



ARVEK



Hidrolavadoras Portátiles

www.arvek-arg.com.ar

Hidrolavadoras Portátiles ELÉCTRICAS



INFORMACION GENERAL	HE 100 M	HME 150/2T	HME 180/2T	HME 210/2T	HME 180/4T	HME 210/4T
Motor Tipo	-	Motor Electrico Normalizado				
Modelo	-	MT 100L1-2	MT 112M-2	MT 132S1-2	MT 112M-4	MT 132S-4
Máxima presión de trabajo	100 Bar - 1450 PSI	150 Bar - 2200 PSI	186 Bar - 2700 PSI	206 Bar - 3000 PSI	186 Bar - 2700 PSI	206 Bar - 3000 PSI
Caudal	7,6 l/min	10,7 l/m	10,7 l/m	13,8 l/m	10,7 l/m	13,3 l/m
Potencia Motor Hp (Kw)	2 (1,5)	4 (3)	5.5 (4)	7.5 (5,5)	5.5 (4)	7.5 (5,5)
Motor (RPM)	1450	2900				1450
Tensión / Frecuencia	220V/50Hz	380V/50Hz				
Grado protección del Motor	IP 55					
Min. Presión de entrada	10 PSI = 0,1 BAR					
Máx. Temp. del agua ingresada	60 °C					
Tipo de bomba	Triplex, de bronce y de presión regulable					
Modelo de bomba	3WZ-1510C	3WZ-1507C	3WZ-1507C	3WZ-1509C	3WZ-1514C	3WZ-1812C
Peso	33 Kg	55 Kg	62 Kg	77 Kg	62 Kg	79 Kg
Dimensiones (cm)	52,5X32X33,5	71X42,5X47,5	71X42,5X47,5	85X49X54	71X42,5X47,5	85X49X54

Hidrolavadoras Portátiles MOTOR A EXPLOSIÓN



INFORMACION GENERAL	HMN 210/AM	HMN 250/AE
Máxima presión de trabajo	206 Bar - 3000 PSI	248 Bar - 3600 PSI
Caudal	12,6 l/min	17 l/min
Min. Presión de entrada	10 PSI = 0,1 BAR	
Máx. Temperatura del agua ingresada	60 °C	
Tipo de bomba	Triplex, de bronce y de presión regulable	
Motor Tipo	4 tiempos, Monocil.	4 tiempos, Bicil.
Fabricante	LONCIN	
Modelo del motor	G200F	G390F
Válvulas	OHV	
Cilindrada (cc)	196	390
Potencia Motor (HP)	6,5	13
Sistema de arranque	Manual	Eléctrico
Batería	-	ácido/Pb 20 A/H
Consumo combustible (L/H)	< 0,58	

Accesorios HIDROLAVADORAS



ACCESORIOS INCLUIDOS	HE 100 M	HME 150/2T	HME 180/2T	HME 210/2T	HME 180/4T	HME 210/4T
Picos	De acople rápido 0/15/25/40 Grados y Pico p/Jabón					
Manguera de alta presión	6.4 mm x 8 mts	Øint. 7.14 mm X 10 mts				
Ruedas	no	2 x 10" c/neumat.				
Pistola de alta presión	Profesional c/gatillo y lock de seguridad					
Lanza	De acero Inox. Largo 20" (510mm)					
Carro	no	Si c/pintura epoxi				
Inyector de detergente	Si					

INFORMACION GENERAL	HMN 210/AM	HMN 250/AE
Picos	De acople rápido 0/15/25/40 Grados y Pico p/Jabón	
Manguera de alta presión	Øint. 8mm X 10Mts	
Ruedas	2 x 10" c/neumat.	4 x 10" c/neumat.
Pistola de alta presión	Profesional c/gatillo y lock de seguridad	Profesional c/gatillo y lock de seguridad
Lanza	De acero Inox. Largo 20" (510mm)	
Carro	Si c/pintura epoxi	
Inyector de detergente	Si	

PICOS	0° ROJO	15° AMARILLO	25° VERDE	40° BLANCO	"JABÓN" NEGRO
Descripción	Pico de Corte	Pico Cíncel	Pico Lavado	Pico Spray	Pico Jabón
Uso	Entrega un chorro concentrado para poder realizar cortes	Usado a 15° actúa como una espátula	Pico genérico para aplicaciones de lavado en general	Pico de ancho Spray para lavar o enjuagar grandes superficies	Pico de baja presión para uso de jabón / detergente
Aplicación	Remoción de manchas en paredes y otras superficies duras	Remoción de pintura, grasa, moho y manchas	Lavado de garajes, veredas, muebles de jardín, etc.	Lavado de vehículos, ventanas	Aplicación de espuma y enjuague de la misma

Selección de HIDROLAVADORAS

USO	LIVIANO	MEDIO	PESADO	INDUSTRIAL
PSI	2000-2500 psi	2500-2800 psi	3000-4000 psi	5000 psi
BAR	138-172 bar	172-196 bar	211-280 bar	350 bar
USUARIO	Doméstico	Semi profesional	Profesional	Industrial
CANTIDAD DE HORAS	menos de 100 hs	entre 150/200 hs	más de 500 hs	más de 1000 hs
APLICACIÓN	Uso de ocasional a frecuente en el lavado de patios, decks de madera, veredas, ventanas, piscinas, automoviles, camionetas y camiones	Uso de ocasional a frecuente en el lavado de patios, decks de madera, veredas, ventanas, piscinas, automoviles, camionetas y camiones	Uso diario menor a 20 hs por semana en lavaderos de automóviles, camiones y maquinarios agrícolas	Uso diario mayor a 20 hs por semana en remover pintura, superficie con grasa, desbloqueo de cañerías y lavado de tanques industriales.
MODELO	HE 100M HME 150/2T	HME 180/2T HME 210/2T HMN 210/AM	HME 180/4T HME210/4T HMN 250/AE	-