

CATÁLOGO PRODUCTO TERMINADO V11

KAWASHIMA
CALIDAD JAPONESA P20

Parazzini
MOTOR P20

BERGONZI
P20

apollo
TYRES

LECHER

MOVICAM

OTROY-BILT

HUNT

GOLDEN TREE

DuCaR

TAKASHIE



"Para transformar la industria, tu obsesión por reinventar y romper paradigmas son el camino para crear historia. Seamos parte de ello." / D.Roit (CEO Grupo Marvelsa)

LLANTAS APOLLO TYRES

LLANTAS AGRÍCOLAS, INDUSTRIALES Y PARA LA CONSTRUCCIÓN



Llantas Apollo

AGREX 85 RLCTH0AGR4A0D	2	FX515 RTC4KDFX54A0A	4	FX212 RTC3DBFX11A0A	6
AGREX 85 RLCTK0AGR4A0A	2	FX515 RTC4VDFX54A0A	4	FX212 RTC4BBFX11A0A	6
AGREX 85 RLCTL0AGR4A0D	2	FX515 RTC4ODFX54A0A	4	TRAXION 70 RLD180T701VDB	6
AGREX 85 RLCTM0AGR4A0D	2	FX515 RTC4PDFX54A0A	4	TRAXION 70 RLD350T701VDB	6
AGREX 85 RLCTR0AGR4A0A	2	FX525 RTC4SDFX24A0A	5	AIT 426 RLC1ZFAI41A0A	8
AGREX 85 RLCTV0AGR4A0D	2	FX525 RTC4TDFX24A0A	5	ARG 217 RLM7BHAG71A0A	8
FARM KING RLDTGFFMK1AAA	3	FX525 RTC7ODFX24A0A	5	ASR 624 RLC3RFA623A0A	9
KRISHAK PREMIUM RTN3CDKPR3A0A	3	FAKTOR F RTN02D1364V0B	5	BULLET RTE3CDBLT5A0A	9
FX515 RTC4HDFX51A0A	4	FAKTOR F RTN03E1363V0B	5	TERRA RIB RLM0UFRB3AAB	10
FX515 RTC4QDFX54A0A	4	FX212 RTC5HCFX13A0A	6	TERRA BHL RLM7MFBHL1AAB	10



AGREX85



Neumáticos especialmente diseñados para aplicaciones de tracción.



Diseño exclusivo de la banda de rodado "Sunrise" con rompe barro para una excelente tracción y autolimpieza.



Baja compactación del suelo para un mejor cuidado del mismo.



Comodidad de conducción excepcional con dirección y manejo suave.



Alta resistencia de la carcasa para un servicio sin problemas.



NIVEL DE COMPETENCIA

3

Medida:

Mod. **RLCTH0AGR4A0D**

280/85 R24

Índice de carga:

115

Tipo TT/TL:

TL neumático sin cámara

Mod. **RLCTK0AGR4A0A**

320/85 R24

122

TL neumático sin cámara

Mod. **RLCTL0AGR4A0D**

340/85 R24

125

TL neumático sin cámara

Diám. ancho:

288 mm

324 mm

346 mm

Diám. alto:

1090 mm

1152 mm

1190 mm

Radio Carga estat.:

510 mm

539 mm

557 mm

Circ. rodado:

3270 mm

3456 mm

3570 mm

Vel. máxima:

40 km/h

40 km/h

40 km/h

Carga / Velocidad:

115 A8

122 A8

125 A8

Carga Máx:

1215 kg

1500 kg

1650 kg

Patrón:

AGREX 85

AGREX 85

AGREX 85

Tipo:

Radial

Radial

Radial

Rin recomendado:

W10

W11

W12

Rin alternativo:

W9

W10, W9

W11

Válvula:

TR 618A

TR 618A

TR 618A



PORTAL



PORTAL



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

3

Medida:

Mod. **RLCTM0AGR4A0D**

380/85 R24

Índice de carga:

131

Tipo TT/TL:

TL neumático sin cámara

Mod. **RLCTR0AGR4A0A**

460/85 R30

145

TL neumático sin cámara

Mod. **RLCTV0AGR4A0D**

460/85 R34

147

TL neumático sin cámara

Diám. ancho:

384 mm

464 mm

464 mm

Diám. alto:

1256 mm

1540 mm

1640 mm

Radio Carga estat.:

588 mm

721 mm

768 mm

Circ. rodado:

3768 mm

4620 mm

4920 mm

Vel. máxima:

40 km/h

40 km/h

40 km/h

Carga / Velocidad:

131 A8

145 A8

147 A8

Carga Máx:

1950 kg

2900 kg

3075 kg

Patrón:

AGREX 85

AGREX 85

AGREX 85

Tipo:

Radial

Radial

Radial

Rin recomendado:

W12

W16L

W16L

Rin alternativo:

W11, W13

W14L, W15L

W14L, W15L

Válvula:

TR 618A

TR 618A

TR 618A



PORTAL



PORTAL



PORTAL



FARM KING

La llanta número uno en ventas en el sur de Asia.

50% más de tiempo de vida que la mayoría de las llantas agrícolas en el mercado.

La pared lateral flexible reduce la vibración y proporciona una gran comodidad de conducción.

Huella más amplia para un rendimiento de tracción excepcional.

Clasificación de velocidad A8, disfruta del viaje a 40 km/h.



NIVEL DE COMPETENCIA

3

Mod. **RLDTGFFMK1AAA**

Medida:	380/85 R28
Índice de carga:	133
Tipo TT/TL:	TL neumático sin cámara
Diám. ancho:	402 mm
Diám. alto:	1374 mm
Radio Carga estat.:	643 mm
Circ. rodado:	4122 mm
Vel. máxima:	30 / 40 km/h
Carga / Velocidad:	133 A6 / 129 A8
Carga Máx:	2060 / 1800 kg
Patrón:	FARM KING
Tipo:	Radial
Rin recomendado:	W13
Rin alternativo:	W11, W12
Válvula:	TR 618A



PORTAL



FARM KING



NIVEL DE COMPETENCIA

3

Mod. **RTN3CDKPR3A0A**

Medida:	7.50-16
PR:	8
Índice de carga:	103
Tipo TT/TL:	TT Tipo tubo
Diám. ancho:	210 mm
Diám. alto:	805 mm
Radio Carga estat.:	377 mm
Circ. rodado:	2415 mm
Vel. máxima:	30 km/h
Carga / Velocidad:	103A6
Carga Máx:	875 kg
Patrón:	KRISHAK PREMIUM
Tipo:	Bias
Rin recomendado:	5.50F
Rin alternativo:	5.00F, 6.00F
Válvula:	TR 15



PORTAL

KRISHAK PREMIUM

Neumático de dirección para tractores 2WD.

Patrón de dirección de nervadura con muescas para tractores 2WD y otros equipos agrícolas.

Compuesto superior para una vida útil prolongada de los neumáticos.

Carcasa fuerte para resistencia a perforaciones y alta capacidad de recauchutado.

Rendimiento suave de la dirección en aplicaciones agrícolas y de transporte.





FX 515

El mejor neumático de tracción para aplicaciones en suelos blandos.

Excelente tracción en condiciones de suelo normales a húmedas.

Autolimpieza superior y larga vida útil de los neumáticos.

La carcasa de nailon resistente proporciona una estabilidad estructural superior y una gran capacidad de carga.

El ancho de la cala en la banda de rodadura garantiza un rendimiento cómodo en la carretera.



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. RTC4HDFX51A0A	Mod. RTC4QDFX54A0A	Mod. RTC4KDFX54A0A
Medida:	8.5-24	11.2 - 24	12.4-24
PR:	8	8	8
Índice de carga:	107	116	121
Tipo TT/TL:	TT Tipo tubo	TT Tipo tubo	TT Tipo tubo
Diám. ancho:	211 mm	288 mm	314 mm
Diám. alto:	995 mm	1102 mm	1158 mm
Radio Carga estat.:	466 mm	516 mm	542 mm
Circ. rodado:	2985 mm	3306 mm	3474 mm
Vel. máxima:	30 km/h	30 km/h	30 km/h
Carga / Velocidad:	107 A6	116 A6	121 A6
Carga Máx:	975 kg	1250 kg	1450 kg
Patrón:	FX515	FX515	FX515
Tipo:	Bias	Bias	Bias
Rin recomendado:	W7	W10	W11
Rin alternativo:	W6	W9	W10
Válvula:	TR 218A	TR 218A	TR 218A



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. RTC4VDFX54A0A	Mod. RTC4ODFX54A0A	Mod. RTC4PDFX54A0A
Medida:	13.6-24	14.9-24	14.9-28
PR:	8	8	8
Índice de carga:	122	128	130
Tipo TT/TL:	TT Tipo tubo	TT Tipo tubo	TT Tipo tubo
Diám. ancho:	343 mm	376 mm	376 mm
Diám. alto:	1206 mm	1260 mm	1360 mm
Radio Carga estat.:	564 mm	590 mm	636 mm
Circ. rodado:	3618 mm	3780 mm	4080 mm
Vel. máxima:	30 km/h	30 km/h	30 km/h
Carga / Velocidad:	122 A6	128 A6	130 A6
Carga Máx:	1500 kg	1800 kg	1900 kg
Patrón:	FX515	FX515	FX515
Tipo:	Bias	Bias	Bias
Rin recomendado:	W12	W13	W13
Rin alternativo:	W11	W12	W12
Válvula:	TR 218A	TR 218A	TR 218A





FX 525

Los neumático número uno recomendados para tractores 4x4.

Construcción robusta para el eje trasero de tractores 4WD y MFWD.

La carcasa de nailon resistente proporciona una estabilidad estructural superior y una alta capacidad de carga.

Autolimpieza superior y larga vida útil de los neumáticos.

El ancho de la cala en la banda de rodadura garantiza un rendimiento cómodo en la carretera.



3

NIVEL DE COMPETENCIA

Medida:

	Mod. RTC4SDFX24A0A	Mod. RTC4TDFX24A0A	Mod. RTC7ODFX24A0A
PR:	16,9-30	18,4-30	18,4-34
Índice de carga:	8	8	8
Tipo TT/TL:	137	139	142
Diám. ancho:	TT Tipo tubo	TT Tipo tubo	TT Tipo tubo
Diám. alto:	428 mm	464 mm	464 mm
Radio Carga estat.:	1484 mm	1544 mm	1646 mm
Circ. rodado:	695 mm	723 mm	770 mm
Vel. máxima:	4452 mm	4632 mm	4938 mm
Carga / Velocidad:	30 km/h	30 km/h	30 km/h
Carga Máx:	137 A6	139 A6	142 A6
Patrón:	2300 kg	2430 kg	2650 kg
Tipo:	FX 525	FX 525	FX 525
Rin recomendado:	Bias	Bias	Bias
Rin alternativo:	W15L	W16L	W16L
Válvula:	W14L	W15L	W15L
	TR 218A	TR 218A	TR 218A

PORTAL

PORTAL

PORTAL



3

NIVEL DE COMPETENCIA

Medida:

	Mod. RTN02D1364V0B	Mod. RTN03E1363V0B
PR:	10.00-16	11.00-16
Índice de carga:	8	10
Tipo TT/TL:	115	122
Diám. ancho:	TT Tipo tubo	TT Tipo tubo
Diám. alto:	278 mm	330 mm
Circ. rodado:	900 mm	975 mm
Vel. máxima:	425 mm	455 mm
Carga / Velocidad:	30 km/h / 40 km/h	30 km/h / 40 km/h
Carga Máx:	115 A8	122 A8
Patrón:	1345 kg / 1215 kg	1665 kg / 1500 kg
Tipo:	FAKTOR F	FAKTOR F
Rin recomendado:	Bias	Bias
Rin alternativo:	W8	W10
	W8L	W8, W8L

PORTAL

PORTAL

FAKTOR F





FX 212

Gama especialmente diseñada para aplicación en huerto.

Banda de rodadura más profunda con orejetas talladas para un rendimiento de tracción en lodo húmedo bajo condiciones extremas.

La carcasa de nailon es resistente y se adapta a los compuestos de caucho, lo que proporciona un mejor desempeño en la carga.

Tacos óptimamente espaciados con las ranuras que se ensanchan desde el centro hacia el hombro, para una mejor autolimpieza, mayor estabilidad y manejabilidad.



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. RTC5HCFX13A0A	Mod. RTC3DBFX11A0A	Mod. RTC4BBFX11A0A
Medida:	6-14	7-16	8-16
PR:	6	4	4
Índice de carga:	76	77	82
Tipo TT/TL:	TT Tipo tubo	TT Tipo tubo	TT Tipo tubo
Diám. ancho:	152 mm	173 mm	201 mm
Diám. alto:	655 mm	739 mm	795 mm
Radio Carga estat.:	304 mm	346 mm	372 mm
Circ. rodado:	1950 mm	2217 mm	2385 mm
Carga / Velocidad:	76 A6	77 A6	82 A6
Carga Máx:	400 kg	412 kg	475 kg
Patrón:	FX 212	FX 212	FX 212
Tipo:	Bias	Bias	Bias
Rin recomendado:	5JA	W6	W6
Rin alternativo:	5J	5.50F, 6.00F	5.50F, 6.00F
Válvula:	TR 13	TR 218A	TR 218A



PORTAL



PORTAL



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. RLD180T701VDB	Mod. RLD350T701VDB
Medida:	360/70 R24	480/70 R34
Índice de carga:	122D	143D
Tipo TT/TL:	TL neumático sin cámara	TL neumático sin cámara
Diám. ancho:	360 mm	495 mm
Diám. alto:	1150 mm	1575 mm
Radio Carga estat.:	545 mm	750 mm
Circ. rodado:	3445 mm	4765 mm
Vel. máxima:	70 km/h	70 km/h
Carga / Velocidad:	122 D	143 D
Carga Máx:	2060 kg	3770 kg
Patrón:	TRAXION 70	TRAXION 70
Tipo:	Radial	Radial
Rin recomendado:	W11	DW15L
Rin alternativo:	W10, W12	W/DW14L, W15L, W/DW16L



PORTAL



PORTAL

TRAXION 70



LLANTAS INDUSTRIALES





AIT 426



Dibujo ancho de la banda de rodadura y un mayor volumen del cucharón para una mayor tracción.



Diseño abierto de la banda de rodadura, para una excelente capacidad de autolimpieza que garantizará un deslizamiento mínimo y una tracción máxima en condiciones de suelo suelto.



Protección óptima que garantiza la resistencia a las perforaciones.

Tacos anchos que ofrecen un área de contacto óptima para una alta tracción.

Tracción:



Res. a la perforación:



Vida de servicio:



Recauchutado:



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **RLC1ZF4I41A0A**

Medida:	12.5/80 - 18
Calificación:	12
Índice de carga:	142
Cod. patron TPA:	R4
Tipo TT/TL:	TT Tipo tubo / TL neum. sin cámara
Diám. ancho:	380 mm
Diám. alto:	976 mm
Radio Carga estat.:	457 mm
Circ. rodado:	2928 mm
Carga / Velocidad:	142 AB
Carga Máx:	2650 kg
Patrón:	AIT 426
Tipo:	Bias
Rin recomendado:	W9
Rin alternativo:	11 pulg.
Válvula:	TR 218 A

PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **RLM7BHAG71A0A**

Medida:	14.00-24
Calificación:	16
Índice de carga:	153
Cod. patron TPA:	G2
Tipo TT/TL:	TL neumático sin cámara
Diám. ancho:	364 mm
Diám. alto:	1335 mm
Radio Carga estat.:	624.8 mm
Circ. rodado:	4005 mm
Carga / Velocidad:	153 AB
Carga Máx:	3650 kg
Patrón:	ARG 217
Tipo:	Bias
Rin recomendado:	8.00 TG
Rin alternativo:	10.00VA
Válvula:	TR 220 A

ARG 217



PORTAL





ASR 624

Tracción:



Vida de servicio:



Res. a la perforación:



Recauchutado:



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **RLC3RFA623A0A**

Medida:	12-16.5
Calificación:	12
Índice de carga:	144
Tipo TT/TL:	TL neumático sin cámara
Diám. ancho:	316 mm
Diám. alto:	840 mm
Radio Carga estat.:	393.1 mm
Circ. rodado:	2520 mm
Carga / Velocidad:	144 A2
Carga Máx:	2865 kg
Patrón:	ASR 624
Tipo:	Bias
Rin recomendado:	W 9.75X16.5
Válvula:	TR 575



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **RTE3CDBLT5A0A**

Medida:	7.50-16
Calificación:	8
Tipo TT/TL:	TT Tipo tubo
Diám. ancho:	224 mm
Diám. alto:	821 mm
Carga / Velocidad:	110 K
Carga Máx:	1105 kg
Patrón:	BULLET
Tipo:	Bias
Rin recomendado:	5.5 F

BULLET



PORTAL



Diseño de bloque de escalón especial.

Tracción superior tanto en arena suelta como en carreteras, proporcionando un excelente kilometraje.

Distribución optimizada en la masa de la banda de rodadura con más caucho en el área de desgaste y un patrón de desgaste uniforme.

Deformación reducida del canal.

Tracción:



Res. a la perforación:



Vida de servicio:



Recauchutado:





TERRA RIB



Diseño corrugado de 5 tibias con masa de superficie distribuida para una alta estabilidad y comodidad de conducción.



Barra de unión alternativa en el área del guante que proporciona refuerzo de nervadura y protección contra daños externos.



El diseño de ventana miniatura en las costillas de los hombros proporciona tracción lateral adicional fuera de la carretera.

Tracción:



Res. a la perforación:



Vida de servicio:



Recauchutado:



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **RLMOUFRB3AAB**

Medida:	11L-16
Calificación:	12 PR
Índice de carga:	116 A8
Cod. patron TPA:	F3
Tipo TT/TL:	TL neumático sin cámara
Diám. ancho:	280 mm
Diám. alto:	815 mm
Radio Carga estat.:	381 mm
Circ. rodado:	2445 mm
Carga / Velocidad:	116 A8
Carga Máx:	1250 kg
Patrón:	TERRA RIB
Tipo:	Bias



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **RLM7MFBHL1AAB**

Medida:	19,5-24
Calificación:	12 PR
Índice de carga:	151 A8
Tipo TT/TL:	TL neumático sin cámara
Diám. ancho:	495 mm
Diám. alto:	1312 mm
Radio Carga estat.:	605 mm
Circ. rodado:	3850 mm
Carga / Velocidad:	3450 50 km/h
Carga Máx:	7935 kg
Patrón:	TERRA BHL
Tipo:	Bias
Rin recomendado:	DW16L
Rin alternativo:	500/70-24



PORTAL

TERRA BHL



Un dibujo bidireccional de la banda de rodadura para una máxima tracción hacia adelante y hacia atrás.



El área de contacto extra grande en el centro de la banda de rodadura proporciona una buena estabilidad y un agarre lateral óptimo.

El aumento de caucho en el centro de la banda de rodadura prolonga la vida útil del neumático.



Tracción:



Res. a la perforación:



Vida de servicio:



Recauchutado:



SISTEMAS DE RIEGO

MOTOBOMBAS - MANGUERAS - CAÑONES - CINTILLAS - PVC - CEMENTO PVC - FILTROS Y MÁS



Sistemas de Riego

BP2510V2 motobomba	12	BP720 motobomba	13	BP1340 motobomba	15	BSP054 bombas sumergibles	17
BP4310 motobomba	12	BP720C motobomba	13	BP1340E motobomba	15	BSP104 bombas sumergibles	17
BK621-1.5C motobomba	12	BP720Q motobomba	14	BP134D motobomba	15	Tablas motobombas	18
BPK31 motobomba	12	BP720A motobomba	14	BP136D motobomba	15	Manguera plana	25
BK5010 motobomba	12	BP721.5F motobomba	14	BP1340L motobomba	16	SopORTE cañones aspersores agrícola	26
BK5015 motobomba	12	BP1320A motobomba	14	BP1660 motobomba	16	Cañones aspersores agrícola	27
BK501-1.5C motobomba	12	BP730 motobomba	14	BP174D motobomba	16	Cintilla de riego por goteo	35
BP2.515 motobomba	12	BP730S motobomba	14	BT5.520 motobomba	16	PVC	43
BP2.510 motobomba	13	BP930L motobomba	14	BT6.530 motobomba	16	Cemento PVC	47
BP2.510Q motobomba	13	BP1330C motobomba	14	BT1340 motobomba	16	Filtros	49



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. BP2510V2	Mod. BP4310	Mod. BK621-1.5C	Mod. BPK31
Motor:	26 cc 2 tiempos	43 cc 2 tiempos	62 cc 2 tiempos	31 cc 4 tiempos ohv
Potencia:	0.9 kw	1.27 kw	1.80 kw	-
Rev. por minuto:	6,500 rpm	6,500 rpm	7,800 rpm	6,500 rpm
Succ. y descarga:	1 plg	1 plg	1 y 1.5 plg	1 plg
Altura máxima:	20 mts	23 mts	40 mts	22 mts
Mezcla:	50:1 Aceite 2T sint. Kawashima	50:1 Aceite 2T sint. Kawashima	50:1 Aceite 2T sint. Kawashima	Aceite Kawashima 4T
Encendido:	Manual	Manual	Manual	Manual
Peso:	7.4 kg	7.4 kg	6.58 kg	9.5 kg
Tipo de bomba:	Autocebante	Autocebante	Centrífuga	Autocebante

KAWASHIMA

KAWASHIMA

KAWASHIMA

KAWASHIMA



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. BK5010	Mod. BK5015	Mod. BK501-1.5C	Mod. BP2.515
Motor:	1.5 hp 4 tiempos	1.5 hp 4 tiempos	1.5 hp 4 tiempos	2.5 hp 4 tiempos ohv
Rev. por minuto:	6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm	3,600 rpm
Succ. y descarga:	1 plg	1.5 plg	1 / 1.5 plg	1.5 plg
Altura máxima:	25 mts	30 mts	40 mts	18 mts
Tipo de aceite:	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Encendido:	Manual	Manual	Manual	Manual
Peso:	11 kg	12 kg	11 kg	8 kg
Tipo de bomba:	Autocebante	Autocebante	Centrífuga	Autocebante

KAWASHIMA

KAWASHIMA

KAWASHIMA

Parazzini





NIVEL DE COMPETENCIA

Motor:

Rev. por minuto:

Succ. y descarga:

Altura máxima:

Tipo de aceite:

Encendido:

Peso:

Tipo de bomba:

Mod. BP2.510

2.5 hp 4 tiempos ohv

3,600 rpm

1 plg

26 mts

Kawashima 4T

Manual

8 kg

Autocebante

Parazzini

Mod. BP2.510Q

2.5 hp 4 tiempos ohv

3,600 rpm

1 plg

19 mts

Kawashima 4T

Manual

7.5 kg

Para químicos autocebante

Parazzini

Mod. BP720

7 hp 4 tiempos ohv

3,800 rpm

2 plg

32 mts

Kawashima 4T

Manual

27 kg

Autocebante

Parazzini

Mod. BP720C

7 hp 4 tiempos ohv

3,800 rpm

2 plg

50 mts

Kawashima 4T

Manual

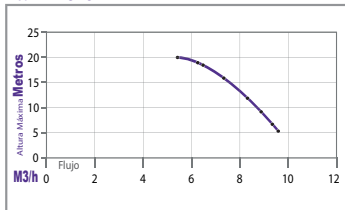
27 kg

Centrifuga

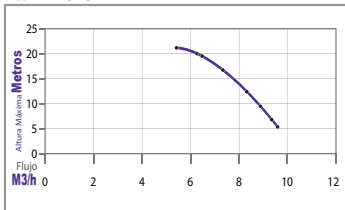
Parazzini



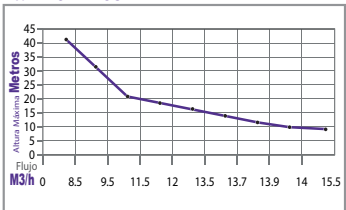
Mod. BP2510V2



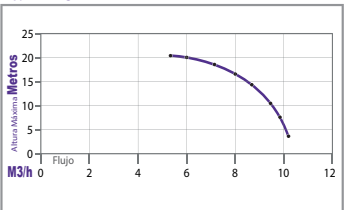
Mod. BP4310



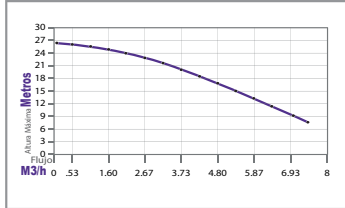
Mod. BK621-1.5C



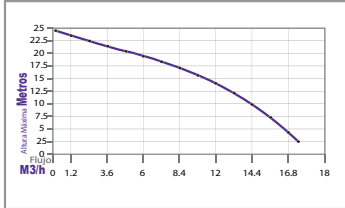
Mod. BPK31



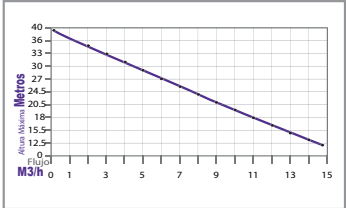
Mod. BK5010



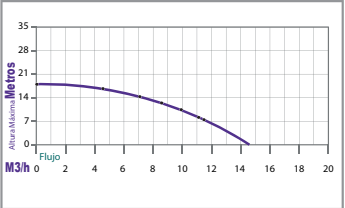
Mod. BK5015



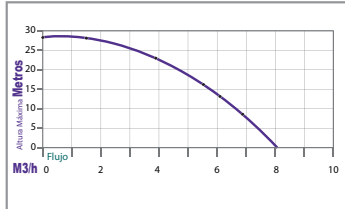
Mod. BK501-1.5C



Mod. BP2.515



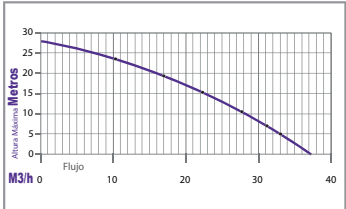
Mod. BP2.510



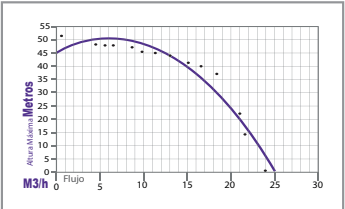
Mod. BP2.510Q



Mod. BP720



Mod. BP720C





* Con doble impulsor



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. BP720Q	Mod. BP720A	Mod. BP721.5F	Mod. BP1320A
Motor:	7 hp 4 tiempos ohv	7 hp 4 tiempos ohv	7 hp 4 tiempos ohv	13 hp 4 tiempos ohv
Rev. por minuto:	3,100 rpm	3,100 rpm	3,100 rpm	3,800 rpm
Succ. y descarga:	2 plg	2 plg	Suc.: 2 / Desc.: 1 de 2 y 2 de 1 1/2 plg	2 plg
Altura máxima:	32 mts	45 mts	65 mts	85 mts
Tipo de aceite:	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Encendido:	Manual	Manual	Manual	Manual
Peso:	29 kg	28 kg	28 kg	51 kg
Tipo de bomba:	Para químicos autocebante	Alta presión autocebante	Alta presión autocebante	Alta presión autocebante
	Parazzini	Parazzini	Parazzini	Parazzini



PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. BP730	Mod. BP730S	Mod. BP930L	Mod. BP1330C
Motor:	7 hp 4 tiempos ohv	7 hp 4 tiempos ohv	9 hp 4 tiempos ohv	13 hp 4 tiempos ohv
Rev. por minuto:	3,800 rpm	3,800 rpm	3,800 rpm	3,600 rpm
Succ. y descarga:	3 plg	3 plg	3 plg	3 plg
Altura máxima:	28 mts	25 mts	20 mts	50 mts
Tipo de aceite:	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Encendido:	Manual	Manual	Manual	Manual
Peso:	29 kg	30 kg	38 kg	50 kg
Tipo de bomba:	Autocebante	Sólidos y líquidos autocebante	Para lodos autocebante	Centrífuga
	Parazzini	Parazzini	Parazzini	Parazzini



PORTAL



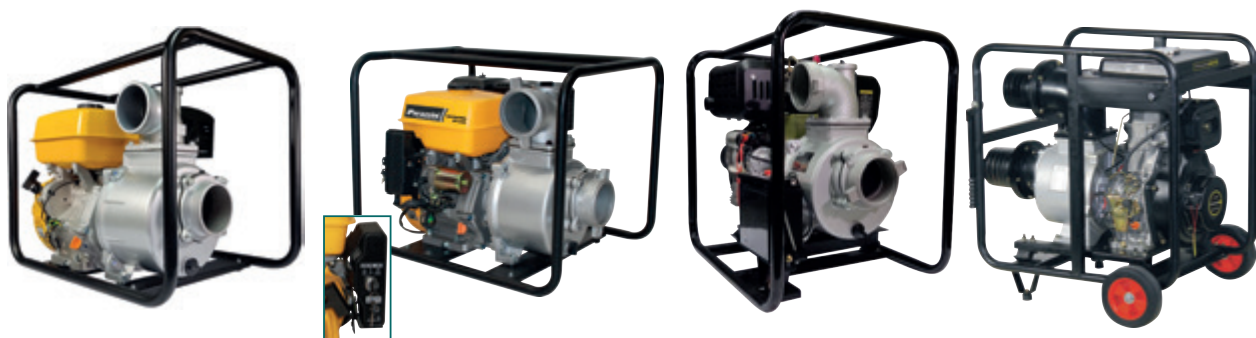
PORTAL



PORTAL



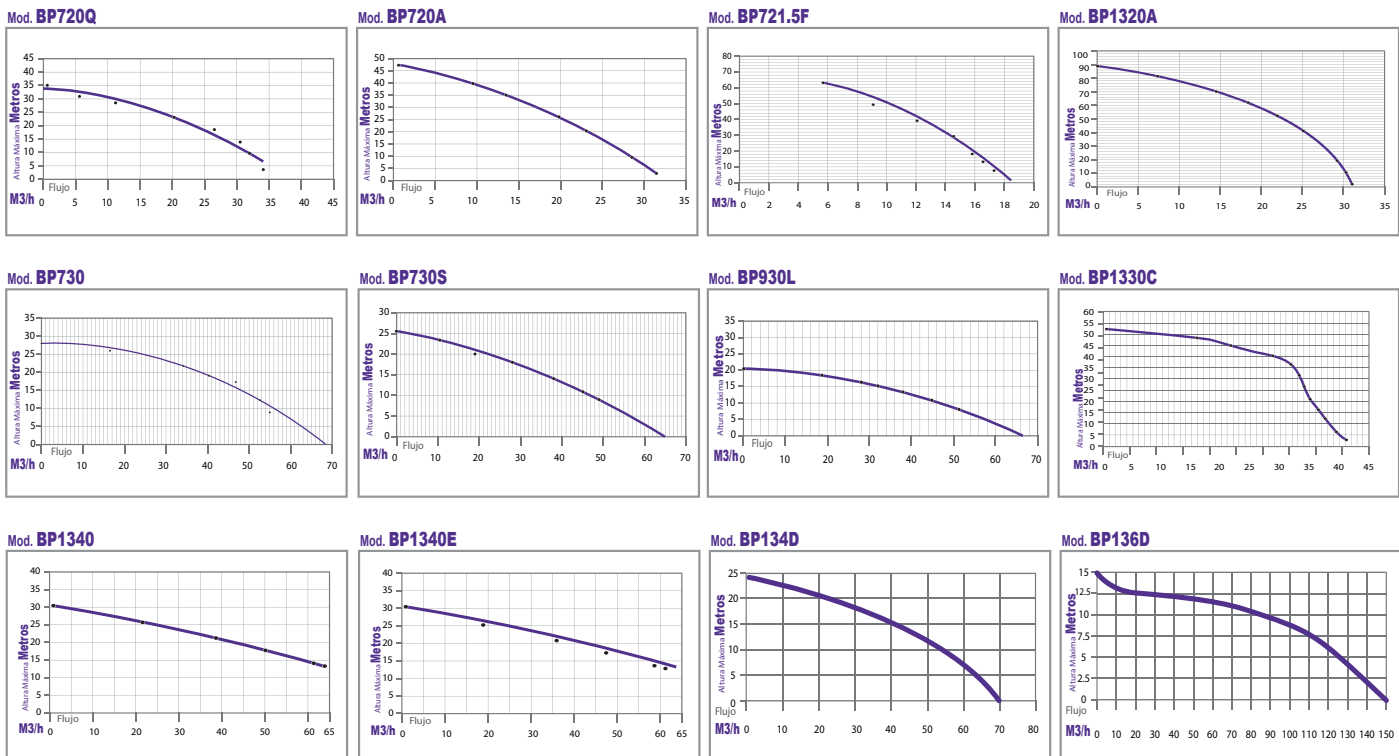
PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

3

Motor:	13 hp 4 tiempos ohv	13 hp 4 tiempos ohv	13 hp Diésel	13 hp Diésel
Rev. por minuto:	3,800 rpm	3,800 rpm	3,000 rpm	3,000 rpm
Succ. y descarga:	4 plg	4 plg	4 plg	6 plg
Altura máxima:	28 mts	28 mts	28 mts	25 mts
Tipo de aceite:	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Encendido:	Manual	Eléctrico incluye batería	Eléctrico incluye batería	Eléctrico incluye batería
Peso:	52 kg	53 kg	69 kg	136 kg
Tipo de bomba:	Autocebante	Autocebante	Autocebante	Autocebante
	Parazzini	Parazzini	Parazzini	Parazzini






Fabricado en
Turquia



NIVEL DE COMPETENCIA **3**

	Mod. BP1340L	Mod. BP1660	Mod. BP174D
Motor:	13 hp 4 tiempos ohv	16 hp 4 tiempos ohv	17 hp Diésel
Rev. por minuto:	3,800 rpm	3,800 rpm	1,600 rpm
Succ. y descarga:	4 plg	6 plg	4 plg
Altura máxima:	28 mts	20 mts	65 mts
Tipo de aceite:	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Diesel
Encendido:	Manual	Manual	Eléctrico incluye batería
Peso:	76 kg	69 kg	100 kg
Tipo de bomba:	Para lodos autocebante	Autocebante	Centrifuga
	Parazzini	Parazzini	Parazzini

 PORTAL

 PORTAL

 PORTAL

CONOCE MÁS SOBRE
PRODUCTOS DE SISTEMA
DE RIEGO



NIVEL DE COMPETENCIA **3**

	Mod. BT5.520	Mod. BT6.520	Mod. BT6.530	Mod. BT1340
Motor:	5.5 hp 4 tiempos	6.5 hp 4 tiempos	6.5 hp 4 tiempos	13 hp 4 tiempos
Rev. por minuto:	3,600 rpm	3,800 rpm	3,800 rpm	3,800 rpm
Succ. y descarga:	2 plg	2 plg	3 plg	4 plg
Altura máxima:	28 mts	28 mts	28 mts	27 mts
Tipo de aceite:	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Encendido:	Manual	Manual	Manual	Manual
Peso:	27 kg	28 kg	29 kg	44 kg
Tipo de bomba:	Autocebante	Autocebante	Autocebante	Autocebante
	TAKASHI	TAKASHI	TAKASHI	TAKASHI

 PORTAL

 PORTAL

 PORTAL

 PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA **3**

Motor:	Mod. BSP054	.5 hp	Mod. BSP104	1 hp
Watts:		110 w		110 w
Frecuencia:		60 hz		60 hz
Succ. y descarga:		1 1/4 plg		1 1/4 plg
Litros por min.:		70 lts/min		70 lts/min
Altura máxima:		59 mts		92 mts
Encendido:		Eléctrico		Eléctrico
Peso:		11 kg		12 kg
Paletas:		6		9

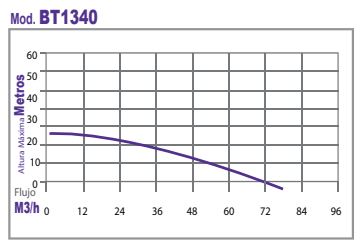
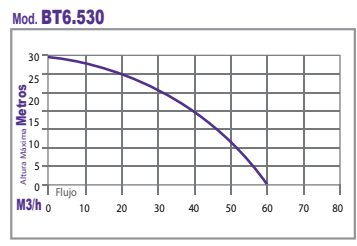
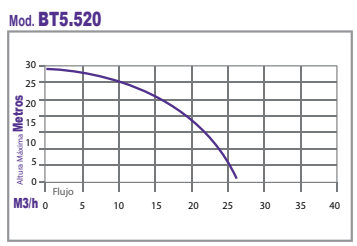
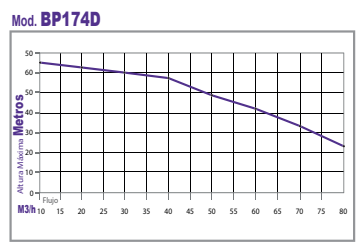
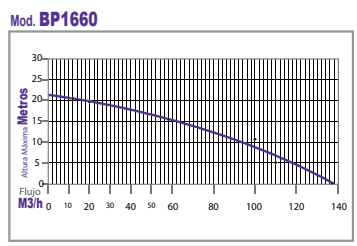
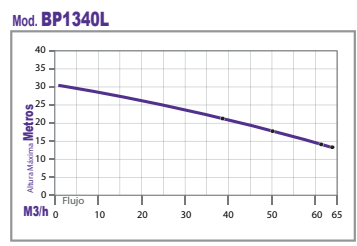


KAWASHIMA

KAWASHIMA



BOMBAS SUMERGIBLES





Características	BP2510V2	BP4310	BK621-1.5C	BPK31	BK5010	BK5015	BK501-1.5C
Tipo	Autocebante	Autocebante	Centrífuga	Autocebante	Autocebante	Autocebante	Centrífuga
Diámetro	1 plg	1 plg	1 y 1.5 plg	1 plg	1 plg	1.5 plg	1 y 1.5 plg
Rev. por Minuto	6,500 rpm	6,500 rpm	7,800 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm
Capacidad máx.	150 L/min	150 L/min	250 L/min	170 L/min	116 L/min	225 L/min	200 L/min
Presión máx.	40 psi	50 psi	52 psi	45 psi	47 psi	47 psi	45 psi
Altura de succión	2 mts	2 mts	3 mts	2 mts	7 mts	7 mts	8 mts
Altura de descarga	20 mts	23 mts	40 mts	22 mts	25 mts	30 mts	40 mts
Tiempo de cebado	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.
Horas continuas	.50 Hrs	1 Hrs.	1 Hrs.	1 Hrs.	1 Hrs.	1 Hrs.	2 Hrs.
Dimensiones	39x30x33 cm	36.5x32x34 cm	38x32x34 cm	41x30x33 cm	43.5x31x33 cm	43.5x31x33 cm	43.5x31x33 cm
Peso en seco	7.4 kg	7.4 kg	6.5 kg	9.5 kg	11 kg	12 kg	11 kg
Motor	26 cc	43 cc	62 cc	31 cc	1.5 hp	1.5 hp	1.5 hp
Tipo de motor	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv
Encendido	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Sensor aceite	No	No	No	No	Si	Si	Si
Combustible	50:1 Gas/Aceit.	50:1 Gas/Aceit.	50:1 Gas/Aceit.	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Depósito gasolina	550 ml	850 ml	1 lts.	850 ml	800 ml	800 ml	800 ml



Características	BP2.515	BP2.510	BP2.510Q	BP720	BP720C	BP720Q	BP720A
Tipo	Autocebante	Autocebante	Químicos	Autocebante	Centrífuga	Químicos	Alta presión
Diámetro	1.5 plg	1 plg	1 plg	2 plg	2 plg	2 plg	2 plg
Rev. por Minuto	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,800 rpm	3,800 rpm	3,100 rpm	3,100 rpm
Capacidad máx.	240 L/min	240 L/min	240 L/min	600 L/min	417 L/min	570 L/min	530 L/min
Presión máx.	47 psi	47 psi	47 psi	45 psi	40 psi	45 psi	60 psi
Altura de succión	3 mts	3 mts	3 mts	5 mts	5 mts	5 mts	8 mts
Altura de descarga	18 mts	26 mts	19 mts	26 mts	50 mts	32 mts	45 mts
Tiempo de cebado	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.
Horas continuas	1 Hrs.	1 Hrs.	1 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.
Dimensiones	35.5x28.5x38.5 cm	35.5x28.5x38.5 cm	37x28.5x38.5 cm	47.7x39.5x41 cm	50x39.5x44.6 cm	50x39.5x44.6 cm	50x39.5x44.6 cm
Peso en seco	8 kg	8 kg	7.5 kg	27 kg	27 kg	29 kg	28 kg
Motor	2.5 hp	2.5 hp	2.5 hp	7 hp	7 hp	7 hp	7 hp
Tipo de motor	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv
Encendido	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Sensor aceite	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Depósito gasolina	1 lts.	1 lts.	1 lts.	3 lts.	3 lts.	3 lts.	3 lts.





Características	BP721.5F	BP1320A	BP730	BP730S	BP930L	BP1330C	BP1340
Tipo	Autocebante A. Pres.	Alta presión	Autocebante	Sólidos y líquidos	Lodos	Centrífuga	Autocebante
Diámetro	1 - 2 y 2 - 1 1/2 plg	2 plg	3 plg	3 plg	3 plg	3 plg	4 plg
Rev. por Minuto	3,100 rpm	3,800 rpm	3800 rpm	3800 rpm	3800 rpm	3600 rpm	3800 rpm
Capacidad máx.	310 L/min	520 L/min	1,167 L/min	1,090 L/min	1,100 L/min	667 L/min	1,080 L/min
Presión máx.	50 psi	70 psi	37 psi	37 psi	37 psi	45 psi	33 psi
Altura de succión	8 mts	8 mts	5 mts	5 mts	5 mts	5 mts	5 mts
Altura de descarga	65 mts	85 mts	28 mts	25 mts	20 mts	50 mts	28 mts
Tiempo de cebado	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.
Horas continuas	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.
Dimensiones	50x39.5x44.6 cm	61x48x53.7 cm	50x39.5x44.5 cm	55x43x45 cm	68.8x52.8x58 cm	61x48x53.7 cm	61x43x53.7 cm
Peso en seco	28 kg	51 kg	29 kg	30 kg	38 kg	50 kg	52 kg
Motor	7 hp	13 hp	7 hp	7 hp	9 hp	13 hp	13 hp
Tipo de motor	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv
Encendido	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Sensor aceite	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Depósito Gasolina	3 lts.	6 lts.	3 lts.	3 lts.	6 lts.	6 lts.	6 lts.



Características	BP1340E	BP134D	BP136D	BP1340L	BP1660	BP174D
Tipo	Autocebante	Autocebante	Autocebante	Lodos	Autocebante	Centrífuga
Diámetro	4 plg	4 plg	6 plg	4 plg	6 plg	4 plg
Rev. por Minuto	3800 rpm	3000 rpm	3,000 rpm	3,800 rpm	3,800 rpm	1,600 rpm
Capacidad máx.	1,080 L/min	1,100 L/min	1,200 L/min	1,080 L/min	2,300 L/min	1,833 L/min
Presión máx.	33 psi	34 psi	34 psi	33 psi	40 psi	40 psi
Altura de succión	5 mts	5 mts	5 mts	5 mts	5 mts	6 mts
Altura de descarga	28 mts	28 mts	25 mts	28 mts	20 mts	65 mts
Tiempo de cebado	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.
Horas continuas	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.
Dimensiones	61x43x53.7 cm	61x60x53.7 cm	61x60x53.7 cm	78x61x61 cm	81x59x67 cm	90x55x80 cm
Peso en seco	53 kg	71 kg	139 kg	76 kg	69 kg	100 kg
Motor	13 hp	13 hp	13 hp	13 hp	16 hp	17 hp
Tipo de motor	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	4 tiempos ohv	Diesel
Encendido	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Manual	Manual	Eléctrico
Sensor aceite	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Combustible	Gasolina	Diésel	Diésel	Gasolina	Gasolina	Diésel
Depósito Gasolina	6 lts.	6 lts.	6 lts.	6 lts.	6 lts.	N.A.





Características	BT5.520	BT6.530	BT1340
Tipo	Autocebante	Autocebante	Autocebante
Diámetro	2 plg	3 plg	4 plg
Rev. por Minuto	3,600 rpm	3,800 rpm	3,800 rpm
Capacidad máx.	417 L/min	1,000 L/min	1,000 L/min
Presión máx.	35 psi	38 psi	33 psi
Altura de succión	5 mts	5 mts	5 mts
Altura de descarga	28 mts	28 mts	27 mts
Tiempo de cebado	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.	120 - 480 Seg.
Horas continuas	2 Hrs.	2 Hrs.	2 Hrs.
Dimensiones	48.5x38x40 cm	52x38x42.3 cm	67x50x42.3 cm
Peso en seco	27 kg	29 kg	44 kg
Motor	5.5 hp	6.5 hp	13 hp
Tipo de motor	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
Encendido	Manual	Manual	Manual
Sensor aceite	Si	Si	Si
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Depósito Gasolina	3 lts.	3 lts.	6 lts.



Residencial



Limpieza



Áreas verdes



Agricultura



Industrial o construcción

SISTEMAS DE RIEGO

MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES

TAKASHIJI M.R.

VER VIDEO!!!



