

Thermic 10.1 HW Unidad autónoma de agua calienteMÁS
INFORMACIÓN**CARACTERÍSTICAS**

- Estructura robusta con pies de goma, barra para elevación vertical • Hidrolimpiadora profesional de agua caliente para usos sin conexión a la red eléctrica • Motor Diesel Yanmar L100V (refrigerado por aire) • Arranque eléctrico, batería incluida • Sin dispositivo de seguridad de aceite del motor (alerta de aceite) • Desacelerador automático para reducir las rpm en modo by-pass • Reductor de 1560 rpm entre motor y bomba. • Bomba lineal CL6.0 Lavor, 3 pistones cerámicos, cabezal de bomba de latón y válvula de descarga bridada con perilla para ajuste de presión • Tanque de diésel con flotador de nivel y filtro de llenado • Caldera vertical de doble serpentín de alta eficiencia con carcasa exterior de acero inoxidable • Ajuste electrónico de temperatura Sistema para temperatura constante del agua • Quemador accionado por interruptor de flujo • Válvula de seguridad • Protección térmica de la caldera • Kit de control de llama

DATOS TÉCNICOS

	Thermic 10.1 HW 1621	Thermic 10.1 HW 2016
código	36111-00032	36111-00031
presión de ejercicio/max	160/180 bar - 2320/2610 psi	200/230 bar - 2900/3335 psi
caudal	1260 l/h - 5.5 gpm	960 l/h - 4.1 gpm
tipo de motor	Yanmar L100V	Yanmar L100V
potencia del motor	9,3 hp	9,3 hp
tipo de motobomba/rpm	CL6.0/1560 rpm	CL6.0/1560 rpm
max. temperatura entrada agua/outlet	60/110 °C	60/110 °C
dimensión (cm)/peso	120x73x95/200 Kg (440 lbs)	120x73x95/200 Kg (440 lbs)

PLUS



Robusto bastidor de acero pintado con barra para el levantamiento con grúa o polipasto, prácticos ganchos laterales para accesorios y cubiertas protectoras de acero inoxidable para preservar la motobomba de golpes accidentales



Cuadro de indicadores del motor con arranque eléctrico, regulación automática del número de revoluciones, cuadro de la caldera con interruptor de activación del quemador y regulación electrónica de la temperatura









Motor Diésel Yanmar L100V, cuadro de arranque eléctrico con testigos de control, desacelerador automático de revoluciones



Control de llama: detiene el funcionamiento con agua caliente en caso de mal funcionamiento del quemador, bloqueando la electroválvula de gasóleo y evitando el ensuciamiento de la caldera de combustible no quemado. También evita que la llama permanezca encendida incluso con el quemador ya apagado.

DOTACIÓN DE SERIE

 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-01695 Pistola M22 - 3/8 con ataque rotante 	 <ul style="list-style-type: none"> • 10002-04732 Lanza M22 alta/baja presión 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-03247 Boquilla 050 (mod. 2016) • 00080-03341 Boquilla 075 (mod. 1621) 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00014-00514 Manguera alta presión 10 m - R2 5/16 (mod. 2016) • 10002-04109 Manguera alta presión 10 m - R2 3/8 (mod. 1621) 	 <ul style="list-style-type: none"> • Equipo de control de llama
 <ul style="list-style-type: none"> • Kit decelerador de RPM 				

OPCIONAL

<ul style="list-style-type: none"> • 10002-04739 Lanza turbo 255 bar 050 (mod. 2016) • 10002-04741 Lanza turbo 255 bar 070 (mod. 1621) 	<ul style="list-style-type: none"> • 00080-02258 Prolongador manguera 10 m • 00080-02262 Prolongador manguera 20 m 	<ul style="list-style-type: none"> • 00080-02958 Lanza arenadora 	<ul style="list-style-type: none"> • 10001-00983 Juego de ruedas 	<ul style="list-style-type: none"> • 10001-01014 Kit de insonorización (bajo pedido)
<ul style="list-style-type: none"> • 00080-01503 Enrollador manguera con manguera 20m 				