



HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN – PROFESIONALES – AGUA CALIENTE

PW-H28/4

PRESIÓN

130÷170
bar

CAUDAL

540÷800
l/h

POTENCIA ABSORBIDA

2,5÷4,7
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

AUTOMOCIÓN



AGRICULTURA



INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN



SECTOR PÚBLICO



BRICOLAJE Y JARDINERÍA



INDUSTRIA PESADA



INNOVACIONES



G6000™
EMPUÑADURA
TECH EN
CERAMICA



BOMBA
IPC



CONSTRUCCION
MODULAR



MSC™
CONTROL DE
SEGURIDAD
MULTIFUNCIÓN



TODO
TERRENO



CALDERA
IPC

DETALLES



RUEDAS GRANDES PARA UNA
MEJOR MANIOBRABILIDAD



COMPARTIMENTO PARA
ACCESORIOS



DEPÓSITO ROBUSTO Y
GRANDE DE MATERIAL
PLÁSTICO ROTOMOLDEADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | PW-H28/4 D1310P4 M IDAC40975 | PW-H28/4 D1309P M IDAC40684 | PW-H28/4 D1713P T IDAC40685 |
|---------------------------|-----------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Código | | | | |
| Presión de funcionamiento | bar/Mpa | 40-130/4-13 | 40-130/4-13 | 40-170/4-17 |
| Caudal | l/h | 280-600 | 280-540 | 400-800 |
| Temperatura salida agua | °C | 30-130 | 30-130 | 30-130 |
| Alimentación eléctrica | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/12,3 | 1-230-50/11,5 | 3-400-50/9,1 |
| Potencia absorbida | kW | 2,7 | 2,5 | 4,7 |
| Polo motor/rpm | | 4-1400 | 2-2800 | 2-2800 |
| Control remoto | | DTS | DTS | DTS |
| Bomba/cabezal/pistones | | lineal/latón/cerámica | lineal/latón/cerámica | lineal/latón/cerámica |
| Potencia térmica caldera | kW | 40 | 40 | 40 |
| Consumo de combustible | kg/h | 3,2 | 3,2 | 3,2 |
| Depósito combustible | l | 18 | 18 | 18 |
| Depósito detergente | l | opcional | opcional | opcional |
| Erogador detergente | | baja presión | baja presión | baja presión |
| Dimensiones (LxAxH) | cm | 82x63x87 | 82x63x87 | 82x63x87 |
| Peso | kg | 75 | 80 | 90 |

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)



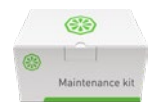
CÓDIGO: LCPR14858
KIT ARENADO D.1,4 (PARA 1310/1713)



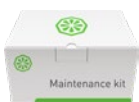
CÓDIGO: LCPR00060
CAMPANA LIMPIA SUELOS D.500 mm



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 ESPAÑA

c/Salvador Albert i Riera,7 - Parc 5.2 - Pol.Ind. Vallmorena - 08339 Vilassar de Dalt - Barcelona
T. 937 530 206 - info@ipcworldwide.com - www.ipcworldwide.com/es