	<p>Mod. CMP-A1 Adaptador polipropileno 1 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CMP-A1.5 Adaptador polipropileno 1.5 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. CMP-A2 Adaptador polipropileno 2 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CMP-A3 Adaptador polipropileno 3 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. CMP-A4 Adaptador polipropileno 4 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CMP-B2 Cople polipropileno macho 2 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. CMP-B3 Cople polipropileno macho 3 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CMP-C1 Cople conector polipropileno macho 1 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. CMP-C1.5 Cople conector polipropileno macho 1.5 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CMP-C2 Cople conector polipropileno macho 2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. CMP-C3 Cople conector polipropileno macho 3 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CMP-C4 Cople conector polipropileno macho 4 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. CMP-D2 Cople polipropileno rosca hembra 2 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CMP-D3 Cople polipropileno rosca hembra 3 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. CMP-E1 Adaptador polipropileno 1 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CMP-E1.5 Adaptador polipropileno 1.5 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. CMP-E2 Adaptador polipropileno 2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CMP-E3 Adaptador polipropileno 3 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. CMP-E4 Adaptador polipropileno 4 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CMP-F2 Adaptador polipropileno 2 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	

	<p>Mod. CMP-F3 Adaptador polipropileno 3 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 			<p>Mod. CMP-DP2 Enchufe polipropileno 2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 	
	<p>Mod. CMP-DP3 Enchufe polipropileno 3 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 			<p>Mod. CMP-DC2 Tapa polipropileno 2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 	
	<p>Mod. CMP-DC3 Tapa polipropileno 3 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 			<p>Mod. CMA-A1 Adaptador aluminio 1 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 	
	<p>Mod. CMA-A1.5 Adaptador aluminio 1.5 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 			<p>Mod. CMA-A2 Adaptador aluminio 2 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 	
	<p>Mod. CMA-A2N Adaptador aluminio 2 plg rosca NPT Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 			<p>Mod. CMA-A2PB Adaptador aluminio 2 plg POWER HUNT rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 	
	<p>Mod. CMA-A2PN Adaptador aluminio 2 plg POWER HUNT rosca NPT Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 			<p>Mod. CMA-A3 Adaptador aluminio 3 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 	
	<p>Mod. CMA-A3N Adaptador aluminio 3 plg rosca NPT Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 			<p>Mod. CMA-A3PB Adaptador aluminio 3 plg POWER HUNT rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 	
	<p>Mod. CMA-A3PN Adaptador aluminio 3 plg POWER HUNT rosca NPT Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 			<p>Mod. CMA-A4 Adaptador aluminio 4 plg rosca BSP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 	
	<p>Mod. CMA-A4N Adaptador aluminio 4 plg rosca NPT Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 			<p>Mod. CMA-B1 Cople aluminio macho 1 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 	
	<p>Mod. CMA-B1.5 Cople aluminio macho 1.5 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 			<p>Mod. CMA-B2 Cople aluminio macho 2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> 	

Mod. CMA-B3
Cople aluminio macho
3 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-C1
Cople conector aluminio
1 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-C1.5
Cople conector aluminio
1.5 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-C2
Cople conector aluminio
2 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-C2P
Cople conector aluminio
2 plg
POWER HUNT
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-C3
Cople conector aluminio 3 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-C3P
Cople conector aluminio
3 plg
POWER HUNT
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-C4
Cople conector aluminio
4 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-D2
Cople aluminio rosca hembra
2 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-D3
Cople aluminio rosca hembra
3 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-E1
Adaptador aluminio
1 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-E1.5
Adaptador aluminio
1.5 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-E2
Adaptador aluminio
2 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-E2P
Adaptador aluminio
2 plg
POWER HUNT
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-E3
Adaptador aluminio
3 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-E3P
Adaptador aluminio
3 plg
POWER HUNT
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-E4
Adaptador aluminio
4 plg
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-F1N
Adaptador aluminio
1 plg
rosca NPT
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-F1.5N
Adaptador aluminio
1.5 plg
rosca NPT
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CMA-F2
Adaptador aluminio
2 plg
rosca BSP
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia





Mod. CMA-F2N
Adaptador aluminio
2 plg
rosca NPT
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. CMA-F3
Adaptador aluminio
3 plg
rosca BSP
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. CMA-DP2
Enchufe aluminio
2 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. CMA-DP3
Enchufe aluminio
3 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. CMA-DC2
Tapa aluminio
2 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. CMA-DC3
Tapa aluminio
3 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. HM2
Conector de acero
2 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. HM3
Conector de acero
3 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. HM4
Conector de acero
4 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. KC2
Conector adaptador de acero
2 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. KC3
Conector adaptador de acero
3 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. KC4
Conector adaptador de acero
4 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. E90-2
Codo de acero
2 plg
rosca BSP
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. E90-3
Codo de acero
3 plg
rosca BSP
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. E90-4
Codo de acero
4 plg
rosca BSP
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T2
T de acero
2 plg
rosca BSP
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T3
T de acero
3 plg
rosca BSP
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T4
T de acero
4 plg
rosca BSP
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. SH2
Abrazadera
2 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. SH3
Abrazadera
3 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. SH4
Abrazadera
4 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. TCH2
Abrazadera
2 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. TCH3
Abrazadera
3 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. TCH4
Abrazadera
4 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. NBR100
Empaques para coples de aluminio y polipropileno 1 plg
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. NBR150
Empaques para coples de aluminio y polipropileno 1.5 plg
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. NBR200
Empaques para coples de aluminio y polipropileno 2 plg
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. NBR300
Empaques para coples de aluminio y polipropileno 3 plg
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. NBR400
Empaques para coples de aluminio y polipropileno 4 plg
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia



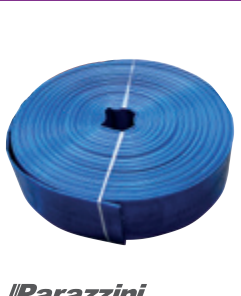
INGRESA
A TU PORTAL WEB
EN CUALQUIER PARTE




Mod. MP1.54B100
Manguera plana Parazzini alta calidad tecnología coreana 1.5 plg, 4 bar. 100 mts fabricada 100% de material virgen
Cont: 1 pieza

Parazzini

Nivel Competencia

Mod. MP24B100
Manguera plana Parazzini alta calidad tecnología coreana 2 plg, 4 bar. 100 mts fabricada 100% de material virgen
Cont: 1 pieza

Parazzini

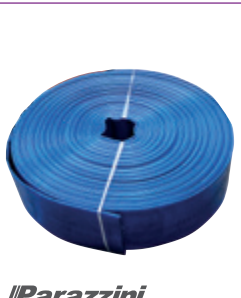
Nivel Competencia




Mod. MP26B100
Manguera plana Parazzini alta calidad tecnología coreana 2 plg, 6 bar. 100 mts fabricada 100% de material virgen
Cont: 1 pieza

Parazzini

Nivel Competencia

Mod. MP34B100
Manguera plana Parazzini alta calidad tecnología coreana 3 plg, 4 bar. 100 mts fabricada 100% de material virgen
Cont: 1 pieza

Parazzini


Nivel Competencia




Mod. MP36B100
Manguera plana Parazzini alta calidad tecnología coreana 3 plg, 6 bar. 100 mts fabricada 100% de material virgen
Cont: 1 pieza

Parazzini

Nivel Competencia

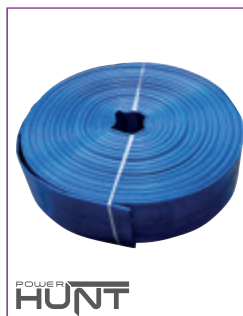



Mod. MP44B100
Manguera plana Parazzini alta calidad tecnología coreana 4 plg, 4 bar. 100 mts fabricada 100% de material virgen
Cont: 1 pieza

Parazzini

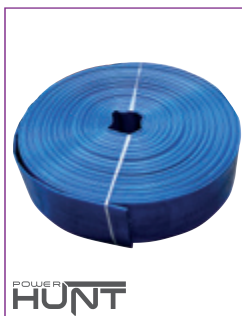
Nivel Competencia





Mod. ML14ECON
Manguera plana PowerHunt 1 plg, 4 bar
100 mts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. ML1.54ECON
Manguera plana PowerHunt 1.5 plg, 4 bar
100 mts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



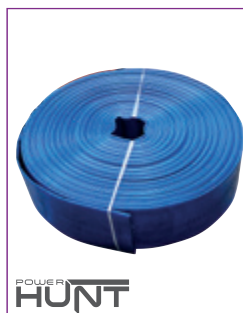
Mod. ML24ECON
Manguera plana PowerHunt 2 plg, 4 bar
100 mts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



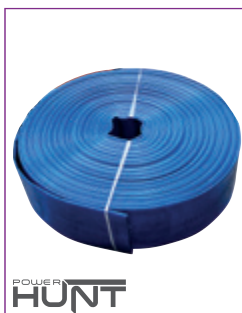
Mod. ML34ECON
Manguera plana PowerHunt 3 plg, 4 bar
100 mts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. ML44ECON
Manguera plana PowerHunt 4 plg, 4 bar
100 mts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. ML64ECON
Manguera plana PowerHunt 6 plg, 4 bar
100 mts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



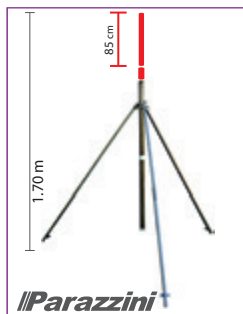
Mod. DCR081
Soporte tripie de conexión rápida NPT
Entrada: 1 plg, Salida: 1 plg
Altura: 75cm
Presión máx.: 4 bar / 56 psi
Peso: 4 kg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



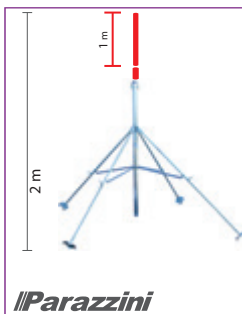
Mod. DCR083
Soporte tripie de conexión rápida NPT
Entrada: 1.5 plg, Salida: 1.5 plg
Altura: 85 cm
Presión máx.: 4 bar / 56 psi
Peso: 5 kg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. YZK104-NPT
Soporte tripie de conexión rápida NPT
Entrada: 1.5 plg
Altura: 85 cm
Presión máx.: 3.9 bar / 56 psi
Peso: 9 kg
Incluye: Adap. tubo 85 cm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. YZK106-NPT
Soporte 4 patas ajustable de conexión rápida NPT
Entrada: 2 plg, Altura: 1 m
Presión máx.: 5 bar / 70 psi
Peso: 19 kg
Incluye: Adap. tubo 1 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



DuCaR® Sprinklers

DuCaR ATOM22 - NPT							
Diámetro	Presión		Radio de Alcance	Flujo			Intensidad
	psi	bar		L/min	m³/h	G.P.M.	
6 mm	22	1.5	13	40	2.4	11	4.5
	30	2	15	46	2.8	12	4
	44	3	17	56	3.4	15	3.7
	60	4	18	65	3.9	17	3.8
8 mm	22	1.5	14.5	61	3.7	16	5.6
	30	2	16.5	71	4.3	19	5
	44	3	18	86	5.2	23	5.1
10 mm	60	4	19	100	6.0	26	5.3
	30	2	17	102	6.1	27	6.7
	44	3	19.5	124	7.4	33	6.2
	60	4	21	144	8.6	38	6.2



Mod. **DCR057**
Entrada: 1 plg, NPT hembra
Presión: 2 - 4 kg/cm²
Flujo: 2.4 m³/h - 8.60 m³/h
Boquillas: 6 mm - 8 mm - 10 mm
Ángulo: 27°
Peso: 0.600 kg



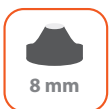
Entrada



Ángulo



Boquilla



Boquilla



Boquilla



Segmentado



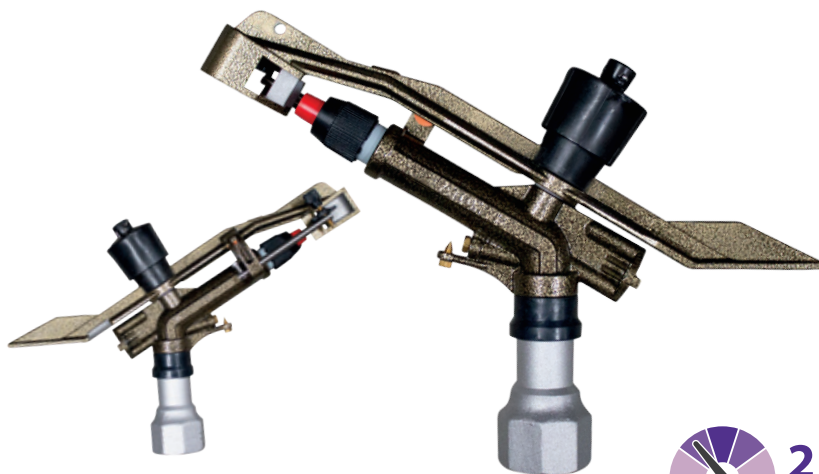
Completo



Sección transversal

DuCaR® Sprinklers

DuCaR ATOM28 ECO FC - NPT							
Diámetro	Presión		Radio de Alcance	Flujo			Intensidad
	psi	bar		L/min	m³/h	G.P.M.	
10 mm	30	2	19	108	6.5	29	5.7
	44	3	21	130	7.8	34	5.6
	59	4	23	152	9.2	40	5.5
	73	5	24	236	10.5	46	6.1
12 mm	30	2	21	152	9.0	40	6.5
	44	3	23	182	11.3	49	6.7
	59	4	26	211	13.0	57	6.4
14 mm	73	5	27	236	14.2	63	6.4
	30	2	22	195	12.0	53	7.9
	44	3	24	239	14.1	62	8.1
	59	4	27	277	16.5	73	7.2
	73	5	28	309	18.8	83	7.6



Mod. **DCR061**
Entrada: 1.5 plg, NPT hembra
Presión: 2 - 5 kg/cm²
Flujo: 6.5 m³/h - 18.80 m³/h
Boquillas: 10 mm - 12 mm - 14 mm
Ángulo: 30°
Peso: 1.8 kg



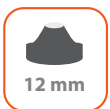
Entrada



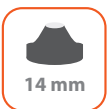
Ángulo



Boquilla



Boquilla



Boquilla



Completo



Sección transversal

DuCaR® Sprinklers

DuCaR ATOM35 - NPT							
Diámetro	Presión		Radio de Alcance	Flujo			Intensidad
	psi	bar		L/min	m³/h	G.P.M.	
14 mm	29	2	21	202	12.1	53	8.7
	43	3	25	242	14.5	64	7.4
	58	4	29	282	16.9	74	6.4
	73	5	30	315	18.9	83	6.7
16 mm	29	2	22	253	15.2	67	10.0
	43	3	26	315	18.9	83	8.9
	58	4	30	358	21.5	95	7.6
18 mm	73	5	32	400	24.0	106	7.5
	43	3	27	385	23.1	102	10.1
	58	4	30	450	27.0	119	9.6
	73	5	34	502	30.1	133	8.3
	87	6	35	542	32.5	143	8.4



Mod. **DCR065**

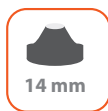
Entrada: 1.5 plg, NPT hembra
Presión: 2 - 6 kg/cm²
Flujo: 9.3 m³/h - 32.50 m³/h
Boquillas: 14 mm - 16 mm - 18 mm
Ángulo: 27°
Peso: 2.60 kg



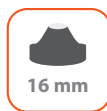
Entrada



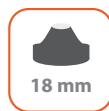
Ángulo



Boquilla



Boquilla



Boquilla



Segmentado



Completo



Sección transversal

DuCaR® Sprinklers

DuCaR ATOM40 - NPT							
Diámetro	Presión		Radio de Alcance	Flujo			Intensidad
	psi	bar		L/min	m³/h	G.P.M.	
14 mm	30	2	22	195	11.7	52	7.7
	44	3	27	239	14.3	63	6.2
	59	4	30	277	16.6	73	5.9
	73	5	33	309	18.5	81	5.4
16 mm	30	2	23	247	14.8	65	8.9
	44	3	29	303	18.2	80	6.9
	59	4	33	351	21.0	92	6.1
18 mm	73	5	35	391	23.4	103	6.1
	30	2	22	309	18.5	81	12.2
	44	3	30	378	22.7	100	8.0
	59	4	33	436	26.2	115	7.7
	73	5	36	487	29.2	129	7.2



Mod. **DCR067**

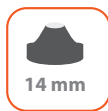
Entrada: 2 plg, NPT hembra
Presión: 2 - 5 kg/cm²
Flujo: 11.7 m³/h - 31.9 m³/h
Boquillas: 14 mm - 16 mm - 18 mm
Ángulo: 24°
Peso: 3.20 kg



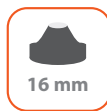
Entrada



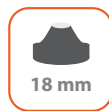
Ángulo



Boquilla



Boquilla



Boquilla



Segmentado



Completo



Sección transversal

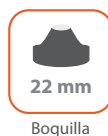
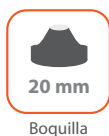
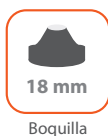
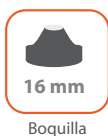
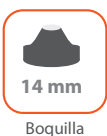
DuCaR® Sprinklers

DuCaR ATOM42 FC - NPT							
Diámetro	Presión		Radio de Alcance	Flujo			Intensidad
	mm	psi bar		L/min	m³/h	G.P.M.	
14 mm	44	3	30	283	17	75	6.0
	59	4	31	325	19.5	86	6.5
	73	5	35	367	22	97	5.7
16 mm	44	3	32	350	21	92	6.5
	59	4	35	400	24	106	6.2
18 mm	44	3	33	433	26	114	7.6
	59	4	36	508	30.5	134	7.5
	73	5	40	567	34	150	6.8
20 mm	44	3	35	500	30	132	7.8
	59	4	39	608	36.5	161	7.6
	73	5	43	667	40	176	6.9
22 mm	59	4	40	683	41	181	8.2
	73	5	44	767	46	203	7.6
	87	6	47	850	51	225	7.4



Mod. DCR069

Entrada: 2 plg, NPT hembra
Presión: 2 - 6 kg/cm²
Flujo: 11 m³/h - 51 m³/h
Boquillas: 14 mm - 16 mm - 18 mm - 20 mm - 22 mm
Ángulo: 28°
Peso: 3.5 kg



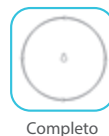
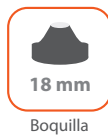
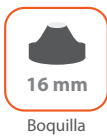
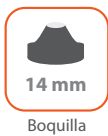
DuCaR® Sprinklers

DuCaR70 - NPT							
Diámetro	Presión		Radio de Alcance	Flujo			Intensidad
	mm	psi bar		m	L/min	m³/h	
10 mm	30	2	19	108	6.5	29	5.7
	44	3	21	125	7.5	33	5.4
	59	4	23	143	8.6	38	5.2
12 mm	30	2	21	152	9.1	40	6.6
	44	3	24	182	10.9	48	6.0
	59	4	27	210	12.6	55	5.5
14 mm	73	5	30	235	14.1	62	5.0
	30	2	21	195	11.7	52	8.5
	44	3	25	238	14.3	63	7.3
16 mm	59	4	29	277	16.6	73	6.3
	73	5	31	308	18.5	81	6.1
	30	2	22	247	14.8	65	9.7
18 mm	44	3	26	303	18.2	80	8.6
	59	4	30	350	21	92	7.4
	73	5	33	390	23.4	103	6.8
18 mm	44	3	28	378	22.7	100	9.2
	59	4	31	437	26.2	115	8.7
	73	5	34	487	29.2	129	8.0
	87	6	36	532	31.9	140	7.8



Mod. DCR002

Entrada: 1.5 plg, NPT hembra
Presión: 2 - 6 kg/cm²
Flujo: 6.5 m³/h - 31.9 m³/h
Boquillas: 10 mm - 12 mm - 14 mm - 16 mm - 18 mm
Ángulo: 24°
Peso: 5.5 kg
Dimension: 19.5 x 18 x 62 cm



DuCaR® Sprinklers

DuCaR80 - NPT							
Diámetro	Presión		Radio de Alcance	Flujo			Intensidad
mm	psi	bar	m	L/min	m³/h	G.P.M.	mm/h
10 mm	30	2	19	108	6.5	29	5.7
	44	3	21	125	7.5	33	5.4
	59	4	23	143	8.6	38	5.2
12 mm	30	2	21	152	9.1	40	6.6
	44	3	24	182	11.0	48	6.0
	59	4	27	210	12.6	55	5.5
14 mm	30	2	21	195	11.7	52	8.0
	44	3	25	238	14.3	63	7.3
	59	4	29	277	16.6	73	6.3
16 mm	30	2	22	247	14.8	65	9.8
	44	3	26	303	18.3	80	8.6
	59	4	30	350	21.0	92	7.5
18 mm	30	2	30	378	22.8	100	8.0
	44	3	32	437	26.3	115	8.0
	59	4	35	487	29.3	129	7.6
20 mm	44	3	33	450	27.0	119	7.9
	59	4	37	525	31.5	139	7.3
	73	5	39	600	36.0	159	7.5
22 mm	44	3	36	567	34.0	150	8.4
	59	4	39	617	37.0	163	7.7
	73	5	41	650	39.0	172	7.4



Mod. DCR004

Entrada:	2 plg, NPT hembra
Presión:	2 - 6 kg/cm²
Flujo:	6.5 m³/h - 39 m³/h
Boquillas:	10 mm - 12 mm - 14 mm - 16 mm - 18 mm - 20 mm - 22 mm
Ángulo:	28°
Peso:	6.5 kg
Dimension:	19.5 x 18 x 62 cm



DuCaR® Sprinklers

DuCaR120 - NPT							
Diámetro	Presión		Radio de Alcance	Flujo			Intensidad
mm	psi	bar	m	L/min	m³/h	G.P.M.	mm/h
18 mm	44	3	32	390	23.4	103	7.3
	58	4	35	445	26.7	118	6.9
	73	5	37	498	29.9	132	7.0
	88	6	39	553	33.2	146	7.0
20 mm	44	3	35	464	28	122	7.2
	58	4	38	549	33	145	7.3
22 mm	73	5	42	617	37	163	6.7
	58	4	40	680	41	180	8.1
	73	5	44	754	45	199	7.4
24 mm	88	6	47	819	49	216	7.1
	73	5	46	887	53	234	8.0
	88	6	48	959	58	253	7.9
26 mm	102	7	50	1020	61	269	7.8
	58	4	45	867	52	229	8.2
	73	5	48	967	58	255	8.0
28 mm	88	6	51	1067	64	282	7.8
	58	4	45	1017	61	269	9.6
	73	5	50	1117	67	295	8.5
	88	6	53	1234	74	326	8.4
	102	7	55	1359	82	359	8.6



Mod. DCR006

Entrada:	2 plg, NPT hembra
Presión:	2 - 7 kg/cm²
Flujo:	23.4 m³/h - 82 m³/h
Boquillas:	18 mm - 20 mm - 22 mm - 24 mm - 26 mm - 28 mm
Ángulo:	27°
Peso:	7 kg
Dimension:	20 x 20 x 85 cm





Mod. 6120
Rociador bronce 1-1/2 plg
16-29 m, 1.5-5.0 bar, 16.0-29.0 m
5.1-24.8m³/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LM-9708
Aspersor agrícola bronce
1/2-1/8 plg 1.0-4.0 bar, 9.0 - 14.0
m, 240-1,440 L/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LM-9704
Aspersor agrícola bronce
1/22-5/32 plg. 1.0-4.0 bar,
9.0-14.0 m, 240-1,440 L/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LM-9130
Aspersor agrícola bronce 3/4-
1/64 x 1/8 plg, 2.0-4.0 bar,
13.0-18.0 m. 0.9-3.27 m³/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LM-9705
Aspersor agrícola bronce 3/4
11/64 x 1/8 plg, 2.0-4.0 bar,
13.0-16.0 m, .85-2.45 m³/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LM-1020
Aspersor agrícola bronce
hembra 1 plg 9/32 x 3/16 plg,
2.0-4.0 bar, 15.0-20.0 m 2.7-5.4
m³/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LM-9230
Aspersor agrícola bronce
macho 1 plg 9/32 x 3/16 plg,
3.0-7.0 bar, 19.8-27.5 m
4.75-13.7 m³/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LM-9360
Aspersor agrícola bronce 1 plg
9/32 x 1/8 plg, 3.0-6.0 bar,
14.5-24.5 m 3.3-10.6 m³/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RS5022-2
Aspersor agrícola rosca macho
1/2 pulg. 1.5-4.0 bar,
10.0-13.0 m, 330-1450L/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LM-9706N
Aspersor plástico 3/4 11/64 x
3/32 plg, 1.5-4.0 bar, 10.0-
18.0 m, 0.65-3.2 m³/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LM-9136
Aspersor plástico 3/4 13/64 x
1/8 plg, 1.5-4.0 bar, 10.0-18.0 m,
0.65-3.2 m³/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LMB-7-64
Boquilla primaria
bronce 7/64 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMB-3-16
Boquilla primaria
bronce 3/16 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMB-1-8
Boquilla primaria
bronce 1/8 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMB-9-64
Boquilla primaria
bronce 9/64 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMB-5-32
Boquilla primaria
bronce 5/32 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMB-11-64
Boquilla primaria
bronce 11/64 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMB-13-64
Boquilla primaria
bronce 13/64 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMB-7-32
Boquilla primaria
bronce 7/32 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMB-1-4
Boquilla primaria
bronce 1/4 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia





Mod. LMBL-9-32
Boquilla grande
bronce 9/32 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMBL-5-16
Boquilla grande
bronce 5/16 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMBL-7-32
Boquilla grande
bronce 7/32 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMBL-1-4
Boquilla grande
bronce 1/4 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMBS-1-8
Boquilla secundaria
bronce 1/8 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMBS-3-32
Boquilla secundaria
bronce 3/32 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMBS-5-32
Boquilla grande
bronce 5/32 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMBS-3-16
Boquilla grande
bronce 3/16 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. RS5035-3
Aspersor agrícola rosca macho
3/4 plg, 1.0-4.0 bar, 9.0-16.0 m,
0.72-3.16 m³/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. 6003B
Aspersor plástico 1/2 plg,
7-14 m 1.5-4.0 bar, 10.0-13.0 m,
330-1450 L/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. LM-9710-1
Aspersor plástico 1/2 plg, 12 m,
2.5 mm, 1.5-4.0 bar, 7.0-11.0 m,
285-965 L/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. 6001-4
Aspersor plástico 1/2 plg, 12-
15 m, 2.0-4.0 bar, 9.5-13.0 m,
540-1270 L/h
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. 6020B-M
Rosca: 3/4 macho pres. .5 bar. /
Acero Inoxidable diám. boquilla: 3.0
x 5.0 mm Pres.: 1.0-4.0 bar / Dist asp:
11-13m Flujo: 21-42.5 L/min
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



**INGRESA
A TU PORTAL WEB
EN CUALQUIER PARTE**




Mod. LMP-3.5
Boquilla primaria
azul 3.5 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMP-4.0
Boquilla primaria
negra 4.0 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMP-4.4
Boquilla primaria
café 4.4 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMP-4.8
Boquilla primaria
morada 4.8 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMP-5.2
Boquilla primaria
naranja 5.2 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMPS-2.5
Boquilla secundaria
morada 2.5 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia





Mod. LMPS-2.8
Boquilla secundaria naranja 2.8 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMPS-3.0
Boquilla secundaria roja 3.0 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMPS-3.2
Boquilla secundaria verde 3.2 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMPS-3.5
Boquilla secundaria azul 3.5 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. LMPS-4.0
Boquilla secundaria negra 4.0 mm
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia



INGRESA
A TU PORTAL WEB
EN CUALQUIER PARTE





Mod. 016-09-20-033
Manguera con gotero turbulento
2 L/h, gotero a cada 30 cm
16 mm, Calibre 35 mm, 400 mts
Cont: 1 pieza



Hecho en Turquía

Nivel Competencia



Mod. 016-09-20-020
Manguera con gotero turbulento
2 L/h, gotero a cada 20 cm
16 mm Calibre, 35 mm, 400 mts
Cont: 1 pieza



Hecho en Turquía

Nivel Competencia



Mod. 016-09-40-033
Manguera con gotero turbulento
4 L/h, gotero a cada 30 cm, 16 mm
Calibre 35 mil, 400 mts
Cont: 1 pieza



Hecho en Turquía

Nivel Competencia



Mod. 016-09-40-050
Manguera con gotero turbulento
4 L/h, gotero a cada 50 cm, 16 mm
Calibre 35 mil, 400 mts
Cont: 1 pieza



Hecho en Turquía

Nivel Competencia



Mod. FLPCAS16350301
 Manguera con gotero integrado
 autocompensado, anti-sifón
 1.5 L/h, gotero a cada 30 cm
 Calibre 35 mm, 400 mts
 Cont: 1 pieza

 Hecho en Italia

Nivel Competencia



Mod. FLPCND16350301
 Manguera con gotero integrado
 autocompensado, anti-drenante
 1.5 L/h, gotero a cada 33 cm
 Calibre 35 mil, 400 mts
 Cont: 1 pieza

 Hecho en Italia

Nivel Competencia



Mod. PV010453
 Micro tubín dia. 3 mm Int. 5 mm
 Ext. para sistemas de riego agrícola
 rollo de 500 m (estaca hidropónica)
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. PV010474
 Micro tubín dia. 4 mm int. 7 mm
 Ext. para sistemas de riego agrícola
 rollo de 500 m (microaspersor)
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. LDPE16-120-400N
 Manguera ciega agrícola
 calibre 40,000, 1/2 plg, 16 mm
 D.I. 13.60 de 16, 400 m
 Cont: 1 pieza



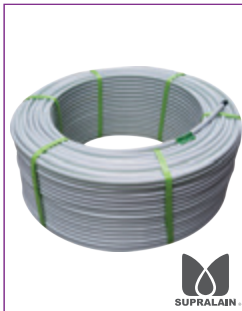
Nivel Competencia



Mod. LDPE20-120-400N
 Manguera ciega agrícola
 calibre 40,000, 3/4 plg, 20 mm
 D.I. 18 de 20, 400 m
 Cont: 1 pieza



Nivel Competencia



Mod. LDPE16-120-305
 Manguera ciega agrícola
 bicapa 16 mm, 305 m
 Cont: 1 pieza



Nivel Competencia



Mod. LDPE20-120-305
 Manguera ciega agrícola
 bicapa 20 mm, 305 m
 Cont: 1 pieza



Nivel Competencia



Mod. SL015-080-10-3050
 Cintilla 5/8 Diámetro 6 ml
 Esp. salidas 10 cm
 Presión .7 bar / 10.15 psi
 Flujo 0.80 L/h
 Medida de rollo 3,050 mts
 Cont: 1 pieza



Tipo laberinto



Nivel Competencia



Mod. SL015-080-20-3050
 Cintilla 5/8 Diámetro 6 ml
 Esp. salidas 20 cm
 presión .7 bar / 10.15 psi
 Flujo 0.80 L/h
 Medida de rollo 3,050 mts
 Cont: 1 pieza



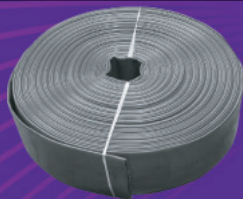
Tipo laberinto



Nivel Competencia



SISTEMA DE RIEGO



CONOCE MÁS SOBRE
 PRODUCTOS DE SISTEMA
 DE RIEGO



**Mod. BL125-80-10-3660**

BlueDrip drip tape 5/8, Diámetro 5 ml,
Espesor .125 mm / Esp. salidas 10 cm,
Pres. de trabajo 0.7 bar / Flujo. 0.80 L/h,
Medida de rollo: 3,660 mts
Cont: 1 pieza



Tipo laberinto

Nivel Competencia

**Mod. BL125-80-15-3660**

BlueDrip drip tape 5/8, Diámetro 5 ml,
Espesor .125 mm / Esp. salidas 15 cm,
Pres. de trabajo 0.7 bar / Flujo. 0.80 L/h,
Medida de rollo: 3,660 mts
Cont: 1 pieza



Tipo laberinto

Nivel Competencia

**Mod. BL125-80-20-3660**

BlueDrip drip tape 5/8, Diámetro 5 ml,
Espesor .125 mm / Esp. salidas 20 cm,
Pres. de trabajo 0.7 bar, Flujo. 0.80 L/h,
Medida de rollo: 3,660 mts / 12,000 pies
Cont: 1 pieza



Tipo laberinto

Nivel Competencia

**Mod. BL015-100-10-3050**

BlueDrip drip tape 5/8, Diámetro 6 ml,
Espesor .15 mm / Esp. salidas 10 cm,
Pres. de trabajo 1.0 bar, Flujo. 1.00 L/h,
Medida de rollo: 3,050 mts
Cont: 1 pieza



Tipo laberinto

Nivel Competencia

**Mod. BL015-100-15-3050**

BlueDrip drip tape 5/8, Diámetro 6 ml,
Espesor .15 mm / Esp. salidas 15 cm,
Pres. de trabajo 1.0 bar, Flujo. 1.00 L/h,
Medida de rollo: 3,050 mts
Cont: 1 pieza



Tipo laberinto

Nivel Competencia

**Mod. BL015-100-20-3050**

BlueDrip drip tape 5/8, Diámetro 6 ml,
Espesor .15 mm / Esp. salidas 20 cm,
Pres. de trabajo 1.0 bar, Flujo. 1.00 L/h,
Medida de rollo: 3,050 mts
Cont: 1 pieza



Tipo laberinto

Nivel Competencia

**Mod. BL015-100-30-3050**

BlueDrip drip tape 5/8, Diámetro 6 ml,
Espesor .15 mm / Esp. salidas 30 cm,
Pres. de trabajo 1.0 bar, Flujo. 1.00 L/h,
Medida de rollo: 3,050 mts
Cont: 1 pieza



Tipo laberinto

Nivel Competencia

**Mod. BL015-160-20-3050**

BlueDrip drip tape 5/8, Diámetro 6 ml,
Espesor .15 mm / Esp. salidas 20 cm,
Pres. de trabajo 1.0 bar, Flujo. 1.60 L/h,
Medida de rollo: 3,050 mts
Cont: 1 pieza



Tipo laberinto

Nivel Competencia

**Mod. BL020-100-20-2100**

BlueDrip drip tape 5/8, Diámetro 8 ml,
Espesor .20 mm / Esp. salidas 20 cm,
Pres. de trabajo 1.0 bar, Flujo. 1.00 L/h,
Medida de rollo: 2,100 mts
Cont: 1 pieza



Tipo laberinto

Nivel Competencia

**Mod. GR015-100-20-280**

GreenDrip drip Tape 5/8, Diámetro 6 ml,
Espesor .15 mm / Esp. salidas 20 cm,
Pres. de trabajo 1.0 bar, Flujo. 1.00 L/h,
Medida de rollo: 2,800 mts
Cont: 1 pieza



Tipo pastilla

Nivel Competencia

**Mod. GR015-200-20-280**

GreenDrip drip Tape 5/8, Diámetro 6 ml,
Espesor .15 mm / Esp. salidas 20 cm,
Pres. de trabajo 1.0 bar, Flujo. 2.00 L/h,
Medida de rollo: 2,800 mts
Cont: 1 pieza



Tipo pastilla

Nivel Competencia

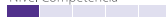
**Mod. GR015-130-30-2800**

GreenDrip drip Tape 5/8, Diámetro 6 ml,
Espesor .15 mm / Esp. salidas 30 cm,
Pres. de trabajo 1.0 bar, Flujo. 1.30 L/h,
Medida de rollo: 2,800 mts
Cont: 1 pieza



Tipo pastilla

Nivel Competencia



	<p>Mod. VI0112HNK Kit inyector ventury de 1/2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. VI0134HNK Kit inyector ventury de 3/4 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. VI0110HNK Kit inyector ventury de 1 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. VI0132HNK Kit inyector ventury de 1 1/2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. VI0150HNK Kit inyector ventury de 2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. AOD0170 Gotero ajustable de 0 - 70 L/h, presión de 1 bar Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. AOD0170H Aspersor ajustable de 0 - 70 L/h, presión de 1 bar, 15 cm Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PCT0102 Gotero lineal autocompensado 2 L/h, 0,5 - 3,5 bar Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. PCT0104 Gotero lineal autocompensado 4 L/h, 0,5 - 3,5 bar Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PCT0108 Gotero lineal autocompensado 8 L/h, 0,5 - 3,5 bar Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. DPE0104 Gotero 4 L/h, 0,5 - 3,5 bar Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 2102 Estaca gotero C 10 cm con doblez 2,2 L/h Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 2152 Estaca L 15 cm gotero larga con doblez 2,2 L/h Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. SS0330 Estaca recta tipo inserción 30 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. CS0133 Estaca recta tipo clip 33 cm Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 2122 Doble estaca gotero C, 10 cm 2,2 L/h, con doblez con 2 mangueras de 50 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 2122B Doble estaca gotero C, 10 cm 1,8 L/h, con doblez con 2 mangueras de 50 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 2141A 4 estacas recta C, 10 cm 1,8 L/h, 3 mm x 4 mangueras, 50 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 2141B 4 estacas recta C, 10 cm 1,8 L/h, 4 mm x 4 mangueras, 50 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 2142 4 estacas L, 15 cm 2,2 L/h, x 4 mangueras, 50 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	

	<p>Mod. 2142B 4 estacas L, 50 cm 2.2 L/h, x 4 mangueras, 50 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 21524B 4 estacas L, 15 cm largas 2.2 L/h, 4 mm x 4 mangueras, 50 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 21521 Flecha gotero L, 15 cm larga, 2.2 L/h, con doblez y manguera de 50 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 21522 Doble flecha gotero L, 15 cm larga 2.2 L/h, con doblez y dos mangueras de 50 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 21524A 4 estacas L, 15 cm, largas 2.2 L/h, 3 mm x 4 mangueras 50 cm Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 5131 Adaptador para micro tubín DN 3 mm Cont: 500 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 5132 Adaptador 2 salidas para micro tubín 3 mm Cont: 500 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 5133 Adaptador 2 salidas para micro tubín 3 mm Cont: 500 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 5133B Adaptador 2 salidas para micro tubín 4 mm Cont: 500 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 5135A Adaptador 5 salidas para micro tubín 3 mm Cont: 500 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 5135B Adaptador 5 salidas para micro tubín 4 mm Cont: 500 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 5205 Tapón de error 4 mm Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. MS3002 Micro aspersor agrícola 1.5 bar: Desc. 42.20 L/hra 2 bar: Desc. 47.50 L/hra 3 bar: Desc. 58.40 L/hra Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. MS3003 Micro aspersor agrícola 1.5 bar: Desc. 59.00 L/hra 2 bar: Desc. 97.00 L/hra 3 bar: Desc. 106.20 L/hra Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. MS3004 Micro aspersor agrícola 1.5 bar: Desc. 79.30 L/hra 2 bar: Desc. 97.00 L/hra 3 bar: Desc. 106.20 L/hra Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. MS3005 Micro aspersor agrícola 1.5 bar: Desc. 96.20 L/hra 2 bar: Desc. 109.40 L/hra 3 bar: Desc. 126.40 L/hra Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. MS3006 Micro aspersor agrícola 1.5 bar: Desc. 128.00 L/hra 2 bar: Desc. 144.80 L/hra 3 bar: Desc. 179.0 L/hra Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. MS3007 Micro aspersor agrícola 1.5 bar: Desc. 149.00 L/hra 2 bar: Desc. 168.00 L/hra 3 bar: Desc. 213.60 L/hra Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. MSPC0135B Micro aspersor agrícola autocompensado 35 L/hra Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. MSPC0155B Micro aspersor agrícola autocompensado 55 L/hra Cont: 100 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	



Mod. MSPC01100B
Micro aspersor agrícola autocompensado 100 L/hra
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. MJ1512
Micro jet-spray verde apertura 180°
Cont: 500 piezas

Nivel Competencia




Mod. MJ1510
Micro jet-spray roja apertura 360°
Cont: 500 piezas

Nivel Competencia




Mod. SMS0330
Kit estaca juego de soporte con microaspersor de 30 cm largo, 50 cm de manguera
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. SMS0340
Estaca juego de soporte con microaspersor de 40 cm largo, 50 cm de manguera
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. 5148B
Soporte adaptador para estaca de microaspersor macho
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia





Mod. 5142
Adaptador doble para estaca de microaspersor 4 mm
Cont: 500 piezas

Nivel Competencia




Mod. RR011608
Grommet h 16 mm x 8 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia

Mod. RR011613
Grommet h 16 mm x 13 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. OP0116
Conector manguera tubín 16 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. OP0120
Conector manguera tubín 20 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. OP0120R
Inicial y goma tubo con manguera tubín de 20 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. OP011615R
Inicial y goma tubo con manguera tubín de 16 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. OT0116R
Conector T para tubín de 16 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. TO011712
Conector cintilla 5/8 de manguera tipo gotero 12 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. LO0117
Seguro conector manguera para cintilla 5/8
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. PO0117R
Conector de PVC a cintilla 5/8
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. BT031710R
Conector T cintilla con cintilla 5/8 con goma
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. MV021617
Válvula doble uso tubín con tubín 16 mm y cintilla 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. MV021617R
Válvula doble uso con goma tubín con tubín 16 mm y cintilla 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia





Mod. OV0217
Válvula de perforación con salida cintilla de 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. OV031708
Válvula de perforación 8 mm con salida cintilla de 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. OV031708R
Válvula de perforación con goma 15 mm con salida cintilla de 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. OV0416R
Válvula inicial con goma manguera 16 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. OV0516
Válvula inicial 8 mm a manguera 16 mm, tubín 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. TV0217
Válvula para manguera plana con cinta de 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. OV0716
Válvula para manguera plana 16 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. OV0720
Válvula para manguera plana 20 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. GL-10
Mini válvula inicial lay flat a cinta 5/8
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. GL-11
Conectores para manguera plana a cintilla
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. CT0217
Conector para manguera plana a cinta de 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. CT0317
Conector para manguera plana a cinta de 5/8
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. TT0417
Conector T cinta con cinta 5/8 a manguera plana
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. BL0116
Conector para manguera plana tubín 16 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. BL0120
Conector para manguera plana tubín 20 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia




Mod. SC013812
Conector inicial para manguera plana 3/8
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. GL-1
Inicial lay flat a doble salida tubín 16 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. GL-2
Inicial lay flat a triple salida tubín 16 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. BV011617
Válvula manguera tubín 16 mm a cintilla 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia

Mod. TV0117
Válvula cintilla 5/8 a rosca macho de 1/2
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia





Mod. LV0117
Válvula cintilla con cinta 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



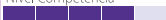
Mod. MV0116
Válvula manguera 16 mm a manguera 16 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



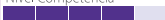
Mod. BF011634
Válvula con rosca hembra de 3/4 a manguera 16 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



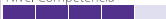
Mod. TV011216
Válvula manguera 16 mm a rosca 1/2
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



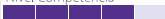
Mod. MV0120
Válvula manguera 20 mm a manguera 20 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



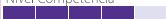
Mod. TV011220
Válvula manguera 20 mm a rosca 1/2
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



Mod. TV013416
Válvula manguera 16 mm a rosca 3/4
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



Mod. TV013420
Válvula manguera 20 mm a rosca 3/4
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



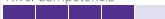
Mod. BC011617
Conector manguera tubín 16 mm con cintilla 5/8
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



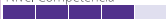
Mod. LC0117
Conector cintilla con 5/8
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



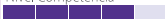
Mod. MT011712
Conector manguera tubín 20 mm con cintilla 7/8
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



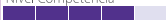
Mod. MT011734
Conector cintilla de 5/8 con rosca macho de 3/4
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



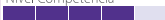
Mod. CT0117
Conector para manguera plana con cintilla de 5/8
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. ET0117
Conector tipo codo para cintilla con cintilla 5/8
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



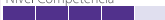
Mod. BT011716
Conector T cintilla con cintilla 5/8 y manguera tubín de 16 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



Mod. BT021716
Conector T tubín con tubín 16 mm y cintilla de 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



Mod. TT0117
Conector T cintilla con cintilla y cintilla de 5/8
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



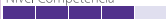
Mod. TT021712
Conector T cintilla con cintilla 5/8 con rosca macho de 1/2
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



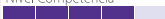
Mod. TP0117
Tapón para cintilla 5/8
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. SC0116
Cople inserción de 16 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. SC0117
Cople inserción de 17 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. SC0120
Cople inserción de 20 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. RC011612
Cople inserción con reducción de 16 mm a 12 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. RC012016
Cople inserción con reducción de 20 mm a 16 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. MC011612
Conector macho de 16 mm con rosca de 1/2
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. MC011634
Conector macho de 16 mm con rosca de 3/4
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. FC011612
Conector hembra tubín 16 mm con rosca de 1/2
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. FC011634
Conector hembra tubín 16 mm con rosca de 3/4
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. EC0116
Conector L de inserción tubín 16 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. EC0117
Conector L de inserción tubín 17 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. EC0120
Conector L de inserción tubín 20 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



Mod. EC021612
Codo tubín 16 mm con rosca macho de 1/2
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. TC0116
T inserción 16 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia



Mod. TC0120
T inserción 20 mm
Cont: 50 piezas

Nivel Competencia



¡DESCRUBRE CÓMO EVITAR FUGAS EN TU CINTILLA!

Golden Tree

CAUTION

- Install emitters up
- Do not dig on the ground
- Use under recommended working pressure
- Flow: 0.2-0.4 liter
- Filter with 150 mesh filter

DRIP TAPE

NOTE

- Extra length should be left at both ends to allow for maintenance
- It may happen tapes melted by water drip due to evaporating phenomenon when inappropriate film is used
- Any problems, pls contact with your local dealers for trouble shooting

BLUEDRIP

GOLDEN TREE

Importado por: Grupo Innovaciones Chile S.A. de C.V. Av. Peña 84238 Int. 307C
Casilla Vía Universidad, Tapanes, Jalisco.
C.A. 4816 950 147 (México)

MADE IN KOREA

GREENDRIP

GOLDEN TREE

Importado por: Grupo Innovaciones Chile S.A. de C.V. Av. Peña 84238 Int. 307C
Casilla Vía Universidad, Tapanes, Jalisco.
C.A. 4816 950 147 (México)

MADE IN KOREA

SUPERDRIP

GOLDEN TREE

Importado por: Grupo Innovaciones Chile S.A. de C.V. Av. Peña 84238 Int. 307C
Casilla Vía Universidad, Tapanes, Jalisco.
C.A. 4816 950 147 (México)

MADE IN KOREA





Mod. EL0116
Final de línea figura de 8
16 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. EL0117
Final de línea figura de 8
17 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. EL0120
Final de línea figura de 8
20 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. HC0116
Soporte para colgar manguera
16 mm en alambre
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. SR0116
Seguro y abrazadera para
manguera
16 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. TP0114
Adaptador manómetro rosca
hembra de 1/4
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. SG0114
Adaptador manómetro
macho 1/4
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. FV0234
Válvula descarga 3/4
0.18 bar
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. PD0104
Perforadora 4 mm
Cont: 100 piezas

Nivel Competencia




Mod. PF0215
Perforadora manguera plana
15 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. PF0217
Perforadora manguera plana
17 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. SP250
Perforadora manual
manguera plana
3 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. SP0103
Perforadora 3 mm
manguera plana
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. SP0108
Perforadora 8 mm
manguera plana
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. AV0134N
Válvula expulsión
de aire acción simple
3/4 npt
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. AV0110N
Válvula expulsión
de aire acción simple
1 plg npt
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. KAV0325N
Válvula de aire sencilla
1 plg npt
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. AV0210N
Válvula expulsión de aire acción
continua 1 plg npt
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. AV0150N
Válvula expulsión de aire acción
continua 2 plg npt
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. KAV0125N
Válvula expulsión de aire triple
acción continua 1 plg npt
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



	<p>Mod. CAV0150N Válvula expulsión de aire triple acción continua 2 plg npt Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PV0103 Válvula esfera de pvc de 3 plg cédula 40 para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. PV0104 Válvula esfera de PVC de 4 plg cédula 40 para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PV010.5 Válvula esfera PVC 1/2 pulg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. PV010.75 Válvula esfera PVC 3/4 pulg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PV0101 Válvula esfera PVC 1 pulg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. PV011.5 Válvula esfera de PVC de 1.5 pulg cédula 40 para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PV0102 Válvula esfera de PVC de 2 plg cédula 40 para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. PV0202R Válvula esfera de PVC de 2 plg con rosca Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PV0203R Válvula esfera de PVC de 3 plg con rosca Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. PV070101 Válvula PVC unión simple para cementar 1 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PV070102 Válvula PVC unión simple para cementar 2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. PV070103 Válvula PVC unión simple para cementar 3 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PV070101R Válvula PVC unión simple roscada 1 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. PVU011.5 Válvula con tuerca unión de PVC de 1.5 plg para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PVU0102 Válvula con tuerca unión de PVC de 2 plg para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. PVU0103 Válvula con tuerca unión de PVC de 3 plg para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PVU0102R Válvula PVC con rosca 2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. PVB0103 Válvula mariposa de PVC de 3 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. PVB0104 Válvula mariposa de PVC de 4 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	



Mod. PVB0106
Válvula mariposa de PVC de 6 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. S4201
Adaptador tinaco para cementar PVC macho 1 pulg
Cont: 15 pieza

Nivel Competencia




Mod. S421.5
Adaptador tinaco para cementar PVC macho 1.5 pulg
Cont: 9 pieza

Nivel Competencia




Mod. S4202
Adaptador tinaco para cementar PVC macho 2 pulg
Cont: 6 pieza

Nivel Competencia




Mod. M0101
Cople conexión de PVC cédula 40 1 plg, 25 mm PVC para cementar
Cont: 35 piezas

Nivel Competencia




Mod. M011.5
Cople conexión de PVC cédula 40 1.5 plg, 40 mm PVC para cementar
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M0102
Cople conexión de PVC cédula 40 2 plg, 50 mm PVC para cementar
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M0103
Cople conexión de PVC cédula 40 3 plg, 80 mm PVC para cementar
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M0104
Cople conexión de PVC cédula 40 4 plg, 100 mm PVC para cementar
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M0106
Cople conexión PVC 6 pulg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M0201
Codo 90° de PVC cédula 40 1 plg, 25 mm PVC para cementar
Cont: 20 piezas

Nivel Competencia




Mod. M021.5
Codo 90° de PVC cédula 40 1.5 plg, 40 mm PVC para cementar
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. M0202
Codo 90° de PVC cédula 40 2 plg, 50 mm PVC para cementar
Cont: 6 piezas

Nivel Competencia




Mod. M0203
Codo 90° de PVC cédula 40, 3 plg, 80 mm para cementar
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. M0204
Codo 90° de PVC cédula 40, 4 plg, 100 mm para cementar
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M0206
Codo 90° de PVC cédula 40, 6 plg, 150 mm para cementar
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. M0302
Codo 45° de PVC cédula 40 2 plg, 50 mm PVC para cementar
Cont: 7 piezas

Nivel Competencia




Mod. M0303
Codo 45° de PVC cédula 40, 3 plg, 80 mm para cementar
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M0304
Codo 45° de PVC cédula 40, 4 plg, 100 mm para cementar
Cont: 1 pieza

























Nivel Competencia




Mod. M0401
T conexión de PVC cédula 40, 1 plg, 25 mm para cementar
Cont: 15 piezas

Nivel Competencia



 <p>Mod. M041.5 T conexión de PVC cédula 40, 1,5 plg, 40 mm para cementar Cont: 7 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. M0402 T conexión de PVC cédula 40, 2 plg, 50 mm para cementar Cont: 4 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. M0403 T conexión de PVC cédula 40, 3 plg, 80 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. M0404 T conexión de PVC cédula 40, 4 plg, 100 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. M0406 T conexión de PVC cédula 40, 6 plg, 150 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. M0532 T conexión de PVC cédula 40, 3 X 2 plg, 80 X 50 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. M0543 T conexión de PVC cédula 40, 4 X 3 plg, 100 X 80 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. M0632 Reducción campana de PVC cédula 40, 3 X 2 plg, 80 X 50 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. M0643 Reducción campana de PVC cédula 40, 4 X 3 plg, 100 X 80 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. M0664 Reducción campana de PVC cédula 40, 6 X 4 plg, 150 X 100 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. M1021 Reductor bushing para cementar PVC 2 x 1 pulg Cont: 20 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. M1031.5 Reductor bushing para cementar PVC 3 x 1.5 pulg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. M1032 Reductor bushing para cementar PVC 3 X 2 plg, 80 X 50 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. M1042 Reductor bushing para cementar PVC 4 X 2 plg, 100 X 50 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. M1043 Reductor bushing para cementar PVC 4 X 3 plg, 100 X 80 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. M1063 Reductor bushing para cementar PVC 6 x 3 pulg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. M1064 Reductor bushing para cementar PVC 6 X 4 plg, 150 X 100 mm para cementar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. M1202 Tapa para cementar de PVC cédula 40, 2 plg, 50 mm Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. M1203 Tapa para cementar de PVC cédula 40, 3 plg, 80 mm Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. M1204 Tapa para cementar de PVC cédula 40, 4 plg, 100 mm Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	



Mod. M1401
Tuerca unión para cementar
PVC 1 pulg
Cont: 15 piezas

Nivel Competencia




Mod. M1402
Tuerca unión para cementar
cédula 40, 2 plg, 50 mm
Cont: 4 piezas

Nivel Competencia




Mod. M1302
Cople PVC de compresión
2 pulg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M132.5
Cople PVC de compresión
2.5 pulg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M1303
Cople PVC de compresión
3 pulg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M1304
Cople PVC de compresión
43 pulg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M250.5
Adaptador para cementar
hembra de PVC cédula 40,
1/2 plg, 15 mm
Cont: 75 piezas

Nivel Competencia




Mod. M2501
Adaptador para cementar
hembra de PVC cédula 40,
1 plg, 25 mm
Cont: 30 piezas

Nivel Competencia




Mod. M251.5
Adaptador para cementar
hembra de PVC cédula 40,
1.5 plg, 40 mm
Cont: 16 piezas

Nivel Competencia




Mod. M2502
Adaptador para cementar
hembra de
PVC cédula 40, 2 plg, 50 mm
Cont: 9 piezas

Nivel Competencia




Mod. M2503
Adaptador para cementar
hembra de
PVC cédula 40, 3 plg, 80 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M2504
Adaptador para cementar
hembra de
PVC cédula 40, 4 plg, 100 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M2701
Adaptador para cementar PVC
macho 1 pulg
Cont: 40 piezas

Nivel Competencia




Mod. M271.5
Adaptador para cementar PVC
macho 1.5 pulg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M2702
Adaptador para cementar
macho de
PVC cédula 40, 2 plg, 50 mm
Cont: 15 piezas

Nivel Competencia




Mod. M2703
Adaptador para cementar
macho de PVC cédula 40, 3 plg,
80 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M2704
Adaptador para cementar
macho de PVC cédula 40, 4 plg,
100 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. S2402
Brida PVC movable cédula 80,
2 plg, 50 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. S2403
Brida PVC movable cédula 80,
3 plg, 80 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




























Mod. S2404
Brida PVC movable cédula 80,
4 plg, 100 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



	<p>Mod. S2406 Brida pvc movable cédula 80, 6 plg, 150 mm Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. S2408 Brida pvc movable cédula 80, 8 plg, 200 mm Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 010-050-50029 Toma de agua 2 x 1/2 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 010-075-50055 Toma de agua 3 x 1 plg Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 010-110-50087 Toma de agua 4 x 1 plg. Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. SP0616 Broca escalonada para PVC multi-tamaño Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 21605</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 21604 Cemento gris grado industrial para PVC cuerpo pesado 32 oz, 946 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 21603 Cemento gris grado industrial para PVC cuerpo pesado 16 oz, 473 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 20605 Cemento gris grados industrial para PVC cuerpo medio 128 oz, 3.8 lts Cont: 6 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 20604 Cemento gris grados industrial para PVC cuerpo medio 32 oz, 946 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 20603 Cemento gris grados industrial para PVC cuerpo medio 16 oz, 473 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 20602 Cemento gris grados industrial para PVC cuerpo medio 8 oz, 237 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 20804 Cemento multipropósito para PVC, upvc y cpvc cuerpo medio 32 oz, 946 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 20803 Cemento multipropósito para PVC, upvc y cpvc cuerpo medio 16 oz, 473 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 20802 Cemento multipropósito para PVC, upvc y cpvc cuerpo medio 8 oz, 237 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 20801 Cemento multipropósito para PVC, upvc y cpvc cuerpo medio 4 oz, 118 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 20404 Cemento transparente para PVC cuerpo medio 32 oz, 946 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 20403 Cemento transparente para PVC cuerpo medio 16 oz, 473 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 20402 Cemento transparente para PVC cuerpo medio 8 oz, 237 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	

 <p>Mod. 20401 Cemento transparente para pvc cuerpo medio 4 oz, 118 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. 20504 Cemento transparente para pvc cuerpo regular 32 oz, 946 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. 20503 Cemento transparente para pvc cuerpo regular 16 oz, 473 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. 20502 Cemento transparente para pvc cuerpo regular 8 oz, 237 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. 20501 Cemento transparente para pvc cuerpo regular 4 oz, 118 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. 22204 Pegamento azul pegado en húmedo para pvc cuerpo medio 32 oz, 946 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. 22203 Pegamento azul pegado en húmedo para pvc cuerpo medio 16 oz, 473 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. 22202 Pegamento azul pegado en húmedo para pvc cuerpo medio 8 oz, 237 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. 22201 Pegamento azul pegado en húmedo para pvc cuerpo medio 4 oz, 118 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. 21104 Limpiador pvc y cpvc 32 oz, 946 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
 <p>Mod. 21103 Limpiador pvc y cpvc 16 oz, 473 ml Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>		 <p>Mod. 21102 Limpiador pvc y cpvc 8 oz, 237 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	



	Mod. DN02	Mod. DN03	Mod. DN04	Mod. DN06	Mod. DN08	Mod. DN10	Mod. DN12
Medida:	2 plg	3 plg	4 plg	6 plg	8 plg	10 plg	12 plg
Material válv.:	Acero al carbón	Acero al carbón	Acero al carbón	Acero al carbón	Acero al carbón	Acero al carbón	Acero al carbón
Material int.:	Acero dúctil	Acero dúctil	Acero dúctil	Acero dúctil	Acero dúctil	Acero dúctil	Acero dúctil
Vástago:	SS416	SS416	SS416	SS416	SS416	SS416	SS416
Presión:	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16
Clase:	150	150	150	150	150	150	150
Conexión final:	Bridada	Bridada	Bridada	Bridada	Bridada	Bridada	Bridada

Parazzini Parazzini Parazzini Parazzini Parazzini Parazzini Parazzini

						
---	---	---	---	--	---	---



Mod. MHV0150N
 Válvula reguladora de presión hidráulica
 2 plg NTP
 hembra
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. MHV0180N
 Válvula reguladora de presión hidráulica
 3 plg NTP
 hembra
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 


 PORTAL




Mod. MHV0180F
 Válvula reguladora de presión hidráulica
 3 plg bridada
 Cont: 1 pieza


Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. PC20
 Válvula piloto reguladora
 0.8 - 6.5 bar
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. 1725D120MNT
 Filtro malla, tipo "Y", mesh 120
 3/4 npt
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. 1732D120MNT
 Filtro malla, tipo "Y", mesh 120,
 rosca macho 1 plg, npt
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 

 PORTAL





Mod. Y1750S120N

Filtro malla, tipo "Y", mesh 120, rosca macho 1.5 plg, npt
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. Y1763S120N

Filtro malla, tipo "Y", mesh 120, rosca macho 2 plg, npt
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T1750D120N

Filtro T de disco 120 mesh, rosca macho 1 1/2 plg, npt
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T1763D120N

Filtro T de disco 120 mesh, rosca macho 2 plg, npt
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. FD02120N

Filtro de disco, mesh 120, rosca macho 2 plg, npt
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. FD03120NNN

Filtro disco, mesh 120, rosca macho 3 plg, npt
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. 900-030-02-11

Filtro de disco, rosca macho 3 plg, npt
Cont: 1 pieza



Hecho en Turquía

Nivel Competencia



VER VIDEO!!!

