



GRUPO ITALO IBERICO

Soluciones en alta presión

HOT BOX

MANNESMANN
SIN SOLDADURA



La solución para la limpieza con agua caliente.

HOT BOX son calderas profesionales para la limpieza en alta presión y con agua caliente sin necesidad de comprar una hidrolimpiadora de agua caliente.

Fabricadas con serpentines en acero MANNESMANN sin soldadura, bombas de gasoil y boquilla DANFOSS HOT BOX garantiza la mejor limpieza con agua caliente a alta presión.

Su chasis y diseño ofrece una gran movilidad y una limpieza cómoda aprovechando una hidrolimpiadora de agua fría.

PROFESIONAL



**PANEL DE CONTROL
FÁCIL E INTUITIVO**

Regulador de la temperatura y paro-marcha



**DEPÓSITO DE
GASOIL
INCORPORADO**

Depósito de 20 litros de gasoil



**CHASIS EN ACERO
INOXIDABLE**

Gran durabilidad y resistencia











**VÁLVULA
SEGURIDAD
Y
FLUSOSTATO**

Mayor seguridad

Datos Técnicos

Código	Modelo	°C	Caudal	Presión	Serpentín	Potencia
HB 350.15	HOT BOX 250/15	90º	15l/min	250 bar	28m	230v-50hz-300w
HB.350.21	HOT BOX 300/21	90º	21l/min	300 bar	31m	230v-50hz-300w
HB.350.30	HOT BOX 350/30	90º	35 l/min	350 bar	39m	230v-50hz-300w

Accesorios Opcionales

Accesorio	Descripción
	Carro enrollable en aluminio de alta presión para manguera de 5/16 y 3/8 350 bar
	Boquilla rotativa de alta presión para limpieza de grandes superficies y gran suciedad, 400 bar
	Enchufes rápidos alta presión en acero niquelado y acero inoxidable. Conexión de accesorios de forma cómoda
	Lanza espuma con depósito de 2 l para aplicación de detergentes.
	Inyector de espuma con lanza para aplicación de detergentes, mayor limpieza y desinfección.
	Lanza arenadora profesional de alta presión para desincrustación y arranque de óxido y corrosión.
	Boquillas de alta presión acero inoxidable desatascos de tuberías.
	Limpiapavimentos de alta presión en acero inoxidable para limpieza de superficies de todo tipo de forma cómoda y ágil. Gran ahorro de tiempo debido al cabezal rotativo de 350 bar y al plato de 530mm de ancho.



Características Técnicas

- ~ Serpentín en acero MANNESMANN sin soldadura de alta resistencia de 3mm de espesor.
- ~ Motor de ventilación externo de 300w de potencia.
- ~ Bomba de gasoil DANFOSS con electroválvula incorporada. Boquilla de gasoil DANFOSS
- ~ Regulador de temperatura en cuadro de mandos con termostato interno y vaina en acero inoxidable.
- ~ Válvula de seguridad de presión y flusostato para caldera en caso de falta de presión.
- ~ Fondo de la caldera en fibra cerámica.
- ~ Opcional: Sensor de nivel gasoil, Rueda pivot delantera, cilindro cobre serpentín en inox. y caldera en acero inoxidable