

**HTR**



MÁS INFORMACIÓN



**CARACTERÍSTICAS**

- Motor eléctrico 4 polos (1400 rpm) con protección térmica y con enfriamiento por agua
- Bomba lineal con tres pistones cerámicos, cabezal en latón niquelado con válvula by-pass incorporada
- Junta elástica integrada para el mejor acoplamiento de la bomba (modelos trifásicos)
- Total Stop retrasado y en baja tensión
- Caldera vertical con serpentín de alto rendimiento en acero
- Motor auxiliar para la ventilación de la caldera y bomba de combustible a dos vías
- Regulación de la temperatura con sensor de alta sensibilidad de acero inoxidable
- Depósito detergente y dispositivo anticálcáreo
- Acumulador de presión para no tener vibración en la manguera y en la pistola
- Enrollador manguera (opcional).

**DATOS TÉCNICOS**

	HTR 2015 LP	HTR 2021 LP	HTR 2515 LP
código	36074-00040	36074-00041	36074-00052
presión de ejercicio/max	200/230 bar - 2900/3335 psi	200/230 bar - 2900/3335 psi	250/280 bar - 3600/4061 psi
caudal	900 l/h - 3.96 gpm	1260 l/h - 5.55 gpm	900 l/h - 3.96 gpm
potencia absorbida/tensión	7300 W/400V 3~50Hz	9700 W/400V 3~50Hz	8800 W/400V 3~50Hz
potencia del motor	5,5 kW	7,5 kW	7,5 kW
tipo de motobomba/rpm	CL6.0 Ni/1400 rpm	CL6.0 Ni/1400 rpm	CL6.0 Ni/1400 rpm
max. temperatura entrada agua/outlet	60/110 °C	60/110 °C	60/110 °C
dimensión (cm)/peso	125x69x89/169 Kg (372 lbs)	125x69x89/171 Kg (376 lbs)	125x69x89/173 Kg (381 lbs)

**PLUS**



Junta elástica incorporada para un mejor acoplamiento bomba/motor



Nueva bomba CL 6.0 autocebante de tres pistones de cerámica integral, rodamientos de rodillos cónicos, doble visor de aceite, cabezal de latón niquelado y juntas de agua para altas temperaturas



Nueva válvula de regulación de presión embreadada L3.1, pasos internos redimensionados para garantizar su correcto funcionamiento incluso en condiciones de altos caudales de funcionamiento



paneles laterales y carenado superior fácilmente extraíbles para una intervención de mantenimiento más rápida

**DOTACIÓN DE SERIE**

 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 00080-01695 Pistola M22 - 3/8 con ataque rotante</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 00080-01727 Lanza M22</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 00080-03188 Boquilla tipo 045 (mod. 2015 LP)</li> <li>• 00080-03193 Boquilla tipo 070 (mod. 2021 LP)</li> <li>• 00080-03187 Boquilla tipo 040 (mod. 2515 LP)</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 00080-02347 Manguera alta presión 10 m</li> </ul>	
--	---	--	---	--

**OPCIONAL**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10001-10198 - Enrollador manguera con freno (sin manguera)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 00073-00114 - LC-PRECAL anticalcáreo (pz. 4 x 5 lt.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lanza turbo código: 00080-02966 - (mod. 2015/2515)</li> <li>00080-02968 - (mod. 2021)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manguera alta presión código: 00080-02258 10 m - 310 bar</li> <li>00080-02261 20 m - 400 bar</li> <li>00080-02264 10 m R2</li> <li>00080-02262 20 m - 400 bar</li> <li>00080-02263 10 m - 400 bar industria de alimentos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lanza arenadora código: 00080-02957 (mod. 2015/2515)</li> <li>00080-02958 (mod. 2021)</li> </ul>
--	--	---	--	---