INGRESA A TU PORTAL WEB EN CUALQUIER PARTE



Mod. MGTAPE-10

Rollo de cinta kawashima para parchado de plásticos de invernadero
10 cm x 20 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. MGTAPE-14

Rollo de cinta kawashima para parchado de plásticos de invernadero
14 cm x 20 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. MGTAPE-21

Rollo de cinta kawashima para parchado de plásticos de invernadero
21 cm x 20 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

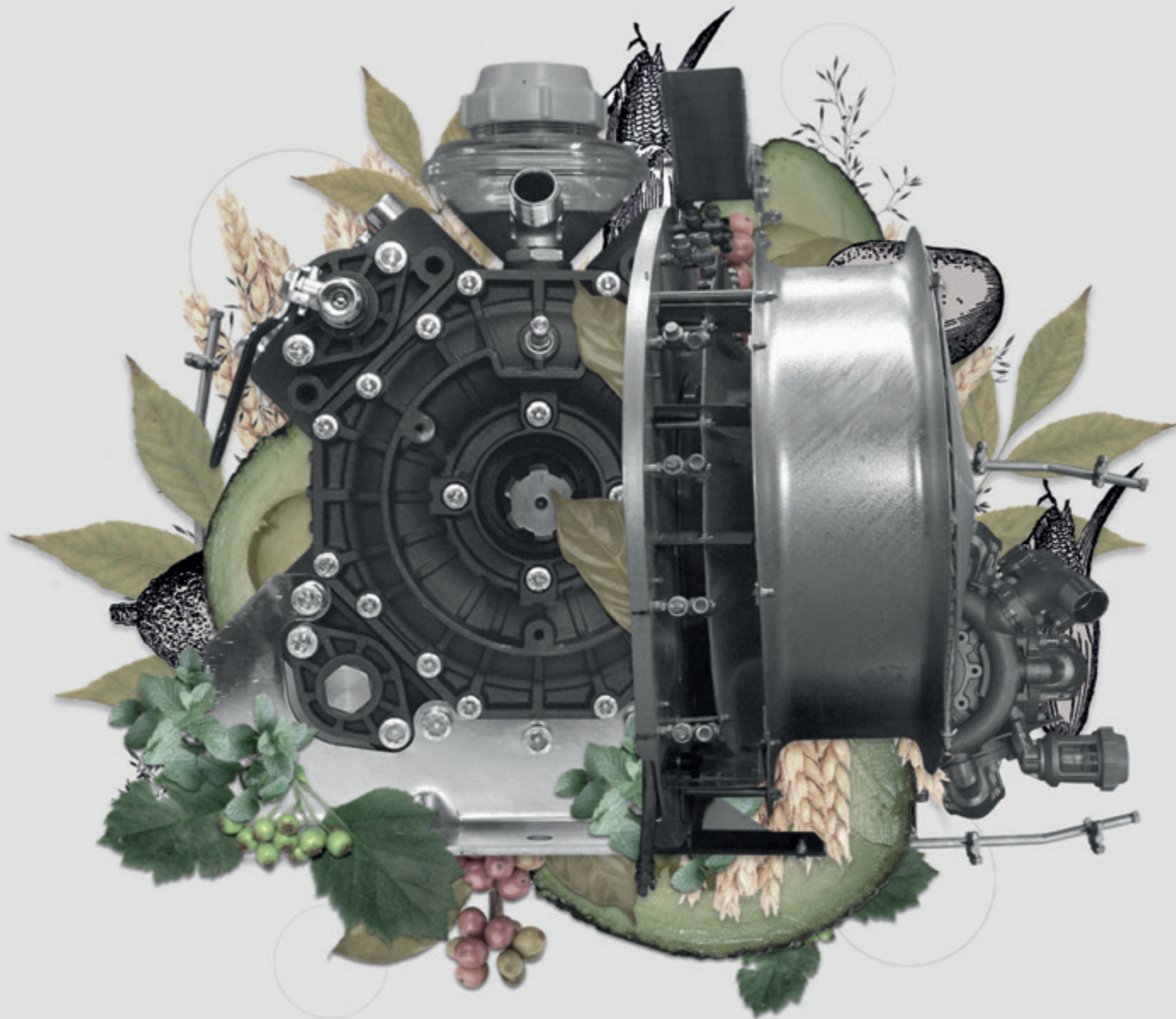


CONOCE MÁS SOBRE PRODUCTOS DE SISTEMA DE RIEGO

VER VIDEO!!!

EQUIPOS DE TRACTOR Y PARIUELAS

ASPERSORES DE TRACTOR - TURBINAS - BOMBAS - PARIHUELAS - CONTROLES Y MÁS



Equipo de tractor y parihuelas

MOVPO1840K aspersor Movicam	52	TFQ59 turbina	58	23602197A bomba Bertolini	66	PT6.5A parihuela	86
MOVIDB2000K aspersor Movicam	52	FQ58-1000K aspersor tractor	59	237550973 bomba Bertolini	67	PT6.5AK parihuela	86
PM800REMK aspersor Movicam	53	FQ59A2-2000K aspersor tractor	59	375065973 bomba Bertolini	67	PBPOLY2025RT4.1 parihuela Bertolini	87
PM800REMK aspersor eléctrico Movicam	53	TP200036K	59	375111973 bomba Bertolini	67	PBPOLY2025RT4.1K parihuela Bertolini	87
XGT12-200K aspersor tractor	55	TP200036KA	59	417112973 bomba Bertolini	67	PBPA430.1VF parihuela Bertolini	87
FXD5A-200K aspersor tractor	55	MB554 bomba	60	417158973 bomba Bertolini	67	PBPA430.1VFK parihuela Bertolini	87
FXS7-300K aspersor tractor	56	GMB55 bomba	60	486050973 bomba Bertolini	67	PP6.5D parihuela	88
FXS8-600K aspersor tractor	56	GMB81 bomba	60	49600097A bomba Bertolini	67	PP6.5B parihuela	88
FXS8-800K aspersor tractor	56	GMB130 bomba	60	49601097A bomba Bertolini	67	PP6.5A parihuela	88
XGT12-300K aspersor tractor	57	GMB215 bomba	60	49602097A bomba Bertolini	68	PP7B parihuela	88
PXX8-400KK aspersor tractor	57	948613973 bomba Bertolini	66	49603097A bomba Bertolini	68	PBPA530VC parihuela Bertolini	89
PXI105-600K aspersor tractor	58	948651973 bomba Bertolini	66	Controles Bertolini	71	PBPA530VCK parihuela Bertolini	89
PXXZ12-600K aspersor tractor	58	635000973 bomba Bertolini	66	Boquillas aspersor de tractor	74	PBPA830VC parihuela Bertolini	89
PXI12-800K aspersor tractor	58	626050973 bomba Bertolini	66	ATV-25 aspersor eléctrico	85	PBPA830VCK10MM parihuela Bertolini	89
TFQ55 turbina	58	365000973 bomba Bertolini	66	PP6.5T300 parihuela	85	PBPA830VCK13MM parihuela Bertolini	90
TFQ57 turbina	58	365003973 bomba Bertolini	66	PP2.5T100 parihuela	85	PBPPS100VP parihuela Bertolini	90
TFQ58 turbina	58	037008973 bomba Bertolini	66	PK26CC parihuela	86	PBPPS100VPK13MM parihuela Bertolini	90



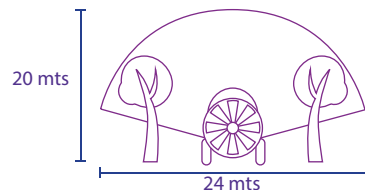
Kit alerones altos



Kit alerones bajos



Eje extensible



NIVEL DE COMPETENCIA

2

Turbina FIENI M9:

16 cuerpos latón con 32 boquillas cerámica, reg. y antigoteo marca Braglia

Volumen de aire:

91,000 m³/h

Medidas:

Anc. 170 x Fond. 440 x Alt. 172 cm

Chasis:

Acero curvado en frío con pintura al horno anticorrosión extraresistente

Tanque:

2000 lts Polietileno con indicador de nivel, lavamanos y lavacircuitos

Estribo:

Para acceso a boca de llenado

Filtro aspiración:

Con válvula de seguridad, de latón de alta presión autolimpiables

Rodado agrícola:

11.5 / 80 Rin 15.3 x 9

Bomba:

PBO 1840 VD Bertolini

Control:

GRH para reg. presión y cont. turbina

Presión:

725 psi - 50 bar

Caudal:

179 L/min

Flecha:

Cardán 120 cm categoría 5

Depósito extra:

Autolavado / lavamanos

Mod. MOVIDB2000K

16 cuerpos latón con 32 boquillas cerámica, reg. y antigoteo marca Braglia

91,000 m³/h

Anc. 170 x Fond. 440 x Alt. 172 cm

Acero curvado en frío con pintura al horno anticorrosión extraresistente

2000 lts Polietileno con indicador de nivel, lavamanos y lavacircuitos

Para acceso a boca de llenado

Con válvula de seguridad, de latón de alta presión autolimpiables

11.5 / 80 Rin 15.3 x 9

IDB2000 VD Bertolini

GRH para reg. presión y cont. turbina

725 psi - 50 bar

192 L/min

Cardán 120 cm categoría 5

Autolavado / lavamanos



Incluye:

- 1 Mezclador de polvos
- 2 Alerones bajos
- 2 Enrolladores de manguera
- 2 Pistolas CG-17A
- 1 Manguera profesional 13.5 mm / 100 mts



PORTAL

Incluye:

- 1 Mezclador de polvos
- 2 Alerones bajos
- 2 Enrolladores de manguera
- 2 Pistolas CG-17A
- 1 Manguera profesional 13.5 mm / 100 mts



PORTAL



179 l/min 47.3 USGPM

50 bar 725 psi



192 l/min 50.8 USGPM

50 bar 725 psi





NIVEL DE COMPETENCIA

Tanque:	Mod. PM800REMK 800 lts con medidor	Mod. PM800REMKE 800 lts con medidor
Motor:	Parazzini 9 hp	Parazzini eléctrico 7.5 hp
Bomba:	PA830 Bertolini	PPS100 Bertolini
Caudal:	78 L/min	100 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
Rodado agrícola:	205 / 80 Rin: 16	205 / 80 Rin: 16
Control:	Manual 3 salidas karin	Manual 3 salidas Sting plus
Cargador:	5 m con filtro	5 m con filtro
Depósito extra:	Autolavado / lavamanos	Autolavado / lavamanos



Incluye:
4 Pistolas CG-17A
2 Manguera profesional
13.5 mm / 100 mts
Depósitos auxiliares lavamanos
y lavacircuitos
Enganche de remolque



Incluye:
2 Pistolas CG-17A
2 Manguera profesional
13.5 mm / 100 mts
Manguera Alta Presion 1.25 mts
Comando a distancia Bertolini 3/4
Depósitos aux. lavamanos y lavacircuitos
Enganche de remolque



EQUIPOS DE TRACTOR



Mod. P391180
 Llanta 11.5/80 Rin:15.3. para modelos
 MOVPO1840, MOVIBB2000,
 EM2000PIST, CM2000PRO,
 FQS8-2000K,
 QQJ50-13-2000K
 *no incluye rín

Nivel Competencia



Mod. P18171
 Llanta 10.0/80 Rin: 12, para modelos
 FQS8-1000, QQJ50-13-1000
 *no incluye rín

Nivel Competencia



Mod. M10-1000
 Kit manguera verde succión y descarga
 5 metros 1 plg

Nivel Competencia



Mod. T1-BS-700-05B
 Serie: T1 Categoría 1
 RPM: 540
 Potencia: 16 hp
 Longitud: 70 cm

Nivel Competencia



No. 1.05.05B
 Yugo con PIN
 se vende por separado



Mod. T1-BS-900-05B
 Serie: T1 Categoría 1
 RPM: 540
 Potencia: 16 hp
 Longitud: 90 cm

Nivel Competencia



Mod. T1-BS-1200-05B
 Serie: T1 Categoría 1
 RPM: 540
 Potencia: 16 hp
 Longitud: 120 cm

Nivel Competencia



No. 1.05.05B
 Yugo con PIN
 se vende por separado



Mod. T4-BS-1200-05B
 Serie: T4 Categoría 4
 RPM: 540
 Potencia: 35 hp
 Longitud: 120 cm

Nivel Competencia



Mod. T5-BS-1200-05B
 Serie: T5 Categoría 5
 RPM: 540
 Potencia: 47 hp
 Longitud: 120 cm

Nivel Competencia



No. 5.05.05B
 Yugo con PIN
 se vende por separado



Mod. AM310-870
 Caja engranaje
 Relación 1:3
 Hp: 30
 rpm 540
 1 3/8 plg Z6
 Eje de la llave

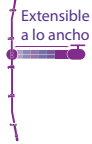
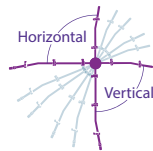
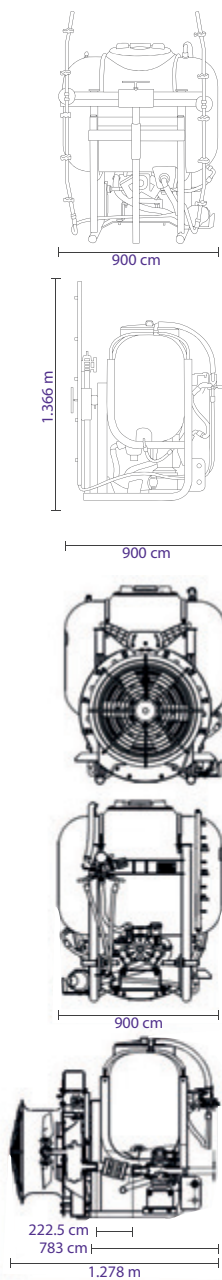
Nivel Competencia



Mod. AM210-001
 Caja engranaje
 Relación 1:1.44
 Hp: 75
 rpm 540
 1 3/8 plg Z6
 ASA 15 spline 8/16 plg

Nivel Competencia





NIVEL DE COMPETENCIA

Para tractor de:



Mod. XGT12-200K

Mod. FXD5A-200K

Turbina:	35 hp	25 hp
Tanque:	-	6 paletas
Tanque:	200 lts de polipropileno	200 lts de polipropileno
Alcance aspersión:	1.2 m x 2 m	3 m
Diám. ventilador:	-	500 mm / 20 plg
Boquillas:	10 boquillas disco cerámica	8 boquillas
Flujo:	54 L/min	54 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
Peso:	140 kg	143 kg
Dimensión:	Anc. 900 x Fond. 990 x Alt. 1366 cm	Anc. 900 x Fond. 127 x Alt. 112 cm
Bomba	MBS54	MBS54
Flecha:	Cardán 70 cm categoría 1	Cardán 70 cm categoría 4
Depósito extra:	Autolavado / lavamanos	Autolavado / lavamanos

Parazzini



Parazzini



Mod. BMH50

Control de presión
Presión: 50 bar - 725 psi
Caudal: 155 L/min
Salida: 25 mm y 13 mm
Rosca salida: 1/2
Presión: Alta



Nivel Competencia



Mod. GR40/30/20

Control de presión
Presión: 40 bar - 580 psi
Caudal: 42 L/min
Salida: 2 de 10 mm
Rosca salida: 1/2
Presión media



Nivel Competencia



Mod. R2GMB30

Control de presión
Presión: 40 bar - 580 psi
Caudal: 50 L/min
Salida: 10 mm y 13 mm
Rosca salida: 1/2
Presión media



Nivel Competencia



Mod. BHM50

Control de presión
Presión: 50 bar - 725 psi
Caudal: 70 L/min
Salida: 10 mm y 13 mm
Rosca salida: 1/2
Presión: Alta



Nivel Competencia



NIVEL DE COMPETENCIA

Para tractor de:

	Mod. FXS7-300K	Mod. FXS8-600K	Mod. FXS8-800K
Para tractor de:	35 hp	50 hp	75 hp
Turbina:	9 paletas	9 paletas	9 paletas
Tanque:	300 lts de polipropileno	600 lts de polipropileno	800 lts de polipropileno
Alcance aspersión:	5 m	8 m	8 m
Diám. ventilador:	700 mm / 28 plg	800 mm / 32 plg	800 mm / 32 plg
Boquillas:	10 cuerpos dobles / 20 boquillas	12 cuerpos dobles/24 boquillas	12 cuerpos dobles/24 boquillas
Flujo:	81 L/min	78 L/min	78 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
Peso:	190 kg	270 kg	280 kg
Dimensión:	Anc. 108 x Fond. 134 x Alt. 124 cm	Anc. 136 x Fond. 150 x Alt. 136 cm	Anc. 136 x Fond. 168 x Alt. 166 cm
Bomba	GMB81 Parazzini	GMB81 Parazzini	GMB81 Parazzini
Flecha:	Cardán 70 cm categoría 4	Cardán 70 cm categoría 4	Cardán 70 cm categoría 4
Depósito extra:	Autolavado / lavamanos	Autolavado / lavamanos	Autolavado / lavamanos

Parazzini



Parazzini



Parazzini



Mod. **RGMB30**

Control de presión
Presión: 40 bar - 580 psi
Caudal: 80 L/min
Salida: 2 de 10 mm
Rosca salida: 1/2
Presión: Media



Nivel Competencia



Mod. **RGMB55**

Control de presión
Presión: 40 bar - 580 psi
Caudal: 80 L/min
Salida: 13 mm
Rosca salida: 1/2
Presión: Media



Nivel Competencia



Mod. **RGMB81**

Presión: 40 Bar - 580 Psi
Caudal: 90 L/min
Salida: 10 mm y 13 mm
Rosca salida: 1/2
Presión: Media



Nivel Competencia



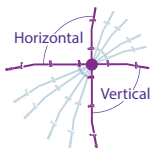
Mod. **FPF3**

Distribuidor de 3 salidas con regulador de presión
Presión: 40 bar - 580 psi
Caudal: 70 - 160 L/min
Para mangueras de 13, 10 y 8.5 mm
Presión: Baja



Nivel Competencia





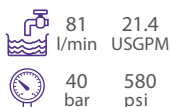
Para tractor de:

Tanque:	300 lts de polipropileno	35 hp	400 lts de polipropileno	35 hp
Long. aguilón:	-	-	8 m	-
Boquillas:	10 boquillas disco cerámica	-	16 boquillas polipropileno	-
Flujo:	81 L/min	-	81 L/min	-
Presión:	580 psi - 40 bar	-	580 psi - 40 bar	-
Doble/Ascensor:	-	-	Manual	-
Peso:	150 kg	-	170 kg	-
Dimensión:	Anc. 100 x Fond. 104 x Alt. 140 cm	-	Anc. 211 x Fond. 122 x Alt. 181 cm	-
Alcance aspersión:	1.2 m x 2 m	-	-	-
Bomba:	MBS54	-	MBS54	-
Flecha:	Cardán 70 cm categoría 1	-	Cardán 70 cm categoría 1	-
Depósito extra:	Autolavado / lavamanos	-	Autolavado / lavamanos	-

Mod. XGT12-300K

Mod. PXX8-400KK

Parazzini



Parazzini



Mod. FPF4

Distribuidor de 4 salidas con regulador de presión
Presión: 40 bar - 580 psi
Caudal: 70 - 160 L/min
Para mangueras de 13, 10 y 8.5 mm
Presión: Baja



Nivel Competencia



Mod. FPF5

Distribuidor de 5 salidas con regulador de presión
Presión: 40 bar - 580 psi
Caudal: 70 - 160 L/min
Para mangueras de 13, 10 y 8.5 mm
Presión: Baja



Nivel Competencia



Mod. FPF6

Distribuidor de 6 salidas con regulador de presión
Presión: 40 bar - 580 psi
Caudal: 70 - 160 L/min
Para mangueras de 13 / 10 / 8.5 mm
Presión: Baja



Nivel Competencia



INGRESA
A TU PORTAL WEB
EN CUALQUIER PARTE

Barra doble Propósito



2

NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. PXI10S-600K	Mod. PXXZ12-600K	Mod. PXXZ12-800K	Mod. PXI12-800K
Para tractor:	50 hp	50 hp a 75 hp	50 hp a 75 hp	50 hp a 75 hp
Tanque:	600 lts de polipropileno	600 lts de polipropileno	800 lts de polipropileno	800 lts de polipropileno
Long. aguilón:	10 m	12 m con ascensor hidráulico	12 m con ascensor hidráulico	12 m
Alcaba asp:	1.2 x 2 m	-	-	-
Boquillas:	32 boquillas disco cerámica	24 boquillas de polipropileno	24 boquillas de polipropileno	24 boquillas de polipropileno
Flujo:	78 L/min	78 L/min	78 L/min	81 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
Doble/Asc:	Manual	Hidráulico 2 lados al mismo tiempo	Hidráulico 2 lados al mismo tiempo	Manual
Peso:	210 kg	455 kg	455 kg	388 kg
Dimensión:	Anc. 2100 x Fond. 1610 x Alt. 1390 cm	Anc. 253 x Fond. 191 x Alt. 271 cm	Anc. 253 x Fond. 191 x Alt. 271 cm	Anc. 279 x Fond. 184 x Alt. 142 cm
Bomba:	GMB81	GMB81 Parazzini	GMB81 Parazzini	GMB81 Parazzini
Flacha:	Cardán 70 cm categoría 1	Cardán 90 cm categoría 1	Cardán 90 cm categoría 1	Cardán 90 cm categoría 1
Dep. extra:	Lavamanos	Autolavado / lavamanos	Autolavado / lavamanos	Autolavado / lavamanos

Parazzini

78 20.6 40 580
l/min USGPM bar psi

Parazzini

81 21.4 40 580
l/min USGPM bar psi

Parazzini

81 21.4 40 580
l/min USGPM bar psi

Parazzini

81 21.4 40 580
l/min USGPM bar psi



PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL



Mod. TFQS5



3

NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. TFQS5	Mod. TFQS7	Mod. TFQS8	Mod. TFQS9
Turbina:	20 plg / 500 mm / 6 paletas	28 plg / 700 mm / 9 paletas	32 plg / 800 mm / 9 paletas	36 plg / 915 mm / 12 paletas
Volumen de aire:	11,000 m3/hr	15,800 m3/hr	66,000 m3/hr	66,000 m3/hr
Boquillas:	8 cuerpos dobles / 16 boquillas	10 cuerpos dobles / 20 boquillas	12 cuerpos dobles / 24 boquillas	12 cuerpos dobles / 24 boquillas
Trasmisión:	3 m	5 m	8 m	9 m
Rango aspersión:	FC93/46	FC93/35	FC93/35	FC93/35
Caja de engranaje:	Tubo boquilla polipropileno	Tubo boquilla polipropileno	Tubo boquilla polipropileno	Tubo boquilla polipropileno
Material:	Cuerpo acero inoxidable	Cuerpo acero inoxidable	Cuerpo acero inoxidable	Cuerpo acero inoxidable

Parazzini

Parazzini

Parazzini

Parazzini



PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL



	Mod. FQS8-1000K	Mod. FQS9A2-2000K
Bomba:	GMB130 Parazzini	GMB130 Parazzini
Tanque:	1000 lts de polipropileno	2000 lts de polipropileno
Flujo:	125 L/min	125 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
Turbina:	32 plg / 800 mm / 9 paletas	36 plg / 900 mm / 9 paletas
Volumen de aire:	66,000 m3/hr	66,000 m3/hr
Boquillas:	12 cuerpos dobles/24 boquillas	12 cuerpos dobles/24 boquillas
Rango aspersión:	8 m	8 m
Control:	BHM50	BHM50
Rodado agrícola:	10.0 / 80 rín 12 x 7	11.5 / 80 rín 15.3 x 9
Peso:	441 kg	635 kg
Dimensión:	Anc. 143 x Fond. 249 x Alt. 152 cm	Anc. 164 x Fond. 349 x Alt. 170 cm
Flecha:	Cardán 120 cm categoría 5	Cardán 120 cm categoría 5
Depósito extra:	Autolavado / lavamanos	Autolavado / lavamanos

125 l/min
 40 bar
 33.3 USGPM
 580 psi



125 l/min
 40 bar
 33.3 USGPM
 580 psi



	Mod. TP200036K	Mod. TP200036KA
Bomba:	IDB 1400 VD Latón Bertolini	PBO 1840 VD Bertolini
Tanque:	2000 lts de acero inoxidable	2000 lts de acero inoxidable
Flujo:	142 L/min	179 L/min
Presión:	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar
Turbina:	32 plg / 800 mm / 9 paletas	36 plg / 900 mm / 9 paletas
Volumen de aire:	66,000 m3/hr	66,000 m3/hr
Boquillas:	12 cuerpos dobles/24 boquillas	12 cuerpos dobles/24 boquillas
Rango aspersión:	16 m	16 m
Control:	V.R.P.85 2 salidas	V.R.P.85 2 salidas
Rodado agrícola:	11.5 / 80 Rin 15.3 x 9	11.5 / 80 Rin 15.3 x 9
Flecha:	Cardán 120 cm categoría 5	Cardán 120 cm categoría 5

142 l/min
 50 bar
 33.3 USGPM
 725 psi



179 l/min
 50 bar
 33.3 USGPM
 725 psi





	Mod. MBS54	Mod. GMB55	Mod. GMB81	Mod. GMB130	Mod. GMB215
Bomba:	Diafragma toma de fuerza	Diafragma toma de fuerza	Diafragma toma de fuerza	Diafragma toma de fuerza	Diafragma toma de fuerza
Velocidad:	550 rpm	550 rpm	550 rpm	550 rpm	550 rpm
Caudal:	54 L/min	58 L/min	81 L/min	125 L/min	215 L/min
Potencia:	6 hp	6 hp	10 hp	12 hp	11 hp
Presión:	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	290 psi - 20 bar
Cilindros:	3	3	3	3	6
Altura central:	121 mm	132 mm	155 mm	194 mm	200 mm
Flecha:	Astriada 1 3/8 plg	Astriada 1 3/8 plg	Astriada 1 3/8 plg	Astriada 1 3/8 plg	Astriada 1 3/8 plg
Dimensión:	236 x 270 x 264 mm	315 x 278 x 278 mm	402 x 330 x 336 mm	417 x 376 x 447 mm	410 x 388 x 474 mm
Peso:	13 kg	16 kg	20 kg	38.5 kg	38 kg
Presión:	Media	Media	Media	Media	Baja

Parazzini		Parazzini		Parazzini		Parazzini		Parazzini	
	54 l/min		58 l/min		81 l/min		125 l/min		215 l/min
	14.3 USGPM		15.4 USGPM		21.4 USGPM		33.5 USGPM		56.8 USGPM
	40 bar		40 bar		40 bar		40 bar		20 bar
	580 psi		580 psi		580 psi		580 psi		290 psi



Mod. HR8.5PRO
Manguera de alta presión hasta 1,200 psi
8.5 mm
100 mts



Mod. HR10PRO
Manguera de alta presión hasta 1,200 psi
10 mm
100 mts



Mod. HR13.5PRO
Manguera de alta presión hasta 1,200 psi
13.5 mm
100 mts



Mod. HR19PRO
Manguera de alta presión hasta 1,200 psi
19 mm
30 mts



Mod. HR100
Manguera de alta presión hasta 750 psi
8.5 mm
100 mts



Mod. HR100(10MM)
Manguera de alta presión hasta 750 psi
10 mm
100 mts



Mod. HR100-13.5MM
Manguera de alta presión hasta 750 psi
13.5 mm
100 mts



Mod. RY108
Destorcedor de manguera 8.5 mm
rosca tipo Kawashima
Cont: 1 pieza





Mod. RYAM00810
Destorcedor de manguera
10 mm
rosca tipo Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RYAM00813
Destorcedor de manguera
13 mm
rosca tipo Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. C8.5MMV
Conector y casquillo para
manguera de
alta presión de 8.5 mm 1/3
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. C10MMV
Conector y casquillo para
manguera de
alta presión de 10 mm 3/8
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. C13MMV
Conector y casquillo para
manguera de alta presión de
13.5 mm 1/2
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. C1310MMV
Conector y casquillo para
manguera de alta presión de 10
mm 3/8 a 13.5 mm 1/2
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. C138.5MMV
Conector y casquillo para
manguera de alta presión de
8.5 mm 1/3 a 13.5 mm 1/2
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. C108.5MMV
Conector y casquillo para
manguera de alta presión de
8.5 mm 1/3 a 10 mm 3/8
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia




Mod. AC1804(8)
Conector de bronce para
manguera de
alta presión 8.5 mm 5/16
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. AC1804(10)
Conector de bronce para
manguera de
alta presión 10 mm 3/8
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. AC1804(13)
Conector de bronce para
manguera de
alta presión 13 mm 1/2
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. MMAP
Remachador de casquillo de
manguera de alta presión 8.5
mm, 10 mm, 13 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. PTZ1/4
Abrazadera 1/4 de bronce para
barra húmeda 21 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. CLAMP
Abrazadera cuadrada para
barra de aguilón o barra seca
1 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. PLATE
Abrazadera para barra
PXXZ12-600
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. GLQ100
Filtro estándar con válvula
check de 1 1/4 plg / 50 mesh
Flujo: 120 L/min
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. GLQ200
Filtro estándar con válvula check
1 1/2 plg / 30 / 50 mesh
Flujo: 160 L/min
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. GLQ220
Filtro estándar con válvula
check 2 plg / 30 mesh
Flujo: 260 L/min
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. YLQI
Filtro de paso de 1.5 plg
50 mesh / Flujo: 80-100 L/min
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. 871102973
Filtro de succión con válvula check
con malla 32 mesh, diámetro:
1 1/4 pulg entrada y salida,
capacidad de filtraje: hasta 120 lts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia






Mod. 871122973
Filtro de succión con válvula check con malla 32 mesh, diámetro: 1 1/2 pulg entrada y salida capacidad de filtraje: hasta 160 lts
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia




Mod. 871152973
Filtro de succión con válvula check con malla 32 mesh diámetro: 2 pulg entrada y salida capacidad de filtraje: hasta 260 lts
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia





Mod. GLQ100-02
Malla 50 mesh 15 cm alto x 5.5 cm de diám.
para GLQ100
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia

Mod. GLQ200-04
Malla 50 mesh 16.5 cm de alto x 6.5 cm de diám. para GLQ200
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia




Mod. GLQ200-04R
Malla 30 mesh 16.5 cm alto x 6.5 cm de diám. para GLQ200
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia

Mod. GLU220-04R
Malla 30 mesh 18.5 cm alto x 10 cm de diám. para GLQ220
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia





Mod. 870060322
Malla 32 mesh rojo 120 lts
H109
Nivel Competencia




Mod. 870061322
Malla 32 mesh rojo 160 lts
H167
Nivel Competencia





Mod. 870063322
Malla 32 mesh rojo 260 lts
H285
Nivel Competencia


Mod. YBJ
Medidor de presión vertical acero inoxidable 50 bar - 725 psi rosca de tornillo 1/4 / medición: 725 libras
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia





Mod. YBZ
Medidor de presión horizontal acero inoxidable 50 bar - 725 psi rosca de tornillo 1/4 / medición: 725 libras
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia

Mod. YJB1.5
Agitador de presión rosca G 1/2 orificio de aspersión 1.5 mm
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia

Mod. YJB2
Agitador de presión rosca G 1/2 orificio de aspersión 2 mm
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia

Mod. YJB3
Agitador de presión rosca G 1/2 orificio de aspersión 3 mm
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia




Mod. 871001973
Agitador hidráulico boquilla 1 1/2 plg todos los modelos
Nivel Competencia




Mod. AQF40
Válvula de alivio Seguridad 40 bar
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia




Mod. AQF20
Válvula de alivio seguridad 20 bar
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia




Mod. HXF
Llave de paso rosca G1 1/2 plg presión 10 bar
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia




Mod. SXG140
Tapa de tanque diámetro tapadera 6 plg
Nivel Competencia




Mod. SXG240
Tapa de tanque diámetro tapadera 9 plg
Nivel Competencia





Mod. SXG355
Tapa de tanque diámetro tapadera 12 plg

Nivel Competencia




Mod. SXG454
Tapa de tanque diámetro tapadera 16 plg

Nivel Competencia




Mod. LW210
Coladera para tanque LW210 malla 8 plg diámetro 20.3 cm

Nivel Competencia




Mod. LW302
Coladera para tanque LW302 malla 12 plg diámetro 30 cm

Nivel Competencia




Mod. LW400
Coladera para tanque LW400 malla 16 plg diámetro 40.64 cm

Nivel Competencia




Mod. NH-102
Cuerpo boquilla doble de bronce con dos salidas / Presión 40 - 50 bar Rosca tornillo G 1/4 plato cerámico 0.8, 1.2, 1.5 mm Cont: 1 pieza Nivel Competencia




Mod. NH-103
Cuerpo boquilla doble de bronce con dos salidas 1 regulable / Presión 40 - 50 bar Rosca tornillo G 1/4 plato cerámico 0.8, 1.2, 1.5 mm Cont: 1 pieza Nivel Competencia





Mod. MKF
Cuerpo boquilla antigoteo con abrazadera presión de trabajo 3 - 4 bar Cont: 1 pieza Nivel Competencia




Mod. MJF
Cuerpo boquilla anti goteo con llave de paso y abrazadera presión de trabajo 3 - 4 bar Cont: 1 pieza Nivel Competencia




Mod. SFII
Cuerpo boquilla triple con abrazadera presión de trabajo 3 - 4 bar Cont: 1 pieza Nivel Competencia

Mod. NBA-T
Cuerpo para aguilón en T con membrana antigoteo Cont: 1 pieza Nivel Competencia




Mod. NBA-L
Cuerpo para aguilón en L con membrana antigoteo Cont: 1 pieza Nivel Competencia




Mod. MKF.1-02
Tapa rosca de acople rápido para cuerpo y boquilla tipo abanico Cont: 1 pieza Nivel Competencia




Mod. MKF.1-04
Filtro 50 mallas antigoteo para cuerpo de boquilla de aguilón barra seca Cont: 1 pieza Nivel Competencia




Mod. MKF.1-03
Empaque boquilla para cuerpo aguilón Cont: 1 pieza Nivel Competencia




Mod. NH102-10A
Plato cerámica 18 x 0.8 mm mod. NH-101, NH-102, NH-103 Cont: 10 piezas Nivel Competencia




Mod. NH102-10B
Plato cerámica 18 x 1.0 mm mod. NH-101, NH-102, NH-103 Cont: 10 piezas Nivel Competencia




Mod. NH102-10C
Plato cerámica 18 x 1.2 mm mod. NH-101, NH-102, NH-103 Cont: 10 piezas Nivel Competencia

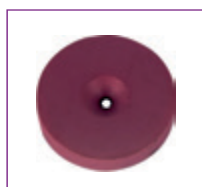



Mod. NH102-10D
Plato cerámica 18 x 1.5 mm mod. NH-101, NH-102, NH-103 Cont: 10 piezas Nivel Competencia

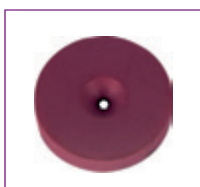



Mod. NH103-1A
Plato cerámica 15 x 0.8 mm mod. NH-103 ajustable Cont: 10 piezas Nivel Competencia

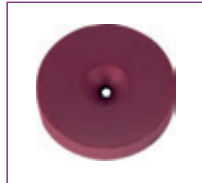




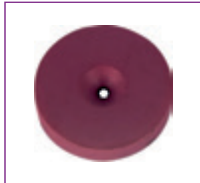
Mod. **NH103-1B**
Plato cerámica 15 x 1.0 mm
mod. NH-103 ajustable
Cont: 10 piezas



Mod. **NH103-1C**
Plato cerámica 15 x 1.2 mm
mod. NH-103 ajustable
Cont: 10 piezas



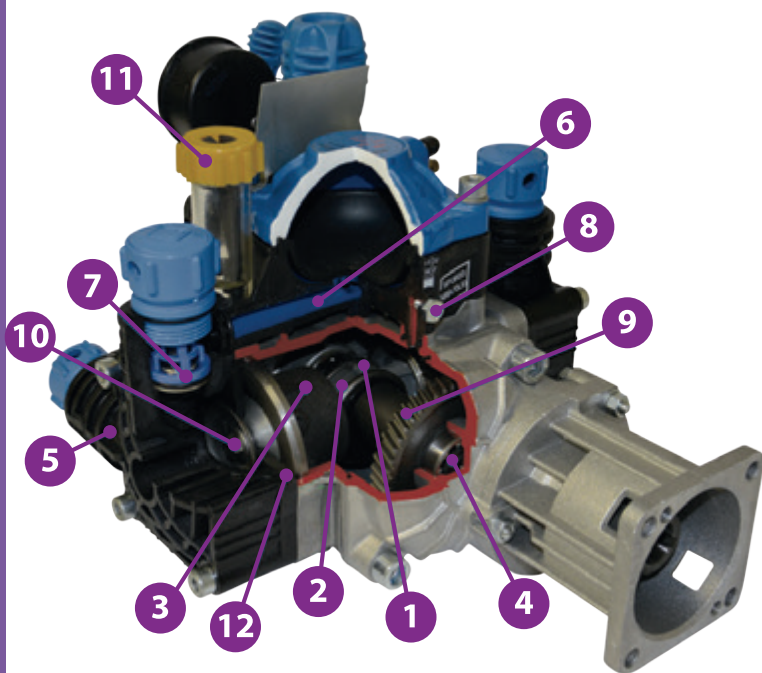
Mod. **NH103-1D**
Plato cerámica 15 x 1.5 mm
mod. NH-103 ajustable
Cont: 10 piezas



Mod. **NH103-1E**
Plato cerámica 15 x 2.0 mm
mod. NH-103 ajustable
Cont: 10 piezas



BERTOLINI pumps



1 Cinematismo de tipo motorístico con sistema de eje excéntrico rodamiento-bielas-pistones.

2 Anillos biela con tratamiento térmico de alta resistencia al desgaste.

3 Cilindros de fundición y pistón pre-calibrado para una correcta eficiencia volumétrica.

4 Rodamientos de soporte del eje de la bomba de bolas, sobredimensionados para una mayor duración.

5 Culata de la bomba de cuerpo doble en polipropileno integrado con núcleo de aluminio fundido a presión.

6 Conductos de aspiración/envío separados y fácil a remplazar.

7 Válvulas de aspiración/envío inspeccionables.

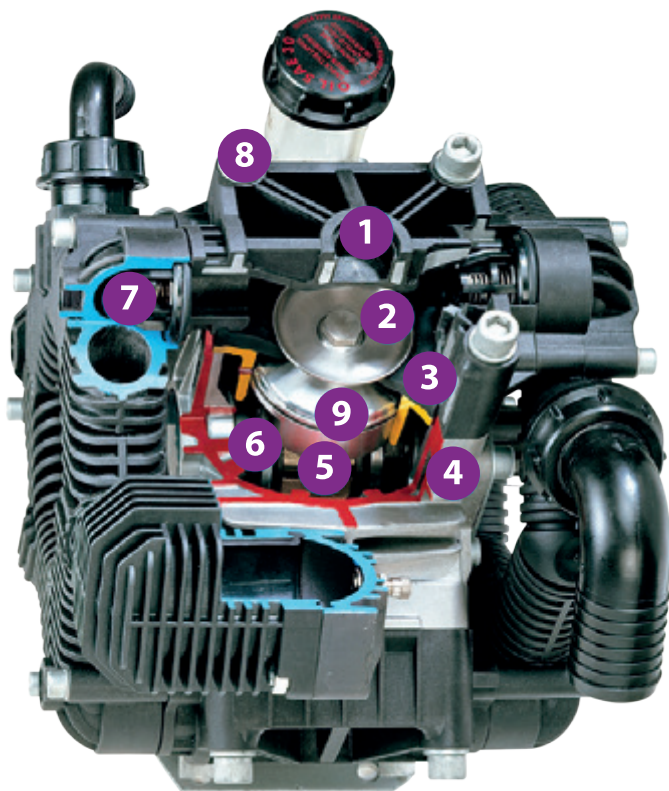
8 Sistema facilitado "in-out" para una carga del aceite rápida y precisa, además de una mayor duración de las membranas.

9 Reductor con dientes helicoidales que asegura una alta fiabilidad y bajo nivel de ruido.

10 Tornillo fijación membrana "pre-calibrado" y arandela de acero inoxidable elevada resistencia a todos los fenómenos de corrosión.

11 Depósito aceite del lado opuesto al motor, para mejorar la visibilidad del nivel de aceite y disminuir la temperatura.

12 Membranas con deformación controlada resistentes a los productos químicos empleados en agricultura.



<http://www.chemicalpolypumps.com/eng/compatibilita.asp>

SEARCH ENGINE

User

Password

OK

Used product:

Material:

CONTROL

Acetaldehyde	304-Stainless
Acetamide	316-Stainless
Acetate Solvent	Acetal (Delrin®)
Acetic Acid	Aluminum
Acetic Acid- Glacial	Brass
Acetic Acid 20%	Bronze
Acetic Acid 80%	Buna N (Nitril)
Acetic Anhydride	Cast Iron
Acetone	Nylon
Acetyl Bromide	Polysulfone
Acetyl Chloride (dry)	PVC

COMPATIBILITY: Excellent

- 1 Culata de la bomba de cuerpo doble en polipropileno integrado con núcleo de aluminio fundido a presión.
- 2 Exclusivo diseño tornillo fijación membrana "pre-calibrado" y arandela de acero inoxidable AISI 316: elevada resistencia a todos los fenómenos de corrosión.
- 3 Membrana con deformación controlada, disponible en 4 distintas opciones: Buna-Nbr, Desmopan, Viton (exclusivo Bertolini HPS®).
- 4 Cárter moldeado a presión con nuevo sistema de enfriamiento.
- 5 Nuevas bielas en aleación especial de bronce.
- 6 Eje con carrera reducida, para un menor esfuerzo mecánico y una mayor duración de la membrana.
- 7 Nuevo diseño de las válvulas de aspiración/envío en acero inox AISI 316 con perfil tronco-esférico, para un elevado rendimiento volumétrico.
- 8 Tratamiento especial "Dacromet"® de los soportes garantiza una elevada resistencia mecánica y química, no requiere mantenimiento.
- 9 Tecnología exclusiva del pistón moldeado para reducir la fricción con la membrana.

Producto	Bomba aluminio	Bomba Polipropileno
Nitrato de aluminio	No usar	Excelente
Sulfato de aluminio	Bueno	Excelente
Nitrato de calcio	Bueno	Excelente
Sulfato de calcio	Justa	Excelente
Sulfato de cobre	No usar	Excelente
Nitrato férrico	No usar	Excelente
Sulfato férrico	No usar	Excelente
Nitrato de sodio	Bueno	Excelente
Sulfato de sodio	Excelente	Excelente
Hipoclorito de sodio (20%)	No usar	Excelente
Acido sulfurico	Bueno	Excelente

Encuentra la bomba indicada para tus necesidades ingresando a:

<http://www.chemicalpolypumps.com/eng/compatibilita.asp>

Y enterate cuales son las bombas especializadas para los quimicos que tu utilizas.

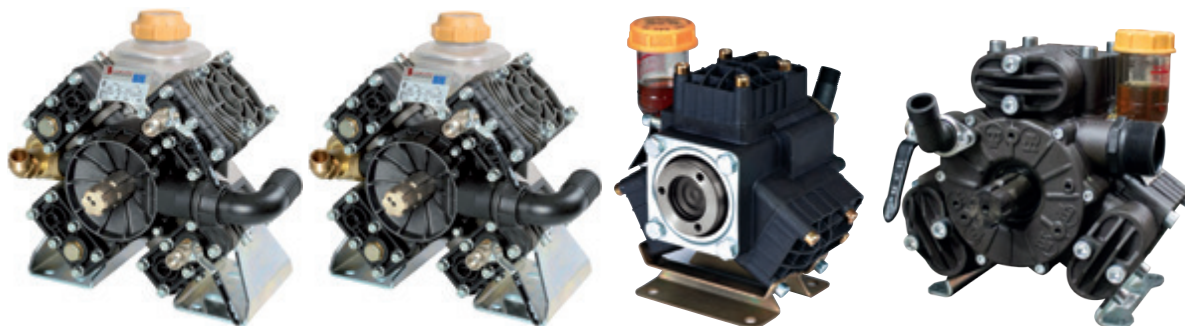
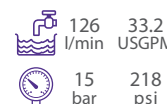
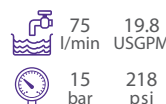


3

NIVEL DE COMPETENCIA



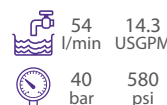
Mod. 948613973	Mod. 948651973	Mod. 635000973	Mod. 626050973
Bomba: Poly 2025 VF	Bomba: Poly 2025 RT4.1	Bomba: Poly 2073 VS	Bomba: Poly 2120 VS
Diafragmas: 2	Diafragmas: 2	Diafragmas: 2	Diafragmas: 2
Presión: 290 psi - 20 bar	Presión: 290 psi - 20 bar	Presión: 218 psi - 15 bar	Presión: 218 psi - 15 bar
Caudal: 27 L/min	Caudal: 27 L/min	Caudal: 75 L/min	Caudal: 126 L/min
Membranas: 2 Duramax	Membranas: 2 Duramax	Membranas: 3	Membranas: 3
Pistón: Semi hidráulica sin válvula	Pistón: Semi hidráulicas sin válvula	Pistón: Semi hidráulicas	Pistón: Semi hidráulicas
Presión: Baja	Presión: Baja	Presión: Baja	Presión: Baja



3

NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. 365000973	Mod. 365003973	Mod. 037008973	Mod. 236021974
Bomba: PPS 100 VD	Bomba: PPS 100 VP	Bomba: PA 430.1 VF	Bomba: PA 530 VC
Diafragmas: 4	Diafragmas: 4	Diafragmas: 3	Diafragmas: 3
Presión: 580 psi - 40 bar	Presión: 580 psi - 40 bar	Presión: 580 psi - 40 bar	Presión: 580 psi - 40 bar
Caudal: 100 L/min	Caudal: 100 L/min	Caudal: 40 L/min	Caudal: 54 L/min
Membranas: 4	Membranas: 4	Membranas: 3	Membranas: 3
Pistón: Semi hidráulicas	Pistón: Semi hidráulicas	Pistón: Semi hidráulicas	Pistón: Semi hidráulicas
Presión: Baja	Presión: Media	Presión: Media	Presión: Media





NIVEL DE COMPETENCIA

3



Bomba:	PA 830 VC	PBO 1100 VD	PBO 1250 VD	PBO 1540 VD
Diafragmas:	3	3	3	4
Presión:	580 psi - 40 bar	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar
Caudal:	78 L/min	110 L/min	125 L/min	154 L/min
Membranas:	3	3	3	4
Pistón:	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas
Presión:	Media	Alta	Alta	Alta



78 l/min
20.6 USGPM
40 bar
580 psi

110 l/min
29.1 USGPM
50 bar
725 psi

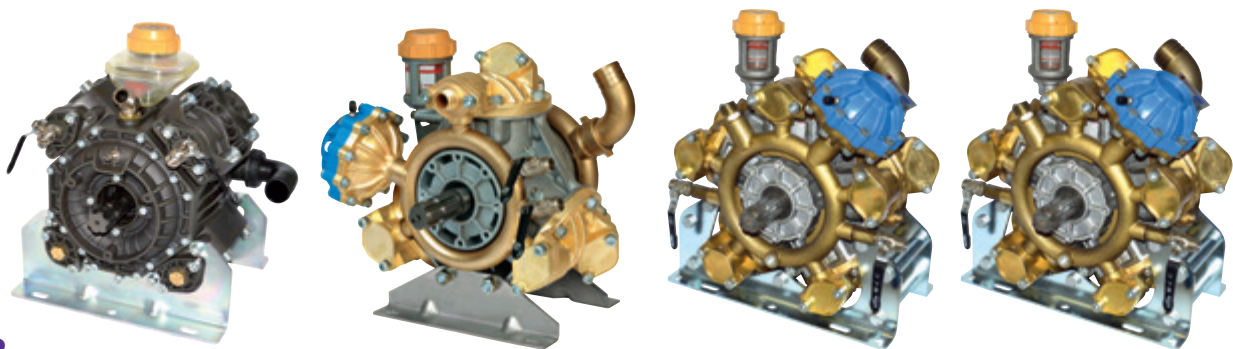
125 l/min
33.1 USGPM
50 bar
725 psi

154 l/min
40.7 USGPM
50 bar
725 psi



NIVEL DE COMPETENCIA

3



Bomba:	PBO 1840 VD	IDB 1250 VD Latón	IDB 1400 VD Latón	IDB 1600 VD Latón
Diafragmas:	4	3	5	5
Presión:	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar
Caudal:	179 L/min	125 L/min	142 L/min	162 L/min
Membranas:	4	3	5	5
Pistón:	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas
Presión:	Alta	Alta	Alta	Alta



179 l/min
47.3 USGPM
50 bar
725 psi

125 l/min
33.1 USGPM
50 bar
725 psi

142 l/min
37.5 USGPM
50 bar
725 psi

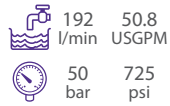
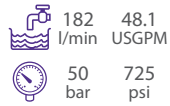
162 l/min
42.8 USGPM
50 bar
725 psi



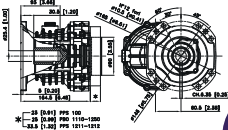


NIVEL DE COMPETENCIA 3

Bomba:	IDB 1800 VD Latón	IDB 2000 VD Latón
Diafragmas:	5	5
Presión:	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar
Caudal:	182 L/min	192 L/min
Membranas:	5	5
Pistón:	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas
Presión:	Alta	Alta



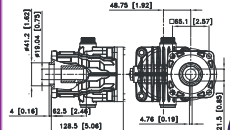
Mod. 321052973
 Reductor RTA 160 para motores PA 530 - 730 - 830 VF-VC
 SAE Ø L=93



Nivel Competencia



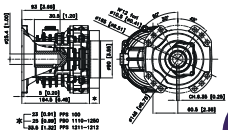
Mod. 321000973
 Reductor RTA 155 para motores térmicos con eje 3/4 plg
 PA 330.1 - 430.1 VF



Nivel competencia



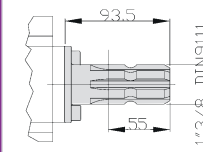
Mod. 321062973
 Red. RTA 160 Mod: PPS 100 VP
 Red. RTA 160 motores térmicos SAE Ø 1 plg L=93 PPS100 VP



Nivel Competencia



Mod. 310049973
 macho 1 3/8 plg
 POLY 2020-2025-2030-PA (VF-VM)



Nivel Competencia



Mod. 318590973
 Kit flecha, eje cilíndrico macho 1 plg
 POLY 2020-2025-2030 (VF)-PA (VF-VM)

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. 251402973
 Multicontrol manual 5 salidas rs presión baja distribuidores multicontrol con válvula de regulación máxima presión de membrana, válvula general de cierre envíos de bola, válvula de regulación proporcional y válvulas de sección con o sin retorno regulable

20 bar 290 psi

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. 251400973
 Multicontrol manual 3 salidas RS presión baja distribuidores multicontrol con válvula de regulación máxima presión de membrana, válvula general de cierre envíos de bola, válvula de regulación proporcional y válvulas de sección con o sin retorno regulable

20 bar 290 psi

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. 25172197B
 Multicontrol manual 3 salidas rs presión baja grupos fill-nergydrop versión manual o motorizada, dotados de exclusivo dispositivo de carga/descarga del depósito que aprovecha el principio venturi.

