





HIDROLAVADORAS AGUA FRÍA PROFESIONALES

MODELO	CARACTERÍSTICAS
HD 4/9C*CA 	Pedido: 1.520-148.0 Potencia del Motor: 2.3 Kw - 3 HP Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz Caudal de agua: 8.3 L/min Presión de operación: 1.300 Psi
HD 6/13 	Pedido: 1.514-209.0 Potencia del Motor: 2.7 KW. - 3.6 HP Conexiones eléctricas: 220V, 60 Hz. Caudal de agua: 9.5 L/min Presión de operación: 1800 Psi
HD 6/15 	Pedido: 1.150-624.0 Potencia del Motor: 3.2 KW. - 4.2 HP Conexiones eléctricas: 220V, 60 Hz. Caudal de agua: 9.3 L/min Presión de operación: 2000 Psi
HD 5/17 	Pedido: 1.520-146.0 Potencia del Motor: 3.2 Kw - 4.2 HP Conexiones eléctricas: 220V, 60 Hz Caudal de agua: 9.0 L/min Presión de operación: 2.300 Psi
HD 3.0/20 	Pedido: 1.524-126.0 Potencia del Motor: 3.5 Kw - 4.7 HP Conexiones eléctricas: 220V, 60 Hz Caudal de agua: 11.3 L/min Presión de operación: 2.000 Psi
HD 9/18 	Pedido: 1.524-321.0 Potencia del Motor: 6.7 Kw - 9 HP Conexiones eléctricas: 3~220V, 60 Hz Caudal de agua: 14.8 L/min Presión de operación: 2.600 Psi
HD 10/25 	Pedido: 1.286-126.0 Potencia del Motor: 7.5 Kw - 10 HP Conexiones eléctricas: 3~220V, 60 Hz Caudal de agua: 16,7 L/min Presión de operación: 3.000 Psi
HD 6/15 G 	Pedido: 1.187-002.0 Potencia del Motor: 5 HP Conexiones eléctricas: MOTOR HONDA Caudal de agua: 10 L/min Presión de operación: 2.000 Psi
HD 901 B 	Pedido: 1.810-977.0 Potencia del Motor: GX 270 HONDA - 6 kW Conexiones eléctricas: Gasolina Caudal de agua: 12.5 L/min Presión de operación: 3.000 Psi
HD 1050 	Pedido: 1.810-988.0 Potencia del Motor: Yanmar 9 HP Conexiones eléctricas: Diesel Caudal de agua: 15.5 L/min Presión de operación: 3.500 Psi

HIDROLAVADORAS AGUA CALIENTE PROFESIONALES

MODELO	CARACTERÍSTICAS
HDS 5/13 	Pedido: 1.064-040.0
	Potencia del Motor: 2.5 Kw - 3.3 HP
	Conexiones eléctricas: 220V, 60 Hz.
	Caudal de agua: 7.5 L/min
	Presión de operación: 1.800 Psi
HDS 6/14 	Pedido: 1.169-223.0
	Potencia del Motor: 3.6 KW. - 4.8 HP
	Conexiones eléctricas: 220V, 60 Hz.
	Caudal de agua: 9.3 L/min
	Presión de operación: 2030 Psi
HDS 8/18 	Pedido: 1.174-219.0
	Potencia del Motor: 5.5 Kw - 7.4 HP
	Conexiones eléctricas: 3~220V, 60 Hz
	Caudal de agua: 13.3 L/min
	Presión de operación: 2.600 Psi
HDS 10/20 	Pedido: 1.071-424.0
	Potencia del Motor: 7.8 Kw - 10.5 HP
	Conexiones eléctricas: 3~220V, 60 Hz
	Caudal de agua: 16.7 L/min
	Presión de operación: 2.900 Psi

ASPIRADORAS EN SECO PROFESIONALES

MODELO	CARACTERÍSTICAS
T 15/1 	Pedido: 1.355-228.0
	Potencia del Motor: 1300 W
	Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz
	Capacidad del tanque: 15 L
	Volumen de aire: 61 L/s
CV 30/1 	Pedido: 1.023-113.0
	Potencia del Motor: 1150 W
	Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz
	Capacidad del tanque: 5.5 L
	Volumen de aire: 48 L/s
BV 5/1 	Pedido: 1.394-215.0
	Potencia del Motor: 1300 W
	Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz
	Capacidad del tanque: 5 L
	Volumen de aire: 61 L/s
BV 5/1 Bp 	Pedido: 1.394-215.0
	Potencia del Motor: 24 V
	Conexiones eléctricas: 220 V, 60 Hz
	Capacidad del tanque: 5 L
	Volumen de aire: 35 min.

