



IPC

hidrolimpiadoras **agua caliente**

Accesorio
opcional
IKTRI 39111



MITHO PLUS

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Bomba de tres pistones de cerámica con sistema biela/cigüeñal y cabezal bomba en latón estampado.
- Mando a distancia con by-pass.
- Regulación de la presión.
- Motor eléctrico de servicio continuo, protegido con salvamotor, de dos polos (2800 rpm)
- Caldera de acero con rendimiento >89%.
- Pulsador para la selección de agua caliente o fría y suministro de detergente en baja presión con regulación desde la lanza.
- Carburante gasoil "A"

EQUIPAMIENTO



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.		
AC 1 IIDAC 38930	MITHO PLUS 2202 M II	30÷140	240÷500	90÷65	2,1	2700	-	4,0	5	-	57	

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

ACCESORIOS ESTÁNDAR

Modelo	1	Descripción	Código	P.V.P.€
	•	Conector entrada agua	IRCD5 23627	
	•	Manguera alta presión 8 mts., 150 bar, 100° C	ITBAP 20264	
	•	Pistola con prolongación antitérmica, 180 bar, 100° C	IIPPR 43857	
	•	Lanza con boquilla conmutación alta/baja presión, 250 bar, 90° C	ILCPR 43858	
	•	Boquilla reposición para ILCPR 43858	IUGLN 44392	

Accesorio
opcional
IKTRI 39112



UNIVERSE

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Bomba de tres pistones de cerámica con sistema biela/cigüeñal y cabezal bomba en latón estampado.
- Mando a distancia con paro-total retardado.
- Regulación de la presión y fase vapor.
- Motor eléctrico de servicio continuo, protegido con salvamotor, de dos polos (2800 rpm)
- Caldera de acero inox con rendimiento >89%.
- Dispositivo control quemador que interviene en caso de falta de presión y termostato para la regulación de la temperatura de salida del agua. • Suministro de detergente en baja presión regulación desde la lanza.
- Carburante gasoil "A"

EQUIPAMIENTO



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 43139	UNIVERSE DS 1610 M	30÷110	300÷600	120÷70	3,2	2700	-	10	10	-	95	
AP 2 IIDAC 44016	UNIVERSE DS 2210 T	30÷160	300÷600	120÷65	3,2	-	3600	10	10	-	95	

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

ACCESORIOS ESTÁNDAR

Modelo	1	2	Descripción	Código	P.V.P.€
	•	•	Conector entrada de agua	IRCD5 29367	
	•	•	Manguera alta presión 8 mts., 250 bar, 150° C	ITBAP 26473	
	•	•	Pistola con prolongación antitérmica, 220 bar, 150° C	IIPPR 43066	
	•	•	Lanza doble L = 50 cm, 210 bar, 150° C	ILCPR 12982	
	•	•	Boquilla acero 1/4", 25°	IUGLN 11195	
	•	•	Boquilla acero 1/4", 25°	IUGLN 02287	
	•	•	Boquilla latón para producto químico	IUGLN 05174	