



Putzmeister

Sus ventajas

- Tolva grande para trabajar con más eficiencia
- Tubo dosificador de agua en la tapa del mezclador evita tapones
- Mezclador elevador para un llenado cómodo gracias a una altura de llenado reducida
- Manejo conforme a CE, sencillo y claramente distribuido
- Accionamiento completamente hidráulico de bombas y mezclador, con caudal de bombeo de regulación continua hasta 60 l/min
- Silencioso motor tricilíndrico Kubota con 16,3 kW de potencia (Stage V)
- Insonorización óptima con cubierta de cámara doble
- Maniobrabilidad óptima gracias a la baja carga de apoyo
- Valor estable gracias al alto valor de reventa

SP 11 LMR Stage V – enlucir con total facilidad



La práctica bomba helicoidal SP 11 LMR de Putzmeister se ha diseñado específicamente para las necesidades de los yeseros y especialistas en revocos.

Permite alcanzar distancias de transporte de hasta 60 m y hasta 40 m de altura de transporte. Sirve para procesar mezclas preparadas en obra o enlucidos exteriores e interiores, revocos finos, con base cal, de base o decorativos en sacos, morteros para tabiques e ignífugos y realizar trabajos de relleno e inyección.

Su distribuidor competente de Putzmeister estará encantado de asesorarle sobre los detalles técnicos y las preguntas sobre la aplicación.

- **Enlucidos exteriores**
(enlucidos con cal, cal y cemento y aislantes)
- **Enlucidos interiores**
(enlucido con escayola/cal)



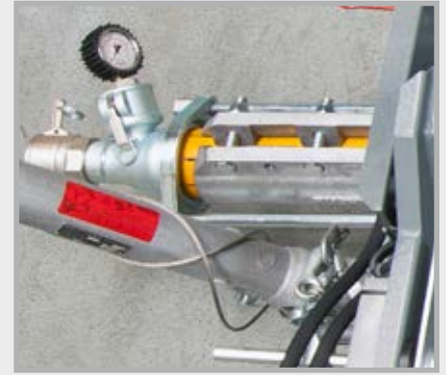
Enlucido /
enlucido fino



El cuadro de mandos claramente distribuido de la máquina sirve para controlarla de manera sencilla y conforme a la normativa CE. La capacidad de transporte y la dosificación de agua se ajustan sin escalonamientos.



La cubierta de plástico es extraordinariamente ligera y especialmente resistente y ofrece protección óptima contra la corrosión.



El conjunto incluye de serie la potente bomba helicoidal 2L6 con tubo de presión M 50. Según el rendimiento deseado y las características del material, es posible procesar mezclas preparadas en obra con hasta 6 mm de grano.

Datos técnicos

SP 11 LMR Stage V

Depósito de mezcla	180 l
Tolva de transporte	220 l
Caudal de transporte*	5 – 60 l/min
Presión de transporte	25 bar
Distancia de transporte**	para elucido exterior/interior hasta 60 m de distancia y 40 m de altura
Compresor	motor bicilíndrico de 400 l/min, 3,7 bar
Bomba	bomba helicoidal 2L6
Motor	motor diésel tricilíndrico Kubota, 16,3 kW a 2600 rpm (Stage V)
Peso	750 kg (carga máxima por eje)
Longitud x ancho x altura	3260 x 1420 x 1160 mm
Altura de llenado	800 mm
Granulado máximo	6 mm
Chasis	sin frenos, apto para circular por la vía pública

* El caudal es teórico y depende del tipo de bomba.

** Los datos están basados en la experiencia y dependen del material.

Equipamiento

Accesorios de limpieza	■
Acoplamiento de automóvil	■
Cartucho de grasa	■
Conector para cable de vehículos	■
Dosificación mecánica de agua	■
Herramienta estándar	■
Instrucciones de uso y lista de piezas de repuesto	■
Junta tórica para acoplamiento de mortero	■
Limpiador de alta presión	■
Pintura color estándar	■
Prensa de palanca con manguera	■
Acoplamiento de camión	□
Aspiración de polvo	□
Faro de trabajo	□
Lacado especial de la cubierta en color RAL	□
Tamiz vibrante	□
Telemando inalámbrico	□
Telemando por cable 20 m	□
Rueda de apoyo	□

□ Opción ■ Serie

Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH

Max-Eyth-Straße 10 · 72631 Aichtal / Alemania
 P.O.Box 2152 · 72629 Aichtal / Alemania
 Tel. +49 7127 599-0 · Fax +49 7127 599-743
 mm@putzmeister.com · www.putzmeister.com

