



Construcción de aspiradores
Industriales y maquinaria

Industrias

FAPP S/A

P.I. Bufalvent - Narcís Monturiol, 24 - A.C. 234 - Tel 93 873 77 40* - Fax 93 873 79 63

e-mail: fappsa@fappsa.com - www.fappsa.com

08240 MANRESA (Barcelona) - España

HIDROLIMPIADORAS Serie IP & IPX (agua fría)



Características técnicas:

- Chasis en material plástico con depósito detergente incorporado.
- 2 Ruedas Ø 200 mm.
- Capo material plástico inyectado.
- Interruptor con protección térmica.
- By-pass integrado en cabezal bomba.
- Aspiración detergente baja presión.
- Manómetro control presión.
- Válvula termostática en versión By-pass y paro total temporizado en versión DS Etc...

Accesorios de serie:

- Lanza pistola completa con protección térmica y acoples rápidos.
- Boquilla ROTOTEK, con mando de aspiración detergente baja presión.
- Tubo A.P. 8m. con acoples rápidos.

Características

		By-Pass		TOTAL-STOP
Modelo	IPX-12.100	IPX-15.150	IP-150	IP 170
Presión ROTOTEK	170 BAR	260 BAR	260 BAR	290 BAR
Presión trabajo	100 BAR	150 BAR	150 BAR	170 BAR
Caudal	720 lts/h	900 lts/h	570 lts/h	780 lts/h
Tensión V 50Hz	1 - 220 V	3 - 220/380 V	1 - 220 V	3 - 220/380
Potencia absorbida	2.400 W	3.750 W	2.400 W	3.225 W
Dimensiones	460 x 530 x 830 cm.	460 x 530 x 830 cm.	830 x 510 x 850 cm.	830 x 510 x 850 cm.
Peso	40 Kg	40 Kg	31 Kg	33 Kg
Modelo			IPX-12.100-DS	IPX-12.150-DS
Presión ROTOTEK			170 BAR	260 BAR
Presión trabajo			100 BAR	150 BAR
Caudal			720 lts/h	900 lts/h
Tensión V 50 hz			1 - 220 V	3 - 220/380 V
Potencia Absorbida			2.400 W	3.750 W
Dimensiones			460 x 530 x 830 cm.	460 x 530 x 830 cm.
Peso			40 Kg	40 Kg



Construcción de aspiradores
Industriales y maquinaria

industrias

FAPP S/A

P.I. Bufalvent - Narcís Monturiol, 24 - A.C. 234 - Tel 93 873 77 40* - Fax 93 873 79 63
e-mail: fappsa@fappsa.com - www.fappsa.com
08240 MANRESA (Barcelona) - España

HIDROLIMPIADORA LASER (agua fría)



Características técnicas:

- Chasis en acero.
- Capo en acero.
- 4 ruedas fijas.
- Bomba NTERRUMP WS202 de tres pistones cerámica en modelo de 10 Cv. y bomba HAWK HC-950 AR en modelo LASER de 15 Cv.
- Paro total temporizado en LASER 10Cv. y By Pass en LASER 15Cv.
- Manómetro con control de presión.
- Interruptor con protección térmica.

Accesorios de serie:

- Lanza de 0,900 mm. inoxidable con protección térmica.
- 10m. Tubo alta presión con acoples rápidos.

Opcionales:

- Dispositivo aspiración detergente.
- Cabezal doble con boquilla de chorro y abanico.
- Acumulador de pulsaciones.

Características

	Total Stop	By Pass
Modelo	LASER 21/200	LASER 30/200
Presión trabajo	200 BAR	200 BAR
Caudal	1260 lts/h	1.800 lts/h
Tensión V 50Hz	3 – 220/380-50Hz	3 – 220/380-50Hz
Potencia absorbida	10 Cv.	15 Cv.



Construcción de aspiradores
Industriales y maquinaria

Industrias

FAPP S/A

P.I. Bufalvent - Narcís Monturiol, 24 - A.C. 234 - Tel 93 873 77 40* - Fax 93 873 79 63
e-mail: fappsa@fappsa.com - www.fappsa.com
08240 MANRESA (Barcelona) - España

HIDROLIMPIADORAS (agua Caliente)

Accesorios de serie:

- Lanza pistola completa con protección térmica y acoples rápidos.
- Boquilla 25° Acero - Tubo alta presión 10m. con acoples rápidos.



W-3000



W-3000



Opcionales:

- Control de llama anticalcáreo
- Enrollador de manguera



Anticalcáreo.



Control de llama.

Características

Modelo	Presión	Caudal	Peso	Tensión V 50Hz	Potencia absorbida
W-3000 W-130	130 Bar	600 l.ts./h.	176 Kg	1-220V - 50Hz	3,0 Cv
W-3050 W-130	150 Bar	840 l.ts./h.	176 Kg	3-220-380V - 50Hz	5,5 Cv
W-4000 W-130	200 Bar	900 l.ts./h.	192 Kg	3-220-380V - 50Hz	7,5 Cv
W-4000 W-130	200 Bar	900 l.ts./h.	196 Kg	3-220-380V - 50Hz	7,5 Cv





Construcción de aspiradores
Industriales y maquinaria

industrias

FAPP S/A

P.I. Bufalvent - Narcís Monturiol, 24 - A.C. 234 - Tel 93 873 77 40* - Fax 93 873 79 63

e-mail: fappsa@fappsa.com - www.fappsa.com

08240 MANRESA (Barcelona) - España

HIDROLIMPIADORAS AUTÓNOMAS

Donde la energía eléctrica agota sus posibilidades, entra en acción una completísima línea de grupos autónomos de lavado en agua fría. Construidos con los materiales tecnológicamente más avanzados y producto del más refinado diseño, les convierten en elemento imprescindible para los mas diversificados trabajos.

Características técnicas:

WS-130: - Chasis tubular portátil. - Motor gasolina arranque manual. - Bomba INTERRUMP WW-130, de tres pistones cerámica. - Mando a distancia por by-pass. - Dispositivo hidráulico reducción automática revoluciones motor. - Aspiración detergente baja presión.

WS: - Chasis tubular flotante para absorción vibraciones. - Motor gasolina arranque manual. - Bombas INTERPUMP WS-151 y WS-201, de tres pistones cerámica. - Mando a distancia por By-pass. - Dispositivo hidráulico reducción automática de revoluciones motor. - Aspiración detergente baja presión.

Accesorios de serie:

W-130: -Pistola con protección térmica. - Prolongación con boquilla regulable.- Tubo alta presión 8m.

WS: - Lanza doble inoxidable. - Tubo alta presión 10m.

Características

Modelo	<u>WS-151 - GX.240</u>	<u>WS-201 - GX.340</u>
Presión trabajo	150 BAR	200 BAR
Caudal	900 lts/h	900 lts/h
Potencia	9 Cv.	13 Cv.
Timpo motor HP	Honda GX 240	Honda GX 340

Modelo	<u>W-130</u>
Presión trabajo	130 BAR
Caudal	570 lts/h
Potencia	4 Cv.
Timpo motor HP	Honda GX 120 QX