15 bar 218 psi

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. 252533973
 Kit entrada y retorno tubería presión baja boquilla 40 mm / 1 9/16 plg p25 r30 -4 0 25 mm / 90° / 1 plg PBP25 kit racores para la conexión a la entrada de la bomba y al depósito

20 bar 290 psi

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. 252531973
 Kit entrada y retorno grupos regulación presión baja y grupos completos P25-R30 30 mm 1 3/16 plg 90° PBP25 kit racores para la conexión de la entrada de la bomba

20 bar 290 psi

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. 259950973
 Conector 13 mm presión baja presión: 20 bar 290 psi kit racores con juntas tóricas para la conexión de los tubos de alimentación de las barras a las válvulas de sección rs/rd

20 bar 290 psi

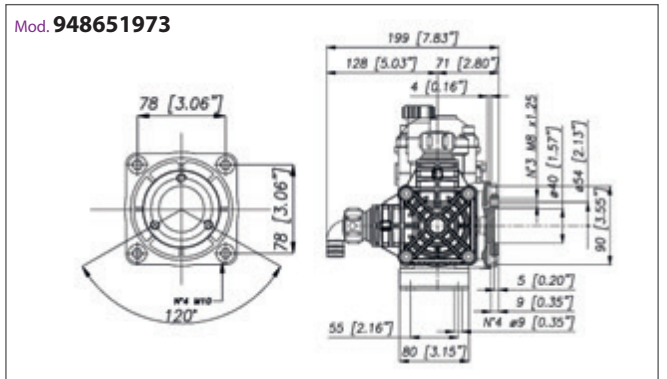
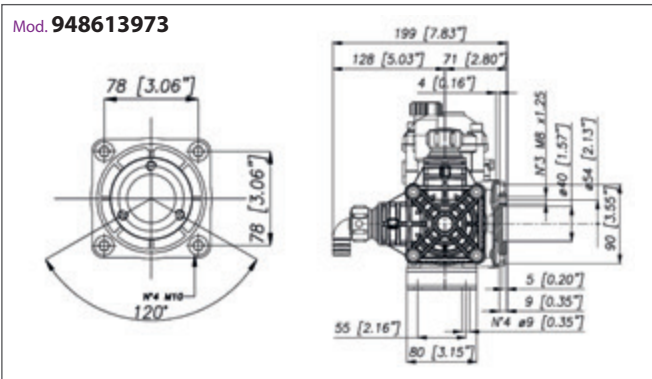
Nivel Competencia

PORTAL

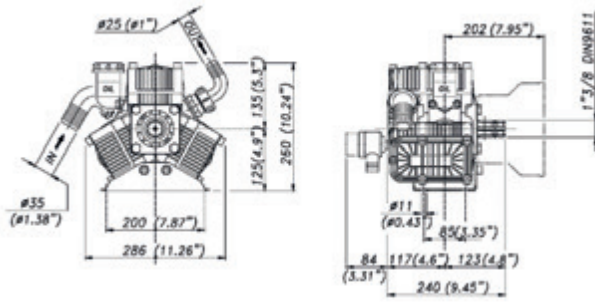
Mod. 489802973
 Pulsómetro kit 50 bar provista sin acumulador de presión IDB1250VD IDB1400VD IDB2000VD

Nivel Competencia

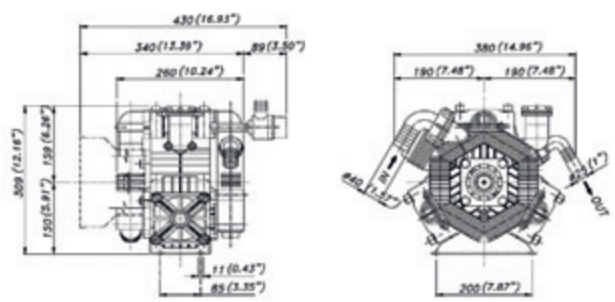
PORTAL



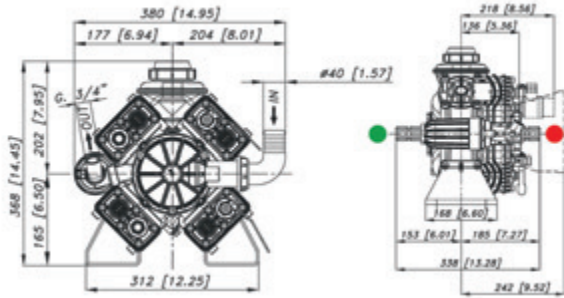
Mod. 635000973



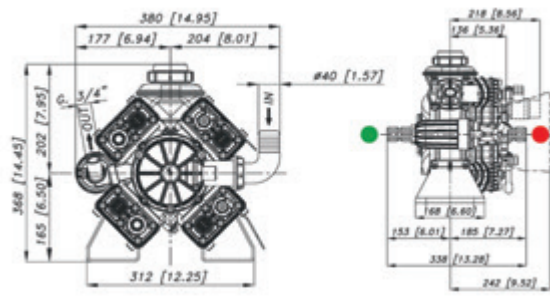
Mod. 626050973



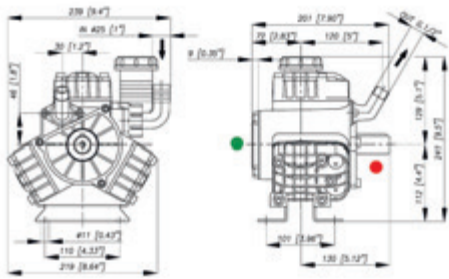
Mod. 365000973



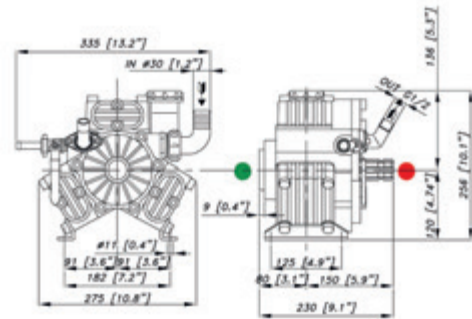
Mod. 365003973



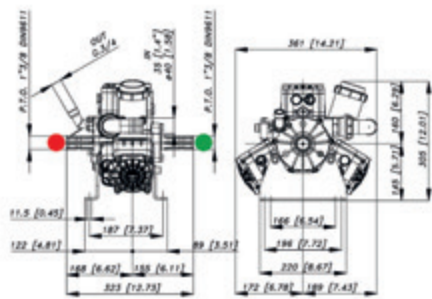
Mod. 037008973



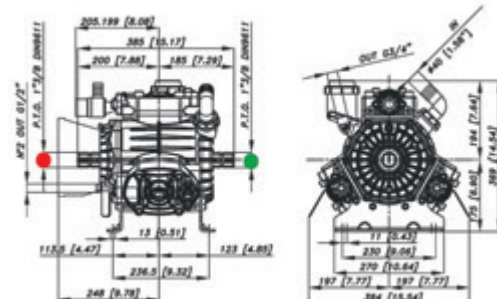
Mod. 23602197A



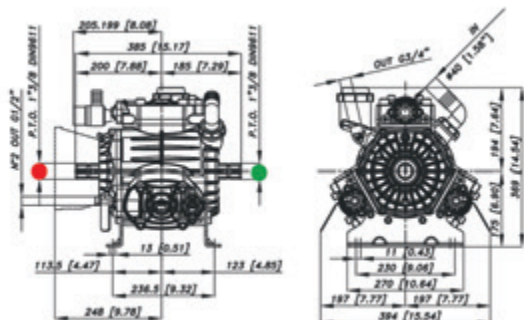
Mod. 237550973



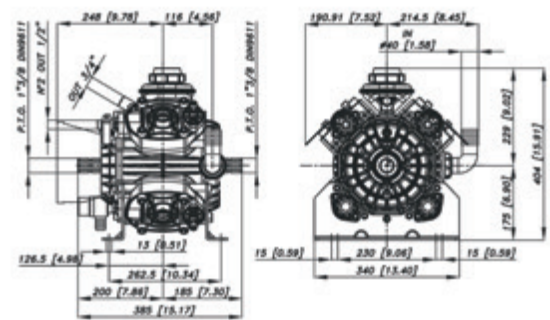
Mod. 375065973



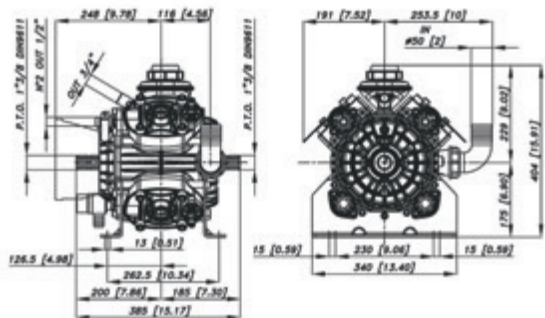
Mod. 375111973



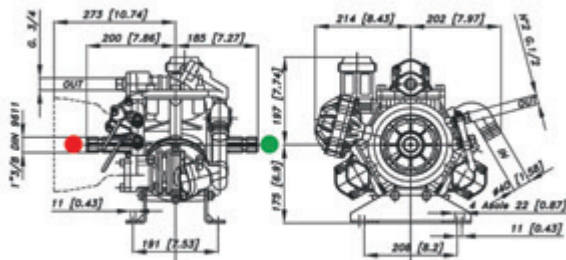
Mod. 417112973



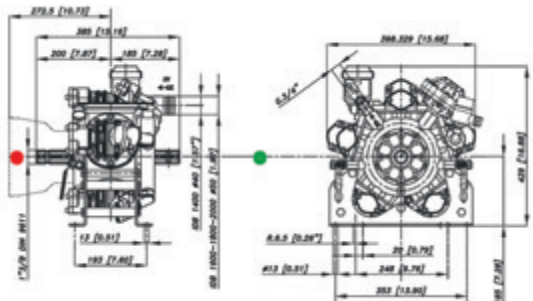
Mod. 417158973



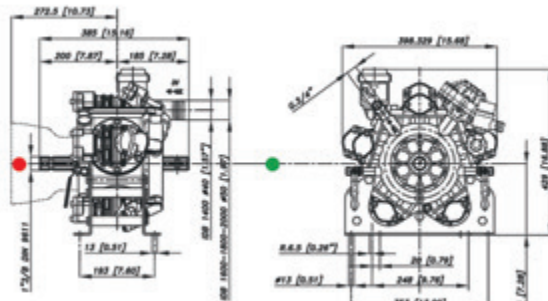
Mod. 486050973



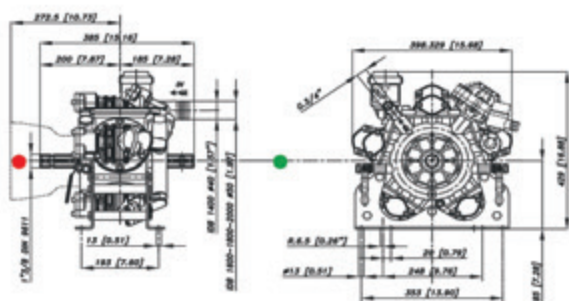
Mod. 49600097A



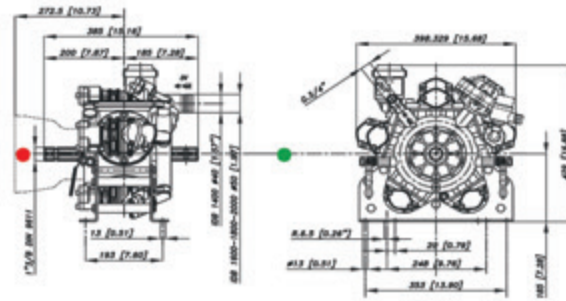
Mod. 49601097A



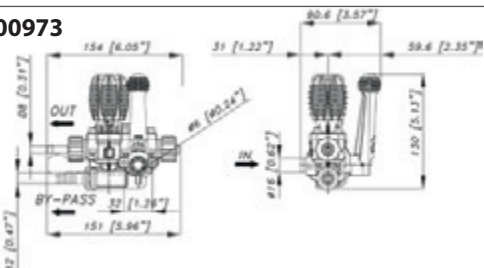
Mod. 49602097A



Mod. 49603097A



Mod. 497300973



Válvula regulación presión para caudales medios (15÷30 L/min), completamente en polipropileno y asiento en acero inox. Con un exclusivo sistema de cierre on/off con desviación total. Alta precisión de regulación en cada ciclo, gracias al principio de regulación indirecta del flujo. Puede suministrarse de 1 o 2 salidas.



Mod. 947300973

Cont. presión:	PBP25
Presión:	20 bar - 290 psi
Caudal:	30 L/min
Presión:	Baja



BERTOLINI pumps

	30 l/min		7.9 USGPM		20 bar		290 psi
--	----------	--	-----------	--	--------	--	---------

BOMBAS DE DIAFRAGMA
BERTOLINI

VER VIDEO!!!





NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. 947301973	Mod. 244028973
PBP25 con manómetro	karin 3 salidas
Cont. presión: 20 bar - 290 psi	40 bar - 580 psi
Caudal: 30 L/min	50 L/min
Presión: Baja	Media



	30 l/min	7.9 USGPM
	20 bar	290 psi



	50 l/min	13.2 USGPM
	40 bar	580 psi



Anti Goteo



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. 24570497A	Mod. 244021973
Sting plus 3 salidas	Sting 3 salidas
Cont. presión: 40 bar - 580 psi	40 bar - 590 psi
Caudal: 90 L/min	90 L/min
Presión: Media	Media



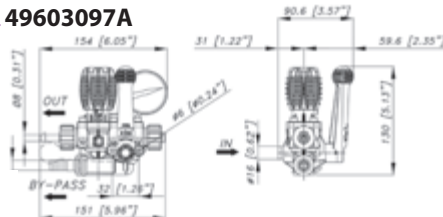
	90 l/min	23.8 USGPM
	40 bar	580 psi



	90 l/min	23.8 USGPM
	40 bar	580 psi

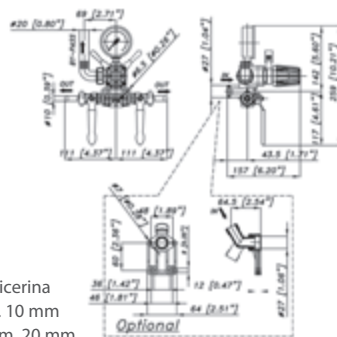


Mod. 49603097A



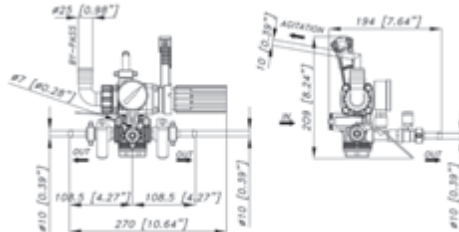
Válvula regulación presión para caudales medios (15÷30 L/min), completamente en polipropileno y asiento en acero inox. Con un exclusivo sistema de cierre on/off con desviación total. Alta precisión de regulación, en cada ciclo, gracias al principio de regulación indirecta del flujo. Con manómetro, puede suministrarse de 1 o 2 salidas.

Mod. 244028973



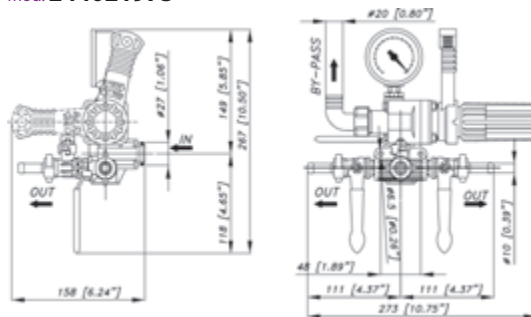
Manómetro en baño de glicerina
Portagoma de envío diám. 10 mm
Portagoma de by-pass diám. 20 mm

Mod. 24570497A



Válvula regulación presión con una innovadora válvula de by-pass con antigoteo y sistema independiente de agitación, mezclado continuo a presión. Con manómetro y válvulas de bolas de 3 vías + 1 válvula de bola para mezclado.

Mod. 244021973



Mod. 318912973

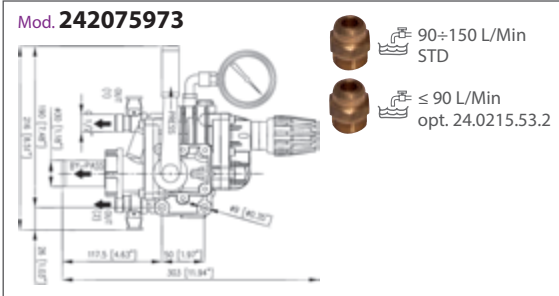
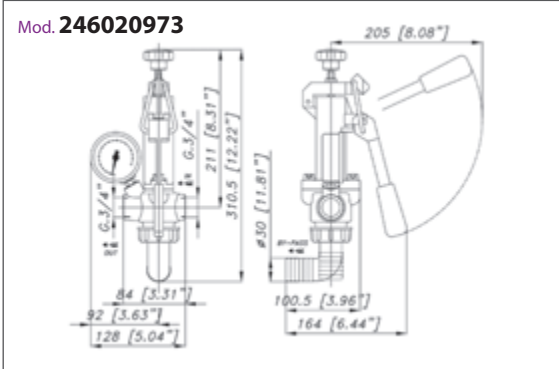
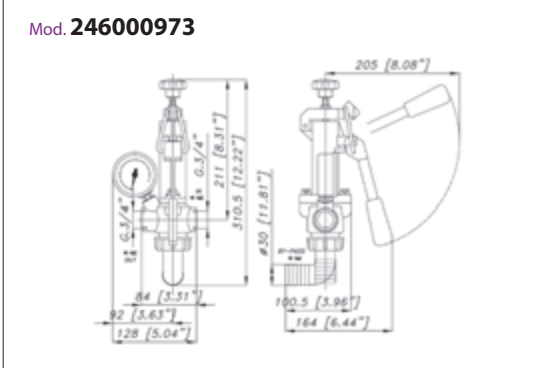
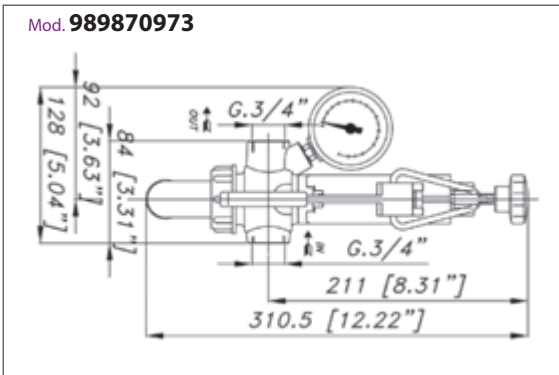


Comando distancia
3/4 bombas
4 diafragmas
Karin, Sting y Sting Plus



NIVEL DE COMPETENCIA





Manómetro en baño de glicerina, racor de entrada G 3/4 macho, racor de descarga día. 30 mm, N°2 salidas G 1/2



Mod. 318911973
Comando a distancia
G.1/2
Karin, Sting y Sting Plus

4
NIVEL DE COMPETENCIA



4
NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. 989870973 V.R.P.85 2 salidas	Mod. 246000973 Moby con manómetro
Cont. presión: 50 bar - 725 psi	70 bar - 1015 psi
Caudal: 180 L/min	220 L/min
Presión: Alta	Alta



180 l/min	47.5 USGPM
50 bar	725 psi



220 l/min	58.1 USGPM
70 bar	1015 psi



4
NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. 246020973 Moby con manómetro y com. a dist.	Mod. 242075973 Multiduplo 4 nr
Cont. presión: 70 bar - 1015 psi	50 bar - 725 psi
Caudal: 220 L/min	150 L/min
Presión: Alta	Media



220 l/min	58.1 USGPM
70 bar	1015 psi



150 l/min	39.6 USGPM
50 bar	725 psi



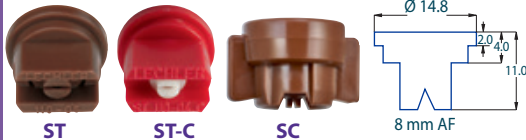


ST / SC / Boquilla de aspersión de abanico

Boquilla en el sistema de tapa MULTIJET

Ventajas:

- Codificación por colores según la norma ISO 10625
- Boquilla de pulverización plana de bajo costo
- Boquilla en tapa ofrece menores costos de montaje y almacenamiento
- Montaje sencillo y rápido



	Tamaño de la boquilla 01 - 08		Filtro recomendado 80 m 01 - 015 60 m 02 - 04 25 m 05 - 08
	Ángulo de spray 80°, 110°		Tamaño de gota Grueso - Delgado
	Material POM, Cerámica, Latón		Ancho de plano 8 mm
	La aplicación de borde se puede combinar con la boquilla de borde OC		Para pulverizador de mochila solo ST
	Rango de presión SC 025 - 05 2 - 3 - 5 bar ST 01 - 08 2 - 3 - 5 bar		Áreas de aplicación Productos fitosanitarios y reguladores de crecimiento.



Mod. **Y.825.3C0.00.10.**

Taparosca boquilla abanicos ST, IDK, IDKT, E, AD
Cont: 25 pieza

- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.

Diagrama	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha									
		5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h	
80° Mod. ST80-015 110° Mod. ST110-015 80 Mesh	2.0	0.48	115	96	82	72	58	48	41	36	32
	2.5	0.54	130	108	93	81	65	54	46	41	36
	3.0	0.59	142	118	101	89	71	59	51	44	39
	4.0	0.68	163	136	117	102	82	68	58	51	45
	5.0	0.76	182	152	130	114	91	76	65	57	51
80° Mod. ST80-02 110° Mod. ST110-02 110° Mod. ST110-02C 60 Mesh	2.0	0.65	156	130	111	98	78	65	56	49	43
	2.5	0.73	175	146	125	110	88	73	63	55	49
	3.0	0.80	192	160	137	120	96	80	69	60	53
	4.0	0.92	221	184	158	138	110	92	79	69	61
	5.0	1.03	247	206	177	155	124	103	88	77	69
80° Mod. ST80-03 110° Mod. ST110-03 110° Mod. ST110-03C 110° Mod. SC110-03 60 Mesh	2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	83	73	65
	2.5	1.08	259	216	185	162	130	108	93	81	72
	3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	102	89	79
	4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	117	103	91
	5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	131	115	102
80° Mod. ST80-04 110° Mod. ST110-04 110° Mod. ST110-04C 110° Mod. SC110-04 60 Mesh	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	111	97	86
	2.5	1.44	346	288	247	216	173	144	123	108	96
	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	135	119	105
	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	156	137	121
	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	175	153	136
80° Mod. ST80-05 110° Mod. ST110-05 110° Mod. ST110-05C 110° Mod. SC110-05 25 Mesh	2.0	1.61	386	322	276	242	193	161	138	121	107
	2.5	1.80	432	360	309	270	216	180	154	135	120
	3.0	1.97	473	394	338	296	236	197	169	148	131
	4.0	2.28	547	456	391	342	274	228	195	171	152
	5.0	2.55	612	510	437	383	306	255	219	191	170
80° Mod. ST80-06 110° Mod. ST110-06 25 Mesh	2.0	1.93	463	386	331	290	232	193	165	145	129
	2.5	2.16	518	432	370	324	259	216	185	162	144
	3.0	2.36	566	472	405	354	283	236	202	177	157
	4.0	2.73	655	546	468	410	328	273	234	205	182
	5.0	3.05	732	610	523	458	366	305	261	229	203
80° Mod. ST80-08 110° Mod. ST110-08 25 Mesh	2.0	2.58	619	516	442	387	310	258	221	194	172
	2.5	2.88	691	576	494	432	346	288	247	216	192
	3.0	3.16	758	632	542	474	379	316	271	237	211
	4.0	3.65	876	730	626	548	438	365	313	274	243
	5.0	4.08	979	816	699	612	490	408	350	306	272

80° Mod. ST80-015 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. ST110-015 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	80° Mod. ST80-02 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. ST110-02 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. ST110-02C ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	80° Mod. ST80-03 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. ST110-03 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza
110° Mod. ST110-03C ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. SC110-03 ↑ PORTAL Cont: 50 pieza	80° Mod. ST80-04 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. ST110-04 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. ST110-04C ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. SC110-04 ↑ PORTAL Cont: 50 pieza	80° Mod. ST80-05 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza
110° Mod. ST110-05 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. ST110-05C ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. SC110-05 ↑ PORTAL Cont: 50 pieza	80° Mod. ST80-06 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. ST110-06 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	80° Mod. ST80-08 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza	110° Mod. ST110-08 ↑ PORTAL Cont: 1 pieza

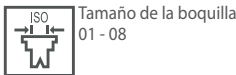
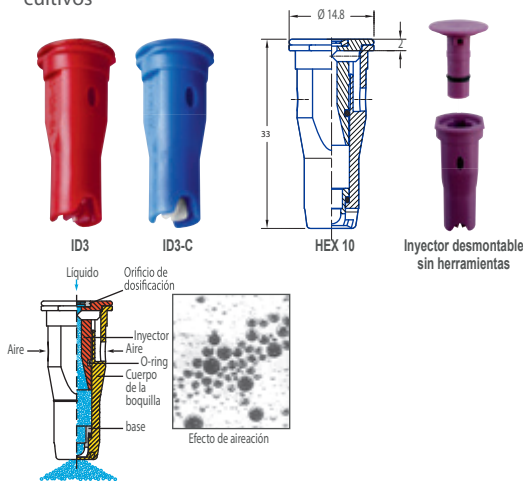


ID / Boquilla aspersión inducción de aire abanico

Boquilla de pulverización plana para inyectores de aire de baja deriva para uso profesional.

Ventajas:

- Reducción de la deriva del 90% ID-120-025 a 05
- Diseño de inyector largo, asegura una alta estabilidad de la deriva incluso a altas presiones de hasta 8 bar
- Aplicación oportuna incluso bajo condiciones de clima adverso
- Mayor ritmo de trabajo debido la flexibilidad de uso en un amplio rango de presión
- Adaptación a través de cambiar la velocidad de conducción y la tasa de l/ha sin cambios en la boquilla
- Muy buena deposición de colocación y penetración de cultivos



Tamaño de la boquilla
01 - 08



Ángulo de spray
120°



Material
POM, Cerámica



ID 01 - 015
3 - 4 - 8 bar
ID 02 - 08
2 - 4 - 8 bar



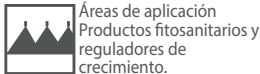
Filtro recomendado
80 m 01
60 m 02 - 04
25 m 05 - 08



Tamaño de gota
Grueso extremo -
Mediano



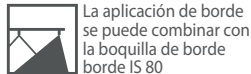
Ancho de plano
10 mm



Áreas de aplicación
Productos fitosanitarios y
reguladores de
crecimiento.



Fertilizante
líquido



La aplicación de borde
se puede combinar con
la boquilla de borde
borde IS 80



Campo de golf

Modelo	bar	Capaci- dad de una boquilla L/Min	L / ha								
			5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h
80° Mod. ST80-015 110° Mod. ST110-015 80 Mesh	2.0	0.48	115	96	82	72	58	48	41	36	32
	2.5	0.54	130	108	93	81	65	54	46	41	36
	3.0	0.59	142	118	101	89	71	59	51	44	39
	4.0	0.68	163	136	117	102	82	68	58	51	45
	5.0	0.76	182	152	130	114	91	76	65	57	51
80° Mod. ST80-02 110° Mod. ST110-02 110° Mod. ST110-02C 60 Mesh	2.0	0.65	156	130	111	98	78	65	56	49	43
	2.5	0.73	175	146	125	110	88	73	63	55	49
	3.0	0.80	192	160	137	120	96	80	69	60	53
	4.0	0.92	221	184	158	138	110	92	79	69	61
	5.0	1.03	247	206	177	155	124	103	88	77	69
80° Mod. ST80-03 110° Mod. ST110-03 110° Mod. ST110-03C 110° Mod. SC110-03 60 Mesh	2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	83	73	65
	2.5	1.08	259	216	185	162	130	108	93	81	72
	3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	102	89	79
	4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	117	103	91
	5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	131	115	102
80° Mod. ST80-04 110° Mod. ST110-04 110° Mod. SC110-04 60 Mesh	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	111	97	86
	2.5	1.44	346	288	247	216	173	144	123	108	96
	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	135	119	105
	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	156	137	121
	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	175	153	136
80° Mod. ST80-05 110° Mod. ST110-05 110° Mod. ST110-05C 110° Mod. SC110-05 25 Mesh	2.0	1.61	386	322	276	242	193	161	138	121	107
	2.5	1.80	432	360	309	270	216	180	154	135	120
	3.0	1.97	473	394	338	296	236	197	169	148	131
	4.0	2.28	547	456	391	342	274	228	195	171	152
	5.0	2.55	612	510	437	383	306	255	219	191	170
80° Mod. ST80-06 110° Mod. ST110-06 25 Mesh	2.0	1.93	463	386	331	290	232	193	165	145	129
	2.5	2.16	518	432	370	324	259	216	185	162	144
	3.0	2.36	566	472	405	354	283	236	202	177	157
	4.0	2.73	655	546	468	410	328	273	234	205	182
	5.0	3.05	732	610	523	458	366	305	261	229	203
80° Mod. ST80-08 110° Mod. ST110-08 25 Mesh	2.0	2.58	619	516	442	387	310	258	221	194	172
	2.5	2.88	691	576	494	432	346	288	247	216	192
	3.0	3.16	758	632	542	474	379	316	271	237	211
	4.0	3.65	876	730	626	548	438	365	313	274	243
	5.0	4.08	979	816	699	612	490	408	350	306	272

BCPC: Clasificación del tamaño de gota

VF	Muy fino	F	Fino	M	Medio
C	Grueso	VC	Muy grueso	EC	Grueso extremo

120° Mod. ID120-025



Cont: 1 pieza

120° Mod. ID120-025C



Cont: 1 pieza

120° Mod. ID120-02



Cont: 1 pieza

120° Mod. ID120-03



Cont: 1 pieza

120° Mod. ID120-03C



Cont: 1 pieza

120° Mod. ID120-04



Cont: 1 pieza

120° Mod. ID120-04C



Cont: 1 pieza

120° Mod. ID120-05



Cont: 1 pieza

120° Mod. ID120-05C



Cont: 1 pieza

- Las clasificaciones están sujetas a cambios
- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración



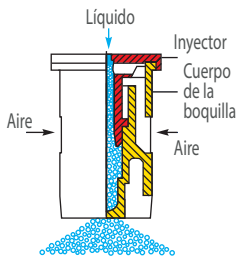
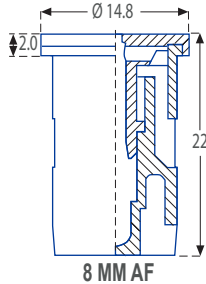
IDK / Boquilla aspersión antideriva abanico plano compacta
 Inyector plano compacto de baja deriva, con boquilla de pulverización con amplio espectro de gotas (de extremo grueso a fino).

Ventajas:

- Reducción de la deriva del 90%
- IDK de 120-05 a 06
- IDKN de 120-03 a 04
- Muy baja deriva y reducción de pérdida en el rango de presión de hasta 3.0 bar (dependiendo del tamaño)
- Alternativa económica en comparación a las boquillas estándar convencionales
- Muy buena deposición de colocación y penetración de cultivos



IDK



Inyector desmontable sin herramientas



Tamaño de la boquilla 01 - 06



Filtro recomendado 80 m 01 60 m 015 - 04 25 m 05 - 06



Ángulo de spray 90° - 120°



Tamaño de gota Grueso extremo - Fino

	BCPC		bar	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha								
	IDKN	IDK			50 cm								
					5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h
120°	EC	VC	1.0	0.69	166	138	118	104	83	69	59	52	46
	VC	VC	1.5	0.84	202	168	144	126	101	84	72	63	56
	VC	VC	2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	83	73	65
	VC	VC	2.5	1.08	259	216	185	162	130	108	93	81	72
	C	C	3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	102	89	79
60 Mesh	C	C	4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	117	103	91
	M	M	5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	131	115	102
	M	M	6.0	1.68	403	336	288	252	202	168	144	126	112
	EC	EC	1.0	0.91	218	182	156	137	109	91	78	68	61
	VC	VC	1.5	1.12	269	224	192	168	134	112	96	84	75
120°	VC	VC	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	111	97	86
	VC	VC	2.5	1.44	346	288	247	216	173	144	123	108	96
	VC	VC	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	135	119	105
	C	C	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	156	137	121
	C	C	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	175	153	136
60 Mesh	M	M	6.0	2.23	535	446	382	335	268	223	191	167	149
	-	EC	1.0	1.14	274	228	195	171	137	114	98	86	76
	-	VC	1.5	1.39	334	278	238	209	167	139	119	104	93
	-	VC	2.0	1.61	386	322	276	242	193	161	138	121	107
	-	VC	2.5	1.80	432	360	309	270	216	180	154	135	120
120°	-	VC	3.0	1.97	473	394	338	296	236	197	169	148	131
	-	C	4.0	2.28	547	456	391	342	274	228	195	171	152
	-	C	5.0	2.55	612	510	437	383	306	255	219	191	170
	-	M	6.0	2.79	670	558	478	419	335	279	239	209	186



Mod. Y.825.3C0.00.10.
 Taparoca boquilla abanicos ST, IDK, IDKT, E, AD
 Cont: 25 pieza

- (Las clasificaciones están sujetas a cambios.)
- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
 - Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
 - Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
 - Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.

BCPC: Clasificación del tamaño de gota

- VF Muy fino F Fino M Medio
- C Grueso VC Muy grueso EC Grueso extremo



Invernadero



Para pulverizador de mochila solo ST



Material POM, Cerámica

Ancho de plano 8 mm



La aplicación de borde se puede combinar con la boquilla borde IDKS 80



Rango de presión IDK 01 - 06 1 - 1.5 - 3 - 6 bar IDKN 03 - 04 1 - 1.5 - 3 - 6 bar



Campo de golf



Fertilizante líquido



Marco de spray



Áreas de aplicación Productos fitosanitarios y reguladores de crecimiento

120° Mod. IDK120-03 120° Mod. IDK120-04 120° Mod. IDK120-05



Cont: 1 pieza



Cont: 1 pieza



Cont: 1 pieza

BOQUILLAS PARA ASPERSOR DE TRACTOR



BOQUILLAS DE ASPERSIÓN HECHAS EN ALEMANIA





AD / Boquilla aspersión antideriva

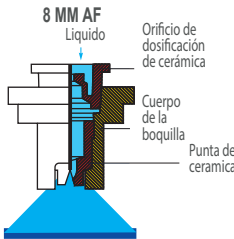
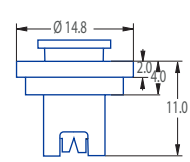
Boquilla de pulverización plana de baja deriva

Ventajas:

- Aplicación con gotas de medio a grueso incluso con tasas bajas de L/Ha
- La precámara integrada garantiza una atomización optimizada y una reducción del porcentaje de gotas finas
- La precámara puede ser retirada para su limpieza



AD-C



ISO Tamaño de la boquilla 01 - 08

Ángulo de spray 90°, 120°

Material POM, Cerámica

Rango de presión 1.5 - 3 - 6 bar

Filtro recomendado 80 m 01 - 015 60 m 02 - 04

Tamaño de gota Grueso - Delgado

Ancho de plano 8 mm

Áreas de aplicación Productos fitosanitarios y reguladores de crecimiento.

BCPC	bar	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha									
			5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h	
120° Mod. AD120-02C 60 Mesh	C 1.5	0.56	134	112	96	84	67	56	47	42	37	
	M 2.0	0.65	156	130	111	98	78	65	54	49	43	
	M 2.5	0.73	175	146	125	110	88	73	61	55	49	
	M 3.0	0.80	192	160	137	120	96	80	67	60	53	
	M 3.5	0.86	206	172	147	129	103	86	73	65	57	
	M 4.0	0.92	221	184	158	138	110	92	77	69	61	
	F 4.5	0.98	235	196	168	147	118	98	82	74	65	
	F 5.0	1.03	247	206	177	155	124	103	87	77	69	
F 6.0	1.13	271	226	194	170	136	113	95	85	75		
120° Mod. AD120-03C 60 Mesh	C 1.5	0.84	202	168	144	126	101	84	70	63	56	
	C 2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	81	73	65	
	C 2.5	1.08	259	216	185	162	130	108	91	81	72	
	M 3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	100	89	79	
	M 3.5	1.28	307	256	219	192	154	128	108	96	85	
	M 4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	116	103	91	
	M 4.5	1.46	350	292	250	219	175	146	123	110	97	
	M 5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	130	115	102	
F 6.0	1.68	403	336	288	252	202	168	141	126	112		
120° Mod. AD120-04C 60 Mesh	C 1.5	1.12	269	224	192	168	134	112	93	84	75	
	C 2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	108	97	86	
	C 2.5	1.44	346	288	247	216	173	144	122	108	96	
	C 3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	133	119	105	
	C 3.5	1.71	410	342	293	257	205	171	144	128	114	
	M 4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	154	137	121	
	M 4.5	1.94	466	388	333	291	233	194	164	146	129	
	M 5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	173	153	136	
M 6.0	2.23	535	446	382	335	268	223	189	167	149		

BCPC: Clasificación del tamaño de gota

VF Muy fino **F** Fino **M** Medio **C** Grueso **VC** Muy grueso **EC** Grueso extremo



Mod. **Y.825.3C0.00.10.**
Tapanos boquilla abanicos ST, IDK, IDKT, E, AD
Cont: 25 pieza

(Las clasificaciones están sujetas a cambios.)
- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.

120° Mod. AD120-02C 120° Mod. AD120-03C 120° Mod. AD120-04C

↑ PORTAL Cont: 1 pieza

↑ PORTAL Cont: 1 pieza

↑ PORTAL Cont: 1 pieza

**INGRESA
A TU PORTAL WEB
EN CUALQUIER PARTE
DESDE TU DISPOSITIVO
PREFERIDO**





IDKT / Boquilla aspersión antideriva abanico doble plano compacta

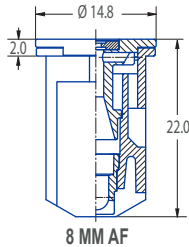
Boquilla de pulverización plana de doble deriva, con inyector de aire, optimizada deposición y reducida sombra de spray.

Ventajas:

- Reducción de la deriva del 90% IDKT 120-02 a 06
- Diseño compacto
- Deposición óptima en el follaje y en las superficies verticales del objetivo gracias a un chorro plano simétrico doble 30° / 30°
- Sombra de pulverización reducida
- Humidificación mejorada gracias al equilibrado espectro de gotas
- Homologación JKI para equipos mixtos con boquillas IDK / IDKN con el mismo tamaño de boquilla en la sección central de la barra



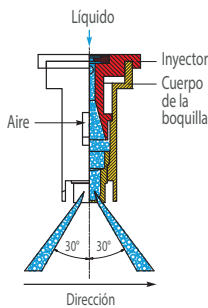
IDKT



8 MM AF



Inyector desmontable sin herramientas



Tamaño de la boquilla 015 - 06



Filtro recomendado 80 m 015 - 02 60 m 025 - 06



Ángulo de spray 120°



Tamaño de gota Grueso extremo - Fino



Material POM, Cerámica



Ancho de plano 8 mm



Campo de golf



Marco de spray



Rango de presión IDKT 015 - 025 1.5 - 3 - 6 bar IDKT 03 - 06 1 - 1.5 - 3 - 6 bar



Áreas de aplicación Productos fitosanitarios y reguladores de crecimiento.



Invernadero



La aplicación de borde se puede combinar con la boquilla de borde IDKS 80

	BCPC	bar	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha								
				5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h
120° Mod. IDKT120-02 80 Mesh	EC	1.5	0.56	134	112	96	84	67	56	48	42	37
	VC	2.0	0.65	156	130	111	98	78	65	56	49	43
	VC	2.5	0.73	175	146	125	110	88	73	63	55	49
	C	3.0	0.80	192	160	137	120	96	80	69	60	53
	C	3.5	0.86	206	172	147	129	103	86	74	65	57
	C	4.0	0.92	221	184	158	138	110	92	79	69	61
	M	5.0	1.03	247	206	177	155	124	103	88	77	69
	M	6.0	1.13	271	226	194	170	136	113	97	85	75
120° Mod. IDKT120-025 60 Mesh	VC	1.5	0.70	168	140	120	105	84	70	60	53	47
	VC	2.0	0.81	194	162	139	122	97	81	69	61	54
	VC	2.5	0.91	218	182	156	137	109	91	78	68	61
	C	3.0	0.99	238	198	170	149	119	99	85	74	66
	C	3.5	1.07	257	214	183	161	128	107	92	80	71
	M	4.0	1.15	276	230	197	173	138	115	99	86	77
	M	5.0	1.28	307	256	219	192	154	128	110	96	85
	M	6.0	1.40	336	280	240	210	168	140	120	105	93
120° Mod. IDKT120-03 60 Mesh	EC	1.0	0.69	166	138	118	104	83	69	59	61	54
	VC	1.5	0.84	202	168	144	126	101	84	72	63	56
	VC	2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	83	73	65
	VC	2.5	1.08	259	216	185	162	130	108	93	81	72
	C	3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	102	89	79
	C	3.5	1.28	307	256	219	192	154	128	110	96	85
	M	4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	117	103	91
	M	5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	131	115	102
M	6.0	1.68	403	336	288	252	202	168	144	126	112	
120° Mod. IDKT120-04 60 Mesh	EC	1.0	0.91	218	182	156	137	109	91	78	68	61
	VC	1.5	1.12	269	224	192	168	134	112	96	84	75
	C	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	111	97	86
	C	2.5	1.44	346	288	247	216	173	144	123	108	96
	C	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	135	119	105
	C	3.5	1.71	410	342	293	257	205	171	147	128	114
	M	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	156	137	121
	M	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	175	153	136
M	6.0	2.23	535	446	382	335	268	223	191	167	149	

BCPC: Clasificación del tamaño de gota **VF** Muy fino **F** Fino **M** Medio **C** Grueso **VC** Muy grueso **EC** Grueso extremo



Mod. **Y.825.3C0.00.10.**
Taparoca boquilla abanicos ST, IDK, IDKT, E, AD
Cont: 25 pieza

- (Las clasificaciones están sujetas a cambios.)
- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
 - Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
 - Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
 - Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.

120° Mod. IDKT120-02



PORTAL

Cont: 1 pieza

120° Mod. IDKT120-025



PORTAL

Cont: 1 pieza

120° Mod. IDKT120-03



PORTAL

Cont: 1 pieza

120° Mod. IDKT120-04



PORTAL

Cont: 1 pieza





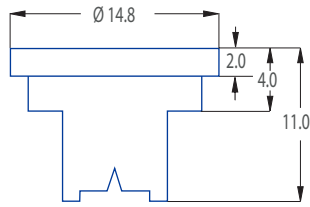
E / Boquilla de aspersión de abanico plano de aplicación en banda

Boquilla de pulverización plana con distribución de líquido rectangular para pulverización de banda y fila

Ventajas:

- Boquilla de pulverización plana con una reducción de la deriva del 90% aprobada por JKI
- Ángulo de pulverización completamente formado a partir de 1 bar
- Distribución uniforme de ingredientes activos en todo el ancho de banda
- Extremadamente pequeñas distancias de pulverización posibles
- Cantidad de aplicación del producto a solo 10 - 50 % en comparación con el tratamiento de área completa

	 bar	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha														
			Espaciado entre línea 0.5 m					Espaciado entre línea 0.75 m					Espaciado entre línea 1.0 m				
			5 Km/h	6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	5 Km/h	6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	5 Km/h	6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h
80° Mod. E80-03 60 Mesh	1.0	0.72	173	144	108	86	72	115	96	72	58	48	86	72	54	43	36
	1.5	0.88	211	176	132	106	88	141	117	88	70	59	106	88	66	53	44
	2.0	1.01	242	202	152	121	101	162	135	101	81	67	121	101	76	61	51
	3.0	1.24	298	248	186	149	124	198	165	124	99	83	149	124	93	78	62
	4.0	1.43	343	286	215	172	143	229	191	143	114	95	172	143	107	86	72
80° Mod. E80-04 60 Mesh	1.0	0.91	218	182	137	109	91	146	121	91	73	61	109	91	68	55	46
	1.5	1.12	269	224	168	134	112	179	149	112	90	75	134	112	84	67	56
	2.0	1.29	310	258	194	155	129	206	172	129	103	86	155	129	97	77	65
	3.0	1.58	379	316	237	190	158	253	211	158	126	105	190	158	119	95	79
	4.0	1.82	437	364	273	218	182	291	243	182	146	121	218	182	137	109	91
80° Mod. E80-05 60 Mesh	1.0	1.14	278	228	171	137	114	182	152	114	91	76	137	114	86	68	57
	1.5	1.39	334	278	209	167	139	222	185	139	111	93	167	139	104	83	70
	2.0	1.61	386	322	242	193	161	258	215	161	129	107	193	161	121	97	81
	3.0	1.97	473	394	296	236	197	315	263	197	158	131	236	197	148	118	99
	4.0	2.28	547	456	342	274	228	365	304	228	182	152	274	228	171	137	114



8 MM AF

Reducción de la tasa de aplicación

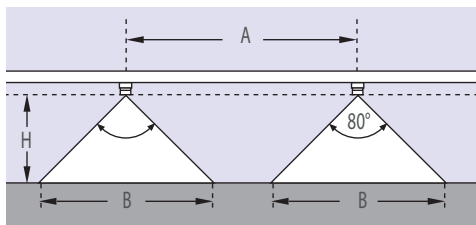
H	Altura de pulverización (CM)	B	Ancho de banda (CM)			A		
			Tasa de aplicación para un espacio entre filas					
			50 cm	75 cm	100 cm			
	7	10	20	13	10			
	10	15	30	20	15			
	13	20	40	27	20			
	16	25	50	33	25			


* Porcentajes en comparación con el tratamiento de área completa

Alineación de la boquilla:


Las boquillas de rociado ES de Lechler permiten alturas de rociado extremadamente cortas (H), evitando así el desplazamiento de la banda.

El ancho de la banda de rociado (B) se puede variar alterando la altura de rociado (H) y / o rotando el eje de aspersión para cambiar off set del rociado.




Mod. **Y.825.3C0.00.10.**
Taparosca boquilla abanicos ST, IDK, IDKT, E, AD
Cont: 25 pieza


(Las clasificaciones están sujetas a cambios.)
- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.

 Tamaño de la boquilla 01 - 08

 Filtro recomendado 80 m 01 - 015 60 m 02 - 04 25 m 05 - 08


 Rango de presión 1 - 3 - 4 bar

 Material POM, Latón

 Pulverización en banda

 Ángulo de spray 80°

 Tamaño de gota Grueso - Fino

 Pulverizador de mochila

 Ancho de plano 8 mm

80° Mod. **E80-04**



Cont: 1 pieza



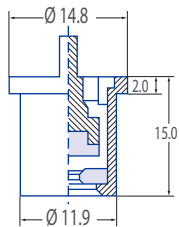
Ventajas:

- Espectro estrecho de gotas optimizado
- Las gotas finas aseguran una alta cobertura
- Inserto de boquilla asegurado para evitar que se caiga por medio de un cierre a presión
- Resistente a la obstrucción debido a la perforación redonda.
- Código de color ISO

TR / Boquilla de cono hueco

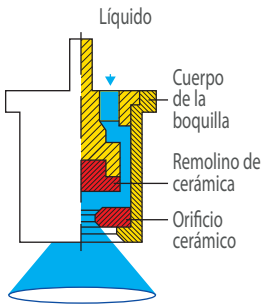
Boquilla de cono hueco de gota fina.

