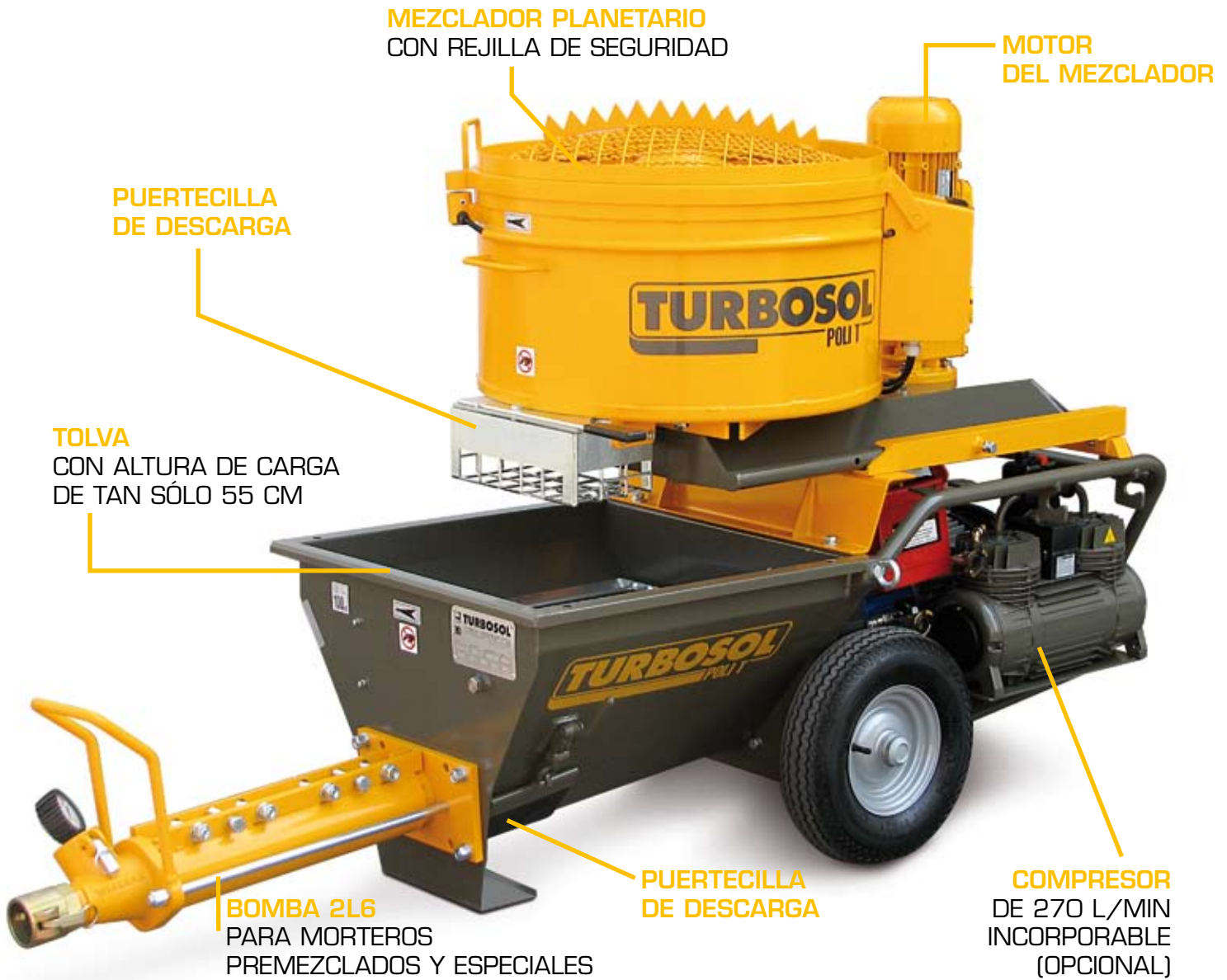




POLI T



Cuadro eléctrico de mando de la bomba



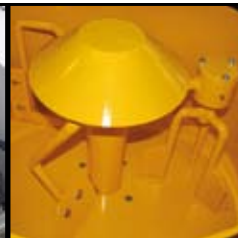
Cuadro eléctrico de mando del mezclador



Interior de la tolva con agitador y acoplamiento elástico



Motor eléctrico trifásico y variador de caudal



Interior del mezclador planetario con aspas



Criba vibrante



TURBOSOL

TECNOLOGÍA DE BOMBEO PARA LA CONSTRUCCIÓN

info@turbosol.it - www.turbosol.com

VERSATILIDAD EN LA OBRA

POLI T ...¡LO HACE TODO

/// *POLI T es la bomba de tornillo sinfín con alimentación eléctrica que se adapta mejor para ser configurada en función de las exigencias de la obra. En efecto puede adoptar diversos grupos bomba, tuberías y proyectores para trabajar mezclas de diferente granulometría y efectuar todos los trabajos específicos en las construcciones.*

Si está dotada de mezclador planetario, POLI T se convierte en un verdadero centro autónomo de mezclado y bombeo.

POLI T se caracteriza por sus altas prestaciones, el elevado par de arranque y la pequeña potencia instalada, además de su practicidad de uso garantizada por dimensiones contenidas y una reducida altura de carga. ///

/// EQUIPAMIENTO DE SERIE

- chasis portante con ruedas neumáticas
- tolva de 120 litros con agitador
- mezclador planetario con motor 1,8 kW e inversión de marcha (versión MP)
- caudal variable con variador mecánico
- salida de la bomba con acoplamientos de levas Ø 50
- mando a distancia eléctrico (33 metros de cable)
 - o neumático seleccionable desde el cuadro
- cuadro eléctrico conforme a las normas CE con tomas y selectores
- caja de accesorios con proyector y serie de desviadores
- documentación técnica

VERSION MORTEROS PREMEZCLADOS Y ESPECIALES

- bomba de tornillo y estator de goma 2L6
