

Lena E

T.V. Thermal Valve



CRANKSHAFT



1450 RPM

**PRESIÓN
200/500 bar**



Equipado con:

- Chasis robusto pintado con tratamiento anticorrosivo
- Paneles de cubierta de acero inoxidable
- Almacenamiento práctico para la pistola y lanza
- Filtro de succión de cartucho con alta capacidad de filtrado
- Ruedas industriales Ø 300 con freno
- Motor eléctrico (1450 rpm) 20,25 y 30 HP
- Bomba Comet TW 500 Premium
- Acoplamiento de la motobomba por medio de una junta flexible
- Válvula de descarga automática con bypass externo y restauración de presión gradual (en los modelos 5018 y 5021)
- Sobrecalentamiento de la válvula termostática
- Panel de arranque de baja tensión (24V) (star-delta)
- Interruptor remoto y desconexión del motor con relé térmico
- Botón de parada de emergencia
- Contador de horas
- Puede montarse enrollador de manguera bajo petición

Versión a 60Hz bajo petición

	Lena 5015 E LP	Lena 5018 E LP	Lena 5021 E LP	Lena 2042 E LP
código	0.066.0008	0.066.0009	0.066.0010	0.066.0055
presión de ejercicio/max	500 bar-7252 psi	500 bar-7252 psi	500 bar-7252 psi	200 bar-2900 psi
caudal	900 l/h-3.96 GPM	1080 l/h-4.75 GPM	1260 l/h-5.55 GPM	2520 l/h-11.09 GPM
potencia absorbida/tensión	15000W - 380/415V~50Hz 3 ph	18500W - 380/415V~50Hz 3 ph	23000W - 380/415V~50Hz 3 ph	18500W - 380/415V~50Hz 3 ph
motobomba tipo/rpm	TW500/1400 RPM	TW500/1400 RPM	TW500/1400 RPM	TW/1400 RPM
max. temperatura de entrada del agua	60 °C	60 °C	60 °C	60 °C
dimensión/peso	118,5x74x100 cm/215 Kg - 473 lbs	118,5x74x100 cm/260 Kg - 496 lbs	118,5x74x100 cm/285 Kg - 507 lbs	118,5x74x100 cm/225 Kg - 496 lbs

DOTACIÓN DE SERIE

- 0.966.0005 Pistola ML 960 M24-M24 (mod.5015/5018/2042)



- 0.966.0006 Pistola ML 710 M24-M24 (mod.5021)



- 0.966.0009 S/S Lanza 500 bar L50 (mod.5015/5018/2042)



- 0.966.0010 S/S Lanza 500 bar L70 (mod.5021)



- 0.966.0038 Boquilla tipo 028 (mod. 5015)
- 0.966.0039 Boquilla tipo 035 (mod. 5018)
- 0.966.0040 Boquilla tipo 040 (mod. 5021)
- 3.103.0207 Boquilla tipo 12 (mod. 2042)



- 0.966.0013 Manguera alta presión 10 m
- 0.966.0012 Manguera alta presión 10 m (mod. 2042)



- Cable de alimentación 5 m

Opcional:

- 0.966.0016 Lanza turbo (mod. 5015)
- 0.966.0017 Lanza turbo (mod. 5018)
- 0.966.0018 Lanza turbo (mod. 5021)
- 0.966.0022 Sonda desatascadora 25mt (mod. 5015)
- 0.966.0023 Sonda desatascadora 25mt (mod. 5018/5021)
- 0.966.0026 Prolongador manguera de alta presión 20mt
 - 0.966.0030 Lanza arenadora (mod. 5015)
- 0.966.0031 Lanza arenadora (mod. 5018/5021)
 - 7.197.0515 Delantal