		L / Min																	
		bar																	
		3 Km/h	4 Km/h	5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	9 Km/h	10 Km/h	11 Km/h	12 Km/h	13 Km/h	14 Km/h	15 Km/h	16 Km/h	17 Km/h	19 Km/h	20 Km/h	
80° Mod. TR80-005	60 Mesh	0.20	0.23	0.25	0.28	0.30	0.32	0.34	0.36	0.38	0.39	0.41	0.42	0.44	0.45	0.47	0.49	0.51	
80° Mod. TR80-0067	60 Mesh	0.27	0.31	0.35	0.38	0.41	0.44	0.47	0.49	0.52	0.54	0.56	0.58	0.60	0.62	0.64	0.68	0.70	
80° Mod. TR80-01	60 Mesh	0.39	0.45	0.51	0.55	0.60	0.64	0.68	0.72	0.75	0.78	0.72	0.85	0.88	0.91	0.93	0.99	1.01	
80° Mod. TR80-015	60 Mesh	0.59	0.68	0.76	0.83	0.90	0.96	1.02	1.07	1.13	1.18	1.22	1.27	1.31	1.36	1.40	1.48	1.52	
80° Mod. TR80-02	60 Mesh	0.80	0.92	1.03	1.13	1.22	1.30	1.38	1.45	1.53	1.60	1.67	1.73	1.79	1.85	1.90	2.01	2.07	
80° Mod. TR80-03	60 Mesh	1.19	1.37	1.53	1.68	1.81	1.94	2.06	2.17	2.28	2.38	2.48	2.57	2.66	2.75	2.83	2.99	3.07	



Mod. **A.402.904.10**
taparoca para boquilla TR
Cont: 25 pieza
Pag. 71

- Las clasificaciones están sujetas a cambios.
- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.



Tamaño de la boquilla
005 - 05



Filtro recomendado
60 m 005 - 04
25 M 05



Protección vegetal en
viticultura, huerta y cultivos
especializados.



Ángulo de spray
80°



Tamaño de gota
Fino - Extra fino



Pulverizador de mochila



Material
Cerámico



Ancho de plano
11.9 mm



Invernadero



Rango de presión
3 - 8 - 20 bar



Áreas de aplicación
Productos fitosanitarios y
reguladores de crecimiento.

80° Mod. **TR80-005**

80° Mod. **TR80-0067**

80° Mod. **TR80-01**

80° Mod. **TR80-015**

80° Mod. **TR80-02**

80° Mod. **TR80-03**



Cont: 1 pieza

Cont: 1 pieza

Cont: 1 pieza

Cont: 1 pieza

Cont: 1 pieza

Cont: 1 pieza





FT / Boquilla de aspersión para herbicida de ángulo extendido

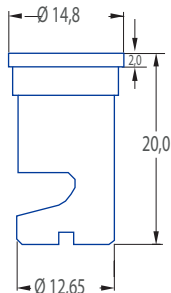
Boquilla de pulverización plana resistente a las obstrucciones

Ventajas:

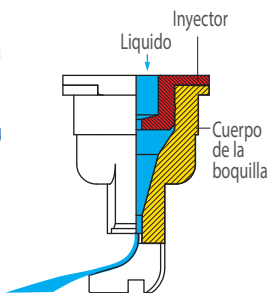
- Diseño compacto
- Grandes secciones redondas de flujo
- Autolimpieza del área de formación de chorro
- La acumulación de chorros ya es desde 1 bar



FT 140



Modelo	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha 50 cm						L / ha 75 cm						
		6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	
140° Mod. FT140-02 60 Mesh	1	0.46	92	69	55	46	39	35	61	46	37	31	26	23
	2	0.65	130	98	78	65	56	49	87	65	52	43	37	33
	3	0.80	160	120	96	80	69	60	107	80	64	53	46	40
	4	0.92	184	138	110	92	79	69	123	92	74	61	53	46
140° Mod. FT140-03 60 Mesh	1	0.69	138	104	83	69	59	52	92	69	55	46	39	35
	2	0.97	194	146	116	97	83	73	129	97	78	65	55	49
	3	1.19	238	179	143	119	102	89	159	119	95	79	68	60
	4	1.37	274	206	164	137	117	103	183	137	110	91	78	69
140° Mod. FT140-04 60 Mesh	1	0.91	182	137	109	91	78	68	121	91	73	61	52	46
	2	1.29	258	194	155	129	111	97	172	129	103	86	74	65
	3	1.58	316	237	190	158	135	119	211	158	126	105	90	79
	4	1.82	364	273	218	182	156	137	243	182	146	121	104	91
140° Mod. FT140-05 25 Mesh	1	1.14	228	171	137	114	98	86	152	114	91	76	65	57
	2	1.61	322	242	193	161	138	121	215	161	129	107	92	81
	3	1.97	394	196	236	197	169	148	263	197	158	131	113	99
	4	2.27	454	341	272	227	195	170	303	227	182	151	130	114
140° Mod. FT140-06 25 Mesh	1	1.36	272	204	163	136	117	102	181	136	109	91	78	98
	2	1.93	386	290	232	193	165	145	257	193	154	129	110	97
	3	2.36	472	354	283	236	202	177	315	236	189	157	135	118



Mod. **A.402.908.4**
taparosca para boquilla FT
Cont: 25 pieza
Pag. 71

- Las clasificaciones están sujetas a cambios.
- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.



Tamaño de la boquilla
0.5 - 10.0



Filtro recomendado
80 m 0.5
60 m 0.5 - 2.0
25 m 2.5 - 10.0



Pulverizador de mochila



Material
POM, Acero inoxidable



Ancho de plano
12.65 mm



Ángulo de spray
90° - 140°



Tamaño de gota
Mediano - Fino



Dropleg



Rango de presión
FT 90: 1 - 3 / 6 bar
FT 140: 1 - 2 / 3 bar



Áreas de aplicación
Productos fitosanitarios y
reguladores de crecimiento.



Pulverización en banda
FT 90



Invernadero

140° Mod. FT140-02



PORTAL

Cont: 1 pieza

140° Mod. FT140-03



PORTAL

Cont: 1 pieza

140° Mod. FT140-04



PORTAL

Cont: 1 pieza

140° Mod. FT140-05



PORTAL

Cont: 1 pieza

140° Mod. FT140-06



PORTAL

Cont: 1 pieza

INGRESA A TU PORTAL WEB EN CUALQUIER PARTE

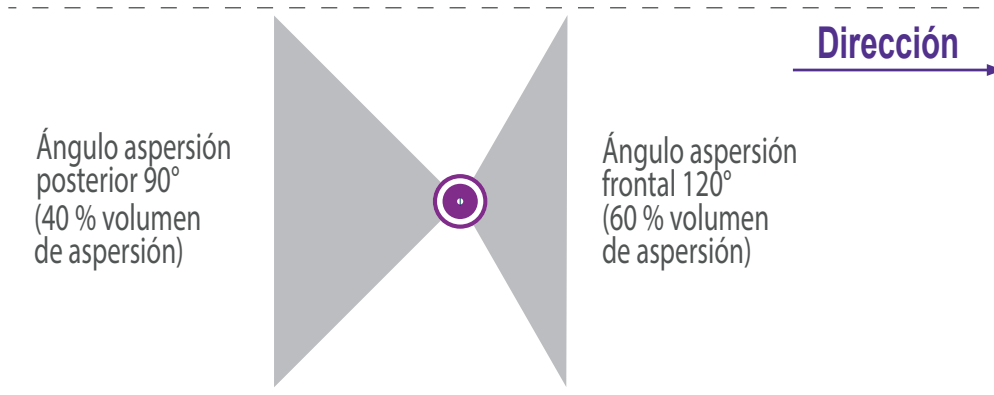


DISTRIBUIDOR, TE RECORDAMOS
QUE YA PUEDES OBTENER TU
NÚMERO DE GUIA PARA RASTREAR
TU PEDIDO AL INSTANTE.



BCPC	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha										
		5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h		
120° Mod. IDTA120-02 80 Mesh	EC	1.0	0.46	110	92	79	69	55	46	39	35	31
	EC	1.5	0.56	134	112	96	84	67	56	48	42	37
	EC	2.0	0.65	156	130	111	98	78	65	56	49	43
	VC	3.0	0.80	192	160	137	120	96	80	69	60	53
	VC	4.0	0.92	221	184	158	138	110	92	79	69	61
	C	5.0	1.03	247	206	177	155	124	103	88	77	69
	C	6.0	1.13	271	226	194	170	136	113	97	85	75
	C	7.0	1.22	293	244	209	183	146	122	105	92	81
	M	8.0	1.30	312	260	223	195	156	130	111	98	87
120° Mod. IDTA120-025 60 Mesh	EC	1.0	0.57	137	144	98	86	68	57	49	43	38
	EC	1.5	0.70	168	140	120	105	84	70	60	53	47
	EC	2.0	0.81	194	162	139	122	97	81	69	61	54
	VC	3.0	0.99	238	198	170	149	119	99	85	74	66
	VC	4.0	1.15	276	230	197	173	138	115	99	86	77
	C	5.0	1.28	307	256	219	192	154	128	110	96	85
	C	6.0	1.40	336	280	240	210	168	140	120	105	93
	C	7.0	1.52	365	304	261	228	182	152	130	114	101
	M	8.0	1.62	389	324	278	243	194	162	139	122	108
120° Mod. IDTA120-03 60 Mesh	EC	1.0	0.69	166	138	118	104	83	69	59	52	46
	EC	1.5	0.84	202	168	144	126	101	84	72	63	56
	EC	2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	83	73	65
	VC	3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	102	89	79
	VC	4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	117	103	91
	C	5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	131	115	102
	C	6.0	1.68	403	336	288	252	202	168	144	126	112
	C	7.0	1.81	434	362	310	272	217	181	155	136	121
	M	8.0	1.94	466	388	333	291	233	194	166	146	129
120° Mod. IDTA120-04 60 Mesh	EC	1.0	0.91	218	182	156	137	109	91	78	68	61
	EC	1.5	1.12	269	224	192	168	134	112	96	84	75
	EC	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	111	97	86
	VC	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	135	119	105
	VC	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	156	137	121
	C	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	175	153	136
	C	6.0	2.23	535	446	382	335	268	223	191	167	149
	C	7.0	2.41	578	482	413	362	289	241	207	181	161
	M	8.0	2.58	619	516	442	387	310	258	221	194	172

BCPC: Clasificación del tamaño de gota **VF** Muy fino **F** Fino **M** Medio **C** Grueso **VC** Muy grueso **EC** Grueso extremo



120° Mod. IDTA120-02



Cont: 1 pieza

120° Mod. IDTA120-025



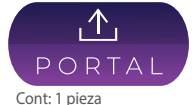
Cont: 1 pieza

120° Mod. IDTA120-03



Cont: 1 pieza

120° Mod. IDTA120-04



Cont: 1 pieza

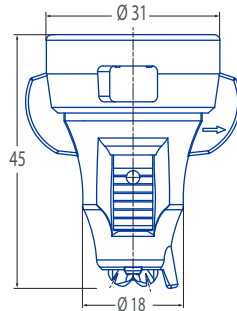


IDTA / Boquilla de abanico doble antideriva turbo con taparosca

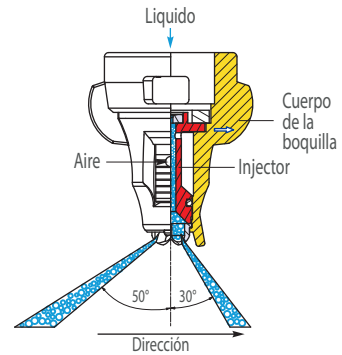
inyector de aire con aspiración de aire extremadamente baja, doble boquilla de pulverización plana para una deposición optimizada y reducción de la sombra de pulverización a velocidades de conducción más altas.

Ventajas:

- Gran reducción de la deriva en todo el rango de presión (aprobaciones pendientes para IDTA 120-025 / 03/04/05 aplicadas en Alemania, el Reino Unido y los Países Bajos)
 - Boquilla en tapa con sistema de bayoneta MULTIJET
- Doble chorro plano de 30° / 50° con ángulos de rociado asimétricos y tasas de flujo 120° al frente en dirección de marcha con aproximadamente 60% del porcentaje de flujo de aspersión 90° hacia atrás con aproximadamente 40% del porcentaje de flujo de aspersión 90°/120° da a la zona objetivo el mismo ancho de pulverización
 - Espectro de gotas más finas al frente en la dirección de conducción para una humidificación óptima
 - Espectro de gotas más grueso y resistente a la deriva en la parte posterior
 - Aplicación precisa del borde en combinación con la boquilla de borde IS
- En comparación con la boquilla de pulverización plana con inyector de aire estándar en superficies verticales
 - Cobertura global el doble de alta
 - Significativamente más alta, más uniforme deposición en la parte delantera y trasera
- Protección óptima para el usuario gracias a la extracción / instalación del inyector con guantes de protección sin herramientas (Patente)



Inyector desmontable sin herramientas



Tamaño de la boquilla 02 - 08



Filtro recomendado 80 m 02 60 m 025 - 08



Áreas de aplicación Productos fitosanitarios y reguladores de crecimiento.



Ángulo de spray Frente 120° Atras 90°



Tamaño de gota Grueso extremo - Mediano



La aplicación de borde se puede combinar con la boquilla de borde IS 80



Material Cerámica



Ancho de plano 10 mm



Campo de golf



Rango de presión 1 - 4 - 8 bar

- Las clasificaciones están sujetas a cambios.
- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.



Mod. **Y.825.3C0.00.10.**

Taparosca para boquilla abanicos ST, IDK, IDKT, E, AD Cont: 25 piezas

Nivel Competencia



Mod. **A.402.908.4**

Taparosca para boquilla FT Cont: 25 piezas

Nivel Competencia



Mod. **A.402.904.10**

Taparosca para boquilla TR Cont: 25 piezas

Nivel Competencia



Mod. **ZWSP76X26**

Papel sensible al agua para determinar la eficiencia en la aplicación de productos fitosanitarios 76 x 26 Cont: 50 piezas

Nivel Competencia





Parazzini

Punta de aspersión de abanico plano aplicación para bandas



Icono	Modelo	Capacidad de una boquilla L/Min	bar	50 cm						75 cm					
				L / ha		Hectáreas de campo		L / ha		Hectáreas de campo					
				4 Km/h	6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	15 Km/h	20 Km/h	4 Km/h	6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	15 Km/h	20 Km/h
	110° Mod. BK-01	2,0	0,32	96,0	64,0	48,0	38,4	25,6	19,2	64,0	42,7	32,0	25,6	17,1	12,8
		2,5	0,36	108	72,0	54,0	43,2	28,8	21,6	72,0	48,0	36,0	28,8	19,2	14,4
		3,0	0,39	117	78,0	58,5	46,8	31,2	23,4	78,0	52,0	39,0	31,2	20,8	15,6
		4,0	0,45	135	90,0	67,5	54,0	36,0	27,0	90,0	60,0	45,0	36,0	24,0	18,0
	110° Mod. BK-02	2,0	0,65	195	130	97,5	78,0	52,0	39,0	130	86,7	65,0	52,0	34,7	26,0
		2,5	0,72	216	144	108	86,4	57,6	43,2	144	96,0	72,0	57,6	38,4	28,8
		3,0	0,79	237	158	119	94,8	63,2	47,4	158	105	79,0	63,2	42,1	31,6
		4,0	0,91	273	182	137	109	72,8	54,6	182	121	91,0	72,8	48,5	36,4
	110° Mod. BK-03	2,0	0,96	288	192	144	115	76,8	57,6	192	128	96,0	76,8	51,2	38,4
		2,5	1,08	324	216	162	130	86,4	64,8	216	144	108	86,4	57,6	43,2
		3,0	1,18	354	236	177	142	94,4	70,8	236	157	118	94,4	62,9	47,2
		4,0	1,36	408	272	204	163	109	81,6	272	181	136	109	72,5	54,4
	110° Mod. BK-04	2,0	1,29	387	258	194	155	103	77,4	258	172	129	103	68,8	51,6
		2,5	1,44	432	288	216	173	115	86,4	288	192	144	115	76,8	57,6
		3,0	1,58	474	316	237	190	126	94,8	316	211	158	126	84,3	63,2
		4,0	1,82	546	364	273	218	146	109	364	243	182	146	97,1	72,8
	110° Mod. BK-05	2,0	1,61	483	322	242	193	129	96,6	322	215	161	129	85,9	64,4
		2,5	1,80	540	360	270	216	144	108	360	240	180	144	96,0	72,0
		3,0	1,97	591	394	296	236	158	118	394	263	197	158	105	78,8
		4,0	2,27	681	454	341	272	182	136	454	303	227	182	121	90,8
	110° Mod. BK-06	2,0	1,94	582	388	291	233	155	116	388	259	194	155	103	77,6
		2,5	2,16	648	432	324	259	173	130	432	288	216	173	115	86,4
		3,0	2,37	711	474	356	284	190	142	474	316	237	190	126	94,8
		4,0	2,74	822	548	411	329	219	164	548	365	274	219	146	110
	110° Mod. BK-08	2,0	2,58	774	516	387	310	206	155	516	344	258	206	138	103
		2,5	2,88	864	576	432	346	230	173	576	384	288	230	154	115
		3,0	3,16	948	632	474	379	253	190	632	421	316	253	169	126
		4,0	3,65	1095	730	548	438	292	219	730	487	365	292	195	146

Ventajas:

- Ángulo de pulverización completamente formado a partir de 1 bar
- Distribución uniforme de ingredientes activos en todo el ancho de banda
- Extremadamente pequeñas distancias de pulverización posibles



Tamaño de la boquilla 01 - 08



Filtro recomendado 80 m 01 - 015 60 m 02 - 04



Rango de presión 1 - 6 bar



Material POM



Ángulo de spray 110°



Tamaño de gota Grueso - Delgado



Áreas de aplicación Productos fitosanitarios y reguladores de crecimiento.



Ancho de plano 8 mm

 110° Mod. BK-01 PORTAL Cont: 20 pieza	 110° Mod. BK-02 PORTAL Cont: 20 pieza	 110° Mod. BK-03 PORTAL Cont: 20 pieza	 110° Mod. BK-04 PORTAL Cont: 20 pieza	 110° Mod. BK-05 PORTAL Cont: 20 pieza	 110° Mod. BK-06 PORTAL Cont: 20 pieza	 110° Mod. BK-08 PORTAL Cont: 20 pieza
--	--	--	--	--	--	--

BOQUILLAS PARA ASPERSOR DE TRACTOR



**BOQUILLAS DE ASPERSIÓN
HECHAS EN ALEMANIA**





NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. ATV-25	
Motor:	12 v eléctrico
Tanque:	100 lts de polipropileno
Flujo:	7 L/min flujo abierto
Presión:	60 psi - 4.2 bar
Salida drenado:	25 mm
Presión:	Baja

Incluye:

- Lanza de 550 ml
- Pistola de aspersión 6 m
- Manguera de 3 m
- Cable de batería clip caimán
- Base para fijar

KAWASHIMA

	7	1.85
	l/min	USGPM
	4.2	60
	bar	psi



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. PP6.5T300	
Motor:	6.5 hp
Bomba:	Bronce
Rev. por min.:	1000 rpm
Rango aspersión:	10 mts
Fuerza de bomba:	2 kw / 4 ps
Pistones:	Cerámicos
Tipo de aceite:	Kawashima 4T
Flujo aspersión:	22 L/min
Presión de trabajo:	653 psi - 45 bar
Tanque:	240 lts
Peso:	100 kg
Presión:	Media

Parazzini

Incluye:

- 2 Mangueras 8.5 mm x 50 mts
- 2 Carretes
- Lanza de aspersión SG-102
- Manguera de 2.3 m de succión y 2.1 m de retorno

	22	5.9
	l/min	USGPM
	45	653
	bar	psi

Mod. PP2.5T100

Motor:	2.5 hp
Bomba:	Diafragma
Rev. por min.:	650 rpm
Rango aspersión:	10 mts
Fuerza de bomba:	2 kw / 4 ps
Pistones:	Cerámicos
Tipo de aceite:	Kawashima 4T
Flujo aspersión:	20 L/min
Presión de trabajo:	290 psi - 20 bar
Tanque:	100 lts
Peso:	50 kg
Presión:	Baja

Parazzini

Incluye:

- 1 Manguera 30 mts
- 1 Carrete
- 1 Lanza de aspersión SG-102

	22	5.9
	l/min	USGPM
	20	290
	bar	psi





NIVEL DE COMPETENCIA

3

Mod.	PK26CC
Motor:	26 cc 2 tiempos
Bomba:	Bronce
Rev por min:	800 - 1000 rpm
Tipo de aceite:	50:1 Aceite 2T Kawashima
Rango asp:	10 mts
Fuerza bomba:	0.70 kw / 1.8 ps
Pistones:	Bronce 1 x 25 mm
Flujo asp:	8 L/min
Presión:	363 psi - 25 bar
Peso:	9 kg
Presión:	Media

KAWASHIMA

	8	2.12
	l/min	USGPM
	25	263
	bar	psi

 **PORTAL**

Incluye:
Manguera 8.5 mm x 10 mts
Mini lanza de aspersión
Manguera de 1.5 mts de succión
Manguera 1.5 mmts de retorno
Kit de herramienta

Mod.	PT6.5A
Motor:	6.5 hp
Bomba:	Acero
Rev por min:	800 - 1000 rpm
Tipo de aceite:	Kawashima 4T
Rango asp:	10 mts
Fuerza bomba:	2 kw / 4 ps
Pistones:	Acero 3 x 22 mm
Flujo asp:	22 L/min
Presión:	508 psi - 35 bar
Peso:	43 kg
Presión:	Media

TAKASHII

	22	5.3
	l/min	USGPM
	35	508
	bar	psi

 **PORTAL**



Mod.	PT6.5AK
Motor:	6.5 hp
Bomba:	Acero
Rev por min:	800 - 1000 rpm
Tipo de aceite:	Kawashima 4T
Rango asp:	10 mts
Fuerza bomba:	2 kw / 4 ps
Pistones:	Acero 3 x 22 mm
Flujo asp:	22 L/min
Presión:	508 psi - 35 bar
Peso:	43 kg
Presión:	Media

TAKASHII

	22	5.3
	l/min	USGPM
	35	508
	bar	psi

 **PORTAL**

Incluye:
Lanza SG-102
Manguera 8.5 mm
Manguera succión y descarga
Cedazo 25-47





NIVEL DE COMPETENCIA 3

	Mod. PBPOLY2025RT4.1	Mod. PBPOLY2025RT4.1K	Mod. PBPA430.1VF	Mod. PBPA430.1VFK
Motor:	5.5 hp	5.5 hp	7 hp	7 hp
Bomba:	POLY 2025 RT4, 2 diafragmas	POLY 2025 RT4, 2 diafragmas	PA430.1VF, 3 diafragmas	PA430.1VF, 3 diafragmas
Membranas:	2	2	3	3
Rev por min:	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm
Tipo de aceite:	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Rango asp:	8 mts	8 mts	10 mts	10 mts
Fuerza bomba:	-	-	-	-
Pistones:	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos
Flujo asp:	27 L/min	27 L/min	40 L/mn	40 L/mn
Presión:	290 psi - 20 bar	290 psi - 20 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
Peso:	50 kg	50 kg	55 kg	55 kg
Presión:	Baja	Baja	Media	Media
Control:	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas

BERTOLINI pumps // Parazzini



BERTOLINI pumps // Parazzini



BERTOLINI pumps // Parazzini



BERTOLINI pumps // Parazzini



PORTAL

 Incluye:
Kit manguera succión/retorno
Cedazo

PORTAL

 Incluye:
kit manguera succión/retorno
Cedazo
Manguera PRO HR8.5PRO 8.5 mm
Lanza Parazzini SG-209
Carrete porta manguera

PORTAL

 Incluye:
Kit manguera succión/retorno
Cedazo

PORTAL

 Incluye:
Kit manguera succión/retorno
Cedazo
Manguera PRO HR10PRO 10 mm
Lanza Parazzini SG-209
Carrete porta manguera




NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. PP6.5D	Mod. PP6.5B	Mod. PP6.5A	Mod. PP7B
Motor:	6.5 hp	6.5 hp	6.5 hp	7 hp
Bomba:	2 diafragmas y 2 cilindros	Bronce	Acero	Bronce
Membranas:	3	-	-	-
Rev por min:	550 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm
Tipo de aceite:	SAE 30 en bomba y motor	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Rango asp:	15 mts	10 mts	10 mts	10 mts
Fuerza bomba:	-	2 kw / 4 ps	2 kw / 4 ps	3 kw / 6 ps
Pistones:	Acero	Cerámicos 3 x 22 mm	Acero 3 x 22 mm	Cerámicos 3 x 30 mm
Flujo asp:	35 L/min	22 L/min	22 L/min	45 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar	508 psi - 35 bar	508 psi - 35 bar	508 psi - 35 bar
Peso:	32 kg	42 kg	43 kg	49 kg
Presión:	Media	Media	Media	Media
Control:	RGMB55	25 - 79	25 - 79	35 - 79

Parazzini**Parazzini****Parazzini****Parazzini**Mod. **PP6.5D**Mod. **PP6.5D8.5MM**

Incluye:
Manguera 8.5 mm carrete
y pistola CG-17A

Mod. **PP6.5B**Mod. **PP6.5A**Mod. **PP7B**Mod. **PP7BK**Mod. **PP6.5D10MM**

Incluye:
Manguera 10 mm carrete
y pistola CG-17A

Mod. **PP6.5D13MM**

Incluye:
Manguera 13.5 mm
y pistola CG-17A

Mod. **PP6.5BK**

Incluye:
Manguera 8.5 mm lanza SG-102
Manguera succión y desc.
Cedazo 25-47

Mod. **PP6.5AK**

Incluye:
Manguera 8.5 mm lanza
SG-102
Manguera succión y desc.
Cedazo 25-47

Mod. **PP7B10MMK**

Incluye:
Manguera 10 mm carrete
y lanza SG-102

Mod. **PP7B8.5MMK**

Incluye:
Manguera 8.5 mm carrete y
lanza SG-102



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. PBPA530VC	Mod. PBPA530VCK	Mod. PBPA830VC	Mod. PBPA830VCK10MM
Motor:	9 hp	9 hp	13 hp	13 hp
Bomba:	PA530, 3 diafragmas	PA530, 3 diafragmas	PA830, 3 diafragmas	PA830, 3 diafragmas
Membranas:	3	3	3	3
Rev por min:	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm
Tipo de aceite:	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Rango asp:	11 mts	11 mts	12 mts	12 mts
Fuerza bomba:	-	-	-	-
Pistones:	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos
Flujo asp:	54 L/min	54 L/min	78 L/min	78 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
Peso:	85 kg	85 kg	85 kg	85 kg
Presión:	Media	Media	Media	Media
Control:	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas



54 l/min
14.3 USGPM
40 bar
580 psi



Incluye:
Kit manguera succión/retorno
Cedazo



54 l/min
14.3 USGPM
40 bar
580 psi



Incluye:
Kit manguera succión/retorno
Cedazo
Manguera PRO HR10PRO 10 mm
Pistola Bertolini
Carrete porta manguera



78 l/min
20.6 USGPM
40 bar
580 psi



Incluye:
Kit manguera succión/retorno
Cedazo



78 l/min
20.6 USGPM
40 bar
580 psi



Incluye:
Kit manguera succión/retorno
Cedazo
Manguera PRO HR10PRO 10 mm
Pistola Bertolini
Carrete porta manguera

**INGRESA
A TU PORTAL WEB
EN CUALQUIER PARTE
DESDE TU DISPOSITIVO
PREFERIDO**





NIVEL DE COMPETENCIA 3

	Mod. PBPA830VCK13MM	Mod. PBPPS100VP	Mod. PBPPS100VPK13MM
Motor:	13 hp	16 hp	16 hp
Bomba:	PA830, 3 diafragmas	PPS100VP, 4 diafragmas	PPS100VP, 4 diafragmas
Membranas:	3	4	4
Rev por min:	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm
Tipo de aceite:	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Rango asp:	12 mts	14 mts	14 mts
Fuerza bomba:	-	-	-
Pistones:	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos
Flujo asp:	78 L/min	100 L/min	100 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
Peso:	95 kg	95 kg	95 kg
Presión:	Media	Media	Media
Control:	Karin 2 salidas	Sting plus 2 salidas	Sting plus 2 salidas

Parazzini

78 l/min 20.6 USGPM
40 bar 580 psi



Incluye:
Kit manguera succión/retorno
Cedazo
Manguera PRO HR13.5PRO 13 mm
Pistola CG-17A

Parazzini

100 l/min 26.5 USGPM
40 bar 580 psi



Incluye:
Kit manguera succión/retorno
y alimentación
Cedazo

Parazzini
























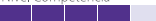





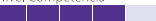











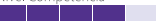





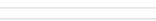





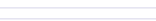





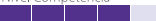





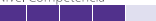

100 l/min 26.5 USGPM
40 bar 580 psi





















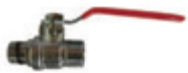














Incluye:
Kit manguera succión/retorno
y alimentación
Cedazo
Manguera PRO HR13.5PRO 13 mm
Pistola CG-17A

EQUIPOS DE TRACTOR / PARIHUELAS



 	<p>Mod. PPED Estructura de parihuela con bomba de 2 diafragmas Incluye: Manguera de succión y descarga, cedazo Presión media</p> <p> 45 bar 653 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 	<p>Mod. PPED10MM Estructura de parihuela con bomba de 2 diafragmas Incluye: Manguera de succión y descarga, cedazo, pistola 1 cambio, manguera 10 mm y carrete Presión media</p> <p> 45 bar 653 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>
 	<p>Mod. PPED13MM Estructura de parihuela con bomba de 2 diafragmas Incluye: Manguera de succión y descarga, cedazo, pistola 1 cambio, manguera 13 mm y carrete Presión media</p> <p> 45 bar 653 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 	<p>Mod. PPEB Estructura de parihuela con bomba de bronce pistones cerámicos. Incluye: Lanza SG-102 con 2 boquillas y carrete, manguera de succión y descarga, cedazo Presión media</p> <p> 45 bar 653 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>
 	<p>Mod. PPEBK Estructura de parihuela con bomba de bronce pistones cerámicos. Incluye: Manguera de succión y descarga, cedazo, lanza SG-102 con 2 boquillas y carrete manguera 8,5 mm x 100 mts Presión media</p> <p> 45 bar 653 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 	<p>Mod. B6.5B Bomba: Bronce pistones cerámicos Fuerza de bomba: 2 kw / 4 ps Flujo de aspersión: 22 L/min Presión media</p> <p> 22 l/min 5.9 USGPM</p> <p> 45 bar 653 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>
 	<p>Mod. B6.5A Bomba: Acero pistones acero Fuerza de bomba: 2 kw / 4 ps Flujo de aspersión: 22 L/min Presión media</p> <p> 22 l/min 5.9 USGPM</p> <p> 45 bar 653 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 	<p>Mod. B7B Bomba: Broce pistones cerámico Fuerza de bomba: 3 kw / 6 ps Flujo de aspersión: 30 - 50 L/min Presión media</p> <p> 50 l/min 13.3 USGPM</p> <p> 45 bar 653 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>
 	<p>Mod. B9A Bomba: Acero pistones acero Fuerza de bomba: 5 kw / 9 ps Flujo de aspersión: 50 - 100 L/min Presión media</p> <p> 100 l/min 26.5 USGPM</p> <p> 45 bar 653 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 	<p>Mod. B13A Bomba: Acero pistones acero Fuerza de bomba: 7.5 kw / 13 ps Flujo de aspersión: 80 - 120 L/min Presión media</p> <p> 120 l/min 31.8 USGPM</p> <p> 45 bar 653 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>
 	<p>Mod. B6.5T Bomba: Acero inoxidable pistones acero Flujo de aspersión: 25 L/min Presión alta</p> <p> 25 l/min 6.7 USGPM</p> <p> 50 bar 725 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 	<p>Mod. BDP Bomba: Diafragma Caudal: 35 L/min Control: RGMB30</p> <p> 35 l/min 9.25 USGPM</p> <p> 40 bar 580 psi</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>

	<p>Mod. GMBF30.01 Reductor de velocidad para bomba mod. BDP Diámetro 19.05 mm</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>		<p>Mod. CG-16 Pistola de aspersión para parihuela presión 50 bar, orificio de aspersión 1.5, 1.8, 2, 2.5, 2.8 mm</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>
	<p>Mod. CG-16A Pistola de aspersión para parihuela presión 50 bar, orificio de aspersión 1.5, 1.8, 2, 2.5, 2.8 mm</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>		<p>Mod. CG-17A Pistola de aspersión para parihuela doble agarradera presión 50 bar orificio de aspersión 1.5, 1.8, 2, 2.5, 2.8 mm</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>
	<p>Mod. CR8.513.5 Reductor para manguera de alta presión de hembra a hembra de 8.5 mm a 13.5 mm Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>		<p>Mod. CR1013.5 Reductor para manguera de alta presión de hembra a hembra de 10 mm a 13.5 mm Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>
	<p>Mod. CR8.510 Reductor para manguera de alta presión de hembra a macho de 8.5 mm a 10 mm Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>		<p>Mod. CR13.510 Reductor para manguera de alta presión de hembra a macho de 13.5 mm a 10 mm Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>
	<p>Mod. 25-76 Macho a macho válvula de 1/4 para parihuelas con motor 6.5 acero y bronce Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>		<p>Mod. 120-70 Macho a macho válvula de 1/2 para parihuelas con motor 9 Y 13 acero y bronce Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>
	<p>Mod. VM3/8-1/2 Macho a macho válvula de 3/8 x 1/2 para bomba de tractor Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>		<p>Mod. SP525 Carrete para manguera de alta presión de parihuela Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>
	<p>Mod. M6.5A Manguera de drenado y succión para la parihuela de 6.5 y 7 plg parihuela PP6.5B, PP6.5A, PP7B Cont: 2 piezas</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>		<p>Mod. M9A Manguera de drenado y succión para la parihuela de 9 plg PP9A Cont: 2 piezas</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>
	<p>Mod. M13A Manguera de drenado y succión para la parihuela de 13 plg PP13A Cont: 2 piezas</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>		<p>Mod. M6.5D Manguera de drenado y succión para la parihuela de diafragma PP6.5D Cont: 2 piezas</p> <p>Nivel Competencia </p> <p style="text-align: center;">↑ PORTAL</p>




Mod. 25-47
Cedazo para la parihuela de 6.5 y 7 plg parihuela PP6.5B, PP6.5A, PP7B
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. BDP-30.02
Cedazo para la parihuela de diafragma PP6.5D
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. 80-47
Cedazo para la parihuela de 9 plg PP9A
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. 120-47
Cedazo para la parihuela de 13 plg PP13 A
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. SG-102
Lanza para parihuela boquilla curva 1.3 x 90 cm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. SG-101
Lanza para parihuela boquilla recta 1.3 x 90 cm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. SG-103
Lanza para parihuela boquilla cónica recta 1.3 x 90 cm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia


Mod. SG-209
Lanza para parihuela boquilla cónica curva 1.3 x 60 cm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. SG-106
Lanza para parihuela boquilla recta y corta 1.3 x 46 cm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. 245343973
Conexión recta en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste D.25-G Rosca 1 1/2 plg para PA830VC, POLY2073V

Nivel Competencia




Mod. 253047973
Conexión recta en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste DTA.25 Rosca G.1 1/4 plg POLY2120VS, POLY2073VS

Nivel Competencia




Mod. 245344973
Conexión 90° en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste 90° D.25-G Rosca 1 1/2 plg para PA830VC, POLY2073VS

Nivel Competencia




Mod. 245383973
Conexión 90° en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste 90° D.35-G Rosca 1 1/2 plg para PA730, PA830, POLY2073

Nivel Competencia




Mod. 245388973
Conexión 90° en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste 90° D.45-G Rosca 2 plg para POLY 2180

Nivel Competencia




Mod. 253045973
Conexión 90° en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste DTA.25 con codo Rosca 1 1/4 plg para POLY2120VS, POLY2073VS

Nivel Competencia




Mod. 253046973

Nivel Competencia




Mod. 846656002
Boquillas para lanzas mitra (M15x1) D: 1.8

Nivel Competencia




Mod. 846663002
Boquillas de widia para lanzas mitra D: 3.0 mm

Nivel Competencia




Mod. 846668502
Boquillas cerámica para lanzas mitra (M15x1) D: 1.8

Nivel Competencia




Mod. 846669002
Boquillas cerámica para lanzas mitra (M15x1) D: 2.0

Nivel Competencia





Mod. **846670502**
Boquillas cerámica
para lanzas
mitra (M15x1) D: 3.0

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. **846669502**
Boquillas cerámica
para lanzas
mitra (M15x1) D: 2.5

Nivel Competencia



PORTAL



EQUIPOS DE ASPERSIÓN
ARRASTRADO CON
TURBINA



MOVICAM

ASPERSIÓN

ASPERSORES MOTORIZADOS - ASPERSORES MANUALES - SÓLIDOS Y LÍQUIDOS - NEBULIZACIÓN
TERMONEBULIZACIÓN - DISPENSADOR DE GRANOS - ATOMIZADORES Y MÁS



Aspersión

AK-26TB aspersor motorizado	96	AK20LE aspersor eléctrico	98	AK2L aspersor manual	105
AK-26GX aspersor motorizado	96	MD-26 aspersor sólidos y líquidos	103	AK3L aspersor manual	105
AK-35GX aspersor motorizado	96	MDK-56 aspersor sólidos y líquidos	103	AK5L aspersor manual	106
TU26AK aspersor motorizado	96	NKP52 nebulizadores	104	AK8L aspersor manual	106
KTR26 aspersor motorizado	97	TKPE nebulizadores	104	DG-10 dispensador de granos	106
KF35JT aspersor motorizado	97	TKP-25 termonebulizador	105	KAWA aspersor manual	106
KF35X aspersor motorizado	97	TKP-30 termonebulizador	105	AKM2 aspersor manual	106
AT26 aspersor motorizado	97	6HYC-25DS termonebulizador	105	AKM20L aspersor manual	106
AT31 aspersor motorizado	97	AHK2L termonebulizador	105	AKM20L-LA aspersor manual latón	106
AT26EC aspersor motorizado	97	AK900 atomizador	105	KUMO coadyuvante	109
AKM20E aspersor electrostático	98	AK1L aspersor manual	105	INACTIV desinfectante	110



2

NIVEL DE COMPETENCIA



Mod. **AK-26TB**

Motor:	26 cc Mitsubishi TB26
Tipo:	2 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	RYCSP768
Presión:	569 psi - 39 bar
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Peso:	10.8 kg



Incluye:
 2 Mangueras con destorcedores
 2 Mangos ergonómicos
 2 Lanzas sencillas
 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas
 2 Boquillas de doble salida



Mod. **AK-26GX**

Motor:	26 cc Honda GX25
Tipo:	4 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	RYCSP74T
Presión:	569 psi - 39 bar
Mezcla:	Kawashima 4T
Peso:	10.7 kg



Incluye:
 2 Mangueras con destorcedores
 2 Mangos ergonómicos
 2 Lanzas sencillas
 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas
 2 Boquillas de doble salida



Mod. **AK-35GX**

Motor:	35 cc Honda GX35
Tipo:	4 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	RYCSP768
Presión:	569 psi - 39 bar
Mezcla:	Kawashima 4T
Peso:	11.5 kg



Incluye:
 2 Mangueras con destorcedores
 2 Mangos ergonómicos
 2 Lanzas sencillas
 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas
 2 Boquillas de doble salida



Mod. **TU26AK**

Motor:	26 cc Mitsubishi
Tipo:	2 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	BKBM
Presión:	363 psi - 25 bar
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Peso:	10.8 kg



Incluye:
 2 Mangueras con destorcedores
 2 Mangos ergonómicos
 2 Lanzas sencillas
 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas
 2 Boquillas de doble salida



PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL



Características	AK-26TB	AK-26GX	AK-35GX	TU26AK	KTR26	KF35JT	KF35X	AT26EC	AT26	AT31
Bomba	RYCSP768	RYCSP74T	RYCSP768	BKBM	BKTR	AKF35	AKF35	Aluminio	BT26	BT31
Presión máxima	569 psi - 39 bar	569 psi - 39 bar	569 psi - 39 bar	363 psi - 25 bar	363 psi - 25 bar	508 psi - 35 bar	508 psi - 35 bar	363 psi - 25 bar	363 psi - 25 bar	435 psi - 30 bar
Vol. de aspersión	3-8 L/min	3-8 L/min	3-8 L/min	3-8 L/min	3-8 L/min	3-8 L/min	3-8 L/min	3-8 L/min	3-8 L/min	3-8 L/min
Capacidad tanque	25 lts	25 lts	25 lts	25 lts	22 lts	25 lts	25 lts	25 lts	25 lts	25 lts
Peso bomba	2.6 kg	2.6 kg	2.6 kg	2.8 kg	2.5 kg	2.7 kg	2.7 kg	2.6 kg	2.6 kg	2.6 kg
Dimensiones	37 x 65 x 35 cm	37 x 65 x 35 cm	37 x 65 x 35 cm	37 x 65 x 35 cm	37 x 67 x 30 cm	42 x 66 x 33 cm	42 x 63 x 43 cm	42 x 63 x 43 cm	36 x 64 x 34 cm	36 x 64 x 34 cm
Peso en seco	10.8 kg	10.7 kg	11.5 kg	10.8 kg	9.6 kg	9.8 kg	11.6 kg	10 kg	8.9 kg	10.8 kg
Motor	26 cc	26 cc	35 cc	26 cc	26 cc	35 cc	35 cc	26 cc	26 cc	31 cc
Tipo de motor	2 Tiempos	4 Tiempos	4 Tiempos	2 Tiempos	2 Tiempos	2 Tiempos	4 Tiempos	2 Tiempos	2 Tiempos	4 Tiempos
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual



Mod. **KTR26**

3
NIVEL DE COMPETENCIA

Motor:	26 cc
Tipo:	2 tiempos
Tanque:	22 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	BKTR
Presión:	363 psi - 25 bar
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Peso:	9.6 kg

KAWASHIMA
Powered By:
KAWASHIMA

Incluye:
2 Mangueras con destorcedores
2 Mangos ergonómicos
2 Lanzas sencillas
2 Lanzas de aguilón con 4 salidas
2 Boquillas de doble salida



Mod. **KF35JT**

PRODUCTO
NUEVO

Motor:	35 cc
Tipo:	2 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	AKF35
Presión:	508 psi - 35 bar
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Peso:	9.8 kg

KAWASHIMA
Powered By:
KAWASHIMA

Incluye:
2 Mangueras con destorcedores
2 Mangos ergonómicos
2 Lanzas sencillas
2 Lanzas de aguilón con 3 salidas
2 Boquillas de doble salida
1 Tapón de drenado fácil



Mod. **KF35X**

KAWASHIMA
Powered By:
KAWASHIMA

Incluye:
2 Mangueras con destorcedores
2 Mangos ergonómicos
2 Lanzas sencillas
2 Lanzas de aguilón con 3 salidas
2 Boquillas de doble salida
1 Tapón de drenado fácil



Mod. **AT26**

TAKASHI
Powered By:
KAWASHIMA

Incluye:
2 Mangueras con destorcedores
2 Mangos ergonómicos
2 Lanzas sencillas
2 Aguilones con 2 salidas
2 Boquillas de doble salida

PORTAL

PORTAL

PORTAL

PORTAL



Mod. **AT31**

2
NIVEL DE COMPETENCIA

Motor:	31 cc Kawashima
Tipo:	4 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/Min
Bomba:	BT31
Presión:	435 psi - 30 bar
Mezcla:	Kawashima 4T
Peso:	10.8 kg

TAKASHI
Powered By:
KAWASHIMA

PORTAL

Incluye:
2 Mangueras con destorcedores
2 Mangos ergonómicos
2 Lanzas sencillas
2 Aguilones con 2 salidas
2 Boquillas de doble salida



Mod. **AT26EC**

2
NIVEL DE COMPETENCIA

Motor:	26 cc
Tipo:	2 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/Min
Bomba:	Aluminio
Presión:	363 psi - 25 bar
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Peso:	10 kg

TAKASHI
Powered By:
TAKASHI

PORTAL

Incluye:
1 Manguera
1 Lanza con boquilla



ASPERSOR ELECTROESTÁTICO



NIVEL DE COMPETENCIA

2

Tanque:	20 lts
Tipo de boquilla:	Cónica
Pres. max:	58 psi - 4 bar
Pres. trabajo:	22 psi - 1.5 bar
Vol. aire aplicable:	0-5 m/s
Temp. aplicable:	0 a 40 ° c
Volt. electrostático:	15 - 30 kv
Fuente de energía:	Recargable 12 v 8 amp
Tiempo duración:	4 horas
Peso neto:	7.8 kg

Incluye:
Manguera
Lanza
Boquilla profesional
Tirantes
Kit de refacciones

KAWASHIMA



PORTAL



ASPERSOR ELÉCTRICO



NIVEL DE COMPETENCIA

2



Mod. **AK20LE**

Tanque:	20 lts
Tipo de boquilla:	2 cónicas - 2 sencillas - 2 dobles
Pres. max:	58 psi - 4 bar
Pres. trabajo:	22 psi - 1.5 bar
Vol. aire aplicable:	0-5 m/s
Temp. aplicable:	0 a 40 ° c
Fuente de energía:	Recargable 12 v 10 amp
Tiempo duración:	4 horas
Peso neto:	7 kg

Incluye:
2 manguera
2 lanzas
2 boquillas cónicas
2 boquillas sencillas
2 boquillas dobles
1 conexión "Y"
1 mascarilla
Tirantes
Kit de refacciones

KAWASHIMA



PORTAL



Mod. **RYCSP768**

Bomba de bronce calidad japonesa para motores 2 tiempos
Presión de trabajo: 550 psi - 38 bar
Bomba utilizada en aspersores Honda

CALIDAD JAPONESA

KAWASHIMA
CALIDAD JAPONESA **PRO**

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. **BKBH**

Bomba de bronce para motores 4 tiempos
Presión de trabajo: 500 psi - 35 bar

KAWASHIMA

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. **BKBM**

Bomba de bronce para motores 2 tiempos
Presión de trabajo: 500 psi - 35 bar

KAWASHIMA

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. **AKF35**

















Bomba de bronce para motores 4 tiempos
Presión de trabajo: 508 psi - 35 bar

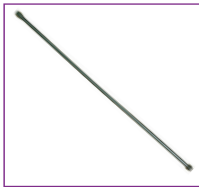
KAWASHIMA

Nivel Competencia



PORTAL

 <p>Bomba sin necesidad de grasa</p>	<p>Mod. BKTR Bomba de bronce para motores 2 tiempos Presión de trabajo: 363 psi - 25 bar No necesita grasa</p> <p>KAWASHIMA</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>		<p>Mod. BT26 Bomba de latón para motores 4 tiempos Presión de trabajo: 363 psi - 25 bar</p> <p>TAKASHI</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>
	<p>Mod. BT31 Bomba de latón para motores 2 tiempos Presión de trabajo: 363 psi - 25 bar</p> <p>TAKASHI</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>		<p>Mod. YC-319 Boquilla Taiwanesa cónica de alta calidad japonesa doble para aspersor motorizado Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>
	<p>Mod. RYC318 Boquilla profesional doble de abanico taiwanesa, calidad japonesa para aspersor motorizado D5-1 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>		<p>Mod. JO318 Boquilla abanico doble para aspersor motorizado D5-1 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>
	<p>Mod. P-48K Boquilla doble para aspersor motorizado rosca Kawashima D6-1 hoyo Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>		<p>Mod. P-48M Boquilla doble para aspersor motorizado rosca tipo Maruyama D6-1 hoyo Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>
	<p>Mod. P-77M Boquilla resina doble de extensión rosca tipo Maruyama D6-1 hoyo Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>		<p>Mod. P-77K Boquilla resina doble de extensión rosca Kawashima D6-1 hoyo Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>
	<p>Mod. RYC303 Boquilla circular 5 salidas para aspersor motorizado Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>		<p>Mod. NOZZIE SET-2 Boquilla de dos salidas para aspersor motorizado Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>
	<p>Mod. YC-317 Boquilla cónica direccional azul para aspersor motorizado, hecha en taiwan, calidad Japonesa Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>		<p>Mod. RYC310 Boquilla cónica roja calidas japonesa para aspersor motorizado Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>
 <p>PRODUCTO NUEVO</p>	<p>Mod. RFT310 Boquilla cónica roja para aspersor motorizado Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>		<p>Mod. AKM20E-13 Boquilla doble para aspersor eléctrico AKM20E Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p> <p>PORTAL</p>



Mod. RY111
Lanza de alta calidad para
aspersor motorizado
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. RY111M
Lanza de alta calidad con rosca
tipo Maruyama para aspersor
motorizado
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. SL-108C
Lanza sencilla
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. SG-502
Lanza curva 2 salidas para
aspersor motorizado
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. SG-503
Lanza 3 salidas para aspersor
motorizado
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



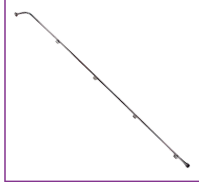
Mod. SG-504
Lanza 4 salidas para aspersor
motorizado
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



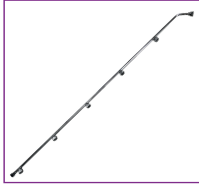
Mod. RYC207
Lanza 4 salidas de alta calidad
para aspersor motorizado
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



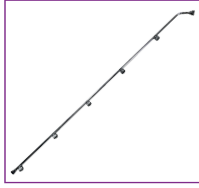
Mod. SG-505
Lanza 5 salidas para aspersor
motorizado
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



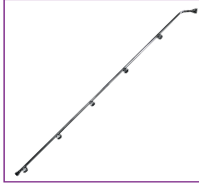
Mod. F-6M
Lanza 1 mts con 6 salidas de
alta calidad para aspersor
motorizado tipo Maruyama con
plato D6
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



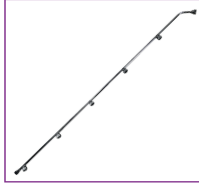
Mod. F-6K
Lanza 1 mts con 6 salidas de
alta calidad para aspersor
motorizado tipo Kawashima
con plato D6
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. F-1.4M
Lanza 1.4 mts con 6 salidas de
alta calidad para aspersor
motorizado tipo Maruyama con
plato D6
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. F-1.4K
Lanza 1.4 mts con 6 salidas de
alta calidad para aspersor
motorizado tipo Kawashima
con plato D6
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. AKM20E-12
Lanza aspersor AKM20E
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. RY107
Manija rojo para aspersor
Kawasima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. 2625-137
Manija rojo aspersor Takashi
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. P-71M
Mango con gatillo aspersor
motor rosca tipo Maruyama
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. P-71
Mango con gatillo aspersor
motor rosca tipo Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. AKM20E-8-11
Maneral con switch aspersor
eléctrico AKM20E
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. RYC107
Pistola corta spray AP-1 para
aspersores motorizados
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]



Mod. RYC109
Pistola spray abanico de alta
calidad para aspersor,
profesional, regulación trasera
rosca 1/2, incorpora 3 boquillas
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia
[Progress bar]





Mod. SG-303
Pistola spray cono azul para aspersor
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RYC105
Pistola spray de cono rojo de calidad Japonesa, para aspersor rosca 1/4 diámetro boquilla 1,2 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. SG-302
Pistola spray corta para aspersor
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RYC107
Pistola corta spray AP-1 de calidad japonesa para aspersor
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. SG-301
Pistola spray punto para aspersor
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RYC106
Pistola mediana spray punto de calidad japonesa para aspersor
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RY108
Destorcedor de manguera 8.5 mm rosca tipo Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RYAM00810
Destorcedor de manguera 10 mm rosca tipo Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RYAM00813
Destorcedor de manguera 13 mm rosca tipo Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. P-24M
Destorcedor de manguera 8.5 mm rosca tipo Maruyama
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M1.5AK
Manguera de alta presión 1.5 m 7.5 mm rosca Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. M1.3AM
Manguera de alta presión 1.3 m 7.5 mm rosca tipo Maruyama
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RY105
Manguera de alta presión para aspersor de 1.3 mts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RY18M
Manguera de alta presión para aspersor de 1.8 mts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. P-26M
Conector y casquillo para manguera de alta presión rosca tipo Maruyama 8.5 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RY109
Hembra a macho válvula 1/4 tipo esfera para aspersor motorizado Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. 2625-139
Hembra a macho válvula 1/4 tipo esfera para aspersor motorizado Takashi
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RYAM-005
Macho a macho válvula de 1/4 para aspersor Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RY93
Válvula descarga completa aspersor Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. RYCD-5
Kit boquillas para lanza de aguilón
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



	<p>Mod. KITB-D52 Kit boquillas doble D5-2 hoyos Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. RYCD-5K-5 Kit boquillas doble K5-1 hoyo Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. KITB-D6 Kit boquillas doble D6-1 hoyos Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. RYCD-5D-5 Plato boquilla aspersores AK-26TB, AK-26GX, AK-35GX</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. RYC318A Kit boquillas doble D5-1 hoyo Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. RYC318A6 Boquilla doble y aspersor GX25AK Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. RY6 Tirantes para aspersores motorizados Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 20L-30 Tirantes para aspersores latón AKM20L Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. GX35AK-07 Tirantes para aspersores motorizados AK-35GX, GX35AK, KF35X, AKF35 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. AKM20E-30-32 Tirantes para aspersor eléctrico AKM20E Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. KF35X-10 Tirantes para aspersor motorizado KF35X Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 7008011001 Boquilla nebulización ULV de 5 a 50 micras para aspersor MDK-56 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 02050030092-56F Boquilla aspersor ULV de 30 a 50 micras para aspersor MDK-56 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 70030080041 Boquilla aspersor ULV de 30 a 50 micras para aspersor MDK-83 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. 61230120005 Boquilla aspersor ULV de 30 a 50 micras para aspersor MD-26 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 61290120005 Boquilla aspersor ULV de 40 a 50 micras para aspersor MD-26 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	





Importante: El uso de la cadena incluida, es necesario para evitar la estática y así mismo evitar algún accidente como descargas o incendios comúnmente ocasionados por polvos a base de sulfatos de cobre y azufre.



