

Lena E







- 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 (1400 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

Dotación de serie:

- 0.966.0005 Pistola ML 960 M24-M24 (mod.5015/5018)
- 0.966.0006 Pistola ML 710 M24-M24 (mod.5021)



- 0.966.0009 Lanza INOX 500 bar L50 (mod.5015/5018)
- 0.966.0010 Lanza INOX 500 bar L70 (mod.5021)



- 0.966.0038 Boquilla tipo 15° Ø 028 (mod.5015)
- 0.966.0039 Boquilla tipo 15° Ø 035 (mod.5018)
- 0.966.0040 Boquilla tipo 15° Ø 040 (mod.5021)



• 0.966.0013 - Manguera alta presión 10 m



• 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
- 0.966.0035 Enrollador de manguera con manguera incluida 20 mt)
- 0.966.0043 Enrollador manguera (sin manguera)

Versión a 60Hz bajo petición

	Lena 5015 E LP	Lena 5018 E LP	Lena 5021 E LP
código	0.066.0008	0.066.0009	0.066.0010
Presión de ejercicio/max	500 bar-7252 psi	500 bar-7252 psi	500 bar-7252 psi
Caudal	900 l/h-3.96 GPM	1080 l/h-4.75 GPM	1260 l/h-5.55 GPM
Potencia absorbida/tensión	15000W - 380/415V~50Hz 3 ph	18500W - 380/415V~50Hz 3 ph	23000W - 380/415V~50Hz 3 ph
motobomba tipo/RPM	1400 RPM	1400 RPM	1400 RPM
max. temperatura de entrada del agua	60 °C	60 °C	60 °C
Dimensión/peso	118 5x74x100 cm/205 Kg - 452 lbs	118 5x74x100 cm/260 Kg - 573 lbs	118 5x74x100 cm/285 Kg - 628 lbs