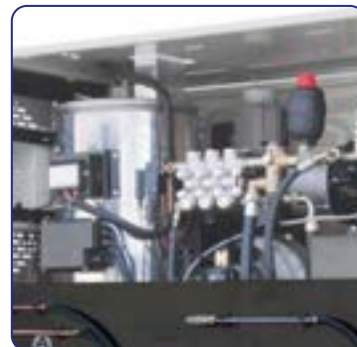


MASTER 15/15 - MASTER 15/21 MASTER 25/15 - MASTER 20/21 MASTER 20/30

Hidrolimpiadoras de agua caliente



Alta tecnología

Estructura de acero barnizado.
Paro total temporizado con Total stop.
Suministro de detergente en alta presión.
Válvula by pass automática.
Termostato regulación temperatura (flujostato y presostato).
Control de llama con célula fotoeléctrica.
Caldera vertical de alto rendimiento.
Serpentín de doble espiral 3/8".
Ventilación con motor eléctrico independiente.
Controles de nivel de agua con flotador y paro del motor en falta de agua.
Dosificador anticálcarea eléctrico.
Acoplamiento motor-bomba con junta elástica.

Equipada con:

- Manguera de alta presión 10 m
- Lanza de alta presión completa
- Pistola profesional

Equipamiento opcional:

- Inyectores de presión con ángulos de 0°, 25°, 40°
- Manguera de alta presión 20 m, 30 m 50 m
- Limpiador de tuberías
- Kit arenador
- Inyector rotativo
- Mesa de soporte
- Extensión de chimenea
- Modelo todo en INOX.
- Mando a distancia

Características	MASTER 15/15	MASTER 15/21	MASTER 20/15	MASTER 20/21	MASTER 20/30
Código	941515	941521	942015	942021	942030
Presión máxima	150 bar	150 bar	200 bar	200 bar	200 bar
Caudal de agua	900 L/h	1.260 L/h	900 L/h	1.260 L/h	1.800 L/h
Potencia eléctrica	4,5 kW	5,8 kW	5,8 kW	7,8 kW	11 kW
Alimentación red eléctrica	230V 50Hz Mono	230/400V 50Hz TRI	230/400V 50Hz TRI	230/400V 50Hz TRI	230/400V 50Hz TRI
Revoluciones	1.450 r.p.m.	1.450 r.p.m.	1.450 r.p.m.	1.450 r.p.m.	1.450 r.p.m.
Max. temperatura de entrada	30 °C	30 °C	30 °C	30 °C	30 °C
Max. temperatura de salida	100 °C	80 °C	100 °C	80 °C	80 °C
Longitud de tubo de alta presión	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
Dimensiones	1.260x600x760 mm	1.260x600x760 mm	1.260x600x760 mm	1.260x600x760 mm	1.260x600x760 mm
Peso neto	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg

Versión en acero inoxidable

Características	MASTER 15/15 AI	MASTER 15/21 AI	MASTER 20/15 AI	MASTER 20/21 AI	MASTER 20/30 AI
Código	841515	841521	842015	842021	842030
Presión máxima	150 bar	150 bar	200 bar	200 bar	200 bar
Caudal de agua	900 L/h	1.260 L/h	900 L/h	1.260 L/h	1.800 L/h
Potencia eléctrica	4,5 kW	5,8 kW	5,8 kW	7,8 kW	11 kW
Alimentación red eléctrica	230V 50Hz Mono	230/400V 50Hz TRI	230/400V 50Hz TRI	230/400V 50Hz TRI	230/400V 50Hz TRI
Revoluciones	1.450 r.p.m.	1.450 r.p.m.	1.450 r.p.m.	1.450 r.p.m.	1.450 r.p.m.
Max. temperatura de entrada	30 °C	30 °C	30 °C	30 °C	30 °C
Max. temperatura de salida	100 °C	80 °C	100 °C	80 °C	80 °C
Longitud de tubo de alta presión	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
Dimensiones	1.260x600x760 mm	1.260x600x760 mm	1.260x600x760 mm	1.260x600x760 mm	1.260x600x760 mm
Peso neto	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg



2 AÑOS DE
GARANTÍA
EFFECTIVA



PLAZO DE ENTREGA
AHORA MISMO



40 AÑOS
DE EXPERIENCIA



SERVICIO TÉCNICO
RÁPIDO Y EFICAZ



MANUTENIMIENTO
ANUAL PREVENTIVO



100%
SATISFACCIÓN GARANTADA

CASOS DE
ÉXITO



DEMOSTRACIONES Y
PUESTA EN MARCHA



TRANSPORTE
A DOMICILIO