3
NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. MD-26	Mod. MDK-56
Motor:	42 cc	56 cc
Vel. ventilador:	8000 rpm	7300 rpm
Vel. estándar:	2.13 kw	2.5 kw
Dist. aspersión:	12 m	15 m
Cons. gasolina:	2 lts	1.7 lts
Mezcla:	50:1 Aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Tanque:	26 lts	14 lts
Peso:	11.4 kg	10.4 kg

KAWASHIMA

KAWASHIMA



LÍNEA DE ASPERSIÓN

ASPERSOR SÓLIDOS Y LÍQUIDOS 56cc 14 LTS





NEBULIZACIÓN
EN FRÍO ULV



NIVEL DE COMPETENCIA

3

Mod. **NKP52**

Motor:	52 cc 2 Tiempos
Capacidad Tanque:	2.8 lts
Cap. Tanque Com.:	1000 ml
Consumo de Com.:	1000 ml / hr
Relación MIX:	50:1
Potencia Motor 7000 RPM:	1.35 kw / 1.8 hp
Potencia Motor 5000 RPM:	1.21 kw / 1.65 hp
Compresor de Aire:	Bomba de aire giratoria
Velocidad de desc. aire:	35 m ³ / h
Presión de Aire:	0.52 bar
Distancia Flujo Interiores:	8 mts
Distancia Flujo Exteriores:	14 mts
Velocidad Aire:	0.2 m / segundo
Caudal:	3-6 L/hrs
Tamaño de Gota:	5 - 30 micrones (ajustable)



No. 1081130:
Pistola nebulizadora NKP52

KAWASHIMA
CALIDAD JAPONESA **PRO**



PORTAL



PORTAL



NEBULIZACIÓN
EN FRÍO ULV



NIVEL DE COMPETENCIA

3

Mod. **TKPE**

Motor:	220 V / 50 Hz - 110 V / 50 Hz
Tanque:	6 lts
Fuerza / Poder:	800 w
Rango de aspersión:	10 mts
Volumen trabajo:	0 - 300 ml / min (ajustable)
Partículas:	5 - 30 micrones (ajustable)
Peso neto:	3 kg
Peso bruto:	3.5 kg
Dimensiones:	50 x 15 x 28 cm
Longitud de cable:	4.8 mts

KAWASHIMA
CALIDAD JAPONESA **PRO**



PORTAL

LÍNEA DE ASPERSIÓN

NEBULIZADOR 52cc
2.8 LTS. ULV

**VER
VIDEO!!!**





NIVEL DE COMPETENCIA 4

Cons. Máx. Energía:

Con. Combustible:

Vol. Aspersión:

Diám. Partícula:

Cap. Tanque:

Presión Tanque:

Arranque:

Modo Encendido:

Voltaje encendido:

Tipo Combustible:

Portador humo:

Peso Neto:

Peso Bruto:

Dimensiones:

Mod. TKP-25

19 kw

1.6 - 1.8 L/hrs

5 - 50 L/hrs

De 5 a 30 micrones (ajustable)

6 lts

0.2-0.3 bar

Manual

Manual

3 V (2 1.5 V baterías)

Gasolina

Diésel o portador especial

7 kg

11 kg

133 x 30 x 32 cm



Incluye:

Alta potencia pulverización

humo

Operación simple, estable

Gran volúmen, gotas finas

Cobertura de pulverización

Fabricado en acero inoxidable

Mod. TKP-30

23 kw

1.8 - 2.8 L/hrs

5 - 100 L/hrs

De 5 a 30 micrones (ajustable)

6 lts

0.2-0.3 bar

Manual

Manual

3 V (2 1.5 V baterías)

Gasolina

Diésel o portador especial

7.5 kg

12 kg

133 x 30 x 32 cm



Incluye:

Alta potencia, pulverización de

humo y neblina

Operación simple, estable

Gran volúmen, gotas finas

Cobertura de pulverización

Fabricado en acero inoxidable

Mod. 6HYC-25DS

-

1.6 - 2.0 L/hrs

5 - 25 L/hrs

De 5 a 30 micrones (ajustable)

6 lts

0.2-0.3 bar

Manual / eléctrico

Manual / eléctrico

3 V (2 1.5 V baterías)

Gasolina

Diésel o portador especial

9 kg

13.5 kg

125 x 30 x 32 cm



Incluye:

Pulverización de humo

Batería recargable

Regulador de aspersión

Batería encendido

Fácil encendido

Mod. AHK2L

-

1EA / 30 min

1-5 L/hrs

-

350 ml

-

Cerámico

Botón encendido

-

Gas Butano

-

2 kg

-

630 x 190 x 365 mm



Fácil encendido

Encendedor eléctrico cerámico

Salida agua/diésel: 2 lts

Salida de químicos: 1-5 L/hrs

*No incluye tanque de gas

NEBULIZACIÓN Y TERMONEBULIZACIÓN



PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA 2



Mod. AK900

900 ml

Presión máx.: 145 psi - 10 bar

Pres. trabajo: 58 psi - 4 bar

Contenido: 40 piezas



Mod. AK1L

1 lts

Presión máx.: 145 psi - 10 bar

Pres. trabajo: 58 psi - 4 bar

Contenido: 24 piezas



Mod. AK2L

2 lts

Presión máx.: 145 psi - 10 bar

Pres. trabajo: 58 psi - 4 bar

Contenido: 15 piezas



Mod. AK3L

3 lts

Presión máx.: 145 psi - 10 bar

Pres. trabajo: 58 psi - 4 bar

Contenido: 15 piezas



PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **AK5L**

Tanque: 5 lts
Presión máx.: 145 psi - 10 bar
Pres. trabajo: 58 psi - 4 bar

KAWASHIMA



PORTAL



Mod. **AK8L**

Tanque: 8 lts
Presión máx.: 145 psi - 10 bar
Pres. trabajo: 58 psi - 4 bar

KAWASHIMA



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **DG-10**

Tanque: 10 lts
Peso: 2 kg
Alcance: 7 mts

Descripción: Dispensador fertilizantes granulados y semillas

KAWASHIMA



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **KAWA**

Tanque: 15 lts
Pres. máx.: 145 psi - 10 bar
Pres. trabajo: 58 psi - 4 bar
Cap. cámara aire: 1 lts
Peso: 3.6 kg

KAWASHIMA

Incluye:
 Manguera
 Lanza
 Boquilla profesional
 Tirantes
 Kit de refacciones



PORTAL



Mod. **AKM2**

Tanque: 15 lts
Pres. máx.: 145 psi - 10 bar
Pres. trabajo: 58 psi - 4 bar
Cap. cámara aire: 1 lts
Peso: 3.2 kg

KAWASHIMA

Incluye:
 Manguera
 Lanza
 Boquilla profesional
 Tirantes
 Kit de refacciones



PORTAL



Mod. **AKM20L**

Tanque: 20 lts
Pres. máx.: 145 psi - 10 bar
Pres. trabajo: 43 psi - 3 bar
Cap. cámara aire: 0.9 lts
Peso: 3.2 kg

KAWASHIMA

Incluye:
 Manguera
 Lanza
 Boquilla profesional
 Tirantes
 Kit de refacciones



PORTAL



Mod. **AKM20L-LA**

Tanque: 20 lts de latón
Pres. máx.: 145 psi - 10 bar
Pres. trabajo: 43.5 psi - 3 bar
Cap. cámara aire: 0.9 lts
Peso: 4.5 kg

KAWASHIMA

Incluye:
 Manguera
 Lanza
 Boquilla profesional
 Tirantes
 Kit de refacciones



PORTAL



Mod. KAWA-1
Boquilla regulable de cono para aspersor manual KAWA y AKM20L compatible con SWSMX
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. 20L-11
Boquilla para aspersor manual AKM1, AKM2
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. BAC1L2L
Boquilla aspersor cilíndrico AK1L, AK2L
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. NS-15A001
Boquilla doble para aspersor manual AKM1, AKM2
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. 15L-1
Boquilla doble AKM1
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CAD
Kit campana de aspersión dirigida KAWA, AKM20L, AKM2, SWSMX
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. CADG
Kit campana grande de aspersión dirigida con mayor rango de aspersión KAWA, AKM20L, AKM2, SWSMX
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. B2
Boquilla doble lanza aspersores manuales KAWA, AKM20L, AKM2, SWSMX
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. B4
Boquilla cuadruple lanza aspersores manuales KAWA, AKM20L, AKM2, SWSMX
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. S-L05
Lanza con boquilla aspersoras cilíndricas AK3L, AK5L, AK8L
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. SL-107
Lanza para aspersor manual AKM1
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. KAWA-2
Lanza para aspersor manual KAWA, AKM20L compatible con SWSMX
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. AK1620LA-1-16
Lanza completa aspersoras AKM16L-LA, AKM20L-LA
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. SX-C01A
Mango pistola aspersoras cilíndricas AK3L, AK5L, AK8L
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. KAWA-12
Mango tipo solo para aspersor manual KAWA, AKM20L compatible con SWSMX
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. MC-24
Mango de pistola para aspersor AKM1
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. MAK5L
Manguera aspersora de 5 litros AK3L, AK5L, AK8L
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. KAWA-15,16,17,18
Manguera para aspersor manual KAWA, AKM20L compatible con SWSMX
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. 15L-7/9
Manguera para aspersor manual AKM1
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia



Mod. AK1620LA-17-18
Manguera con rosca aspersores AKM16L-LA, AKM20L-LA
Cont: 1 pieza
Nivel Competencia





Mod. AK358L-20
Kit válvula de seguridad para AK3L, AK5L, AK8L
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. AK5L-3435
Manguera succión con filtro para la AK5L
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. AK358L-07
Kit pistón y anillo AK3L, AK5L, AK8L
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. SAK1L
Sellos empaque aspersiona cilíndricas 1 lts para AK1L
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



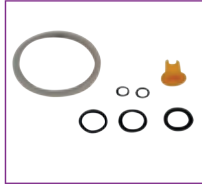
Mod. SAK2L
Sellos empaque aspersiona cilíndricas 2 lts para AK2L
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. SAK5L
Sellos empaque aspersiona cilíndricas 3, 5 y 8 lts para AK3L, AK5L, AK8L
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



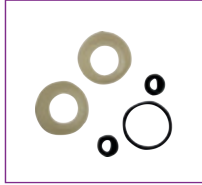
Mod. O-RING SET
Sellos empaque aspersionas AKM1, AKM2, KAWA
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. AKM20L-SET
Sellos empaque aspersiona AKM20L
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. AKM20L-LA-SET
Sellos empaque aspersiona AKM20L-LA
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. XF-0834
Inyector drench manual 35 pulg. de largo, 1 pulg. a 3/4 pulg. de diám. a 10 pulg. profundidad con cuerpo de ajuste
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. XF-0836
Inyector drench manual 31 pulg. largo, 3/4 pulg. de diám. con cuerpo ajustable
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



LÍNEA DE ASPERSIÓN



EQUIPOS DE ASPERSIÓN MANUAL, MOTORIZADA Y DISPENSADORES DE GRANOS



1 LITRO RINDE HASTA 12,000 METROS CUADRADOS APROXIMADAMENTE

ADHERENTE CARRIER COADYUVANTE CONCENTRADO SOLUBLE / IDEAL PARA TERMONEBULIZADOR

Kumo es un coadyuvante que mejora la eficiencia de los agroquímicos, mediante:

- Mayor contacto de los agroquímicos con la planta (adherencia).
- La penetración en el envés de las hojas.
- Evitando la evaporación de los agroquímicos.



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. KUM01L	Mod. KUM05L	Mod. KUM020L
Contenido neto:	1 lts	5 lts	20 lts
Piezas por caja:	12 piezas	4 piezas	1 pieza
Cera:	600 G/lts	600 G/lts	600 G/lts
Agua:	300 G/lts	300 G/lts	300 G/lts
Acondicionadores:	50 G/lts	50 G/lts	50 G/lts
Antiespumante:	50 G/lts	50 G/lts	50 G/lts
Recomendación de uso:	Carpier, Adherente	Carpier, Adherente	Carpier, Adherente
Mezcla:	*Ver tabla adjunta	*Ver tabla adjunta	*Ver tabla adjunta
	KUMO	KUMO	KUMO



PORTAL



PORTAL



PORTAL

FORMAS DE APLICACIÓN

Mochila Manual	1 ml de KUMO en 1 lts de agua
Mochila de Motor	
Aguilón	10 ml de KUMO por cada Litro de agua
Turbina Acoplada a Tractor	
Avioneta	
Termonebulizador	1 L de KUMO por cada Litro de agua

COMPATIBLE CON TODOS LOS AGROQUÍMICOS

Al reducir la vaporización, logra que las gotas de agua con la sustancia activa contenida mantengan su tamaño original más tiempo, obteniendo una mejor distribución en el lugar aplicado. Kumo es un producto a base de ceras, el cual combinado con los desinfectantes o insecticidas, mejora la efectividad y duración de la aplicación ya que crean micro-gotas que no desaparecen durante 12 días.

INGRESA A TU PORTAL WEB EN CUALQUIER PARTE DESDE TU DISPOSITIVO PREFERIDO



DESINFECTANTE CONCENTRADO
SOLUBLE / IDEAL PARA TERMONEBULIZACIÓN

IDEAL PARA SANITIZACIÓN Y DESINFECCIÓN

Inactiv es un desinfectante de contacto que elimina hongos, bacterias y algunos virus al contacto con ellos, iniciando su efecto a los 15 segundos.



3

NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. INACTIV1L	Mod. INACTIV5L	Mod. INACTIV20L
Contenido neto:	1 lts	5 lts	20 lts
Piezas por caja:	12 piezas	4 piezas	1 pieza
Ingrediente activo:	Ácido hipocloroso	Ácido hipocloroso	Ácido hipocloroso
Composición ing. act.:	0.04 g / 100 g	0.04 g / 100 g	0.04 g / 100 g
Ingrediente inerte:	Diluyente	Diluyente	Diluyente
Composición ing. in.:	99.96 g / 100 g	99.96 g / 100 g	99.96 g / 100 g
Mezcla:	*Ver tabla adjunta	*Ver tabla adjunta	*Ver tabla adjunta

INACTIV

INACTIV

INACTIV



FORMAS DE APLICACIÓN

Mochila Manual	
Mochila de Motor	10 ml de INACTIV por cada 1 lts de agua
Aguilón	
Turbina Acoplada a Tractor	
Avioneta	1 lts de INACTIV por cada 50 litros de agua
Termonebulizador	1 lts de INACTIV a 1 L de agua

NO ES FITOTÓXICO

Inactiv debe ser agregado al agua agitándolo, hasta lograr una total homogeneidad.

En caso de que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo permitido de residuos del país destino y observar el periodo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia, este producto tiene cero horas al corte.

Ideal para desinfección y sanitización de todo tipo de instalaciones.

LÍNEA DE ASPERSIÓN

**CONOCE NUESTRA
LÍNEA DE ASPERSIÓN**



KAWASHIMA **TAKASHI**



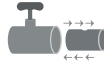
AGRÍCOLA

MOTOCULTORES - TRITURADORAS - PICADORAS - DESGRANADORAS - DESHOJADORAS - TIJERAS
ARADOS - SEGADORAS - ROTOCULTORES Y MÁS



Agrícola

MCP7HP motocultor	112	MTT52M mototalador	114	PT2000K picadora	116
MCP15HP motocultor	112	GTS600 trituradora	115	PT3000K picadora	117
MPR rotocultor	112	GTS600C trituradora	115	PT3000TK picadora	117
MPSK segador	112	GTS900C trituradora	115	DGP1800K desgranadora	117
MPA arador	112	GTS1300C trituradora	115	DGP3000K desgranadora	117
MPP pala	112	GTS1300PTO trituradora	115	DGT1800K desgranadora	117
MPR15HP rotocultor	113	PP1800K picadora	116	DGT3000K desgranadora	117
RM15HP llanta arador	113	PP2000K picadora	116	DHP200FK deshojadora	118
MPA15HP-1 arador	113	PP3000K picadora	116	DHP200RK deshojadora	118
MPA15HP-2 arador	113	PP3000TK picadora	116	DHT200FK deshojadora	118
MPA15HP arador	113	PP3500K picadora	116	DHT200RK deshojadora	118
MPS15HPK segador	113	PP3500EK picadora	116	Tijeras	119
MTKP68 mototaladro	114	PT1800K picadora	116		



Motor:	7 hp
Tipo:	4 tiempos ohv
Transmisión:	2 velocidades 2 adelante, 1 reversa
Llanta:	Caucho
Maneral:	Ajustable
Barra maneral:	2 posiciones 180°
Entrada:	Conexión para accesorios

Mod. **MCP7HP**

Parazzini

Incluye:
Conexión, toma de fuerza diseñada para un uso fácil y rápido, sin necesidad de herramientas, sin descuidar la seguridad del usuario y el accesorio.



Mod. **MCP15HP**

Motor:	15 hp
Tipo:	4 tiempos ohv
Transmisión:	2 velocidades 2 adelante, 1 reversa
Llanta:	Caucho
Maneral:	Ajustable
Barra maneral:	7 posiciones a altura 3 lateral
Entrada:	Conexión para accesorios

Parazzini

Incluye:
Conexión uso fácil y rápido, sin descuidar la seguridad del usuario y el accesorio.



MOTOCULTORES Y ACCESORIOS

MOTOCULTOR PARAZZINI 7HP



Mod. MPR
Para motocultor MCP7HP rotocultor agrícola
Ancho arado: 62 cm
Set cuchillas: 6
Diámetro de púas: 31 cm
Prof. de arado: 20 cm
Vel. de arado: 320 rpm
Peso: 28 kg



Mod. MPSK
Para motocultor MCP7HP segadora agrícola
Ancho corte: 97 cm
Altura corte: 2 - 6 cm
Velocidad: 920 T/min
Peso: 30 kg




Mod. MPA
para motocultor MCP7HP arador agrícola
Med. llantas de metal: 42 cm
Med. entre llantas externa: máx. 70 cm - mín. 37 cm
Anchura del arador: 30 cm
Peso: 22 kg



Mod. MPP
Para motocultor MCP7HP pala agrícola
Ancho: 85 cm
Altura: 2 - 5 cm
Velocidad: 1.5 a 3.7 km/h
Peso: 22 kg





Mod. MPR15HP
 Para motocultor MCP15HP
 Rotocultor agrícola
 Ancho arado: 80 cm
 Set cuchillas: 6
 Diámetro púas: 31 cm
 Prof. de arado: 20 cm
 Vel. de arado: 290 rpm

MCP15HP

Nivel Competencia

PORTAL




Mod. RM15HP
 Para motocultor MCP15HP
 Arador agrícola
 Medidas llantas de metal: 50 cm
 Med. entre llantas externa: máx. 70 cm - mín. 37 cm

MCP15HP

Nivel Competencia

PORTAL



Mod. MPA15HP-1
 para motocultor MCP15HP
 Arador agrícola
 Anchura del arador: 26.5 cm
 Peso: 15.5 kg

MCP15HP

Nivel Competencia

PORTAL



Mod. MPA15HP-2
 para motocultor MCP15HP
 Arador agrícola
 Anchura del arador: 50 cm
 Peso: 18 kg

MCP15HP

Nivel Competencia

PORTAL




Mod. MPA15HP
 Para motocultor MCP15HP
 Arador agrícola
 Anchura del arador: 27 cm
 Peso: 15.2 kg

MCP15HP

Nivel Competencia

PORTAL



Mod. MPS15HPK
 para motocultor MCP15HP
 Segadora agrícola
 Ancho corte: 1.2 m
 Altura corte: 2 - 6 cm
 Velocidad: 990 T/min
 Peso: 41.5 kg

MCP15HP

Nivel Competencia

PORTAL




**INGRESA
 A TU PORTAL WEB
 EN CUALQUIER PARTE**



Mod. NK-100
 Plantadora de 2 manos destinada a plantaciones hortícolas
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA 3

Motor:

68 cc

Tipo:

2 tiempos

Tanque:

1.2 lts

Encendido:

Manual

Mezcla:

50:1 aceite 2T sintético Kawashima

Peso:

9 kg

Puntas:

10 cm x 80 cm
20 cm x 80 cm
30 cm x 80 cm



Incluye:

2 Manijas de aceleración (Doble maneral) para una o dos personas.



PORTAL



Mod. **MTT52M**

52 cc

2 tiempos

1.1 lts

Manual

50:1 aceite 2T sintético Kawashima

10.30 kg

10 cm x 80 cm
15 cm x 80 cm
20 cm x 80 cm



PORTAL

Mod. TK7
Punta taladro 7.5 cm / 3 plg
ancho x 80 cm largo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. TK15
Punta taladro 15 cm / 6 plg
ancho x 80 cm largo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. TK20
Punta taladro 20 cm / 8 plg
ancho x 80 cm largo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. MTKP68-B10
Punta taladro profesional 10 cm / 4 plg
ancho x 80 cm largo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. MTKP68-B20
Punta taladro profesional 20 cm / 8 plg
ancho x 80 cm largo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL

Mod. MTKP68-B30
Punta taladro profesional 30 cm / 12 plg
ancho x 80 cm largo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA **3**

NIVEL DE COMPETENCIA

BIOTRITURADORA
Composta, Forraje y Otros usos.

BIOTRITURADORA
Composta, Forraje y Otros usos.

BIOTRITURADORA
Composta, Forraje y Otros usos.

	Mod. GTS600	Mod. GTS600C	Mod. GTS900C	Mod. GTS1300C
Peso aprox.:	52 kg	52 kg	143 kg	216 kg
Medida Largo	1.37 mts	1.37 mts	1.25 mts	1.50 mts
Ancho / Alto:	.50 mts / 1.40 mts	.50 m / 1.40 m	.67 m / 1.38 m	.78 m / 1.60 m
Máx. corte:	6 cm ramas y troncos	6 cm ramas y troncos	8 cm ramas y troncos	10 cm ramas y troncos
Rueda:	21 cm	21 cm	20 cm	20 cm
Grupo trit.:	2 cuchillas y 1 contra cuchilla	2 cuchillas y 1 contra cuchilla	2 cuchillas y 1 contra cuchilla	2 cuchillas y 1 contra cuchilla
Deflector:	80° ajustable	80° ajustable	90° ajustable	90° ajustable
Entrada tolva:	29 x 25 cm	29 x 25 cm	25 x 25 cm	25 x 25 cm
Encendido:	Manual	Manual	Manual	Eléctrico incluye batería
Motor:	6.5 hp 4 tiempos	6.5 hp 4 tiempos	9 hp 4 tiempos	13 hp 4 tiempos

Parazzini

Incluye:
Salida para triturar verdes,
forraje y otros usos

Parazzini

Incluye:
Salida para triturar verdes,
para composta, forraje
y otros usos

Parazzini

Incluye:
Doble salida, para triturar
verdes, para composta,
forraje y otros usos

Parazzini

Incluye:
Doble salida para triturar
verdes, para composta,
forraje y otros usos



Mod. GTS1300PTO

Peso aprox.:	210 kg
Largo:	1.06 mts
Ancho / Alto	.90 mts / 1.55 mts
Máx. corte:	12 cm ramas y troncos
Grupo trit.:	2 cuchillas y 1 contra cuchilla
Deflector:	85° ajustable
Entrada tolva:	34 x 42 cm


Parazzini

Incluye:
Flecha cardán 6
Ranuras 1 3/8 pulg




BIOTRITURADORA

BIOTRITURADORA GTM - MODELO GTS1300C









NIVEL DE COMPETENCIA

3

	Mod. PP1800K	Mod. PP2000K	Mod. PP3000K	Mod. PP3000TK
Motor:	Parazzini 7 hp	Parazzini 13 hp	Parazzini 13 hp	Parazzini 13 hp
Rev. por minuto:	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm
Medida:	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg
Golpes:	3	3	3	3
Cuchillas:	3	6	6	6
Martillos:	6 flotantes	9 flotantes	9 flotantes	9 flotantes
Llantas:	10 plg	16 plg	16 plg	16 plg
Entrada tolva:	3,5 plg	2 de 7 plg	2 de 7 plg	2 de 7 plg
Prod. grano:	120 - 160 kg/hrs	140 - 300 kg/hrs	200 - 350 kg/hrs	200 - 350 kg/hrs
Prod. verdes:	400 - 500 kg/hrs	1,500 - 2,600 kg/hrs	1,700 - 2,800 kg/hrs	1,700 - 2,800 kg/hrs
	KAWASHIMA	KAWASHIMA	KAWASHIMA	KAWASHIMA



PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL



*Incluye batería



NIVEL DE COMPETENCIA

3

	Mod. PP3500K	Mod. PP3500EK	Mod. PT1800K	Mod. PT2000K
Motor:	Parazzini 16 hp	Parazzini 16 hp encendido Eléc.	Takashi 6.5 hp	Takashi 13 hp
Rev. por minuto:	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm
Medida:	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg
Golpes:	3	3	3	3
Cuchillas:	6	6	3	6
Martillos:	9 flotantes	9 flotantes	6 flotantes	9 flotantes
Llantas:	16 plg	16 plg	10 plg	16 plg
Entrada tolva:	2 de 7 plg	2 de 7 plg	3,5 plg	2 de 7 plg
Prod. grano:	300 - 500 kg/hrs	300 - 500 kg/hrs	120 - 160 kg/hrs	140 - 300 kg/hrs
Prod. verdes:	2,000 - 3,000 kg/hrs	2,000 - 3,000 kg/hrs	400 - 500 kg/hrs	1,500 - 2,600 kg/hrs
	KAWASHIMA	KAWASHIMA	KAWASHIMA	KAWASHIMA



PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL

VISITA TU PORTAL DE DISTRIBUIDORES

¡ES LA MANERA MÁS FACIL, RÁPIDA Y SEGURA DE SOLICITAR TU MERCANCIA!

- ✓ Consulta el estatus de tu crédito
- ✓ Consulta todo nuestro catálogo
- ✓ Descarga contenido multimedia
- ✓ Consulta tu número de guía
- ✓ Obtén referencia de surtido
- ✓ Realiza tus pedidos
- ✓ Revisa existencias

¡Y muchas herramientas más!

www.marvelsa.com



3

NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. PT3000K	Mod. PT3000TK
Motor:	Takashi 13 hp	Takashi 13 hp
Rev. por minuto:	3600 rpm	3600 rpm
Medida:	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg
Golpes:	3	3
Cuchillas:	6	6
Martillos:	9 flotantes	9 flotantes
Llantas:	16 plg	16 plg
Entrada tolva:	2 de 7 plg	2 de 7 plg
Prod. grano:	200 - 350 kg/hrs	200 - 350 kg/hrs
Prod. verdes:	1,700 - 2,800 kg/hrs	1,700 - 2,800 kg/hrs



PORTAL

PORTAL



3

NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. DGP1800K	Mod. DGP3000K	Mod. DGT1800K	Mod. DGT3000K
Motor:	Parazzini 7 hp	Parazzini 13 hp	Takashi 6.5 hp	Takashi 13 hp
Rev. por minuto:	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
Llantas:	10 plg	10 plg	10 plg	10 plg
Producción:	1,500 - 2,000 kg/hrs	3,000 - 3,500 kg/hrs	1,500 - 2,000 kg/hrs	3,000 - 3,500 kg/hrs
Rev. maquina:	600 - 700 rpm	600 - 700 rpm	600 - 700 rpm	600 - 700 rpm



PORTAL

PORTAL

PORTAL

PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA 3

	Mod. DHP200FK	Mod. DHP200RK	Mod. DHT200FK	Mod. DHT200RK
Motor:	Parazzini 13 hp	Parazzini 13 hp	Takashi 13 hp	Takashi 13 hp
Rev. por minuto:	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
Llantas:	-	10 plg	-	10 plg
Producción:	2,000 - 2,500 kg/hrs	2,000 - 2,500 kg/hrs	2,000 - 2,500 kg/hrs	2,000 - 2,500 kg/hrs
	KAWASHIMA	KAWASHIMA	KAWASHIMA	KAWASHIMA

PORTAL

PORTAL

PORTAL

PORTAL

LÍNEA AGRÍCOLA



Parazzini
QUALITA ITALIANA



Hoja: acero de alto carbono

Mod. 3103A-2

Tijera con hoja afilada de acero de alto carbono. Hoja inferior con el mango superior es más durable. Fuerte caída de aluminio forjado mango con vaina de pvc
Longitud: 20 cm
Corte: 2 cm
Peso: 235 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



↑
PORTAL



Hoja: acero al carbono

Mod. 3163

Tijera con diseño clásico para tala y creación de viñas con cierre fácil, que permite ser manipulado con una sola mano.
Longitud: 23 cm
Corte: 2 cm
Peso: 352 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



↑
PORTAL

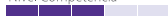


Hoja: acero al carbono con teflón

Mod. 3183B-1

Tijera con hoja superior e inferior de acero al carbono gris, revestimiento anti adherente.
Cubierta de teflón para un mejor corte
Longitud: 19 cm
Corte: 1.8 cm
Peso: 181 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



↑
PORTAL



Mod. 3170-1A

Tijera con hojas curvas de acero inoxidable con mangos en color rojo y una cuchilla dentada
Longitud: 18.5 cm
Corte: .3 cm
Peso: 113 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



↑
PORTAL



Hoja: acero al carbono



Nueva unión con tornillo

Mod. 807

Tijera con diseño de tala leve para la cosecha.
Hoja de acero de corte largo y delgado
Longitud: 18.5 cm
Corte: 1.5 cm
Peso: 91 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



↑
PORTAL



Hoja: acero inoxidable



Nueva unión con tornillo

Mod. 803AS

Tijera punta con doblez perfectamente diseñada para la cosecha de frutas y la recolección de verduras y flores.
Longitud: 18.5 cm
Corte: .5 cm
Peso: 112 gr
Cont: 1 pieza

Nive Competencia



↑
PORTAL



Nueva unión con tornillo

Mod. 803ASS

Tijera punta con doblez y una hoja con sierra diseñada para cosecha de frutas, poda y la recolección de verduras y flores.
Longitud: 18.5 cm
Corte: .3 cm
Peso: 109.6 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



↑
PORTAL



Nueva unión con tornillo

Mod. 803AS-1

Tijera podadora de frutas con cuchilla de punta con doblez de acero inoxidable diseñada para recoger fruta, cortar brotes, recolectar vegetales y recoger flores
Longitud: 16.5 cm
Corte: .3 cm
Peso: 105.7 gr
Cont: 1 pieza

Nive Competencia



↑
PORTAL



Hoja: acero al carbono



Nueva unión con tornillo

Mod. 803A

Tijera punta con doblez perfectamente diseñada para la cosecha
hoja: acero al carbono acabado negro mango acero, acabado de manija de poliamida
Longitud: 18.5 cm
Corte: .3 cm
Peso: 112 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



↑
PORTAL



Hoja: Acero inoxidable



Nueva unión con tornillo

Mod. 803BS

Tijera con hoja diseñada para cosecha de frutas, poda y la recolección de verduras y flores.
Longitud: 18.5 cm
Corte: .3 cm
Peso: 109.6 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



↑
PORTAL



Hoja: acero al carbono



Nueva unión con tornillo

Mod. 803B

Tijera con hoja de acero al carbono acabado negro mango acero, acabado manija de poliamida
Longitud: 18.5 cm
Corte: .3 cm
Peso: 112 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



↑
PORTAL



Hoja: acero inoxidable



Nueva unión con tornillo

Mod. 803BS-1

Tijera podadora de frutas con cuchilla de punta de aguja de acero inoxidable diseñada para recoger fruta, cortar brotes, recolectar vegetales y recoger flores
Longitud: 16.5 cm
Corte: .3 cm
Peso: 105 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



↑
PORTAL

Hoja: acero al carbono



Mod. 3164-2

Tijera con cuchilla al alto carbono, especial para hortalizas, guayabo, granado, ciruelos y otros árboles frutales. Hoja de acero corte largo y delgado, apertura de 3.5 cm
Longitud: 20.5 cm
Corte: .8 cm
Peso: 220 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL

Hoja: acero al carbono



Mod. 807-1

Tijera con diseño de tala leve para la cosecha. Hoja de acero corte largo y delgado, apertura de 3.5 cm
Longitud: 19 cm
Corte: .8 cm
Peso: 86 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL


Mod. 3308

Tijera forjada para corte de frutos delicados, uso agrícola para cosecha de aguacates, mangos, tomates y otras frutas. Longitud: 13.5 cm
Corte: .5 cm
Peso: 137 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL

Hoja: acero inoxidable



Mod. HT190020

Tijera de corte preciso punta con angulo de 20° perfectamente diseñada para la limpieza de racimos de uvas
Longitud: 15 cm
Corte: .3 cm
Peso: 52 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL

Hoja: acero inoxidable



Mod. 3151-2S

Tijera para follaje y hierba, hojas de acero inoxidable, mango de acero inoxidable y antideslizante recubrimiento de pvc
Longitud: 30 cm
Corte: 1.5 cm
Peso: 246 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL


Mod. 7116

Tijera con diseño para ser utilizado con ambas manos, corte escurridizo y muy fuerte para ramas gruesas en árboles adultos y viñas. Manijas tubulares de aluminio.
Longitud: 75 cm,
Corte: 4.5 cm
Peso: 1,177 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL


Mod. 7116-50CM

Tijera con diseño para ser utilizado con ambas manos, corte escurridizo y muy fuerte para ramas gruesas en árboles adultos y viñas. Manijas tubulares de aluminio.
Longitud: 50.8 cm,
Corte: 4.5 cm
Peso: 955 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL


Mod. 7118-1

Tijera cortasetos ultra ligera
Longitud: 60 cm
Corte: 15 cm
Peso: 965 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL


Mod. 7118-50CM

Tijera larga 2 manos ultra ligera
Longitud: 50 cm
Peso: 550 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL


Mod. 7114

Tijera con diseño de altura, hoja grabada y de doble borde, con conductos que ayudan a que no se acumule el jugo de los frutos
Corte: 3.5 cm
Peso: 610 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL


Mod. G400K

Tijera injertadora con 3 cuchillas (u/v/omega) para tres tipos de corte injerto: encaje, omega y yema, le permite perfeccionar el corte de acuerdo a las variedades a injertar, utilizando la cuchilla adecuada. Diámetro de injerto .5 - 1.2 cm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. 9575A-1

Sierra de poda con funda de cuchilla acero de alto carbono, cromado duro, rectificado en 3 lados. Mango de plástico abs con agarres tpr antideslizantes y suaves.
Longitud: 20 cm
Peso: 409 gr
Cont: 1 pieza


Nivel Competencia



PORTAL



Mod. PG500
Sierra con tubo de extensión
Longitud: 2.3 - 5 mts
Peso: 1,128 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. PG375
Tijera telescópica manual
Longitud: 1.8 - 3.75 mts
Peso: 1,356 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. 3146AC-1
Tijera de largo alcance
Longitud: 1.7 - 3 mts
Peso: 1,112 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 


 PORTAL




Mod. PG300B
Recolector de fruta manual profesional con tijera
Longitud: 1.8 - 3 mts
Peso: 1,286 gr
Cont: 1 pieza


Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. 3146AD-1
Cosechadora de fruta de largo alcance
Longitud: 1.8 - 3 mts
Peso: 1,113 gr
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. J99
Engrapadora agrícola para un uso intensivo en sus cultivos, dando mayor velocidad y eficiencia en el amarre de plantas a sus guías, siendo esta una máquina de alta durabilidad profesional para cintas de 25 a 50 mts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 

 PORTAL




Mod. J919
Engrapadora agrícola para un uso intensivo en sus cultivos, dando mayor velocidad y eficiencia en el amarre de plantas a sus guías, siendo esta una máquina de alta durabilidad profesional para cintas de 61 mts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia 

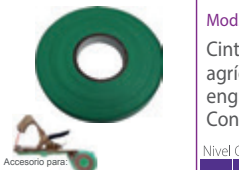
 PORTAL




Mod. J99-10
Resorte bandeja grapas metálica
18 x 3 x 1 cm para engrapadora J99, J919
Cont: 1 pieza

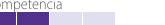
Nivel Competencia 


 PORTAL




Mod. 9925R
Cinta para engrapadora agrícola 25 mts para engrapadora J99
Cont: 20 piezas

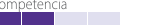
Accesorio para: 


Nivel Competencia 


 PORTAL




Mod. J99-13
Resorte tensión
2.4 x 0.8 x 0.8 cm
Cont: 1 pieza


Nivel Competencia 


 PORTAL



Mod. 9950R
Cinta para engrapadora agrícola biodegradable 50 mts para engrapadora J99
Cont: 20 piezas

Accesorio para: 

Nivel Competencia 


 PORTAL




Mod. 604E
Caja grapas para engrapadora J99, J919
Cont: 10,000 piezas

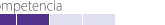
Nivel Competencia 


 PORTAL




Mod. 91961G
Cinta para engrapadora agrícola 61 mts para engrapadora J919
Cont: 24 piezas

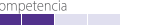
Accesorio para: 


Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. J99-6
Tiras cuchillas sierra para engrapadora J99, J919
Cont: 1 pieza

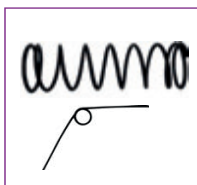
Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. FILM3100
Cinta para injerto 3 cm ancho x 100 mts de largo. El material de esterilización protege contra las bacterias
Cont: 10 piezas
Nivel Competencia

Accesorio para:



Mod. 3163-001
Resorte tijera 3163
Cont: 1 pieza



Mod. 7116-UBCB
Juego de cuchillas para tijera 7116, 7116-50 cm
Cont: 1 pieza



Mod. PG500-02
Serrucho telescópico para PG500
Cont: 1 pieza



Mod. 3146AC-1-02
Serrucho telescópico para 3146AC-1
Cont: 1 pieza



Mod. 3146AC-1-01
Resorte tijera 3146AC-1
Cont: 1 pieza



Mod. 3163-002
Perno central tijera 3163
Cont: 1 pieza



Mod. 807-002
Perno central tijera 807
Cont: 1 pieza



Mod. 7116-001
Perno central tijera 7116
Cont: 1 pieza



Mod. 7114-002
Resorte tijera 807
Cont: 1 pieza



Mod. 7114-001
Tornillo y nuez tijera 7114
Cont: 1 pieza



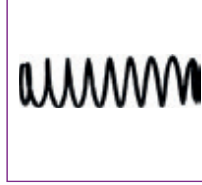
Mod. 7116-002
Para golpes tijera 7116
Cont: 1 pieza



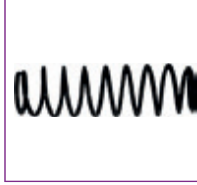
Mod. 807-001
Resorte tijera 7114
Cont: 1 pieza



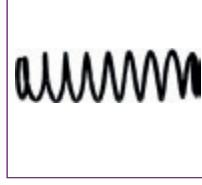
Mod. 3183B-1REF
Kit reparación tijera para modelo 3183B-1
Cont: 1 pieza



Mod. 803ABKIT
Resorte tijera 803AB
Cont: 10 piezas



Mod. 803ASBSKIT
Resorte tijera 803AS-1, 803BS-1
Cont: 10 piezas



Mod. 3103A-2SPR
Resorte tijera 3103A-2
Cont: 10 piezas



Mod. 3146AD-1TPR
Goma sujeción recolector profesional 3146AD-1
Cont: 1 piezas



FORESTAL

MOTOSIERRAS - SIERRA TELESCÓPICA - CADENAS - BLÍSTERS - BARRAS Y MÁS



Forestal

MK6224 motosierra	124	MKD3816 motosierra	124
MK5620 motosierra	124	MTM5818 motosierra	125
MK4918 motosierra	124	PTK26L4 sierra telescópica	125
MK3816 motosierra	124	Rollos cadenas	130
MK2512 motosierra	124	Blíster	131
MKD5220 motosierra	124	Barras	132
MKD4518 motosierra	124		



NIVEL DE COMPETENCIA 3

	Mod. MK6224	Mod. MK5620	Mod. MK4918	Mod. MK3816
Cilindrada:	62 cc	56 cc	49.3 cc	38 cc
Potencia máx.:	3.0 kw / 4 hp	2.4 kw / 3.2 hp	2.2 kw / 3 hp	1.5 kw / 2 hp
Mezcla:	50:1 aceite 2T Kawasaki	50:1 aceite 2T Kawasaki	50:1 aceite 2T Kawasaki	50:1 aceite 2T Kawasaki
Encendido:	Manual cdi	Manual cdi	Manual cdi	Manual cdi
Barra:	24 plg / 60 cm	20 plg / 50 cm	18 plg / 45 cm	16 plg / 40 cm
Paso cadena:	3/8 plg .050	3/8 plg cuadrada .050	.325 cuadrada .050	3/8 plg mini .050
Peso:	5.8 kg	5.2 kg	5.1 kg	4.7 kg

KAWASHIMA
 CALIDAD JAPONESA
PRO

 24 plg | 3/8 plg
 U .050 plg | eslabones 84

KAWASHIMA
 CALIDAD JAPONESA
PRO

 20 plg | 3/8 plg
 U .050 plg | eslabones 72

KAWASHIMA
 CALIDAD JAPONESA
PRO

 18 plg | .325
 U .050 plg | eslabones 64

KAWASHIMA
 CALIDAD JAPONESA
PRO

 16 plg | 3/8 plg mini
 U .050 plg | eslabones 57


PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA 3

	Mod. MK2512	Mod. MKD5220	Mod. MKD4518	Mod. MKD3816
Cilindrada:	25.4 cc	55 cc	45 cc	38 cc
Potencia máx.:	0.9 kw / 1.2 hp	2.5 kw / 3.4 hp	1.9 kw / 2.6 hp	1.4 kw / 2 hp
Mezcla:	50:1 aceite 2T Kawasaki	50:1 aceite 2T Kawasaki	50:1 aceite 2T Kawasaki	50:1 aceite 2T Kawasaki
Encendido:	Manual cdi	Manual cdi	Manual cdi	Manual cdi
Barra:	12 plg / 30 cm	20 plg / 50 cm	18 plg / 45 cm	16 plg / 40 cm
Paso cadena:	3/8 plg mini .050	3/8 plg .050	.325 .050	3/8 plg .050
Peso:	3.2 kg	5.7 kg	5.3 kg	4.5 kg

KAWASHIMA
 CALIDAD JAPONESA
PRO

 12 plg | 3/8 plg mini
 U .050 plg | eslabones 45

KAWASHIMA

 20 plg | 3/8 plg
 U .050 plg | eslabones 72

KAWASHIMA

 18 plg | .325
 U .050 plg | eslabones 64

KAWASHIMA

 16 plg | 3/8 plg LP
 U .050 plg | eslabones 57


PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL

+ AHORA CON:
2 BARRAS
18" Y 20"



2

NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **MTM5818**

Cilindrada:	58 cc
Potencia máx.:	2.5 kw / 3.4 hp
Mezcla:	25:1 aceite 2T Kawashima
Encendido:	Manual
Barra:	18 plg / 45 cm - 20 plg / 51 cm
Paso cadena:	.325 .050
Peso:	5.5 kg

TAKASHI//

18 plg	.325	20 plg	.325
u .050 plg	eslabones 64	u .050 plg	eslabones 78



PORTAL



4

NIVEL DE COMPETENCIA

Mod. **PTK26L4**

Longitud:	4 mts
Motor:	26 cc
Tipo:	2 T con carburador de diafragma
Mezcla:	50:1 aceite 2T Kawashima
Encendido:	Manual cdi
Altura de corte:	4.1 mts
Barra:	10 plg / 25 cm
Paso cadena:	3/8 plg mini .050
Peso:	15 kg

KAWASHIMA

10 plg	3/8 plg mini
u .050 plg	eslabones 44



PORTAL

LÍNEA FORESTAL



Mod. **A251**

Lima para sierras de cadena, diseño redondo premium para un afilado preciso y de calidad en la cadena de su motosierra.

L/L: 5 / 32 plg
A/W: 4.0 mm
Cont: 12 piezas



Archer AUSTRALIA

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. **A249-I**

Lima para sierras de cadena, para un afilado preciso y de calidad en la cadena de su motosierra.

L/L: 11 / 64 plg
A/W: 4.5 mm
Cont: 12 piezas



Archer AUSTRALIA

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. **A252**

Lima para sierras de cadena, diseño redondo premium para un afilado preciso y de calidad en la cadena de su motosierra.

L/L: 3 / 16 plg
A/W: 4.8 mm
Cont: 12 piezas



Archer AUSTRALIA

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. **A229**

Lima para sierras de cadena, diseño redondo premium para un afilado preciso y de calidad en la cadena de su motosierra.

