



**Putzmeister**

## As suas vantagens

- Mais potência de acionamento – satisfaz todos os requisitos da atual norma sobre emissões de gases de escape “Stage V”
- Maior rendimento e eficiência graças à gestão do desempenho da máquina (opcional)
- Unidade misturadora hidráulica com proteção contra sobrecarga e inversão
- Novo teclado robusto melhora a usabilidade
- Auto-Power-Off – evita a descarga da bateria durante a noite
- Depósito de combustível grande com capacidade para 70 litros
- Operação simples da alavanca do alimentador e das válvulas de ar
- Funcionalidades otimizadas de manutenção e assistência
- O design robusto garante a preservação do valor e altos valores de revenda
- Made in Germany



## Mixokret M 740 Stage V Ecológico e potente



- **Betonilha convencional** com aglutinante (cimento, sulfato de cálcio, magnésia, etc.)



- Areia
- Granulado

O M 740 Stage V transporta betonilha até 180 metros\*\* na horizontal e 90 metros\*\* na vertical. O teclado com o inovador display LED a cores no armário de controlo torna a operação incrivelmente simples e eficiente. Os menus para resolução de problemas e realização de trabalhos de manutenção aumentam a eficiência.

Por seu lado, o motor diesel da Deutz (norma sobre emissões de gases de escape Stage V) oferece mais potência.

Para explicações sobre as vantagens adicionais e esclarecer todas as suas dúvidas relacionadas com os seus requisitos individuais, consulte o seu agente comercial especializado da Putzmeister.

Betonilha para pavimento semiseca

Aplicações especiais



Mais potência de acionamento graças ao motor de 36,4 kW da Deutz que satisfaz todos os requisitos da atual norma sobre emissões de gases de escape „Stage V“.



Teclado robusto com disposição clara e fácil de utilizar graças ao princípio „seguir a luz azul“.



A gestão do desempenho da máquina (opcional) permite ajustar a potência do motor à medida das necessidades. Isto permite poupar combustível ou solicitar potência adicional.

## Dados técnicos

M 740	DH	DHB	DHBS
<b>Tambor de mistura</b>	260 l, 200 l de capacidade útil		
<b>Taxa de distribuição*</b>	3,8 m <sup>3</sup> /h	4,6 m <sup>3</sup> /h	5 m <sup>3</sup> /h
<b>Pressão de distribuição</b>	8 bar	8 bar	8 bar
<b>Alcance de distribuição**</b>	180 m na horizontal / 90 m na vertical (30 pisos)		
<b>Compressor</b>	4,35 m <sup>3</sup> /min; pressão de regulação 8 bar		
<b>Motor</b>	Diesel, de três cilindros com turbocompressão da Deutz, 36,4 kW (norma sobre emissões de gases de escape Stage V)		
<b>Peso</b>	1 715 kg	1 840 kg	1 900 kg
<b>Capacidade do depósito</b>	70 l	70 l	70 l
<b>Comprimento</b>	4 780 mm	5 075 mm	5 075 mm
<b>Largura</b>	1 480 mm	1 480 mm	1 480 mm
<b>Altura</b>	1 520 mm	2 431 mm	2 431 mm
<b>Altura de enchimento</b>	820 mm	400 mm	400 mm
<b>Tamanho máx. de partículas</b>	16 mm	16 mm	16 mm
<b>Chassis</b>	travado, aprovado para velocidades de até 80 km/h		
<b>Unidade misturadora</b>	hidráulica com proteção contra sobrecarga e inversão		
<b>Funcionalidade especial</b>	versão básica	com alimentador hidráulico	com alimentador hidráulico e raspador

\* A taxa de distribuição é teórica e depende da pressão de bombagem.

\*\* Os dados baseiam-se na experiência e dependem das propriedades do material.

Opção  Padrão

## Equipamento

Acoplamento para automóvel	<input checked="" type="checkbox"/>
Auto-Power-Off	<input checked="" type="checkbox"/>
Bomba de lubrificante para sistema de lubrificação	<input checked="" type="checkbox"/>
Cavalete de descarga	<input checked="" type="checkbox"/>
Indicação de combustível no display	<input checked="" type="checkbox"/>
Luzes de trabalho	<input checked="" type="checkbox"/>
Manual de instruções e lista de peças sobresselentes	<input checked="" type="checkbox"/>
Olhal de elevação	<input checked="" type="checkbox"/>
Prensa de alavanca com mangueira	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema de lubrificação central	<input checked="" type="checkbox"/>
Acoplamento para camião	<input type="checkbox"/>
Ajuste do tempo de mistura	<input type="checkbox"/>
Alerta de bloqueio	<input type="checkbox"/>
Caixa de ferramentas	<input type="checkbox"/>
Chapa de proteção para alimentador	<input type="checkbox"/>
Chapas de desgaste (Hardox 6 mm)	<input type="checkbox"/>
Chapas de desgaste (Hardox 8 mm)	<input type="checkbox"/>
Chapas de desgaste na cúpula	<input type="checkbox"/>
Chapas de desgaste na extremidade dianteira	<input type="checkbox"/>
Contador de misturas	<input type="checkbox"/>
Conversão para 100 km/h	<input type="checkbox"/>
Dosagem de água (integrada)	<input type="checkbox"/>
Equipamento de limpeza a alta pressão	<input type="checkbox"/>
Gestão de desempenho	<input type="checkbox"/>
Pés de suporte	<input type="checkbox"/>
Pintura especial da cobertura em cores RAL/rotulagem do cliente	<input type="checkbox"/>
Sistema de localização	<input type="checkbox"/>
Suporte de luzes de 24 V	<input type="checkbox"/>

## Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH

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

