

HIDROLIMPIADORAS

AGUA CALIENTE Profesionales eléctricas a 1.500 rpm.



A Pistola
B Lanza
C Manguera A.P.

Serie **OMEGA** - WS - W

HIDROLIMPIADORA A.P.
DE AGUA CALIENTE
MOTOR ELECTRICO
3~ 400 V
230 / 400 V / 50 Hz

Tipo bomba

WS I.P.
W



EQUIPADA CON

Temperatura: 30° - 150°
Bomba a 3 pistones cerámicos
Sistema biela/cigüeñal.
Depósito de agua en acero inox.
Regulación de la presión.
Filtro de agua y gas-oil
Aspiración detergente incorporada.
Manómetro.
Termostato.
Motor eléctrico con protección termica.
Caldera vertical con serpentín de doble enrollamiento y gran conductividad térmica
Mandos en baja tensión: 24V.
Manguera A.P. 10 mt., pistola y lanza.
Cable eléctrico: 5 mt.

Dotadas de serie con TST:

- Paro automático temporizado.
- Paro máquina por falta de agua.
- Paro quemador por falta gas-oil.
- Retardador encendido caldera (3 sec.).

OPCIONAL:
Dispositivo
anticalcáreo
Magnético Nokal
PK008

El modelo
W 13.10 M TST
es monofásico

MODELO	Presión	Caudal	Motor	R.P.M.	Peso	Dimensión Máquina
Ω	bar	Lt/h	HP		kg	An. x L x Al. c.m.
W 13.10 M TST	130	600	3	1450	95	60x92x71
W 15.15 T TST	150	900	5'5	1450	95	60x92x71
WS 15.21 T-TST	150	1.200	7'5	1450	137	64x101,5x84,5
WS 20.15 T-TST	200	900	7'5	1450	137	64x101,5x84,5
WS 20.21 T-TST	200	1.200	10	1450	175	64x101,5x84,5

M = 1~ T = 3~