L/L: 13 / 64 plg
A/W: 5.2 mm
Cont: 12 piezas



Archer AUSTRALIA

Nivel Competencia



PORTAL





Mod. A253
 Lima para sierras de cadena, diseño redondo premium para un afilado preciso y de calidad en la cadena de su motosierra.
 L/L: 7 / 32 plg
 A/W: 5.5 mm
 Cont: 12 piezas

Nivel Competencia



Mod. A243
 Limas planas para un fácil mantenimiento de galgas y dientes profundos. Proporciona un afilado de calidad a la cadena de su motosierra.
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A232P
 Afilador rápido con limatón
 L/L: 5 / 32 plg
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A245P
 Afilador rápido con limatón
 L/L: 3 / 16 plg
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A246P
 Afilador rápido con limatón
 L/L: 7 / 32 plg
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A221-L
 Afilador con lima y guía portailima completo con mango de plástico y lima redonda.
 Incluye guía
 A/W: 4.0 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A222-L
 Afilador con lima y guía portailima completo con mango de plástico y lima redonda.
 Incluye guía
 A/W: 4.8 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



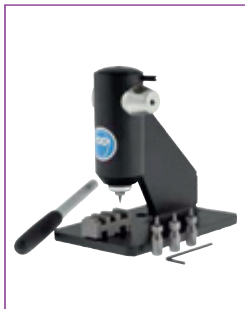
Mod. A223-L
 Afilador con lima y guía portailima completo con mango de plástico y lima redonda.
 Incluye guía
 A/W: 5.5 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



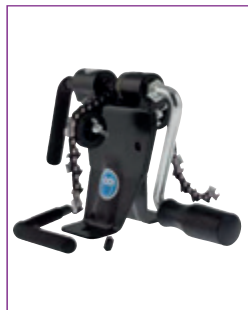
Mod. A240
 Mango para limatón
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A188
 Remachador de cadena desmontaje rápido y fácil de la cadena kit completo que incluye yunque y punzón ajustable, para galgas entre 1/4 y .404 plg
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A189
 Remachador de cadena desmontaje rápido y fácil de la cadena incluye yunque y punzón para galgas entre 1/4 y .404 plg
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A219
 Afiladora portátil de 12 v de uso doméstico. Incluye 3 piedras de afilado 20.000 rpm Peso: 0.35 kg
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



**Mod. A2004**

Afiladora de 12 v
para acoplar sobre la espada de la
motosierra
Potencia 85 w / 5.000 rpm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

**Mod. A2000-110V**

Afilador doméstico de cadena de 80 w
rápida y de sencillo manejo
Peso: 2 kg
Incluye disco afilado
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

**Mod. A2001-110V**

Afiladora uso semi-profesional
monofásica.
Peso neto: 6 kg
Incluye disco afilado
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

**Mod. A080S**

Igualador de espadas
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

**Mod. A210**

Disco de afilado
3/8 plg , .404 plg
145 x 22 x 4.7 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

**Mod. A211**

Disco de afilado
.325 plg , 3/8 plg LP, 1/4 plg
145 x 22 x 3.2 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

**Mod. A2010**

Disco de afilado
.325 plg , 3/8 plg LP, 1/4 plg
105 x 22 x 3.20 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

**Mod. A2011**

Disco de afilado
3/8 plg , .404 plg
105 x 22 x 4.7 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

**Mod. A257**

Piedras para afiladora 12 v
para afilador A219 Portátil
piedra 5/32 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia

**Mod. A258**

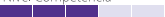
Piedras para afiladora 12 v
para afilador A219 portátil
piedra 3/16 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia

**Mod. A259**

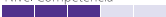
Piedras para afiladora 12v
para afilador A219 portátil
piedra 7/32 plg
Cont: 5 piezas

Nivel Competencia

**Mod. A340**

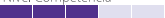
Llave bujía
21 x 17 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

**Mod. A341**

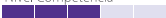
Llave bujía
19 x 13 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

**Mod. A342**

Llave bujía
16 x 13 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. A345
Llave bujía
16 x 11 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A346
Llave bujía
19 x 10 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A347
Llave bujía
19 x 17 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A350
Llave bujía torx
19 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A140
Graseira plástica manual para lubricar la punta de la barra
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. A138
Graseira plástica automática para lubricar la punta de la barra
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A187
Rompedor de cadena manual con punzón rompedor
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. A354
Herramienta de bolsillo para motosierra 19 mm x 16 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A399
Herramienta de bolsillo para motosierra 19 mm x 10 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A1100
Cinta métrica de uso rudo para leñador 15 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A997
Calca guía para corte de cadena motosierra
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A208
Prensa para afilar cadena
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. A6000
Rollo de piola 2.8 mm x 100 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. A6001
Rollo de piola 3.0 mm x 100 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. A6002
Rollo de piola 3.5 mm x 100 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. A6003
Rollo de piola 4.0 mm x 100 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A6005
Rollo de piola 5.0 mm x 100 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A6007
Rollo de piola 6.0 mm x 100 m
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A-050-RK
Remachador cadena grande
3/8 plg .050
Cont: 20 piezas

Nivel Competencia




Mod. A-058-RK
Remachador cadena grande
3/8 plg .058
Cont: 20 piezas

Nivel Competencia





Mod. A-063-RK
Remachador cadena grande
3/8 plg .063
Cont: 20 piezas

Nivel Competencia




Mod. B-050-RK
Remachador cadena semi
.325 plg .050
Cont: 20 piezas

Nivel Competencia




Mod. B-058-RK
Remachador cadena semi
.325 plg .058
Cont: 20 piezas

Nivel Competencia




Mod. B-063-RK
Remachador cadena semi
.325 plg .063
Cont: 20 piezas

Nivel Competencia





Mod. D-043-RK
Remachador cadena mini
3/8 plg .043
Cont: 20 piezas

Nivel Competencia




Mod. D-050-RK
Remachador cadena mini
3/8 plg .050
Cont: 20 piezas

Nivel Competencia


Mod. OR38
Punta tipo oregón para barra
sólida 3/8 plg de 11 dientes
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. OR325
Punta tipo oregón para barra
sólida
.325 de 12 dientes
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia


Mod. BS12.3-9.5
Espaciadores, permite adaptar
cualquier espada a cualquier
anclaje de motosierra medida
9.5 x 12.3 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. BS14-10
Espaciadores, permite adaptar
cualquier espada a cualquier
anclaje de motosierra medida
10 x 14 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. BS14-12.3
Espaciadores, permite adaptar
cualquier espada a cualquier
anclaje de motosierra medida
12.3 x 14 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. BS9.5-8.0
Espaciadores, permite adaptar
cualquier espada a cualquier
anclaje de motosierra medida
8 x 9.5 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. A588
M8 x 1,25 - Llave 19, Stihl 024,
028, 032, 033, 034, 035, 036,
037, 038, 039, 041, 042, 043,
044, 11236642400,
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia





Mod. A591
M10 x 1,50 - Llave 16 Alpina,
Dolmar, Homelite, Husqvarna,
Jonsered, Oleo mac, Efco, Stihl
Cont: 10 piezas

Nivel Competencia




Mod. A199
Yunque
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. A947
Soporte para tronco con esta
herramienta podrá fijar troncos
de forma cómoda, sencilla y
segura
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



**INGRESA
A TU PORTAL WEB
EN CUALQUIER PARTE
DESDE TU DISPOSITIVO
PREFERIDO**



 <p>KAWASHIMA by Archer AUSTRALIA</p>	<p>Mod. D-050-100R Rollos cadenas compatible Kawashima y Husqvarna 3/8 mini en .050 cuadrado 1,640 eslabones</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 <p>KAWASHIMA by Archer AUSTRALIA</p>	<p>Mod. FC-B-050-100R Rollos cadenas compatible Kawashima y Husqvarna .325 en .050 cuadrado 1,840 eslabones</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>
 <p>KAWASHIMA by Archer AUSTRALIA</p>	<p>Mod. FC-A-050-100R Rollos cadenas compatible Kawashima y Husqvarna 3/8 Gde en .050 cuadrado 1,640 eslabones</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 <p>KAWASHIMA by Archer AUSTRALIA</p>	<p>Mod. FC-A-063-100R Rollos cadenas compatible Stihl 3/8 en .063 cuadrado 1,640 eslabones</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>
 <p>KAWASHIMA by Archer AUSTRALIA</p>	<p>Mod. FC-B-063-100R Rollos cadenas compatible Stihl .325 en .063 cuadrado 1,840 eslabones</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 <p>KAWASHIMA by Archer AUSTRALIA</p>	<p>Mod. D-043-100R Rollos cadenas compatible Stihl 3/8 lp en .043 cuadrado 1,640 eslabones</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>
 <p>KAWASHIMA by Archer AUSTRALIA</p>	<p>Mod. A-063-100R Rollos cadenas compatible Stihl 3/8 en .063 semi redondo 1,640 eslabones</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 <p>KAWASHIMA by Archer AUSTRALIA</p>	<p>Mod. FC-B-058-100R Rollos cadenas compatible Husqvarna .325 en .058 cuadrado 1,840 eslabones</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>
 <p>KAWASHIMA by Archer AUSTRALIA</p>	<p>Mod. FC-A-058-100R Rollos cadenas compatible Husqvarna 3/8 en .058 cuadrado 1,640 eslabones</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>	 <p>KAWASHIMA by Archer AUSTRALIA</p>	<p>Mod. A-058-100R Rollos cadenas compatible Husqvarna 3/8 en .058 semi redondo 1,640 eslabones</p> <p>Nivel Competencia </p> <p> PORTAL</p>

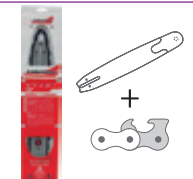
LÍNEA FORESTAL





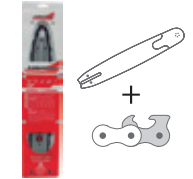
Mod. A268
Blíster cadena y barra
14 plg 3/8 Stihl
50 Eslabones

Nivel Competencia

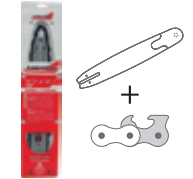
Mod. A269
Blíster cadena y barra
14 plg 3/8 Mini Husqvarna /
Poulan
52 Eslabones

Nivel Competencia

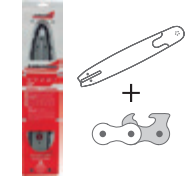
Mod. A270
Blíster cadena y barra
16 plg 3/8 Stihl
55 Eslabones

Nivel Competencia

Mod. A271
Blíster cadena y barra
16 plg 3/8 Mini Husqvarna /
Poulan
56 Eslabones

Nivel Competencia

Mod. A3217
Blíster cadena y barra
18 plg 3/8 Stihl
62 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. A274
Blíster cadena y barra
18 plg 3/8 Mini Husqvarna /
Poulan
62 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. C-KAW1044
Blíster cadena cortada
10 plg 3/8
44 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. C-KAW81012
Blíster cadena cortada
12 plg 3/8 mini
45 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. C-KAW81014
Blíster cadena cortada
14 plg 3/8 mini
52 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. C-KAW16
Blíster cadena cortada
16 plg 3/8 mini
56 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. C-KAW81016
Blíster cadena cortada
16 plg 3/8 mini
56 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. C-KAW1657
Blíster cadena cortada
16 plg 3/8 mini
57 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. C-KAW81018
Blíster cadena cortada
18 plg 3/8 mini
62 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. C-KAW18-325
Blíster cadena cortada
18 plg .325
72 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. C-KAW81020
Blíster cadena cortada
20 plg .325
78 Eslabones

Nivel Competencia




Mod. C-KAW203/8
Blíster cadena cortada
20 plg 3/8 grande
72 Eslabones

Nivel Competencia



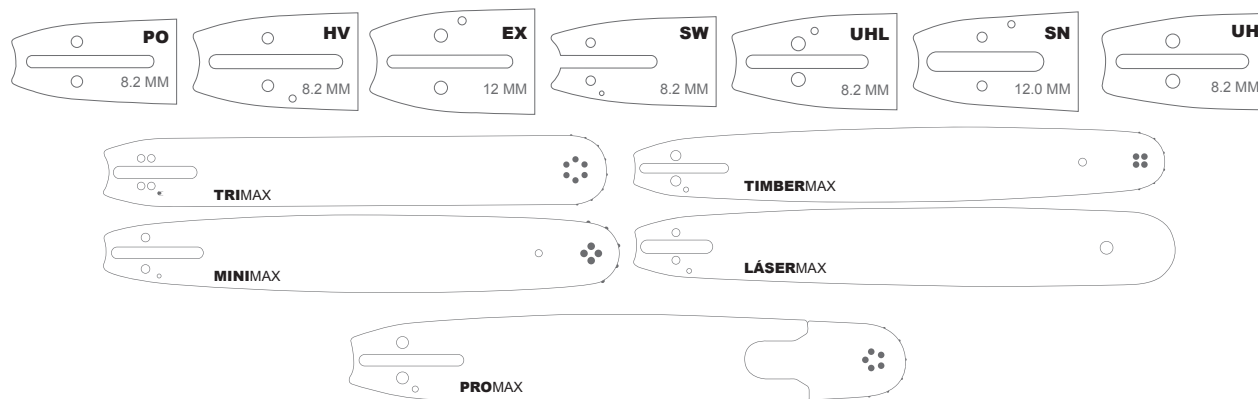

Mod. C-KAW81024
Blíster cadena cortada
24 plg 3/8 grande
84 Eslabones

Nivel Competencia




INGRESA
A TU PORTAL WEB
EN CUALQUIER PARTE

20X8-HS-HV	20 plg 3/8 .058	Láser Max	Punta sólida	Husqvarna, Shindaiwa
24X8-HS-HV	24 plg 3/8 .058	Láser Max	Punta sólida	Husqvarna, Shindaiwa
28X8-HS-HV	28 plg 3/8 .058	Láser Max	Punta sólida	Husqvarna, Shindaiwa
30X8-HS-HV	30 plg 3/8 .058	Láser Max	Punta sólida	Husqvarna, Shindaiwa
12D0-CL-PO	12 plg 3/8 .050 MINI	Mini Max	Laminada	Husqvarna, Poulan, K. PRO
14D0-CL-PO	14 plg 52 CL MINI	Mini Max	Laminada	Poulan
16D0-CL-SW	16 plg 3/8 MINI	Mini Max	Laminada	Stihl
16D0-CL-PO	16 plg 56 CL MINI	Mini Max	Laminada	Poulan, Kawashima, K. PRO, Takashi
18D0-CL-SW	18 plg 3/8 MINI	Mini Max	Laminada	Stihl
18D0-CL-PO	18 plg 62 CL MINI	Mini Max	Laminada	Poulan
20B0-CL-PO	20 plg .325 .050	Mini Max	Laminada	Poulan
18B0-RN-UH	18 plg .325 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Kawashima, K. PRO, Husqvarna
18B8-RN-UHL	18 plg .325 .058	Pro Max	Punta intercambiable	Echo, Poulan
20B0-RN-UH	20 plg .325 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Kawashima, K. PRO, Husqvarna
20A0-RN-EX	20 plg 3/8 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Echo, Poulan
20A8-RN-EX	20 plg 3/8 .058	Pro Max	Punta intercambiable	Echo, Poulan
20A3-RN-SN	20 plg 3/8 .063	Pro Max	Punta intercambiable	Stihl
24A0-RN-HV	24 plg 3/8 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Husqvarna, Kawashima, K. PRO
24A0-RN-EX	24 plg 3/8 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Echo, Poulan
24A8-RN-HV	24 plg 3/8 .058	Pro Max	Punta intercambiable	Husqvarna
24A3-RN-SN	24 plg 3/8 .063	Pro Max	Punta intercambiable	Stihl
28A0-RN-HV	28 plg 3/8 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Husqvarna
28A8-RN-HV	28 plg 3/8 .058	Pro Max	Punta intercambiable	Husqvarna
16B0-LS-UH	16 plg .325 .050"	Timber Max	Laminada	Husqvarna
18B0-LS-UH	18 plg .325 .050"	Timber Max	Laminada	Husqvarna, Kawashima, K. PRO, Takashi
18B0-LS-SW	18 plg .325 .050"	Timber Max	Laminada	Stihl
20A0-LS-UH	20 plg .3/8 .050	Timber Max	Laminada	Husqvarna, Kawashima, K. PRO, Takashi
20B0-LS-PO	20 plg .325 .050	Timber Max	Laminada	Poulan
20B8-LS-UH	20 plg .325 .058	Timber Max	Laminada	Husqvarna
20A0-LS-EX	20 plg 3/8 .050	Timber Max	Laminada	Husqvarna, Kawashima, K. PRO, Takashi
16B3-TL-SN	16 plg .325 .063	Tri Max	Laminada	Stihl
16A3-TL-SN	16 plg 3/8 .063	Tri Max	Laminada	Stihl
18B0-TL-SW	18 plg .325 .050	Tri Max	Laminada	Stihl
18B3-TL-SN	18 plg .325 .063	Tri Max	Laminada	Stihl
20B0-TL-SW	20 plg .325 .050	Tri Max	Laminada	Stihl
20A3-TL-SN	20 plg 3/8 .063	Tri Max	Laminada	Stihl
20D176A1PS	20 plg 3/8 .050			Echo, Husqvarna
28D009A2PS	28 plg 3/8 .058			Husqvarna





JARDÍN

PODADORAS - GIRO ZERO - TRACTOPODADORAS - DESBROZADORAS - HILOS - SOPLADORAS
Y MÁS



Jardín

11A-B2S5360 podadoras	134	Cuchillas	140	DTM33K desbrozador	143
11A-B23Z345 podadoras	134	MKM33 desbrozador	142	DTM33CK desbrozador	143
11A-B2A9715 podadoras	134	DK354T desbrozador	142	DT43K desbrozador	143
11A-B2M7309 podadoras	134	DT26K desbrozador	142	DT52K desbrozador	143
13AB775S345 tractores	134	DT33K desbrozador	142	Hilos	146
13A877B5309 tractores	134	DKY43K desbrozador	142	SKWM76P soplador	149
13A877KT309 tractores	134	DKY52K desbrozador	142	SKW57MO soplador	149
17AKFACW066 giro zero	135	DK62 desbrozador	142	SKW33MO soplador	149
17AREACM342 giro zero	135	DTMM26C desbrozador	142	SKW26MA soplado	149
19B4002OEM remolque	135	DTM26K desbrozador	143	Tablas desbrozadores	150



2
NIVEL DE COMPETENCIA

PRODUCTO NUEVO

Motor:	Yard Machines 140 cc ohv	Briggs & Stratton 150 cc ohv	Briggs & Stratton 675exi 163 cc ohv	Troy-Bilt 196 cc
Cuchilla:	21 plg Acero	21 plg Acero	21 plg Acero	21 plg Acero
Ajuste de altura:	Palanca doble 6 posiciones	Palanca doble 6 posiciones	Palanca doble 6 posiciones	Palanca doble 6 posiciones
Llantas:	7 y 11 plg	7 y 11 plg	7 y 11 plg	7 y 11 plg



Power By:
YARD MACHINES

Incluye:
Bolsa recolectora
Salida lateral
Triturador



Power By:



Incluye:
Bolsa recolectora
Salida lateral
Triturador



Power By:



Incluye:
Bolsa recolectora
Salida lateral
Triturador



Power By:



Incluye:
Bolsa recolectora
Salida lateral
Triturador

↑ PORTAL

↑ PORTAL

↑ PORTAL

↑ PORTAL



2
NIVEL DE COMPETENCIA

PRODUCTO NUEVO

Motor:	MTD 439 cc con autochoke	MTD 547 cc	MTD 547 cc
Cilindros:	Individual	Individual	Individual
Tanque:	5.6 lts	5.6 lts	5.6 lts
Cuchilla:	42 plg sd escalonada	42 plg sd escalonada	46 plg descarga lateral
Cubierta llantas:	2 cubierta de lavado	2 cubierta de lavado	2 cubierta de lavado
Ajuste de altura:	5 podado en reversa	5 podado en reversa	5
PTO:	manual	manual	manual
Trasmisión:	7 vel.	7 vel.	7 vel.
Llantas (F/R):	15 x 6 plg / 20 x 8 plg	15 x 6 plg / 20 x 8 plg	15 x 6 plg / 20 x 8 plg
Tipo de llanta:	Square shoulder	Square shoulder	Square shoulder
Asiento trasero:	Medio	Bajo	Medio



Power By:



↑ PORTAL



Power By:



↑ PORTAL



Power By:



↑ PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA 2

Modelo: Mod. 17AKFACW066
Briggs & Stratton prof. series

Motor: 725 cc bi cilindrico

Tanque: 10.6 lts

Contador: Contador de horas

Cuchilla: 54 plg

Descarga: Lateral

Cuchillas: 3

Cubierta: Laminado con llantas

Ajuste de altura: 9

Encendido: eléctrico

Trasmisión: Hidrostática dual ezt

Llantas (F/R): 11 x 6 plg / 20 x 10 plg

Asiento trasero: Alto

Peso: 272 kg



Power By:



Modelo: Mod. 17AREACM342

Cub Cadet motor Kohler

Motor: 725 cc bi cilindrico

Tanque: 15.9 lts

Contador: -

Cuchilla: 54 plg

Descarga: Lateral

Cuchillas: 3

Cubierta: Laminado con llantas

Ajuste de altura: 15

Encendido: eléctrico

Trasmisión: Dual ezt 2200

Llantas (F/R): 15 x 6 plg / 20 x 10 plg

Asiento trasero: Alto

Peso: 272 kg



Power By:



PORTAL



PORTAL



Mod. 19B40026OEM

Remolque transportador guarda fácil para modelos 13A877BS309, 13A877BT309, 13WN77BS023, 13A877KT309, 13AJA1BZ066
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL



VER VIDEO!!!

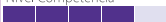




Mod. LK7

Llanta 7 plg delantera y trasera
Mod. 11A-020W700, 11A-02M2700
Delantera 11A-B2M7309, 11A-A055700,
11A-B255360, 11A-B2A3360, 11A-B2A9715
Cont: 1 pieza

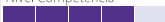
Nivel Competencia



Mod. LK8

Llanta 8 plg trasera
Mod. 11A-A055700
Cont: 1 pieza

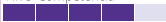
Nivel Competencia



Mod. LK12

Llanta 12 plg trasera Mod.
11A-B255360, 11A-B2A3360,
11A-B2A9715, 11A-B2M7309
Cont: 1 pieza

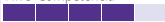
Nivel Competencia



Mod. T634-04659

Llanta 8 x 2 plg
11AB9M7356
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T634-05062

Llanta 11 x 2 plg
11AB9M7356
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T634-04625

Llanta completa 11 x 1.8 plg SL
gris 11AB2A3360
Cont: 1 pieza

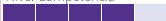
Nivel Competencia



Mod. T764-04077B

Bolsa para pasto Mod.
11A-B2A3360, 11A-B255360,
11A-B2A9715, 11A-B2M7309
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T764-04082B

Bolsa podadora
11AB9M7356
Cont: 1 pieza

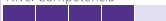
Nivel Competencia



Mod. CP920RBA-1R1033

Bolsa podadora
Mod. KW6AP
Cont: 1 pieza

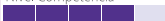
Nivel Competencia



Mod. CP1020RBA1032

Bolsa podadora
Mod. KW7AP
Cont: 1 pieza

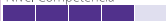
Nivel Competencia



Mod. CP821RBR1060

Bolsa podadora
Mod. KW5P
Cont: 1 pieza

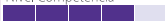
Nivel Competencia



Mod. TOEM-190-180A

Bolsa podadora con kit
13A276BF309
Cont: 1 pieza

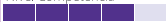
Nivel Competencia



Mod. T19A30031OEM

Bolsa podadora con kit
13A877BS309 13AN77BS011,
13AL78KT066 13A877KT309
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T19A70043OEM

Bolsa podadora con kit
17ARCACW309
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T19A70040000

Bolsa podadora con kit
17ANDALD066
Cont: 1 pieza

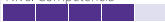
Nivel Competencia



Mod. T19A70055OEM

Bolsa recolectora con kit
17AKFACW066
Cont: 1 pieza

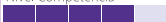
Nivel Competencia



Mod. T631-05168C

Conjunto de canal
17AIEAC5010
Cont: 1 pieza

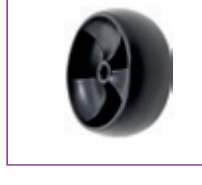
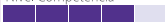
Nivel Competencia



Mod. T734-04155

Rueda de cubierta
17AKFACW066
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T734-06305

Rueda de cubierta 5.0 diám. x
1.875
17AKFACW066
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T634-05664A

Llantas frente
17AKFACW066
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T634Z05884-0637
 LLantas delanteras
 17AIEAC5010
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T634Z07284-0637
 LLantas delanteras
 47RIAHA8010
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T934-0246A-0499
 Rín de neumático 8 x 6.19
 17ANDALD066
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T634-05067-0911
 Llanta delantera 13AL78KT066
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T634-05299
 Llanta trasera 53TWEHRU050
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T734-04241-0901
 Llanta trasera 13A276BF309,
 13A877BS309, 13AN77BS011
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T634-0104-0911
 Llanta trasera 13AL78KT066
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T734-1729-0901
 Llanta trasera 17ARCACW309
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T634Z05328
 Llanta delantera
 53TWEHRU050
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T734-04240A-0901
 Llanta delantera 13A276BF309
 13A877BS309, 13AN77BS011
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T634-04711
 Llanta delantera 17ARCACW309
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T734-1731-0901
 Llanta 15.6 plg
 13A877KT309
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T734-04364
 Llanta 20 x 8 x 8 plg
 13AL78KT066
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T634-05944
 Llantas traseras
 17AIEAC5010
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T734-05585
 Llanta delantera 20 x 108
 17AKFACW066
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. 03-958
 Cople cuchilla Husqvarna, Rider
 850 / 790 diam. 20 mm
 H= 15 mm
 Ref. orig. 506-534-101
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. CP621RR035
 Cople cuchilla podadora
 KW3.8E
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. CP920RBA-1R1028
 Cople cuchilla podadora
 KW6AP
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. CP821RBR1054
 Cople cuchilla podadora KW5P
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. T748-0377E
 Cople cuchilla estrella alto
 podadora MTD
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia






Mod. T748-0376E
 Cople cuchilla estrella corto podadora 08 m 7 MTD
 11A-020W700, 11A-02M2700,
 11A-A0S5700, 11A-B2S5360
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T748-04082
 Cople cuchilla alto 1 plg 25 mm
 x 2.18 podadora MTD
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. 03-950
 Cople cuchilla MTD FBM-46, 53,
 22.2 mm H= 73 mm estrella
 Ref. orig. 687-02555
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. 03-013
 Cople cuchilla MTD diám. 25
 mm RYDERS H= 22,5 mm
 Ref. orig. 7480300, 7480300B
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. 03-014
 Cople cuchilla MTD
 diám. 25 mm H= 30 mm estrella
 Ref. orig. 7480376C, 7530588
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. 03-015
 Cople cuchilla MTD H= 55 mm
 estrella Ref. orig. 74803077C,
 7530606
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. 07-101
 Cople cuchilla MTD 25.4 mm
 H= 30 mm, Ref. orig. 748-04096
 753-06364, 74804227
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. 07-102
 Cople cuchilla MTD 25,4 mm
 H= 55 mm estrella
 Ref. orig. 748-04082
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T748-04096
 Cople cuchilla estrella corto
 podadora 1.19 plg x 25 mm
 11A-B2A3360, 11A-B2A9715,
 11A-B2M7309
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T736-0524B
 Cuchilla soporte 11A-020W700,
 11A-02M2700, 11A-A0S5700,
 11A-B2S5360, 11A-B2A3360,
 11A-B2A9715, 11A-B2M7309
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T918-04474B
 Cople cuchilla 13A276BF309
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T918-06978
 Cople cuchilla 17ARCACW309
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T918-06989
 Cople cuchilla 13AL78KT066,
 13A877KT309
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T918-06991
 Cople cuchilla 13A877BS309,
 13AN77BS011
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T918-07386
 Cople cuchilla 53TWEHRU050
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T918-06076A
 Cople cuchilla 17ANDALD066
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T918-04474B
 Masa comple de la cuchilla
 5.75 plg 13A276BF309,
 13A877BS309
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T918-06991
 Masa comple de la cuchilla 6
 3/4 plg,
 5 1/2 plg 13AN77BS011
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. 03-952
 Masa comple de la cuchilla
 42 plg LX420, 132X60RG544,
 618-0624, 918-0624
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



Mod. T756-04196A
 Polea motor 13A1762F329
 Cont: 1 pieza
 Nivel Competencia



	<p>Mod. T956-04015B Masa cuchilla 13AL78KT066 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 03-031 Masa comple de la cuchilla 38 plg 7560486 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. T738-1186A Masa cuchilla 17ARCACW309 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. CP1020RBAR1087 Masa comple de la cuchilla KW7AP Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. T756-04213 Masa comple de la cuchilla 46 plg 13RN771H729 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. 03-967 Masa comple de la cuchilla 2 plg 129861, 153535, 532129861 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. T756-05212 Polea 53RWEHRA050 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. T956-04002 Polea 13A1762F329 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. T753-08171 Polea MTD Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. T756-04325 Polea 13AL78KT066 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. T756-04224 Polea 13AL78KT066 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. T756-04487 Polea 17AIDAG Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. T756-05042 Polea loca 17ARCACW309 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. T756-05038 Polea masa 5.57 plg 17ARCACW309 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. T756-04494B Polea motor 17A RCACW30 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. T756-05034A Polea 4.50 plg 17ARCACW309 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. T756-04511B Polea 5 plg MTD 17ARCACW309 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. T756-05623 Polea de transmisión 17AIEAC5010 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. T756-05111 Polea del husillo 6.3 pulg 17AIEAC5010 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. T756-06523 Polea intermedia 6.0 pulg 47RIAHA8010 Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	



Mod. T756-06283
Polea de transmisión
47RIAHA8010
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



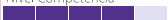
Mod. T954-04001A
Banda cuchilla 69 plg
754-04001, 754-04001A
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



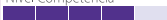
Mod. T954-0467A
Banda cuchilla 46 plg
13A1762F329
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



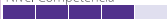
Mod. T954-0349
Banda cuchilla 46 plg
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



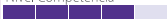
Mod. T954-04062
Banda cuchilla 38 plg
13A276BF309, 13A877BS309,
13A1762F329
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



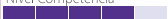
Mod. T954-04060C
Banda cuchilla 42 plg
13AN77BS011
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T954-04219
Banda cuchilla 46 plg
13AL78KT066,
13A877KT309
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



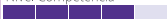
Mod. T954-04329A
Banda cuchilla 54 plg
17ARCACW309
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



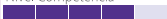
Mod. T954-05015
Banda cuchilla 42 plg
53TWEHRU050
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



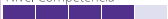
Mod. T490-501-C090
Correa de la concha
4TRIAHA8010
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



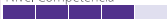
Mod. T754P05874
Banda tracción
17AKFACW066
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



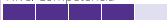
Mod. T754P06094
Banda 162.25
17AIEAC5010
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



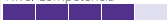
Mod. T941-00022A
Brazo de control de dirección
17ANDALD066
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. T757-05230
Asiento tractor
13A877BS309
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



**INGRESA A TU PORTAL WEB
EN CUALQUIER PARTE DESDE
TU DISPOSITIVO PREFERIDO**



Mod. A6765
Cuchilla universal 20 plg
500 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A6778
Cuchilla universal 21 plg
530 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. CP1020RBAR1083
Cuchillas podadoras y tractores Kawashima 20 plg

Nivel Competencia




Mod. CP621RR036
Cuchillas podadoras y tractores Kawashima 20 plg

Nivel Competencia




Mod. CP821RBR1053
Cuchillas podadoras y tractores Kawashima 20 plg

Nivel Competencia




Mod. CP920RBA-1R1029
Cuchillas podadoras y tractores Kawashima 20 plg

Nivel Competencia




Mod. T942-0641
Cuchillas podadoras y tractores MTD 21 plg .156
D. cent. 59/64 plg x11/16 plg D. Ext. 5/16 plg

Nivel Competencia




Mod. T942-0616A
Cuchillas podadoras y tractores MTD 21 plg / 2 x 42 plg 3 en 1 .150 Estrella 6 Puntas

Nivel Competencia




Mod. T942-0642A
Cuchillas podadoras y tractores MTD 22 plg 2 en 1 .134
D. cent. 5/16 plg
D. Ext. 2 1/4 plg

Nivel Competencia




Mod. T942-0640
Cuchillas podadoras y tractores MTD, TROY-BILT 20 plg .125

Nivel Competencia




Mod. T942-04415
Cuchillas podadoras y tractores MTD, CUB CADET 21 plg
3 x 60 plg .150 3 círculos de 13/32 plg - 5/16

Nivel Competencia




Mod. T942-04308
Cuchillas podadoras y tractores MTD, TROY-BILT 21 plg
2 x 42 plg .150
H pattern - 5/16 plg

Nivel Competencia




Mod. T942-04290
Cuchillas podadoras y tractores MTD, TROY-BILT
23 1/4 plg / 2 x 46 plg .150
Estrella 6 Puntas

Nivel Competencia




Mod. T942-0612A
Cuchillas podadoras y tractores MTD 14 3/4 plg / 3 x 46 plg

Nivel Competencia




Mod. T942-0611A
Cuchillas podadoras y tractores MTD 16 plg (46 plg) .134
Estrella 6 Puntas

Nivel Competencia





Mod. T742-0305A-0637
Cuchillas podadoras y tractores MTD 13 plg .134
27/32 plg

Nivel Competencia




Mod. T490-110-M114
Cuchillas podadoras y tractores MTD 19 plg / 2 x 38 .134
27/32 plg

Nivel Competencia

Mod. T490-110-M115
Cuchillas podadoras y tractores MTD 21 plg / 2 x 42 plg .134
27/32 plg

Nivel Competencia





Mod. T942-0741A
Cuchillas podadoras y tractores TROY-BILT 21 plg
.172 Estrella 6 Puntas

Nivel Competencia




Mod. T942-05056A
Cuchillas podadoras y tractores TROY-BILT 18 plg / 3 x 54 plg
Estrella 6 Puntas

Nivel Competencia

Mod. T742P05620
Cuchillas podadoras y tractores CUB CADET 20.62 plg
17AIEAC5010

Nivel Competencia




Mod. T742P05516
Cuchillas podadoras y tractores CUB CADET 21 plg
4TRIAHA8010

Nivel Competencia





Desbrozador multifuncional



NIVEL DE COMPETENCIA 3

	Mod. MKM33	Mod. DK354T	Mod. DT26K	Mod. DT33K
Motor:	33 cc	35 cc	26 cc	33 cc
Tipo:	2 tiempos	4 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	Kawashima 4T	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Tanque:	900 ml	650 ml	900 ml	900 ml
Tubo:	Recto	Recto	Recto	Recto
Velocidad:	3,200 rpm	3,100 rpm	7,500 rpm	6,500 rpm
Maneral:	Tipo D	Tipo bicicleta	Tipo D	Tipo D
Peso:	15 kg	7.5 kg	6 kg	6.5 kg

KAWASHIMA

Incluye:
Arnés
Cabezal de nylon
Sierra telescópica
Cortasetos
Guarda protectora
Cuchilla 40 cm

KAWASHIMA

Incluye:
Cuchilla de 2 puntas
Cabezal de nylon de fácil recarga
Arnés doble
Guarda protectora
Kit herramientas reparación

KAWASHIMA

Incluye:
Cabezal de nylon
Cuchilla tipo 2 puntas
Guarda protectora
Arnés

KAWASHIMA

Incluye:
Cabezal de nylon
Cuchilla tipo 2 puntas
Guarda protectora
Arnés



NIVEL DE COMPETENCIA 3

	Mod. DKY43K	Mod. DKY52K	Mod. DTMM26C	Mod. DTM26K
Motor:	43 cc	52 cc	26 cc	26 cc
Tipo:	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Tanque:	900 ml	900 ml	900 ml	900 ml
Tubo:	Recto	Recto	Curvo	Recto
Velocidad:	6,500 rpm	6,500 rpm	7,500 rpm	7,500 rpm
Maneral:	Tipo bicicleta	Tipo bicicleta	Tipo D	Tipo D
Peso:	8.2 kg	8.3 kg	5.3 kg	8 kg

KAWASHIMA

Incluye:
Cabezal de nylon
Cuchilla tipo 2 puntas
Guarda protectora
Arnés

KAWASHIMA

Incluye:
Cabezal de nylon
Cuchilla tipo 2 puntas
Guarda protectora
Arnés

TAKASHI

Incluye:
Cabezal de nylon
Guarda protectora
Arnés

TAKASHI

Incluye:
Cabezal de nylon
Cuchilla tipo 2 puntas
Guarda protectora
Arnés





NIVEL DE COMPETENCIA 2

	Mod. DTM33K	Mod. DTM33CK	Mod. DT43K	Mod. DT52K
Motor:	33 cc	33 cc	43 cc	52 cc
Tipo:	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Tanque:	900 ml	900 ml	900 ml	900 ml
Tubo:	Recto	Recto	Recto	Recto
Velocidad:	6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm
Maneral:	Tipo D	Tipo de bicicleta	Tipo de bicicleta	Tipo de bicicleta
Peso:	8.2 kg	8.2 kg	8.2 kg	8.3 kg

TAKASHI MARLEY

Incluye:
Cabezal de nylon
Cuchilla tipo 2 puntas
Guarda protectora
Arnés

TAKASHI MARLEY

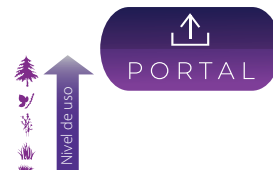
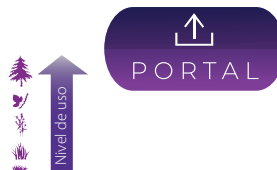
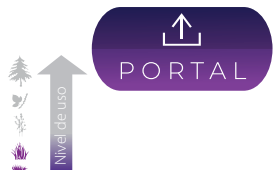
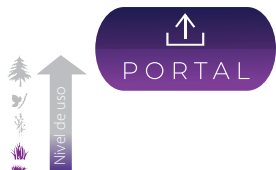
Incluye:
Cabezal de nylon
Cuchilla tipo 2 puntas
Guarda protectora
Arnés

TAKASHI MARLEY

Incluye:
Cabezal de nylon
Cuchilla tipo 2 puntas
Guarda protectora
Arnés

TAKASHI MARLEY

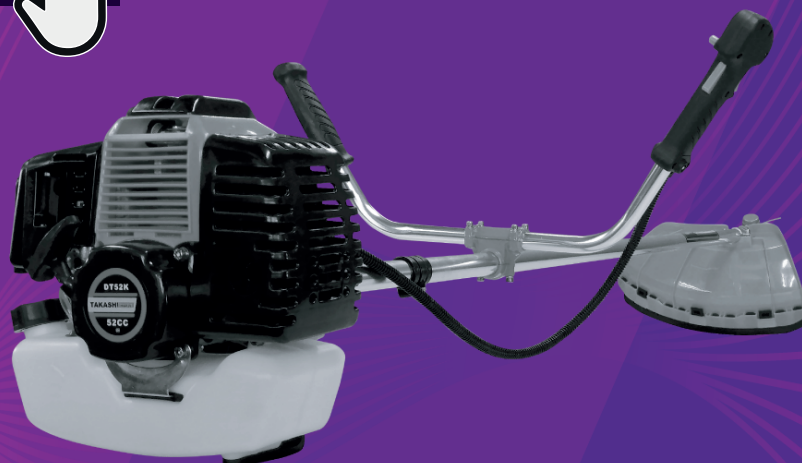
Incluye:
Cabezal de nylon
Cuchilla tipo 2 puntas
Guarda protectora
Arnés



DESBROZADORES / JARDÍN



KAWASHIMA
TAKASHI M.R.



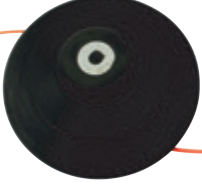
	<p>Mod. A612064 Cabezal universal profesional de uso rudo, semiautomático para hilo 2.40 y/o 3.00 mm Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 		<p>Mod. A612227 Cabezal universal MINI compatible con: HOMELITE, RYOBI, MTD, MC CULLOCH Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 
 <p>Dos flechas en una línea  Gire el mando  </p> <p>Insertar línea a través de ojal</p>	<p>Mod. 02-001 Cabezal universal mini fácil recarga semiautomático para desbros curvos Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 		<p>Mod. 02-209G Cabezal grande universal compatible con Stihl semiautomático Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 
 <p>  </p>	<p>Mod. A612168 Cabezal universal de fácil recarga Cont: 1 pieza</p> <p>*Adaptadores se venden por separado.</p> <p>Nivel Competencia </p> 		<p>Mod. 07-019 Cabezal universal 4 hilos prof de uso rudo para hilo 2.7 mm, compatible con STIHL Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 
 <p>*Adaptadores se venden por separado.</p>	<p>Mod. CG-25-2 Cabezal universal estándar Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 		<p>Mod. 42-017 Cabezal universal 130 mm fácil recarga universal * Necesita adaptador Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 
	<p>Mod. 42-021 Cabezal universal profesional de fácil recarga universal semiautomático Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 		<p>Mod. 42-024 Cabezal universal compatible con: HUSQVARNA Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 
 <p>*Adaptadores se venden por separado.</p>	<p>Mod. 42-022 Cabezal universal mini compatible con: HUSQVARNA Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 		<p>Mod. 02050220013 Carrete de nylon desbrozador Takashi recto Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia </p> 



Mod. 61270130003
 Carrete de nylon desbrozador
 Takashi curvo
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL



Mod. CW260-9
 Cabezal Kawashima para desbrozador
 de tubo curvo
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL



Mod. DKMP43K-01
 Cabezal Kawashima para desbrozadores
 motor Mitsubishi
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL

LÍNEA JARDÍN




VER VIDEO!!!



Mod. AT0102
 Cuchilla rectangular
 Kawashima 2 dientes
 corte 255 mm, grosor 1.6 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia


PORTAL



Mod. AT0106
 Cuchilla rectangular
 Kawashima 2 dientes
 corte 305 mm, grosor 1.8 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia


PORTAL



Mod. AT0201
 Cuchilla rectangular
 Kawashima 2 dientes
 corte 255 mm, grosor 1.4 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia


PORTAL



Mod. AT0206
 Cuchilla rectangular
 Kawashima 2 dientes
 corte 305 mm, grosor 1.8 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia


PORTAL



Mod. AT0104
 Cuchilla 2 puntas -2TX 12 plg
 x 25.4 mm x 1.4 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia


PORTAL



Mod. CG-25-3
 Cuchilla Kawashima para
 desbrozador
 recto tipo 2 puntas
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia


PORTAL



Mod. AC2T-10
 Cuchilla 10 plg - 250mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

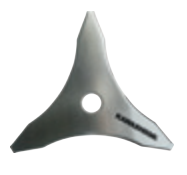
PORTAL



Mod. AC2T-14
 Cuchilla 14 plg - 350 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

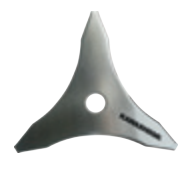
PORTAL



Mod. AT0703
 Cuchilla 3 puntas Kawashima
 corte 255 mm grosor 1.6 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia


PORTAL



Mod. AT0708
 Cuchilla 3 puntas Kawashima
 corte 300 mm grosor 3.0 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia


PORTAL



Mod. A-AC3
 Cuchilla hoyo central 25 mm
 10 plg - 250 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL



Mod. A-AC2
 Cuchilla hoyo central 25 mm
 12 plg - 300 mm
 Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

PORTAL



Mod. A-AC1

Cuchilla hoyo central 25 mm
14 plg - 350 mm
Cont: 1 pieza

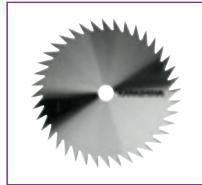
Nivel Competencia



Mod. AT3802

Disco sierra Kawashima 40
dientes corte 255 mm grosor
1.3 mm
Cont: 1 pieza

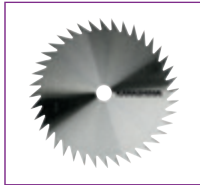
Nivel Competencia



Mod. AT2502

Disco sierra kawashima 40
dientes corte 255 mm grosor
1.8 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. AT2602

Disco sierra kawashima 80
dientes corte 255 mm grosor
1.8 mm
Cont: 1 pieza

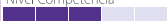
Nivel Competencia



Mod. A777

Disco con eslabón
desbrozador 9 plg
Razormax
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A800

Arnés doble para
desbrozadores
profesionales
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. CGB-41-1

Arnés doble sencillo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. DKMP43K-05

Arnés doble para
desbrozador
DKMP43K
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. CGB-41-2

Arnés doble para
desbrozadores
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. CGB-41

Arnés sencillo para
desbrozadores
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. DKSTRAP

Arnés profesional para
desbrozadores

Nivel Competencia



Mod. NK15M095BR

Blíster hilo nylon Kawashima
Alma de acero
.095 plg., 15 mts.
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. NK15M105BR

Blíster hilo nylon Kawashima
Alma de acero
.105 plg., 15 mts.
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. NK15M095BC

Blíster hilo nylon Kawashima
Alma de acero cuadrado
.095 plg., 15 mts.
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. NK15M105BC

Blíster hilo nylon Kawashima
Alma de acero cuadrado
.105 plg., 15 mts.
Cont: 1 pieza

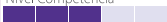
Nivel Competencia



Mod. NK15M095BT

Blíster hilo nylon Kawashima
Alma de acero twist .095 plg.,
15 mts.
Cont: 1 pieza

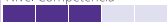
Nivel Competencia



Mod. NK15M105BT

Blíster hilo nylon Kawashima
Alma de acero twist
.105 plg., 15 mts.
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



HILOS DESBROZADORES JARDÍN



CONOCE LOS DIFERENTES TIPOS
DE HILOS PARA DESBROZADORES
DE LA MARCA KAWASHIMA





Mod. NK1L095
Hilo nylon Kawashima alma de acero .095 plg. 1 lb 87 mts
Nivel Competencia




Mod. NK1L105
Hilo nylon Kawashima alma de acero .105 plg. 1 lb 72 mts
Nivel Competencia




Mod. NK1L130
Hilo nylon Kawashima alma de acero .130 plg. 1 lb 46 mts
Nivel Competencia




Mod. NK3L095
Hilo nylon Kawashima alma de acero .095 plg. 3 lb 262 mts
Nivel Competencia




Mod. NK3L105
Hilo nylon Kawashima alma de acero .105 plg. 3 lb 216 mts
Nivel Competencia




Mod. NK3L130
Hilo nylon Kawashima alma de acero .130 plg. 3 lb 139 mts
Nivel Competencia




Mod. NK5L095
Hilo nylon Kawashima alma de acero .095 plg. 5 lb 436 mts
Nivel Competencia




Mod. NK5L105
Hilo nylon Kawashima alma de acero .105 plg. 5 lb 360 mts
Nivel Competencia




Mod. NK5L130
Hilo nylon Kawashima alma de acero .130 plg. 5 lb 231 mts
Nivel Competencia




Mod. NK10L105
Hilo nylon Kawashima alma de acero .105 plg. 10 lb 720 mts
Nivel Competencia




Mod. NK10L130
Hilo nylon Kawashima alma de acero .130 plg. 10 lb 463 mts
Nivel Competencia




Mod. NK20L105
Hilo nylon Kawashima alma de acero .105 plg. 20 lb 1,440 mts
Nivel Competencia





Mod. NK20L130
Hilo nylon Kawashima alma de acero .130 plg. 20 lb 926 mts
Nivel Competencia




Mod. NK20L155
Hilo nylon Kawashima tipo Husqvarna alma de acero .155 plg., 20 lb 489 mts
Nivel Competencia




Mod. NK1L095C
Hilo nylon Kawashima alma de acero cuadrado .095 plg. 1 lb 74 mts
Nivel Competencia

Mod. NK1L105C
Hilo nylon Kawashima alma de acero cuadrado .105 plg. 1 lb 61 mts
Nivel Competencia




Mod. NK1L130C
Hilo nylon Kawashima alma de acero cuadrado .130 plg. 1 lb 39 mts
Nivel Competencia




Mod. NK3L095C
Hilo nylon Kawashima alma de acero cuadrado .095 plg. 3 lb 223 mts
Nivel Competencia




Mod. NK3L105C
Hilo nylon Kawashima alma de acero cuadrado .105 plg. 3 lb 184 mts
Nivel Competencia




Mod. NK5L095C
Hilo nylon Kawashima alma de acero cuadrado .095 plg. 5 lb 372 mts
Nivel Competencia





Mod. NK5L105C
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero cuadrado .105 plg.
 5 lb
 306 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK5L130C
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero cuadrado .130 plg.
 5 lb
 196 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK10L105C
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero cuadrado .105 plg.
 10 lb
 612 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK10L130C
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero cuadrado .130 plg.
 10 lb
 392 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK20L105C
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero cuadrado .105 plg.
 20 lb
 1,224 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK20L130C
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero cuadrado .130 plg.
 20 lb
 784 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK1L095T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .095 plg.
 1 lb
 75 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK1L105T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .105 plg.
 1 lb
 60 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK1L130T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .130 plg.
 1 lb
 40 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK3L095T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .095 plg.
 3 lb
 230 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK3L105T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .105 plg.
 3 lb
 185 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK3L130T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .130 plg.
 3 lb
 119 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK5L095T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .095 plg.
 5 lb
 385 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK5L105T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .105 plg.
 5 lb
 315 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK5L130T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .130 plg.
 5 lb
 201 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK10L105T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .105 plg.
 10 lb
 630 mts
 Nivel Competencia



Mod. NK10L130T
 Hilo nylon Kawashima alma de
 acero twist .130 plg.
 10 lb
 402 mts
 Nivel Competencia



**INGRESA A TU PORTAL WEB
 EN CUALQUIER PARTE DESDE
 TU DISPOSITIVO PREFERIDO**





Aspira y Sopla



NIVEL DE COMPETENCIA 3

	Mod. SKWM76P	Mod. SKW57MO	Mod. SKW33MO	Mod. SKW26MA
Motor:	76 cc	57 cc	33 cc	26 cc
Tipo:	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
Salida:	3,100 watts	-	-	-
Vel. máx.:	7,300 rpm	-	-	-
Vol. aire máx.:	1,490 m3/hr	1,080 m3/hr	720 m3/hr	612 m3/hr
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki
Peso:	11.5 kg	11 kg	8 kg	6 kg



Incluye:
Tipo mochila
Respaldo y tirantes



Respaldo y tirantes acolchonados de alta calidad



Incluye:
Tipo mochila
Respaldo y tirantes



Incluye:
Tipo mochila
Respaldo y tirantes



Incluye:
Incluye bolsa recolectora



PORTAL

PORTAL

PORTAL

PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA 3

	Mod. CK22CC
Motor:	22 cc
Cuchillas:	55 cm / 22 plg
Medida diente:	2.8 cm
Tanque:	240 ml
Maneral:	Doble posición giratorio
Encendido:	Digital
Peso:	4.5 kg



PORTAL

CORTASETOS / JARDÍN





Características	MKM33	DK354T	DT26K	DT33K	DKY43K	DKY52K	DK62
Soporte	Tipo D	Tipo bicicleta	Tipo D	Tipo D	Tipo bicicleta	Tipo bicicleta	Tipo bicicleta
Transmisión	Recta	Recta	Recta	Recta	Recta	Recta	Recta
Cabezal	Nylon / Cuchilla	Nylon / Cuchilla	Nylon / Cuchilla	Nylon / Cuchilla	Nylon / Cuchilla	Nylon / Cuchilla	Nylon / Cuchilla
Soporte arranque	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Interruptor de paro	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Embrague	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Tipo de acelerador	Gatillo	Gatillo	Gatillo	Gatillo	Gatillo	Gatillo	Gatillo
Medida de largo	184 cm	184 cm	184 cm	184 cm	184 cm	184 cm	184 cm
Peso en seco	15 kg	7.5 kg	6 kg	6.5 kg	8.2 kg	8.3 kg	9 kg
Motor	33 cc	35 cc	26 cc	33 cc	43 cc	52 cc	62 cc
Tipo	2 tiempos	4 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
Potencia máx.	3,200 rpm	3,100 rpm	7,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm	10,000 rpm
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Depósito gasolina	900 ml	650 ml	900 ml	900 ml	900 ml	900 ml	1,300 ml



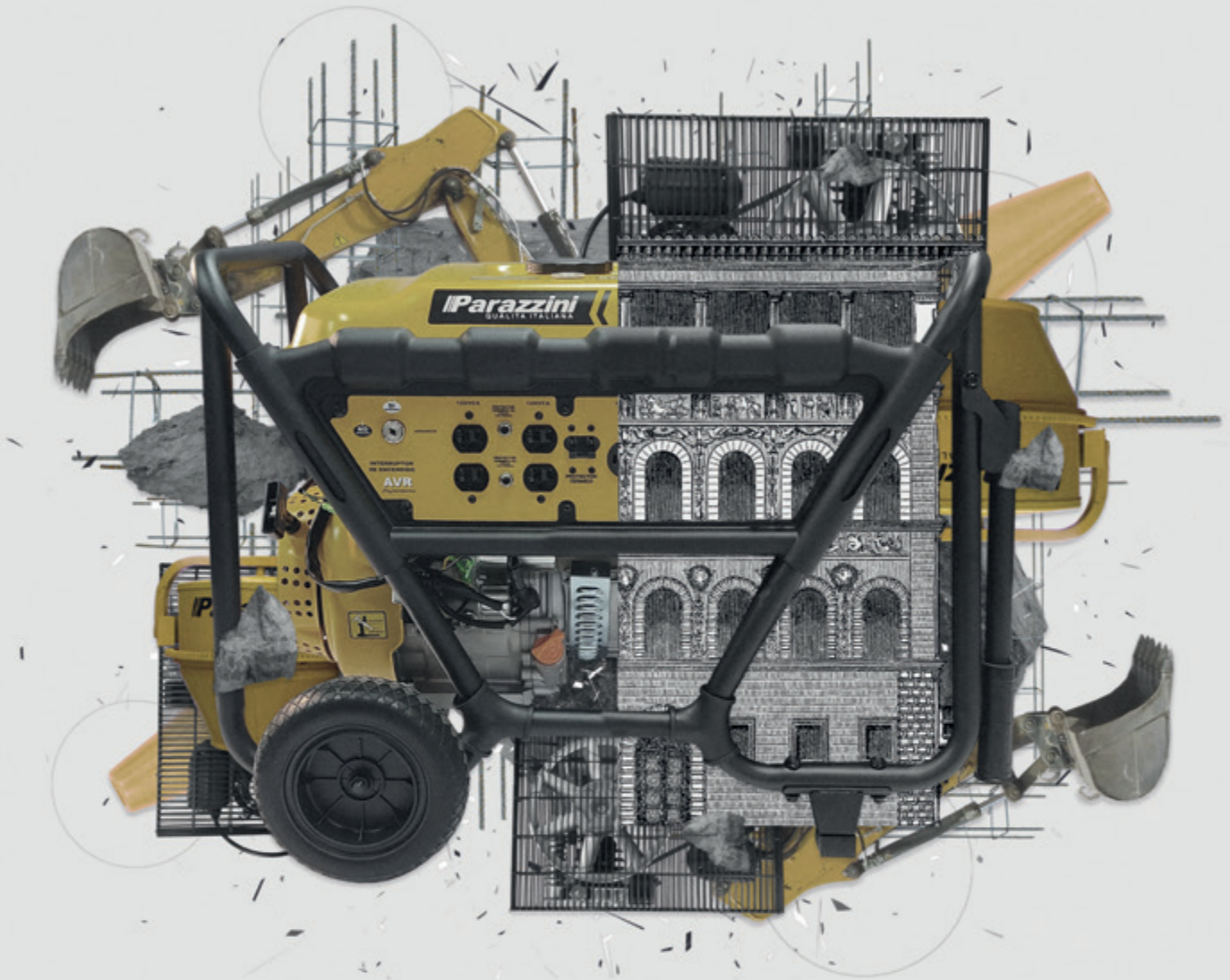
Características	DTMM26C	DTM26K	DTM33K	DTM33CK	DT43K	DT52K
Soporte	Tipo D	Tipo D	Tipo D	Tipo bicicleta	Tipo bicicleta	Tipo bicicleta
Transmisión	Curva	Recta	Recta	Recta	Recta	Recta
Cabezal	Nylon	Nylon / Cuchilla	Nylon / Cuchilla	Nylon / Cuchilla	Nylon / Cuchilla	Nylon / Cuchilla
Soporte arranque	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Interruptor de paro	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Embrague	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Tipo de acelerador	Gatillo	Gatillo	Gatillo	Gatillo	Gatillo	Gatillo
Medida de largo	184 cm	184 cm	184 cm	184 cm	184 cm	184 cm
Peso en seco	5.3 kg	8 kg	8.2 kg	8.2 kg	8.2 kg	8.3 kg
Motor	26 cc	26 cc	33 cc	33 cc	43 cc	52 cc
Tipo	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
Potencia máx.	7,500 rpm	7,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Depósito gasolina	900 ml	900 ml	900 ml	900 ml	900 ml	900 ml

INGRESA A TU PORTAL WEB EN CUALQUIER PARTE DESDE TU DISPOSITIVO PREFERIDO



CONSTRUCCIÓN

BAILARINAS - GENERADORES - VIBRADORES Y CORTADORES DE CONCRETO - COMPRESORAS
REVOLVEDORAS Y MÁS



Construcción

PBH100 bailarina	152	GP9500TB generador	153	CK25L2 compresor	157
PBH160 bailarina	152	GP12000 generador	153	CK50L2 compresor	157
PBL bailarina	152	GP137000D generador	154	CK50L2-B compresor	157
PBL165 bailarina	152	GT31200 generador	154	CK100L2 compresor	157
PBR bailarina	152	GT73000 generador	154	1051DZ cabeza compresor	157
GP950 generador	153	GT135000 generador	154	1065DZ cabeza compresor	157
GP800 generador	153	Tablas generadores	154	2065DZ cabeza compresor	157
GP31200 generador	153	SP120A soldadora	155	3080DZ cabeza compresor	157
GP73000 generador	153	SP200A soldadora	155	RP9HP revolvedora	158
GP153500 generador	153	CCP13HP cortadora	156	RP13HP revolvedora	158
GP158100E generador	153	VCP5.5HP vibrador	156	RT13HP revolvedora	158



Mod. PBH100
Motor: 3 HP GX100 Honda
Diámetro: 33 x 29 cm
Tipo: 4 tiempos ohc
Tanque: 2.8 lts
Fuerza impacto: 13.7 kn
Golpe de salto: 8.5 cm
Impacto: 640 - 680 golpes por min
Peso: 75 kg

Parazzini

Powered By:
HONDA

Incluye:
 Carburador tipo de flotador
 Filtro de aire elemento dual
 Fuelle Alemán
 Balero NGK
 Agarraderas laterales



Mod. PBH160
Motor: 5.5 HP GX160 Honda
Diámetro: 33 x 29 cm
Tipo: 4 tiempos ohc
Tanque: 2.8 lts
Fuerza impacto: 19 kn
Golpe de salto: 8.5 cm
Impacto: 640 - 680 golpes por min
Peso: 75 kg

Parazzini

Powered By:
HONDA

Incluye:
 Carburador tipo de flotador
 Filtro de aire elemento dual
 Fuelle Alemán
 Balero NGK
 Agarraderas laterales



Mod. PBL
Motor: 4 HP Loncin
Diámetro: 33 x 29 cm
Tipo: 4 tiempos ohc
Tanque: 2.8 lts
Fuerza impacto: 13.7 kn
Golpe de salto: 8.5 cm
Impacto: 640 - 680 golpes por min
Peso: 75 kg

Parazzini

Powered By:
Loncin

Incluye:
 Fuelle Alemán
 Balero NGK
 Agarraderas laterales

Mod. PBL165
Motor: 4 HP Loncin
Diámetro: 33 x 29 cm
Tipo: 4 tiempos ohc
Tanque: 2.8 lts
Fuerza impacto: 19 kn
Golpe de salto: 8.5 cm
Impacto: 640 - 680 golpes por min
Peso: 75 kg

Parazzini

Powered By:
Loncin

Incluye:
 Fuelle Alemán
 Balero NGK
 Agarraderas laterales



PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL

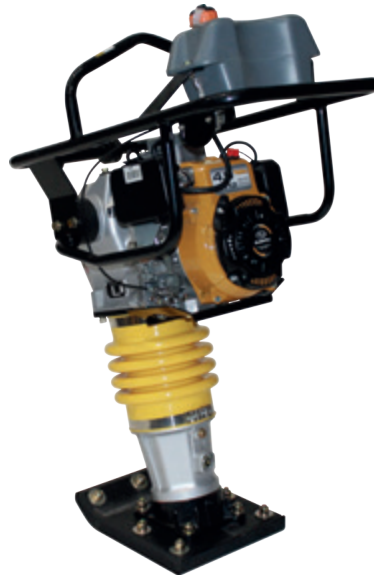


Mod. PBR
Motor: 4 HP EH-12 Robin
Diámetro: 33 x 29 cm
Tipo: 4 tiempos ohc
Tanque: 2.8 lts
Fuerza impacto: 13.7 kn
Golpe de salto: 8.5 cm
Impacto: 640 - 680 golpes por min
Peso: 75 kg

Parazzini

Powered By:
SUBARU

Incluye:
 Fuelle Alemán
 Balero NGK
 Agarraderas laterales



PORTAL

¡GENERADORES!





