

Lena E



MÁS INFORMACIÓN



CARACTERÍSTICAS

- 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 (cod. 00080-01521)

Bajo pedido 60Hz versión

DATOS TÉCNICOS

	Lena 5015 E LP	Lena 5018 E LP	Lena 5021 E LP	Lena 2042 E LP
código	36019-00068	36019-00069	36019-00070	36019-00074
presión de ejercicio/max	500/520 bar - 7252/7541 psi	500/520 bar - 7252/7541 psi	500/520 bar - 7252/7541 psi	200/215 bar - 2900/3118 psi
caudal	990 l/h - 4.3 gpm	1110 l/h - 4.8 gpm	1260 l/h - 5.55 gpm	2520 l/h - 11.09 gpm
potencia absorbida/tensión	15000 W/380-415V 3~50Hz	19000 W/380-415V 3~50Hz	23000 W/380-415V 3~50Hz	18500 W/380-415V 3~50Hz
potencia del motor	15 kW	18,5 kW	22 kW	18,5 kW
tipo de motobomba/rpm	TW500/1400 rpm	TW500/1400 rpm	TW500/1400 rpm	TW/1400 rpm
max. temperatura entrada agua	60°C	60°C	60°C	60°C
dimensión (cm)/peso	118,5x74x100/215 Kg (473 lbs)	118,5x74x100/260 Kg (496 lbs)	118,5x74x100/285 Kg (507 lbs)	118,5x74x100/225 Kg (496 lbs)

PLUS



Motor eléctrico industrial de 4 polos ampliamente sobredimensionado, protegido por pintura y equipado con junta elástica para un mejor acoplamiento motor/bomba



Bombas TW Premium 500 autocebantes de tres pistones de cerámica integral, rodamientos de rodillos cónicos, doble visor de aceite y cabezal de latón



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



Válvula automática de regulación con by-pass externo y restablecimiento gradual de la presión (Lena 5021)

DOTACIÓN DE SERIE

 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-01099 Pistola ML 960 con acoplamiento rápido M24-M24 (mod.5015/5018) 	<ul style="list-style-type: none"> • 00080-03947 Pistola ML955 M24 (mod. 2042) 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-01100 Pistola ML 710 con acoplamiento rápido M24-M24 (mod.5021) 	 <ul style="list-style-type: none"> • 10002-04021 Lanza en acero inoxidable 500 bar L50 (mod.5015/5018/2042) 	 <ul style="list-style-type: none"> • 10002-04022 Lanza en acero inoxidable 500 bar L70 (mod.5021)
 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-00355 Boquilla tipo 028 (mod. 5015) • 00080-00350 Boquilla tipo 035 (mod. 5018) • 00080-00317 Boquilla tipo 040 (mod. 5021) • 00080-03340 Boquilla tipo 12 (mod. 2042) 	<ul style="list-style-type: none"> • 10002-04111 Manguera alta presión 10 m • 10002-04110 Manguera alta presión 10 m (mod. 2042) 	<ul style="list-style-type: none"> • 00009-02403 Ataque rotante G3/8M - M24 AISI303 		

OPCIONAL

<ul style="list-style-type: none"> • Lanza turbo código: 10002-04094 (mod. 5015) 10002-04095 (mod. 5018) 10002-04096 (mod. 5021) • para modelo 2042: bajo pedido 	<ul style="list-style-type: none"> • Sonda desatascadora 25 m código: 00058-00648 (mod. 5015) 00058-00649 (mod. 5018/5021) • para modelo 2042: bajo pedido 	<ul style="list-style-type: none"> • Prolongador manguera 20 m. 10002-04098 	<ul style="list-style-type: none"> • Lanza arenadora 500 bar código: 10002-04100 (mod. 5015) 10002-04101 (mod. 5018/5021) • para modelo 2042: bajo pedido 	<ul style="list-style-type: none"> • 00069-00223 Delantal
--	---	--	--	--