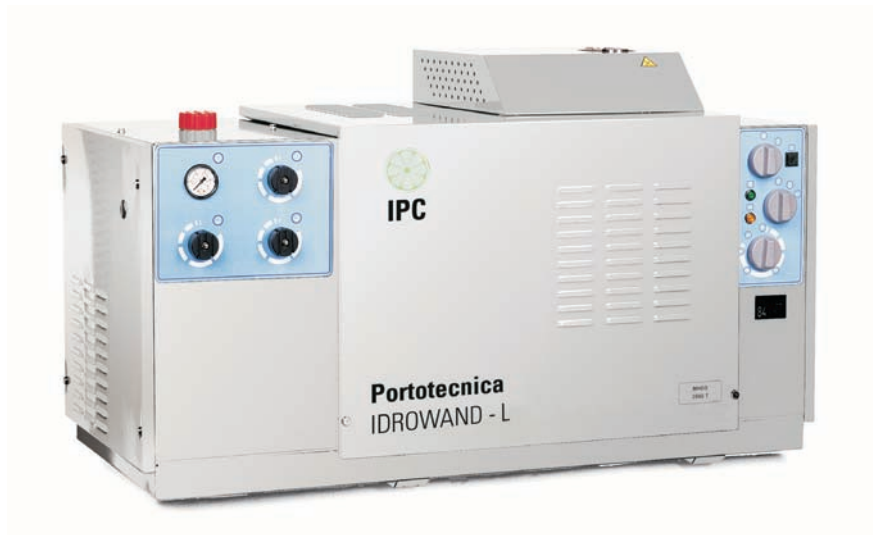


Hidrolimpiadoras agua caliente

Equipos murales

IDROWAND DS 1012 M



Características técnicas

Código	Modelo	Presión (bar)	Caudal (l/h)	Temperatura máx. salida agua (°C)	Potencia (W)	Depósito (l.)	Peso (Kg)	P.V.P. €
1 IIDAC 89574	IWD DS 1012 M	100	720	30÷ 120	3200	2	170	

(*) Accesorio opcional

Equipamiento



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.P. €
1 Pistola G4500 SW-M22	IIPPR 89429	•
2 Manguera alta presión 10 m. H1 5/16"	ITBAP 40008	•
3 Lanza L = 70 cm PD 70	ILCPR 12976	•
• Boquilla acero 1/4", 25045	IUGLN 49992	•

Características generales

- Dispositivo de control quemador que interviene en caso de falta de presión y dispositivo control de llama. Caldera en acero inox con rendimiento superior al 89%. Serpentin de 30 m. en acero. Utiliza carburante gasoil "A".
- Bomba de 3 pistones de cerámica con sistema biela-cigüeñal y cabezal de latón estampado. Motor eléctrico de 4 polos (1450 rpm) servicio continuo, protegido con salvamotor. Sistema control de seguridad "ICS" (total stop inteligente), control micropérdidas y cierre total de la máquina después de 20 minutos sin funcionamiento.
- Depósito agua con boya y filtro. Sistema anticalcáreo con bomba independiente. Indicador de toma de corriente, quemador en funcionamiento y control de llama.
- Predisposición para comando a distancia (opcional). Termostato para la selección de temperatura en salida de agua. Salida de detergente en alta presión comandado por 2 electroválvulas a tres vías con posibilidad de dosificar dos tipos de detergente distintos. Regulación de la presión y fase vapor.
- Base en acero barnizado en epoxi, estructura y chapa en acero inox satinada. Posibilidad de sujeción a pared. Disponible accesorio enrollador de tubo (opcional) para fijación a bordo de la máquina. Dispositivo de control remoto (opcional).