ASPIRADORAS EN SECO Y HÚMEDO PROFESIONALES

MODELO

CARACTERÍSTICAS

NT 30/1
Nuevo



Pedido: 1.428-567.0
Potencia del Motor: 1500 W
Conexiones eléctricas: 110 V, 60Hz
Capacidad del tanque: 30 L
Volumen de aire: 59 L/s

NT 48/1



Pedido: 1.428-623.0
Potencia del Motor: 1380 W
Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz
Capacidad del tanque: 48 L
Volumen de aire: 67 L/s

NT 35/1



Pedido: 1.184-854.0
Potencia del Motor: 1200 W
Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz
Capacidad del tanque: 35 L
Volumen de aire: 58 L/s

NT 65/2



Pedido: 1.667-291.0
Potencia del Motor: 2760 W
Conexiones eléctricas: 220 V, 60 Hz.
Capacidad del tanque: 65 L
Volumen de aire: 2 x 56 L/s

NT 70/2
Nuevo



Pedido: 1.667-200.0
Potencia del Motor: 2300 W
Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz.
Capacidad del tanque: 70 L
Volumen de aire: 2 x 53 L/s

NT 80/1



Pedido: 1.667-266.0
Potencia del Motor: 1380 W
Conexiones eléctricas: 220 V, 60 Hz.
Capacidad del tanque: 80 L
Volumen de aire: 56 L/s

LAVA ASPIRADORAS PROFESIONALES

MODELO

CARACTERÍSTICAS

PUZZI 10/1



Pedido: 1.100-133.0
Potencia del Motor: 1250 W
Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz
Capacidad del tanque: 9 L AS - 10 L AL
Volumen de aire: 54 L/s

PUZZI 10/2



Pedido: 1.193-123.0
Potencia del Motor: 1250 W
Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz
Capacidad del tanque: 9 L AS - 10 L AL
Volumen de aire: 54 L/s

LIMPIADORA A VAPOR PROFESIONAL

MODELO

CARACTERÍSTICAS




SG 4/4
Nuevo




Pedido: 1.092-805.0
Potencia del Motor: 2250 W
Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz
Capacidad del tanque: 2.4 L
Presión de vapor: 46 PSI

BRILLADORA PROFESIONAL

FREGADORAS DE SUELOS PROFESIONALES

MODELO	CARACTERÍSTICAS
BD 17/5 	Pedido: 1.737-105.0 Potencia del Motor: 120 W Conexiones eléctricas: 220 V, 60 Hz Revolucion de cepillos: 0 - 470 RPM Tamaño del disco: 170 MM
BDS 43/180 	Pedido: 1.291-231.0 Potencia del Motor: 1400 W Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz Revolucion de cepillos: 180 RPM Tamaño del disco: 430 mm
BR 30/4 	Pedido: 1.783-202.0 Potencia del Motor: 700 W Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz Revolucion de cepillos: 1450 RPM Capacidad del tanque: 4 L AS - 4 L AL
BR 30/4 ADV 	Pedido: 1.783-205.0 Potencia del Motor: 820 W Conexiones eléctricas: 220 V, 60 Hz Revolucion de cepillos: 1450 RPM Capacidad del tanque: 4 L AS - 4 L AL
BR 40/10 ADV 	Pedido: 1.783-312.0 Potencia del Motor: 1100 W Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz Revolucion de cepillos: 1100 RPM Capacidad del tanque: 10 L AS - 10 L AL
BR 40/25 	Pedido: 1.515-103.0 Potencia del Motor: 1450 W Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz Revolucion de cepillos: 650 RPM Capacidad del tanque: 25 L AS - 25 L AL
BD 40/25 	Pedido: 1.515-153.0 Potencia del Motor: 2130 W Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz Revolucion de cepillos: 90 RPM Capacidad del tanque: 25 L AS - 25 L AL
BR 35/12 	Pedido: 1.783-450.0 Potencia del Motor: 500 W Baterías Conexiones eléctricas: 120 V, 60 Hz Revolucion de cepillos: 700 - 1500 RPM Capacidad del tanque: 12 L AS - 12 L AL

B 60W		<p>Pedido: 1.384-002.0</p> <p>Potencia del Motor: 1450 W Baterías</p> <p>Conexiones eléctricas: 120-220 V, 60 Hz</p> <p>Revolucion de cepillos: Según Cabezal</p> <p>Capacidad del tanque: 60 L AS - 60 L AL</p>
B 90R		<p>Pedido: 1.161-309.0</p> <p>Potencia del Motor: 2200 W Baterías</p> <p>Conexiones eléctricas: 120-220 V, 60 Hz</p> <p>Revolucion de cepillos: Según Cabezal</p> <p>Capacidad del tanque: 90 L AS - 90 L AL</p>

BARREDORAS DE SUELOS PROFESIONALES

MODELO	CARACTERÍSTICAS
KM 70/20 BASIS	<p>Pedido: 1.517-106.0</p> <p>Accionamiento: Manual</p> <p>Max. Rendimiento: 2800 m²/h</p> <p>Capacidad del tanque: 20 L</p> <p>Ancho util: 700 mm</p>
KM 70/20 2 SB	<p>Pedido: 1.517-107.0</p> <p>Accionamiento: Manual</p> <p>Max. Rendimiento: 3680 m²/h</p> <p>Capacidad del tanque: 20 L</p> <p>Ancho util: 960 mm</p>
KM 70/30 C Nuevo	<p>Pedido: 1.517-214.0</p> <p>Accionamiento: Manual/Batería/</p> <p>Max. Rendimiento: 2800 m²/h</p> <p>Capacidad del tanque: 42 L</p> <p>Ancho util: 700 mm</p>
KM 85/50	<p>Pedido: 1.351-109.0</p> <p>Accionamiento: Motor Gasolina Honda</p> <p>Max. Rendimiento: 3825 m²/h</p> <p>Capacidad del tanque: 50 L</p> <p>Ancho util: 960 mm</p>