



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

AUTOMOTRIZ



AGRICULTURA



INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN



SECTOR PÚBLICO



BRICOLAJE Y JARDINERÍA



INDUSTRIA PESADA



INNOVACIONES



66000th EMPUÑADURA TECH EN CERAMICA



BOMBA IPC



CONSTRUCCIÓN MODULAR



MSCTM CONTROL DE SEGURIDAD MULTIFUNCIÓN



TODO TERRENO



CALDERA IPC

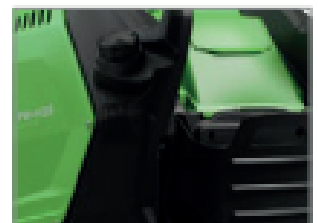
DETALLES



RUEDAS GRANDES PARA UNA MEJOR MANIOBRABILIDAD



COMPARTIMENTO PARA ACCESORIOS



DEPÓSITO ROBUSTO Y GRANDE DE MATERIAL PLÁSTICO ROTOMOLDEADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código		PW-H28/4 I1307AM IDAC40695	PW-H28/4 D1713PT IDAC40697	PW-H28/4 D1310P4 M IDAC40847	PW-H28/4 D1714P4T NEW
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 150/34 (PARA 1309)



CÓDIGO: UGLN49986
BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN 150/4 (PARA 1713)



CÓDIGO: UGLN11196
BOQUILLA DE ALTA PRESIÓN 1/4 150/35 (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 l



CÓDIGO: KTRI40303
KIT ENROLLADOR DE MANGUERA



CÓDIGO: RCIN10810
CONECTORES MANGUERA



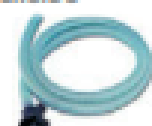
CÓDIGO: KTRI29377
KIT DE ALIMENTACIÓN



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: TBAP16857
MANGUERA DE ALTA PRESIÓN AZUL 20 m 400 BAR

