

TURBOSOL
 más de 60 años
 de experiencia
 y fiabilidad

TURBOSOL
 TECNOLOGÍA DE BOMBEO PARA LA CONSTRUCCIÓN

TODOS LE VERSION TRANSMAT 250 E

| DATOS TÉCNICOS | E | EB | EBP | ET-SILO |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------|---------------------|
| Motor eléctrico | 5,5 kW - 400 V | 5,5 kW - 400 V | 5,5 kW - 400 V | 4,8 kW - 400 V |
| Compresor: rendimiento aire a 6 bar | 2.400 ÷ 5.000 l/min | 2.400 ÷ 5.000 l/min | 2.400 ÷ 5.000 l/min | 2.400 ÷ 5.000 l/min |
| Capacidad depósito | 270 l | 270 l | 270 l | 270 l |
| Rendimiento por ciclo | 200 ÷ 220 l | 200 ÷ 220 l | 200 ÷ 220 l | 200 ÷ 220 l |
| Ciclos por hora* | 12 ÷ 15 | 18 ÷ 20 | 18 ÷ 22 | 20 ÷ 25 |
| Altura de bombeo* | 80 m (con compresor 3.500 l/min) | | | |
| Distancia de bombeo* | 120 m (con compresor 3.500 l/min) | | | |
| Capacidad skip de carga | --- | 270 l | 270 l | --- |
| Scraper | no | no | si | --- |
| Dimensiones (LxPxH) | 172 x 135 x 131 cm | 268* (196**) x 135 x 185* (220**) cm | 165 x 135 x 150 cm | |
| Peso | 620 kg | 780 kg | 840 kg | 730 kg |

TRANSMAT 250 E

EQUIPAMIENTO DE SERIE

- carrocería de protección de los componentes mecánicos
- ruedas neumáticas
- timón articulado
- tanque a presión homologado con blindaje interno de alta resistencia al desgaste
- mezclador con aspas orientadas
- colector de impulsión Ø 65 mm (acoplamientos Perrot)
- cuadro eléctrico de mando en conformidad a las normas CE
- 40 metros (20+10+10) de manguera de goma Ø 65 con acoplamientos Perrot
- codo metálico soporte de tubo y soporte de tubo en tela
- caballete rompechorro
- instalación hidráulica de levantamiento cuchara y arrastre de pala scraper (versiones EB y EBP)
- caja de accesorios para mangueras Ø 65
- documentación técnica y de homologación

ACCESORIOS BAJO PEDIDO

- instalación de tuberización automática
- colector para introducción compresor suplementario

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- parada inmediata del mezclador al abrir la rejilla
- sensores de protección del motor

Aplicaciones TRANSMAT 250 E



TRANSMAT 250 E

MEZCLADORA Y TRANSPORTADORA DE SOLADOS, MORTEROS Y HORMIGONES



TRANSMAT 250 E ES LA FAMOSA Y DIFUNDIRA MÁQUINA TURBOSOL PARA MEZCLAR, TRANSPORTAR Y ELEVAR SOLADOS DE PAVIMENTOS TRADICIONALES Y AISLANTES LIGEROS, MORTEROS, HORMIGONES E INERTES.

Representante exclusivo Colombia
 Venta - Renta - Servicios y Repuestos


fiorazio
 Tel. (+57) 1-746.0035
 www.fiorazio.com

 **TURBOSOL**
 TECNOLOGÍA DE BOMBEO PARA LA CONSTRUCCIÓN

TURBOSOL PRODUZIONE SPA
 Sede e Stabilimento: Via Alessandro Volta, 1
 31030 Pero di Breda di Piave (Treviso) - Italia
 Tel. +39 0422 90251 - Fax +39 0422 904408
 E-mail: info@turbosol.it - www.turbosol.it


 EMPRESA CON SISTEMA DE GESTION
 LA CALIDAD CERTIFICADO POR DNV
 = ISO 9001:2008 =

El montaje de los modelos y de los opcionales relativos se puede modificar por exigencias específicas del mercado o legales. Los datos de esta publicación se proporcionan a título informativo. Turbosol Produzione S.p.A. puede realizar modificaciones en cualquier momento a los modelos descritos en esta publicación por razones de naturaleza técnica o comercial.

TRANSMAT 250 E

MEZCLADORA Y TRANSPORTADORA DE SOLADOS, MORTEROS Y HORMIGONES



Calidad total

Versión TM 250: toda la fiabilidad de la transportadora más vendida en Europa. Las soluciones adoptadas en los proyectos para la distribución de la potencia en el ciclo de trabajo permiten obtener un rendimiento óptimo tan sólo con 5,5 kW aplicados. Calidad de las mezclas, seguridad de uso y elevado rendimiento la convierten en un punto de referencia para los soladores profesionales. TM 250 es ofrecida en tres diferentes versiones: E dotada de tolva de mayor tamaño para facilitar la carga manual del tanque, EB con cuchara de carga de 270 litros con elevación hidráulica, EBP con cuchara y pala scraper con cabrestante de arrastre.



Calidad de las mezclas

El estudio de los perfiles y de las inclinaciones de los palas garantiza el máximo rendimiento y la óptima homogeneidad de la mezcla. El sistema neumático adoptado permite bombear mezclas pobres tanto de cemento como de agua, transportar arena o gravilla en las obras y hormigones hasta 30 milímetros de granulometría, bombear solados de pavimentos.



Facilidad de uso

A cada ciclo de bombeado se determina el vaciado casi completo del tanque y de las mangueras. Eso permite efectuar paradas incluso prolongadas sin que se presenten fenómenos de atascamiento. Facilidad de lavado interno del tanque. Amplio capó que se puede abrir completamente para poder intervenir cómodamente sobre todos los componentes que se encuentran en el compartimiento motor.



Seguridad de uso

TM 250 está dotada de toda una serie de sistemas de seguridad para garantizar la integridad del operador. Rejilla de protección en el tanque con parada inmediata del mezclador al abrir la misma. Dispositivo anticaida de la cuchara. Partes eléctricas completamente aisladas y protegidas en el interior del compartimiento motor. Dispositivos de seguridad contras las sobrepresiones.



Aplicaciones

Particularmente idóneas para mezclar y transportar mezclas pobres sea en cemento como en agua, se pueden bombear solados aislantes a base de arcilla expandida, poliestireno, perlita, vermiculita, corcho, etc. Transmat 250 E bombea todo tipo de áridos, como arenas, gravillas, etc., directamente del cúmulo al lugar de uso. Se pueden mezclar y bombear morteros para mampostería y hormigones de hasta 30 mm de granulometría, en relación al diámetro de las mangueras conectadas.



Por qué comprarla

Combina elevada rentabilidad y economía de trabajo. Funciona con motor eléctrico trifásico de 5,5 kW. Produce mezclas de elevada calidad. Asegura amplia flexibilidad operativa ofreciendo tres montajes específicos diferentes. El amplio arcón que se puede abrir completamente facilita la intervención en todos los componentes presentes en el alojamiento del motor.



DIMENSIONES cm
Transmat 250 E