NIVEL DE COMPETENCIA 2

	Mod. GP137000D	Mod. GT31200	Mod. GT73000	Mod. GT135000
Motor:	13.2 hp Diesel	3 hp	7 hp	13 hp
Tipo:	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
Frecuencia:	60 hz	60 hz	60 hz	60 hz
Salida prom.:	6,500 w	1000 w	2800 w	5000 w
Salida máx.:	7,000 w	1200 w	3000 w	5500 w
Volts:	110 / 220 v	110 v	110 / 220 v (avr)	110 / 220 v (avr)
Fase:	Monofásico	Monofásico	Monofásico	Monofásico
Corriente alt.:	8.3 amps	7.7 amps	12.7 amps	22.5 amps
Tanque gasolina:	16 lts	6.3 lts	15 lts	25 lts
Operación con.:	10 hrs	7 hrs	10 hrs	8 hrs
Encendido:	Manual y eléctrico incluye batería	Manual	Manual	Manual y eléctrico incluye batería
Peso:	175 kg	29 kg	45 kg	85 kg

Parazzini

TAKASHI

TAKASHI

TAKASHI



Características	GP950	GP800	GP31200	GP73000	GP153500	GP158100E	GP9500TB
Frecuencia	60 hz	60 hz	60 hz	60 hz	60 hz	60 hz	60 hz
Volts	110 v	110 v	110 v	110/220 v (avr)	110/220 v (avr)	110/220 v (avr)	110 / 220 v
Potencia promedio	700 w	700 w	1,000 w	2,800 w	7,800 w	7,600 w	9,500 w
Potencia máxima	800 w	800 w	1,200 w	3,100 w	8,300 w	8,100 w	10,000 w
Corriente alterna	6 amps	7 amps	9 amps	23/12 amps	50 / 190 amps	54/27 amps	-
Voltímetro	si	si	si	si	si	si	si
Regulador voltaje	si	si	si	si	si	si	si
Int. de sobrecarga	si	si	si	si	si	si	si
Depósito gasolina	4.2 lts	3 lts	6.3 lts	15 lts	25 lts	25 lts	26 lts
Medidor gasolina	no	no	si	si	si	si	si
Horas continuas	6 hrs	5 Hrs	7 hrs	10 hrs	9 hrs	9 hrs	5 hrs
Dimensiones	-	37 x 30 x 32 cm	-	-	72 x 62 x 70 cm	-	-
Peso en seco	19 kg	22 kg	29 kg	48 kg	98 kg	89 kg	95 kg
Motor	64 cc 4 tiempos	98 cc 4 tiempos	3 hp 4 tiempos	7 hp 4 tiempos	16 hp 4 tiempos	16 hp 4 tiempos	17 hp 4 tiempos
Fase	Monofásico	Monofásico	Monofásico	Monofásico	Monofásico	Monofásico	Monofásico / Trifásico
Encendido	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual y eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Sensor aceite	si	si	si	si	si	si	si

LÍNEA CONSTRUCCIÓN



Características	GP12000	GP137000D	GT31200	GT73000	GT135000
Frecuencia	60 hz	60 hz	60 hz	60 hz	60 hz
Volts	110 / 220 v	110 / 220 v	110 v	110 / 220 v (avr)	110 / 220 v (avr)
Potencia promedio	1,100 w	6,500 w	1,000 w	2,800 w	5,000 w
Potencia máxima	1,200 w	7,000 w	1,200 w	3,000 w	5,500 w
Corriente alterna	28/45 amp	8.3 amp	7.7 amp	12.7 amp	22.5 amp
Voltímetro	no	si	si	si	si
Regulador voltaje	si	si	si	si	si
Int. de sobrecarga	si	si	si	si	si
Depósito gasolina	9 Lts	16 Lts	6.3 Lts	15 Lts	25 Lts
Medidor gasolina	si	si	si	si	si
Horas continuas	10 hrs	10 hrs	7 hrs	10 hrs	8 hrs
Dimensiones	82 x 81 x 60 cm	95 x 55 x 87 cm	45 x 38 x 39 cm	49 x 45 x 43 cm	72 x 61 x 67 cm
Peso en seco	150 kg	175 kg	29 kg	45 kg	85 kg
Motor	22 hp 4 tiempos	13 hp 4T diesel	3 hp 4 tiempos	7 hp 4 tiempos	13 hp 4 tiempos
Fase	Monofásico / Trifásico	Monofásico	Monofásico	Monofásico	Monofásico
Encendido	Eléctrico	Eléctrico	Manual	Manual	Eléctrico
Sensor aceite	si	si	si	si	si

GENERADOR
22 HP / 4 T.
MOD. GP12000

VER VIDEO!!!



NIVEL DE COMPETENCIA



Mod. **SP120A**

110 volts / 220 volts
60 hz

Inversor

110v 32 amperes / 220v 17 amperes

Corriente salida 110 v: 10-100 amperes

Corriente salida 220 v: 10-120 amperes

Parazzini



Mod. **SP200A**

110 volts / 220 volts
60 hz

Inversor

110v 30 amperes / 220v 28 amperes

155 amperes

200 amperes

Parazzini



PORTAL



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

3

Motor:	13 hp ohv
Tipo:	4 tiempos
Prof corte:	6 plg
Disco:	16 plg ajustable
Ajuste prof.:	Manual
Manejo:	Llantas de fácil transporte
Cap. tan. agua:	30 lts
Peso:	115 kg

Parazzini



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

3

Mod. VCP5.5HP	5.5 hp ohv
Motor:	4 tiempos
Tipo:	24 kg
Peso:	

Parazzini



Muela conectora de alta resistencia gracias a su superficie de amplio contacto, y durabilidad dándole mayor soporte al chicote.



PORTAL

Mod. VCP5.5HP38



PORTAL

Incluye:
Chicote y cabezal, 6 mts de 38 mm

Mod. VCP5.5HP45



PORTAL

Incluye:
Chicote y cabezal, 6 mts de 45 mm



Mod. CNQ16A
Disco para concreto
L/L: 16 plg
para cortadora CC13HP
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. CNQ16D
Disco corte diamante para concreto
L/L: 16 plg para cortadora CC13HP
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. CN-38
Chicote y cabezal para vibrador
L/L: 6 mts, Cabezal: 38 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. CN-45
Chicote y cabezal para vibrador
L/L: 6 mts, Cabezal: 45 mm
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA 2

	Mod. CK25L2	Mod. CK50L2	Mod. CK50L2-B	Mod. CK100L2
Motor:	2 hp	2 hp	2 hp	2 hp
Capacidad:	25 lts	50 lts	50 lts	100 lts
Volts:	110 v	110 v	110 v	110 v
Velocidad:	2850 rpm	2850 rpm	1050 rpm	1050 rpm
Presión:	8 bar - 115 psi	8 bar - 115 psi	8 bar - 115 psi	8 bar - 115 psi
Flujo:	195 L/min	195 L/min	200 L/min	200 L/min
Peso:	26 kg	35 kg	59 kg	80 kg

KAWASHIMA

Incluye: Manguera, boquilla y pistola

KAWASHIMA

*No incluye manguera

KAWASHIMA

Con banda
*No incluye manguera

KAWASHIMA

Con banda
*No incluye manguera



PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL



Mod. **1051DZ**

Cabeza compresor 1 hp
Presión trabajo: 8 bar - 115 psi
Salida: 36 L/min
Peso: 7.5 Kg

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. **1065DZ**

Cabeza compresor 1.5 hp
Presión trabajo: 8 bar - 115 psi
Salida: 80 L/min
Peso: 9 kg

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. **2065DZ**

Cabeza compresor 3 hp
Presión trabajo: 8 bar - 115 psi
Salida: 250 L/min
Peso: 20 kg

Nivel Competencia



PORTAL



Mod. **3080DZ**

Cabeza compresor 7.5 hp
Presión trabajo: 8 bar - 115 psi
Salida: 670 L/min
Peso: 98 kg

Nivel Competencia



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA



Mod. **RP9HP**

Parazzini 9 hp



Mod. **RP13HP**

Parazzini 13 hp



Mod. **RT13HP**

Takashi 13 hp

Motor:	Parazzini 9 hp	Parazzini 13 hp	Takashi 13 hp
Capacidad:	1 saco	1 saco	1 saco
Dimensiones:	alt: 57 plg, anch: 40 plg, larg: 69 plg	alt: 57 plg, anch: 40 plg, larg: 69 plg	alt: 57 plg, anch: 40 plg, larg: 69 plg
Capacidad Max:	360 lts	360 lts	360 lts
Peso:	231 kg	231 kg	231 kg
Chasis:	Reforzado	Reforzado	Reforzado
Gabinete:	Estándar	Estándar	Estándar
Llanta:	13 embaleradas	13 embaleradas	13 embaleradas
Yugo:	ptr de 3 x 3 plg, una sola pieza	ptr de 3 x 3 plg, una sola pieza	ptr de 3 x 3 plg, una sola pieza
Cremallera:	Reforzada de una sola pieza	Reforzada de una sola pieza	Reforzada de una sola pieza
Producción:	5.0 m3 de concreto por hora	5.0 m3 de concreto por hora	5.0 m3 de concreto por hora
Ciclo de prod.:	3 min	3 min	3 min
Velocidad de olla:	27 a 31 rpm	27 a 31 rpm	27 a 31 rpm
Características:	Multi posición para descarga	Multi posición para descarga	Multi posición para descarga
Incluye:	Laza para traslados	Laza para traslados	Laza para traslados

Parazzini

Parazzini

Parazzini
Powered By:
TAKASHI



PORTAL



PORTAL



PORTAL

VISITA TU PORTAL DE DISTRIBUIDORES

¡ES LA MANERA MÁS FACIL, RÁPIDA Y SEGURA DE SOLICITAR TU MERCANCIA!

- ✓ Consulta el estatus de tu crédito
- ✓ Consulta todo nuestro catálogo
- ✓ Descarga contenido multimedia
- ✓ Consulta tu número de guía
- ✓ Obtén referencia de surtido
- ✓ Realiza tus pedidos
- ✓ Revisa existencias

¡Y muchas herramientas más!

HIDROLAVADORAS

A GASOLINA - ELÉCTRICAS - CASERAS - BOMBAS - BOQUILLAS - LANZAS - PISTOLAS Y MÁS



Hidrolavadoras

HP1200 hidrolavadora	160	HPPE7.5 hidrolavadora	160
HP1400 hidrolavadora	160	HPPE10 hidrolavadora	160
HP1600 hidrolavadora	160	HP5.5 hidrolavadora	161
HPPE4M hidrolavadora	160	HP7 hidrolavadora	161
HPPE4 hidrolavadora	160	HP13 hidrolavadora	161



NIVEL DE COMPETENCIA 2

Mod. HP1200	AC120-127 v
Voltaje:	60 hz
Frecuencia:	1200 w
Watts:	70 bar - 1015 psi
Pres. Pro.:	100 bar - 1450 psi
Pres. Máx.:	5.5 L/min
Flujo Prom.:	6.5 L/min
Flujo Máx.:	24.5 x 23.0 x 41.3 cm
Medidas:	5.1 kg
Peso:	

TAKASHI

Mod. HP1400

AC120-127 v
60 hz
1400 w
80 bar - 1160 psi
110 bar - 1595 psi
5.5 L/min
6.5 L/min
34.0 x 36.5 x 41.3 cm
5.8 kg

TAKASHI

Mod. HP1600

AC120-127 v
60 hz
1600 w
90 bar - 1305 psi
120 bar - 1740 psi
6.0 L/min
7.0 L/min
34.0 x 31.5 x 63.0 cm
7.6 kg

TAKASHI



NIVEL DE COMPETENCIA 3

Mod. HPPE4M	2.2 kw monofásico
Motor eléctrico:	110 v
Voltaje:	1750 rpm
Revoluciones:	120 bar - 1740 psi
Presión:	9.1 L/min - 2.5 gpm
Flujo:	55 kg
Peso:	

Parazzini

Mod. HPPE4

3 kw trifásico
220 v
1750 rpm
163 bar - 2364 psi
9.31 L/min - 2.5 gpm
60 kg

Parazzini

Incluye:
Caja control

Mod. HPPE7.5

5.5 kw trifásico
220 v
3400 rpm
220 bar - 3191 psi
12.6 L/min - 3.3 gpm
84 kg

Parazzini

Incluye:
Caja control

Mod. HPPE10

7.5 kw trifásico
220 v
3400 rpm
234bar - 3394 psi
16 L/min - 4.3 gpm
84 kg

Parazzini

Incluye:
Caja control





NIVEL DE COMPETENCIA

Motor:	5.5 hp ohv	7 hp ohv	13 hp ohv
Tipo:	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
Rev.:	3400 rpm	3400 rpm	3400 rpm
Presión:	154 bar - 2200 psi	186 bar - 2700 psi	248 bar - 3600 psi
Flujo:	7.5 L/min	14.4 L/min	18 L/min
Llantas:	8 plg	8 plg	8 plg
Peso:	31 kg	42 kg	60 kg
Pistones:	Acero	Cerámicos	Cerámicos

Parazzini

Parazzini

Parazzini



PORTAL



PORTAL



PORTAL

HIDROLAVADORAS CASERAS



TAKASHI M.R.



Mod. BH1200A

Hidrolavadora HP5.5, Calibre: 12 mm,
Carrera: 7.5 mm,
Presión Máx.: 154 bar - 2,200 psi
Flujo Máx.: 7.5 L/min - 1.98 gpm
rpm: 3,400
Potencia: 5.5 hp
Peso: 2 kg

Nivel Competencia



Mod. BH1508A

Hidrolavadora HP7, Calibre: 15 mm,
Carrera: 8 mm,
Presión Máx.: 186 bar - 2,700 psi
Flujo Máx.: 14.4 L/min - 3.80 gpm
rpm: 3,400
Potencia: 7 hp
Peso: 8.5 kg

Nivel Competencia



Mod. BH1510A

Hidrolavadora HP13, Calibre: 15 mm,
Carrera: 10 mm
Presión Máx.: 248 bar - 3,600 psi
Flujo Máx.: 18 L/min - 4.76 gpm
rpm: 3,400
Potencia: 13 hp
Peso: 8.9 kg

Nivel Competencia



Mod. BH1808A

Hidrolavadora HP13, Calibre: 18 mm
Carrera: 8 mm
Presión Máx.: 248 bar - 3,600 psi
Flujo Máx.: 20.7 L/min - 5.48 gpm
rpm: 3,400
Potencia: 13 hp
Peso: 11.5 kg

Nivel Competencia



Mod. BH590

Hidrolavadora HE2.2KW / Calibre: 15 mm
Carrera: 5.4 mm
Presión Máx.: 110 bar - 2,000 psi
Flujo Máx.: 9.3 L/min - 2.45 gpm
rpm: 3,400
Potencia: 2.2 hp
Peso: 3 kg

Nivel Competencia



Mod. BH18110B

Hidrolavadora HE220V / Calibre: 18 mm
Carrera: 11 mm
Presión Máx.: 100 bar - 1,450 psi
Flujo Máx.: 12.2 L/min - 3.19 gpm
rpm: 1,450
Potencia: 2.2 hp
Peso: 9 kg

Nivel Competencia



Mod. BH1507C

Hidrolavadora HE3.7KW / Calibre: 15 mm
Carrera: 7 mm
Presión Máx.: 180 bar - 2,600 psi
Flujo Máx.: 10.7 L/min - 2.84 gpm
rpm: 2,900
Potencia: 3.7 hp
Peso: 8.6 kg

Nivel Competencia



Mod. RHH308653052

Bomba Hidrolavadora para Black Max
Bomba Tipo: Vertical
Tapa: Aluminio
Presión Máx.: 2,700 bar

Nivel Competencia



Mod. RHH308653058

Bomba Hidrolavadora para Black Max
Bomba Tipo: Vertical
Tapa: Latón
Presión Máx.: 2,700 bar

Nivel Competencia



Mod. RHH308418003

Bomba Hidrolavadora para Power Stroke
Bomba Tipo: Horizontal
Con Válvula de aceite

Nivel Competencia



Mod. RHH308418007

Bomba Hidrolavadora para Power Stroke
Aluminio
Bomba Tipo: Horizontal

Nivel Competencia



Mod. BPP7

Hidrolavadora HPP7 / Calibre: 15 mm
Carrera: 7 mm
Presión Máx.: 206 bar - 2,988 psi
Flujo Máx.: 12.6 L/min
rpm: 3,400
Potencia: 7 hp
Peso: 7.5 kg

Nivel Competencia





Mod. BPP13
 Hidrolavadora HPP13 / Calibre: 15 mm
 Carrera: 10 mm
 Presión Máx.: 248 - bar 3,597 psi
 Flujo Máx.: 18 L/min
 rpm: 3,400
 Potencia: 7 hp
 Peso: 8.0 kg

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. BPPE7.5
 Hidrolavadora HPPE7.5 / Calibre: 15 mm
 Carrera: 7 mm
 Presión Máx.: 186 bar - 2,698 psi
 Flujo Máx.: 10.76 L/min
 rpm: 3,400
 Potencia: 4 kw
 Peso: 7.5 kg

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. BPPE4
 Hidrolavadora HPPE4 / Calibre: 15 mm
 Carrera: 10 mm
 Presión Máx.: 248 bar - 3,597 psi
 Flujo Máx.: 15.37 L/min
 rpm: 3,400
 Potencia: 7.5 kw
 Peso: 8.0 kg

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. BPPE10
 Hidrolavadora HPPE10 / Calibre: 18 mm
 Carrera: 12 mm
 Presión Máx.: 206 bar - 2,988 psi
 Flujo Máx.: 13.28 L/min
 rpm: 3,400
 Potencia: 5.5 kw
 Peso: 9.5 kg

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. BPPH
 Hidrolavadoras Power Stroke
 Calibre: 15 mm / Carrera: 6.3 mm
 Presión Máx.: 193 bar - 2,800 psi
 Flujo Máx.: 11.3 L/min
 rpm: 3,400
 Potencia: 6.5 kw
 Peso: 4.5 kg

Nivel Competencia 

 PORTAL



Mod. BPPV
 Bomba cabeza de bronce para hidrolavadoras Black Max con motor vertical / Calibre: 13 mm
 Carrera: 6.3 mm
 Presión Máx.: 166 bar - 2,408 psi
 Flujo Máx.: 8.5 L/min / rpm: 3,400
 Potencia: 5.5 kw / Peso: 4.0 kg

Nivel Competencia 

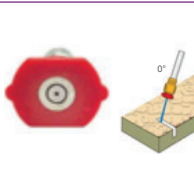
 PORTAL

HIDROLAVADORAS GASOLINA



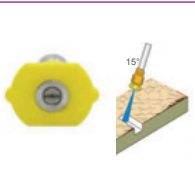
Parazzini
 QUALITÀ ITALIANA **POWER** M.R.





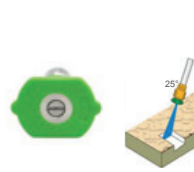
Mod. B0
Boquilla para hidrolavadora
abertura 0° grados roja
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

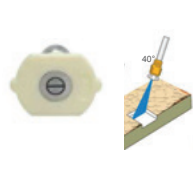
Mod. B15
Boquilla para hidrolavadora
abertura 15° grados amarilla
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

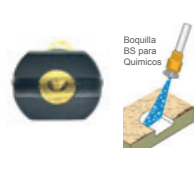
Mod. B25
Boquilla para hidrolavadora
abertura 25° grados verde
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. B40
Boquilla para hidrolavadora
abertura 40° grados blanca
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia

Mod. BS
Boquilla para hidrolavadora
para químicos negra
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia




Mod. AHPP12
Regulador de presión
Parazzini Pro

Nivel Competencia




Mod. HE2.2-29
Regulador de presión
Parazzini para bomba HE2.2KW
y modelos ANNOVI REVERBERI

Nivel Competencia




Mod. A1
Regulador de presión
Parazzini pro para bomba
HE5.5KW

Nivel Competencia




Mod. A2
Regulador de presión
Parazzini para bomba HE3.7KW,
HP7, HP13

Nivel Competencia




Mod. AHPP01
Boquilla turbo, aumenta la
potencia de limpieza hasta 50%
Presión máx: 4,000 psi
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. AHPP02
Lanza de extensión con juego
de conexión rápida 76.2 cm
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. AHPP03
Lanza para equipo de alta
presión 60.96 cm
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. AHPP04
6 en 1 boquilla intercambiable
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. AHPP05
Generador de espuma
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. AHPP06
Accesorio de pibote dirigible
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. AHPP07
Filtro agua manguera
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. AHPP08
Kit de filtro y junta tórica
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. AHPP09
Manguera sandblast
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. C015M
Manguera para hidrolavadoras
HP1200, HP1400

Nivel Competencia




Mod. C025M
Manguera para hidrolavadoras
HP1600

Nivel Competencia





Mod. AHPP13
Manguera acero 4,350 pst
10 mts
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. C07
Manguera alta presión
hidrolavadora de 5.5 hp
2500 psi - 175 bar, 6, 8, 10 mts
para hidrolavadora
HP5.5

Nivel Competencia





Mod. C09
Manguera alta presión 3/8
hidrolavadora de 13 hp y 15 hp
6900 psi - 480 bar, 8, 10, 15, 20
mts para hidrolavadoras
HP13 y HP15

Nivel Competencia




Mod. C10
Manguera alta presión 3/8
hidrolavadora 3600 psi - 252
bar, 8, 10, 15, 20 mts para
hidrolavadoras eléctricas

Nivel Competencia

Mod. AHPP10
Rosca macho puntas de rociado
alta presión para hidrolavado-
ras pro

Nivel Competencia




Mod. AHPP11
Rosca hembra puntas de
rociado alta presión para
hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. C11(1/8)
Conector macho 1/8
Parazzini

Nivel Competencia




Mod. C11(3/8)
Conector macho 3/8
Parazzini

Nivel Competencia




Mod. C12(1/4)
Conector hembra 1/4
Parazzini

Nivel Competencia




Mod. C12(3/8)
Conector hembra 3/8
Parazzini

Nivel Competencia




Mod. C12(1/2)
Conector hembra 1/2
Parazzini

Nivel Competencia




Mod. C05
Conector lanza pistola 1/4
macho M22 Parazzini

Nivel Competencia




Mod. G30
Presión máx.: 1,595 psi - 110 bar
Temperatura máx.:
60° C - 140° F
Flujo máx.: 6.5 L/min. - 1.7 gpm

Nivel Competencia




Mod. G50
Presión máx.: 1,740 psi - 120 bar
Temperatura máx.:
60° C - 140° F Flujo máx.: 6.0
L/min. - 1.5 gpm

Nivel Competencia





Mod. AHPP14
Pistola hidrolavadora 4,000 psi
para hidrolavadoras pro

Nivel Competencia




Mod. G-02
Presión máx.: 3200 psi - 224 bar
Temperatura máx.:
60° C - 140° F Flujo máx.: 25
L/min. - 6.6 gpm

Nivel Competencia

Mod. G-04
Presión máx.: 3000 psi - 210 bar
Temperatura máx.:
60° C - 140° F
Flujo máx.: 30 L/min. - 6.6 gpm

Nivel Competencia




Mod. G-06
Presión máx.: 5000 psi - 350 bar
Temperatura máx.:
60° C - 140° F
Flujo máx.: 30 L/min. - 7.9 gpm

Nivel Competencia




Mod. G-01
Presión máx.: 3600 psi - 252 bar
Temperatura máx.: 60° C - 140° F
Flujo máx.: 30 L/min. - 7.9 gpm

Nivel Competencia




Mod. G-05
Presión máx.: 3600 psi - 252 bar
Temperatura máx.:
60° C - 140° F
Flujo máx.: 30 L/min. - 7.9 gpm

Nivel Competencia





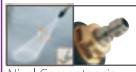
Mod. **G-07**
Presión máx.: 3600 psi - 252 bar
Temperatura máx.: 60° C - 140 F
Flujo máx.: 30 L/min. - 7.9 gpm



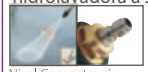
Mod. **TNA**
Boquilla turbo profesional



Mod. **TNB**
Boquilla turbo



Mod. **TNB-30**
Boquilla turbo para hidrolavadora a 30°



Mod. **TNA-45**
Boquilla turbo para hidrolavadora a 45°



HIDROLAVADORAS ELÉCTRICAS



MOD. HPPE4M



MOD. HPPE4



MOD. HPPE7.5

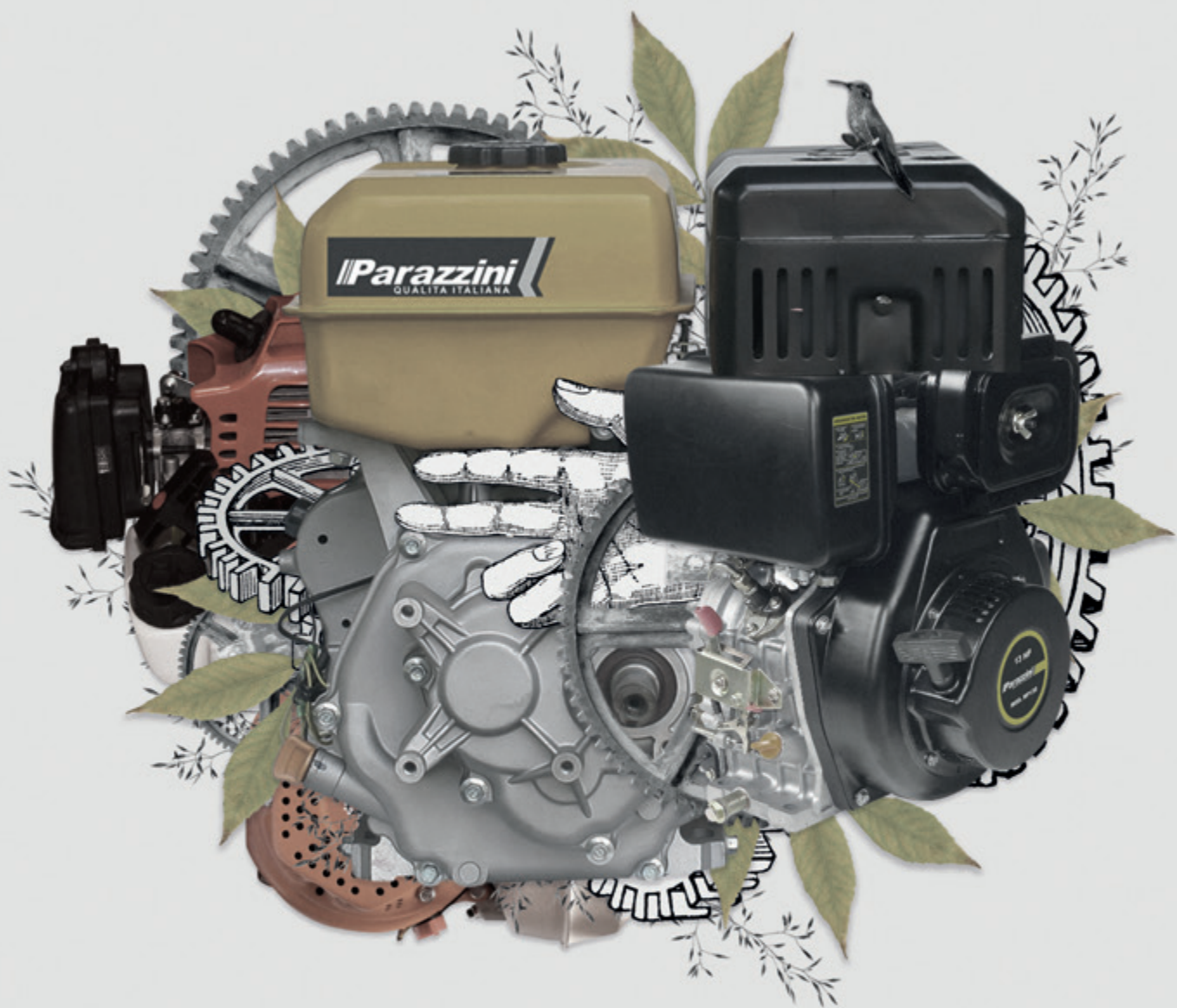


MOD. HPPE10



MOTORES

KAWASHIMA · PARAZZINI · TAKASHI / 2 TIEMPOS · 4 TIEMPOS / GASOLINA · DIÉSEL



Motores

MK26 motor 2 tiempos	168	MP9 motor 4 tiempos	169
MK33 motor 2 tiempos	168	MP13 motor 4 tiempos	169
MK43 motor 2 tiempos	168	MP13C motor con reductor 4 tiempos	169
MK52 motor 2 tiempos	168	MP16 motor 4 tiempos	169
MK354T motor 4 tiempos	168	MP16E motor 4 tiempos	169
MK504T motor 4 tiempos	168	MP22 motor 4 tiempos	170
MP5.5 motor 4 tiempos	169	MT6.5 motor 4 tiempos	170
MP7 motor 4 tiempos	169	MT13 motor 4 tiempos	170
MP7C motor con reductor 4 tiempos	169	MP13D motor 4 tiempos diésel	170



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. MK26	Mod. MK33	Mod. MK43	Mod. MK52
Motor:	26 cc	33 cc	43 cc	52 cc
Tipo:	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
Máx. potencia:	7,500 rpm	7,000 rpm	6,700 rpm	6,500 rpm
Tanque:	550 ml	800 ml	1.1 lts	1.1 lts
Mezcla:	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki
Peso:	3 kg	3.8 kg	3.8 kg	4.2 kg

KAWASHIMA

KAWASHIMA

KAWASHIMA

KAWASHIMA



NIVEL DE COMPETENCIA

	Mod. MK354T	Mod. MK504T
Motor:	1.3 hp 4 tiempos	1.5 hp 4 tiempos
Tipo:	4 tiempos	4 tiempos
Máx. potencia:	3,600 rpm	3,600 rpm
Sistema:	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza
Encendido:	Manual	Manual
Tanque:	800 ml	1.1 lts
Peso:	3.8 kg	4.4 kg

KAWASHIMA

KAWASHIMA



LÍNEA DE MOTORES





NIVEL DE COMPETENCIA

3

Motor:

Tipo:

Máx. potencia:

Diám. carrera:

Sistema:

Cigüeñal:

Encendido:

Tanque:

Peso:

Mod. **MP5.5**

5.5 hp

4 tiempos

3,600 rpm

68 x 45 mm

ohv, válvulas a la cabeza

Cuñero 3/4 plg

Manual

3.6 lts

15 kg

ParazziniMod. **MP7**

7 hp

4 tiempos

3,600 rpm

65 x 54 mm

ohv, válvulas a la cabeza

Cuñero 3/4 plg

Manual

3.6 lts

19 kg

ParazziniMod. **MP7C**

7 hp

4 tiempos

1,800 rpm

70 x 55 mm

ohv, válvulas a la cabeza

Cuñero 3/4 plg

Manual

3.6 lts

18 kg

Parazzini

Motor con reductor

Mod. **MP9**

9 hp

4 tiempos

3,600 rpm

77 x 58 mm

ohv, válvulas a la cabeza

Cuñero 1 plg

Manual

6.5 lts

26 kg

Parazzini

PORTAL



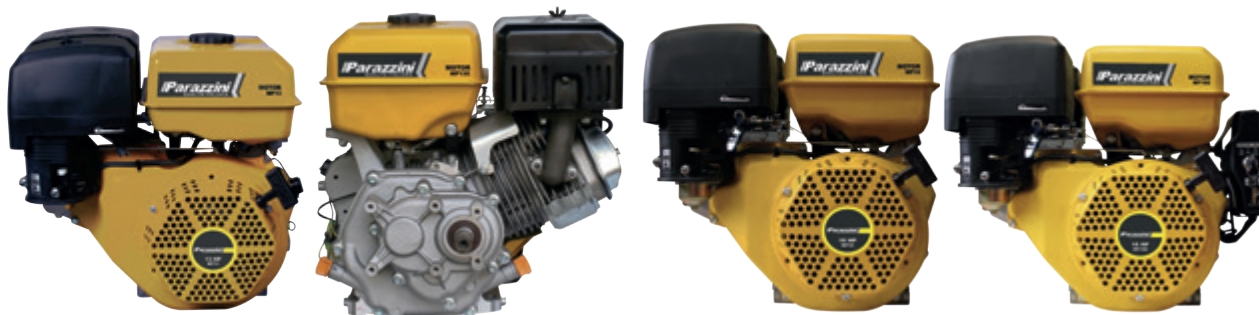
PORTAL



PORTAL



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA

3

Motor:

Tipo:

Máx. potencia:

Diám. carrera:

Sistema:

Cigüeñal:

Encendido:

Tanque:

Peso:

Mod. **MP13**

13 hp

4 tiempos

3,600 rpm

88 x 64 mm

ohv, válvulas a la cabeza

Cuñero 1 plg

Manual

6.5 lts

31 kg

ParazziniMod. **MP13C**

13 hp

4 tiempos

1,800 rpm

88 x 64 mm

ohv, válvulas a la cabeza

Cuñero 1 plg

Manual

6.5 lts

35 kg

Motor con reductor

ParazziniMod. **MP16**

16 hp

4 tiempos

3,600 rpm

90 x 66 mm

ohv, válvulas a la cabeza

Cuñero 1 plg

Manual

6.5 lts

33 kg

ParazziniMod. **MP16E**

16 hp

4 tiempos

3,600 rpm

90 x 66 mm

ohv, válvulas a la cabeza

Cuñero 1 plg

Manual y eléctrico *no incluye batería

6.5 lts

33 kg

*No incluye batería

Parazzini

PORTAL



PORTAL



PORTAL



PORTAL



NIVEL DE COMPETENCIA 3

Motor: 22 hp
Tipo: 4 tiempos
Máx. potencia: 3,600 rpm
Diám. carrera: 78 x 70 mm
Sistema: ohv, válvulas a la cabeza
Cigüeñal: Cuñero 1 plg
Encendido: Eléctrico *no incluye batería
Tanque: 1.5 lts
Peso: 45 kg

*No incluye batería
Parazzini

Mod. **MP22**

Mod. **MT6.5**

Mod. **MT13**

[↑](#) PORTAL

[↑](#) PORTAL

[↑](#) PORTAL

TAKASHI

TAKASHI

TAKASHI



NIVEL DE COMPETENCIA 3

Motor: 13 hp
Tipo: 4 tiempos
Combustible: Diésel
Refrigeración: Anticongelate
Cilindros: 1
Encendido: Manual y eléctrico *no incluye batería
Peso: 69 kg

*No incluye batería
Parazzini

Mod. **MP13D**

[↑](#) PORTAL

VISITA TU PORTAL DE DISTRIBUIDORES

¡ES LA MANERA MÁS FACIL, RÁPIDA Y SEGURA DE SOLICITAR TU MERCANCIA!

- ✓ Consulta el estatus de tu crédito
- ✓ Consulta todo nuestro catálogo
- ✓ Descarga contenido multimedia
- ✓ Consulta tu número de guía
- ✓ Obtén referencia de surtido
- ✓ Realiza tus pedidos
- ✓ Revisa existencias

¡Y muchas herramientas más!



www.marvelsa.com



Características	MK26	MK33	MK43	MK52	MK354T	MK504T	MP5.5	MP7
Motor	26 cc	33 cc	43 cc	52 cc	1.3 hp	1.5 hp	5.5 hp	7 hp
Tipo	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
Potencia	7,500 rpm	7,000 rpm	6,700 rpm	6,500 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
Sistema	-	-	-	-	ohv	ohv	ohv	ohv
Cigüeñal	Cuñero	Cuñero	Cuñero	Cuñero	Cuñero	Cuñero	Cuñero 1/4 plg	Cuñero 1/4 plg
Diámetro carrera	-	-	-	-	-	-	68 x 45 mm	65 x 54 mm
Desplazamiento	26 cm3	33 cm3	43 cm3	52 cm3	35 cm3	50 cm3	154 cm3	196 cm3
Encendido	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Cap. aceite	30 ml	30 ml	30 ml	30 ml	30 ml	30 ml	650 ml	750 ml
Sensor de aceite	No	No	No	No	No	No	Si	Si
Tanque gasolina	550 ml	800 ml	1.1 lts	1.1 lts	800 ml	1.1 lts	3.6 lts	3.6 lts
Peso en seco	3 kg	3.8 kg	3.8 kg	4.2 kg	3.8 kg	4.4 kg	15 kg	19 kg



































Características	MP7C	MP9	MP13	MP13C	MP16	MP16E	MP22	MT6.5
Motor	7 hp	9 hp	13 hp	13 hp	16 hp	16 hp	22 hp	6.5 hp
Tipo	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
Potencia	1,800 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	1,800 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
Sistema	ohv	ohv	ohv	ohv	ohv	ohv	ohv	ohv
Cigüeñal	Cuñero 1/4 plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 1/4 plg
Diámetro carrera	70 x 55 mm	77 x 58 mm	88 x 64 mm	88 x 64 mm	90 x 66 mm	90 x 66 mm	78 x 70 mm	65 x 54 mm
Desplazamiento	196 cm3	252 cm3	364 cm3	364 cm3	448 cm3	448 cm3	616 cm3	182 cm3
Encendido	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Eléctrico	Eléctrico	Manual
Cap. aceite	750 ml	800 ml	850 ml	850 ml	850 ml	850 ml	1000 ml	650 ml
Sensor de aceite	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Tanque gasolina	3.6 lts	6.5 lts	6.5 lts	6.5 lts	6.5 lts	6.5 lts	1.5 lts	3.6 lts
Peso en seco	18 kg	26 kg	31 kg	35 kg	33 kg	33 kg	45 kg	19 kg



Características	MT13	MP13D
Motor	13 hp	13 hp Diésel
Tipo	4 tiempos	4 tiempos
Potencia	3,600 rpm	3,600 rpm
Sistema	ohv	ohv
Cigüeñal	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg
Diámetro	88 x 64 mm	92 x 75 mm
Desplazamiento	364 cm3	498 cm3
Encendido	Manual	Manual
Cap. aceite	850 ml	1650 ml
Sensor de aceite	Si	Si
Tanque gasolina	6.5 lts	5.5 lts
Peso en seco	31 kg	53 kg



	<p>Mod. AC-425K Aceite Kawashima 2 tiempos 95 ml Cont: 24 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. SM4012EU Aceite Kawashima 2 tiempos 1 Litro Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. LM3012EU Aceite Kawashima 4 tiempos SAE30 1 Litro Cont: 12 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. RY250 Grasa Kawashima para aspersor, parihuelas, desbrozadores, etc. Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. A6000 Rollo de piola 2.8 mm x 100 m Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. A6001 Rollo de piola 3.0 mm x 100 m Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. A6002 Rollo de piola 3.5 mm x 100 m Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. A6003 Rollo de piola 4.0 mm x 100 m Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. A6005 Rollo de piola 5.0 mm x 100 m Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. A6007 Rollo de piola 6.0 mm x 100 m Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. A959 Bujías motores 2 tiemposNGK: BPMR4A, CHAMPION: RCJ8Y, OREGON: 77-319-1 Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. A961 Bujías motobombas NGK: BPR6E5, CHAMPION: RN9YC, OREGON: 77-312-1 Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. A962 Bujías podadoras NGK: B65 CHAMPION: J8C, OREGON: 77-317-1 Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. A967 Bujías motores de asp. Hondan NGK: CMR5H CHAMPION: R27C OREGON: 77-256 Cont: 10 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. SBTM Stand para bujías Kawashima Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. A431900 Cortador de manguera Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. A431382 Manguera para gasolina 15 mts 6.5 mm 1/4 plg ID, 3/8 plg OD Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. A431380 Manguera para gasolina 15 mts 3.5 mm 1/8 plg ID, 1/4 plg OD Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>	
	<p>Mod. A431386 Manguera para gasolina 15 mts 3.5 mm 1/8 plg ID, 3/16 plg OD Cont: 1 pieza</p> <p>Nivel Competencia</p>			<p>Mod. A431898 Kit desarmadores Cont: 4 piezas</p> <p>Nivel Competencia</p>	



Mod. A1501
Extractor de aceite
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



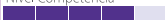
Mod. A942
12 v batería solar
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A523012
Tacómetro contador de horas
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



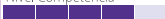
Mod. A949
Rampa para camioneta
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



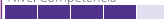
Mod. A100
Casco con orejeras y careta protectora de uso rudo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



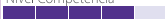
Mod. A106
Caretta sencilla con mica y orejeras protectoras para uso rudo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. A149-M
Caretta sencilla para uso rudo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. FH033
Malla careta protección
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



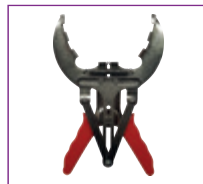
Mod. GKAW
Gorra Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. GPAR
Gorra Parazzini
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



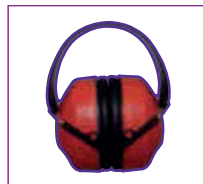
Mod. 07-040
Colocador de anillo pistón
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



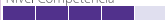
Mod. A956
Bote profesional mezclador de gasolina
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



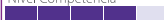
Mod. A102
Orejeras protectoras
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



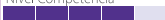
Mod. 225-22073
Batería universal generadores Parazzini BP1340E, PP3400EK, GP153500, GP158100E, GP9500TB, GT135000, MP16E

Nivel Competencia



Mod. 6-FM-20
Batería universal para BP134D, BP136D, GP12000, GTS1300C, GP137000D, MP13D

Nivel Competencia



Mod. MGS1222L
Batería para tractor universal 13A877BS309, 13A877KT309, 17AKFACW066, BP174D

Nivel Competencia



Mod. EAK
Exhibidor de aceites Kawashima
3 entrepaños para aceite de 95 ml
3 entrepaños para aceite de 1 lts
caben 108 pzs de 95 ml
y 45 pzs de 1lts
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. ETBK
Exhibidor de tijeras y blister Kawashima
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia





Mod. GKM
Guantes de carnaza
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. SPTG20
Sticker para motores Parazzini
4 tiempos
Cont: 20 pieza

Nivel Competencia



Mod. STTG20
Sticker para motores Takashi
4 tiempos
Cont: 20 pieza

Nivel Competencia



Mod. SKR20
Sticker para tapa retractil
motores Kawashima 2 tiempos
Cont: 20 pieza

Nivel Competencia



Mod. SKA20
Sticker para tapa retractil
motores Kawashima 4 tiempos
Cont: 20 pieza

Nivel Competencia



Mod. SPA20
Sticker para tapa retractil
motores Parazzini 4 tiempos
Cont: 20 pieza

Nivel Competencia



Mod. STN20
Sticker para tapa retractil
motores Takashi 4 tiempos
Cont: 20 pieza

Nivel Competencia



Mod. 204813120R
Saco recolector agrícola rojo
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



Mod. 204813120G
Saco recolector agrícola gris
Cont: 1 pieza

Nivel Competencia



ACCESORIOS





Bomba Dispensadora Parazzini (DAP)

Suministra agua ya purificada de garrafón que puede ser instalada directamente en equipos de todas las marcas tales como refrigeradores con fábrica de hielos interna y/o únicamente despachadores de agua, fábricas de hielos independientes, cafeteras, teteras o directamente a un grifo.

Nuestro DAP es de calidad Italiana en todos sus componentes, cuenta con un diseño moderno, de fácil instalación y el más silencioso en su funcionamiento del mercado.



Beneficios:

- Ahorro en filtros
- Garantía de 1 año
- Sistema 100% automático
- Evita enfermedades gastrointestinales tomando agua de garrafón
- Funciona con todas las marcas de refrigeradores
- El más silencioso del mercado
- Evita cargar pesados garrafones



NIVEL DE COMPETENCIA

4

Agua:

Frecuencia:

Potencia:

Corriente:

Presión salida:

Presión reposo:

Voltaje:

Mod. DAP

1.5 L/min.

60 hz

50 w

0.6 a

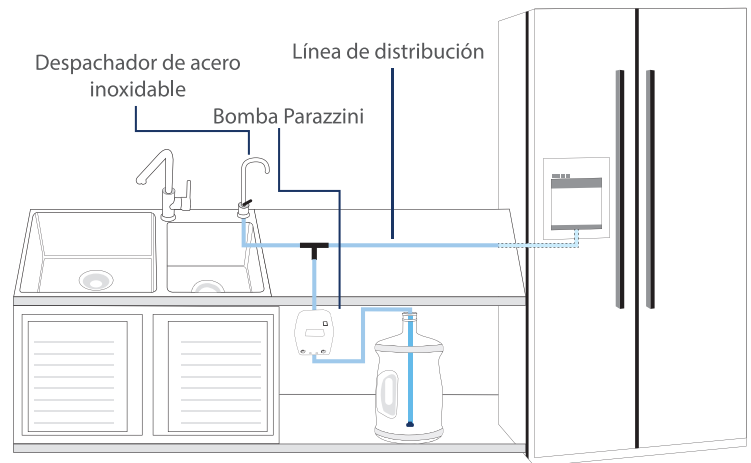
1 bar - 14.5 psi

3 bar - 43.5 psi

12 v



PORTAL



Incluye:
Mangueras de succión y descarga
Bastón de succión

Parazzini
QUALITA ITALIANA

VER VIDEO!!!

