



Hidrolimpiadoras **agua caliente**

Autónomas

MD 200 SILENT



Características técnicas

Código	Modelo	Presión (bar)	Caudal (l/h)	Temperatura máx. entrada agua (°C)	Potencia motor (KW-HP)	Depósito (l.)		Peso (kg)	P.V.P. €
						gasoil "A"	anticalcáreo		
1 IIDAC 89583	MD 200 SILENT	200	900	30÷150	15 (21)	54	2	7	461

Equipamiento



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.P. €
1 Pistola G4500 SW-M22	IIPPR 89429	•
2 Manguera alta presión 10 m. H2 5/16"	ITBAP 40009	•
3 Lanza L = 70 cm PD 70	ILCPR 12976	•
• Boquilla acero 1/4", 15045	IUGLN 49987	•
• Boquilla acero 1/4", 25045	IUGLN 49992	•

Características generales

- Máxima insonorización, obtenida por un cierre casi total de la máquina que permite un aislamiento de los componentes internos.
- Doble tubo de escape con silenciador.
- Arranque eléctrico.
Dispositivo seguridad motor con señalización falta de gasóleo, paro del motor por insuficiencia de lubricante, señalización de insuficiente carga de batería. Generador asíncrono para alimentación aparatos eléctricos.
- Motor diesel bicilíndrico (Rugerini RD 210) con arranque eléctrico. Caldera en acero, serpentín de doble espiral en acero. Regulación presión y fase vapor. Estructura portante en acero proyectada para soportar y anular todas las vibraciones generadas por el motor bicilíndrico.
- Bomba A.P. con sistema biela/cigüeñal: óptimo rendimiento; bajas temperaturas de ejercicio de los componentes mecánicos; escaso ruido; cabezal de latón; larga duración; 3 pistones de cerámica: gran resistencia al desgaste.
- Depósito de gasoil, detergente y producto anticalcáreo. Depósito de agua con boya y filtro de alimentación. Tratamiento anticorrosivo del chasis. Acelerador automático a distancia desde la pistola.
- Estructura de acero pintado con revestimiento de material insonorizante, preparada para absorber y abatir los ruidos y vibraciones producidos por el motor.