- 35 metros (20+10 Ø 35 + 5 Ø 25) de manguera para mortero con acoplamientos de levas y 36 metros (20 + 16) de manguera para aire Ø 13 con acoplamientos rápidos

VERSION MORTEROS TRADICIONALES

- bomba de tornillo y estator de goma T25
- criba vibratoria con electrovibrador, red 8 mm
- 30 metros (20+10 Ø 35) de manguera para mortero con acoplamientos de levas y 31 metros de manguera para aire Ø 13 con acoplamientos rápidos

/// ACCESORIOS BAJO PEDIDO

- compresor de 270 l/min - 0,82 kW (incorporable)
- compresor de 592 l/min - 3 kW (separado)
- bomba de tornillo y estator tipo 60.I2
- contador de litros
- distribuidor tipo seta para mezclador planetario con hierro rascador

/// DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- rejilla de protección en la tolva y en el mezclador
- dispositivo de seguridad electromagnético que bloquea el accionamiento de la máquina
- sensores de protección de la bomba del material y del motor.



POLI T EV

TODAS LAS VERSIONES DE POLI T

DATOS TÉCNICOS	MORTEROS TRADICIONALES		MORTEROS PREMEZCLADOS	
	EV	EV/MP	EV	EV/MP
Versión	EV	EV/MP	EV	EV/MP
Motor bomba	5,5 kW - 400 V		5,5 kW - 400 V	
Granulometría máxima de bombeo	0 ÷ 8/10 mm (T25)		0 ÷ 4/6 mm (2L6)	
Presión máxima de trabajo	15 ÷ 30 bar		25 ÷ 40 bar	
Caudal teórico progresivo	8 ÷ 55 l/min		8 ÷ 45 l/min	
Altura de carga	61 cm	121 cm	55 cm	121 cm
Capacidad del mezclador	---		---	
Dimensiones (L x P x H)	215 x 80 x 67 cm	215 x 80 x 130 cm	230 x 80 x 65 cm	230 x 80 x 130 cm
Peso (sólo máquina)	265 kg	410 kg	250 kg	395 kg

Turbosol podrá aportar en cualquier momento modificaciones a los modelos descritos en este folleto por razones de tipo técnico o comercial. Marzo 2008 - 2000

La preparación de los modelos y sus respectivos opcionales pueden variar por específicas exigencias de mercado o legales. Los datos presentes en este folleto se suministran a título indicativo.