



HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN – PROFESIONALES – AGUA CALIENTE

PW-H28/4

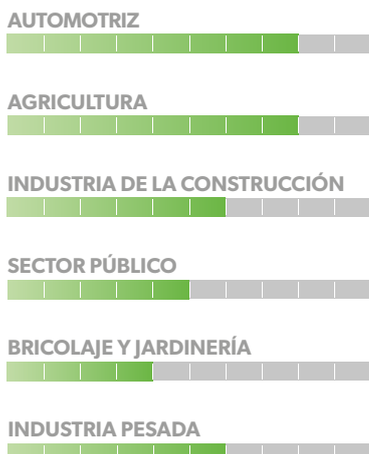
PRESIÓN	CAUDAL	POTENCIA ABSORBIDA
130/1885	420	2,6
170/2465	400-800	4,7
130/1885	280-600	2,6
170/2465	400-840	5,2
bar	l/h	kW

CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ RETARDO EN ENCENDIDO DE CALDERA - IBD
- ▶ ESTABILIZADOR DE TEMPERATURA IPC
- ▶ PARADA TOTAL RETRASADA - DTS
- ▶ INTERRUPTOR INTELIGENTE AUTOMÁTICO DE APAGADO - IASF
- ▶ CONTROL DE MICROPÉRDIDAS - MLC
- ▶ PROTECCIÓN CONTRA FUNCIONAMIENTO EN SECO - DRP
- ▶ CONTROL BOQUILLA OBSTRUIDA - NCC
- ▶ SISTEMA ANTI-DESBORDAMIENTO - FPS
- ▶ UNIDAD DE PROTECCIÓN CAL / CORROSIÓN – LCPU (PARA 1310P4 M)



ÁREAS DE EMPLEO



INNOVACIONES

- 

G6000™
EMPUÑADURA
TECH EN
CERAMICA
CALDERA
IPC
- 

BOMBA
IPC
- 

CONSTRUCCIÓN
MODULAR
- 

MSCTM
CONTROL DE
SEGURIDAD
MULTIFUNCIÓN
- 

TODO
TERRENO

DETALLES



RUEDAS GRANDES PARA UNA MEJOR MANIOBRABILIDAD



COMPARTIMENTO PARA ACCESORIOS



DEPÓSITO ROBUSTO Y GRANDE DE MATERIAL PLÁSTICO ROTOMOLDEADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		PW-H28/4 I1307A M IDAC40695	PW-H28/4 D1713P T IDAC40697	PW-H28/4 D1310P4 M IDAC40847	PW-H28/4 D1714P4 T NEW
Código					
Presión de funcionamiento	bar/Mpa	130/1885	170/2465	130/1885	170/2465
Caudal	l/h	420	400-800	280-600	400-840
Temperatura salida agua	°C	100	30-130	30-130	30-130
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz/A	1-220/60	3-220/60	1-220/60	3-220/60
Potencia absorbida	kW	2,6	4,7	2,6	5,2
Polo motor/rpm		2 - 3400	2 - 3400	4-1400	4-1400
Control remoto		ITS	DTS	DTS	DTS
Bomba/cabezal/pistones		axial/latón/inox	lineal/latón/cerámica	lineal/latón/cerámica	lineal/latón/cerámica
Potencia térmica caldera	kW	37,8	37,8	37,8	55
Consumo de combustible	kg/h	3,2	3,2	3,2	4,6
Depósito combustible	l	18	18	18	18
Depósito detergente	l	opcional	opcional	opcional	opcional
Erogador detergente		baja presión	baja presión	baja presión	baja presión
Dimensiones (LxAxH)	cm	82x63x87	82x63x87	82x63x87	82x63x87
Peso	kg	75	90	90	80

EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: IPPR40025
EMPUÑADURA G6000



CÓDIGO: LCPR40037
LANZA GALVANIZADA P50



CÓDIGO: UGLN40000
BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN 15034 (PARA 1309)



CÓDIGO: UGLN49986
BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN 1504 (PARA 1713)



CÓDIGO: UGLN11196
BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN 1/4 15035 (PARA 1310P4)



CÓDIGO: TBAP28305
MANGUERA DE ALTA PRESIÓN 8 m (PARA 1309/1713)



CÓDIGO: TBAP25324
MANGUERA DE ALTA PRESIÓN 10 m (PARA 1310P4)



ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: LCPR29362
LANZA P50 CON CEPILLO ROTATIVO



CÓDIGO: SPID24939
LANZA CON CEPILLO FIJO



CÓDIGO: LCPR40040
CABEZAL ESPUMA M22 1 I



CÓDIGO: KTRI40303
KIT ENROLLADOR DE MANGUERA



CÓDIGO: RCIN10810
CONECTORES MANGUERA



CÓDIGO: KTRI29377
KIT DE ALIMENTACIÓN



CÓDIGO: TBAP23853
KIT LIMPIA TUBERÍAS 10 m



CÓDIGO: KTRI29366
DISPOSITIVO EYECTOR SUMERGIDO



CÓDIGO: LCPR93177
LANZA TURBO M22 Ø 0,35 (PARA 1309/1310P4)



CÓDIGO: LCPR40016
LANZA TURBO M22 Ø 0,4 (PARA 1713)



CÓDIGO: LCPR40013
LANZA INOX P70 + HYJET



CÓDIGO: LCPR99002
KIT ARENADO D.1,3 (PARA 1309)



CÓDIGO: LCPR14858
KIT ARENADO D.1,4 (PARA 1310/1713)



CÓDIGO: LCPR00060
CAMPANA LIMPIA SUELOS D.500 mm



CÓDIGO: KTRI40306
KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1309)



CÓDIGO: KTRI40307
KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1713)



CÓDIGO: KTRI40316
KIT DE MANTENIMIENTO 500H (PARA 1310)



CÓDIGO: TBAP16657
MANGUERA DE ALTA PRESIÓN AZUL 20 m 400 BAR



IPC MÉXICO
AV. CHICHIMECO 101, JESÚS MARÍA, AGS. MÉXICO
800.01.83.669