

Hidrolimpiadoras **agua caliente** Profesionales **CHALLENGE PDS 1613 T**



Características generales

Hidrolimpiadora compacta y extremadamente manejable, equipada con bomba con cabezal de latón, pistones de cerámica y calderas de acero inoxidable, todo ello para garantizar una larga duración.

Utiliza carburante gasoil "A".



Características técnicas

Código	Modelo	Presión máx. (bar)	Caudal (l/h)	Temperatura máx. salida agua (°C)	Consumo carburante (kg/h)	Potencia (W)		Depósito (l.)			Peso (kg)	P.V.P. €	
						1-230V-50HZ	3-400V-50HZ	Gasoil "A"	Detergente	Anticalc.			
AP 1	IIDAC 87841	CHALLENGE PDS 1613 T	30÷160	390÷780	(1) 30÷100	(2) 3,2	-	5000	12	8	2	88	

(1) Entrada de agua a 12° C (2) Δt = 50° C

Equipamiento



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.P. €
1 Pistola G4500 SW-M22	IIPPR 89429	•
2 Manguera alta presión 10 m H1 1/4" M22-M22	ITBAP 40012	•
3 Lanza doble L = 70 cm. P70	ILCPR 12976	•
• Boquilla alta presión acero 1/4" 25045	IUGLN 49992	•

Accesorio opcional



Enrollador de manguera :
KIT P35-31 P190 cod: IKTRI 48748

Características generales



Mando a distancia "STOP DE SEGURIDAD" (ST) que para la máquina después de 3' by-pas o definitivamente cuando se producen pérdidas en el circuito hidráulico. Sistema de control TSC: para momentáneamente la máquina después de 15" de inactividad. Se vuelve a poner en marcha cuando se vuelve a abrir la pistola.



Polivalente gracias a los nuevos accesorios. Nueva empuñadura con sistema "EPT" y conector "SWIVEL" que impide que la manguera se retuerza. Manguera para alta presión de 10 m de largo, con enchufes roscados, lanza de acero inoxidable de 70 cm y boquilla de alta presión.



Bomba A.P. con sistema biela/cigüeñal: alto rendimiento; bajas temperaturas de ejercicio de los componentes mecánicos; escaso ruido; cabezal de latón; larga duración; pistones de cerámica: gran resistencia al desgaste. Motor eléctrico de servicio continuo, protegido con salvamotor de 2 polos (2800 rpm).



Mando para la regulación de la presión y de la fase vapor accesible desde el exterior, así la presión se puede adecuar a los distintos problemas de limpieza. Suministro de detergente a alta presión con mando desde la lanza.