



HPS

◀ CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Bomba de tres pistones de cerámica con sistema biela/cigüeñal y cabezal de latón estampado.
- Mando a distancia paro-total retardado y control micropérdida.
- Control nivel gasóleo y líquido anticálceos.
- Mando de baja tensión.
- Regulación de la presión y fase vapor.
- Motor eléctrico cuatro polos (1400 rpm), servicio continuo, protegido con salvamotor.
- El motor y la bomba de alta presión están conectados con acoplamiento elástico.
- Caldera de acero inox con rendimiento >89%.
- Serpentin 40m en tubo de acero barnizado.
- Dispositivo de control quemador que interviene en caso de falta de presión.
- Termostato para la regulación de la temperatura de salida de agua.
- Depósito de agua con flotador y filtro.
- Suministro de detergente en alta presión.
- Incorpora enrollador de manguera como dotación estándar.
- Carburante gasoil "A"



EQUIPAMIENTO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Código	Modelo	Presión (bar)	Caudal (l/h)	Temperatura máx. salida agua (°C)	Consumo carburante (kg/h)	Potencia (W)		Depósito (l.)			Peso (kg)	P.V.P.€
					(1)		(2)	1-230V-50HZ	3-400V-50HZ	Gasoil "A"	Detergente		
P 1	IIDAC 44522	HPS DS 1521 T	40÷150	630÷1260	30÷140	7,6	-	7100	30	16	3,2	205	
P 2	IIDAC 44523	HPS DS 1921 T	40÷190	630÷1260	30÷140	7,6	-	8750	30	16	3,2	210	
P 3	IIDAC 44520	HPS DS 2015 T	40÷200	450÷900	30÷140	7,6	-	7100	30	16	3,2	205	

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

ACCESORIOS ESTÁNDAR

Modelo	1	2	3	Descripción	Código	P.V.P.€
	•	•	•	Conector rápido entrada de agua	IRCVR 29600	
	•	•	•	Conector rápido manguera	IRCVR 29602	
	•	•	•	Manguera alta presión 15 mts., 400 bar, 150° C, con conexión swivel	ITBAP 16656	
	•	•	•	Pistola, 250 bar, 150° C	IIPPR 12973	
	•	•	•	Lanza doble L = 70 cm, 210 bar, 150° C	ILCPR 12983	
	•			Boquilla alta presión acero 1/4", 25°	IUGLN 11777	
		•		Boquilla alta presión acero 1/4", 25°	IUGLN 02304	
			•	Boquilla alta presión acero 1/4", 25°	IUGLN 03327	



HPS. LA ALTA GAMA.

La HPS debe probarse para comprender plenamente todas sus potencialidades: Robusta, segura, estéticamente innovadora, altamente eficaz y con una multitud de accesorios. Las HPS se presentan para hacer frente a cualquier dificultad de limpieza y satisfacer al usuario más exigente.

SWIVEL



Los modelos HPS y MISTRAL PROFY incorporan conector rápido roscado con juntas Swivel que impide que la manguera de alta presión se retuerza.