



**Putzmeister**

## As suas vantagens

- Mais potência e taxa de distribuição superior
- Tecnologia de motor de última geração – limpo e eficiente. Satisfaz todos os requisitos da norma de emissões aplicável “Stage V”
- Unidade de controlo central nova e ergonómica com teclado intuitivo do lado direito da máquina
- Consumo de combustível otimizado com Ergonic Output Control (EOC)
- Tremonha maior (360 l) com colar de borracha e grelha protetora
- Equipamento de série alargado
- Unidade de bombas de êmbolo extremamente robusta
- Pés de apoio para garantir estabilidade
- Acessibilidade melhorada para pontos de manutenção e menos trabalho de assistência se forem utilizados componentes sem necessidade de manutenção
- Made in Germany

## P 730 – A mais potente bomba compacta para altas taxas de distribuição com um novo design



A nova bomba de êmbolo P 730 adequa-se na perfeição ao transporte de betão fino com tamanho de grão de até 32 mm e ao trabalho com betão projetado.

É a nossa mais potente máquina do seu segmento com ainda mais potência e uma taxa de distribuição superior sendo simultaneamente ultra leve com um design sofisticado e fácil de utilizar. Para além disso, é mais fácil de usar e requer menos manutenção do que nunca.

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.

Betão projetado

- **Betão projetado**



Betão fino

- **Betão fino com um tamanho de grão de até 32 mm**





A tremonha rebatível maior com colar de borracha (360 l), grelha protetora e protetor contra salpicos (opção) oferece uma proteção perfeita contra as projeções de betão.



O potente motor de três cilindros da Deutz debita 55,4 kW graças ao arrefecedor do ar de sobrealimentação e satisfaz todos os requisitos da norma de emissões „Stage V“, aplicável na UE e na Suíça.



O painel de comando central com teclado intuitivo utiliza o princípio „seguir a luz azul“, é fácil e seguro de utilizar e está bem protegido por uma porta robusta em vidro acrílico.

## Dados técnicos

## P 730 TD / SD

<b>Tremonha de alimentação</b>	300 l / 360 l (com colar de borracha)
<b>Taxa de distribuição nominal *</b>	3 – 30 m³/h
<b>Pressão de distribuição máx.</b>	55 bar
<b>Alcance de distribuição **</b>	máx. 300 m na horizontal e 100 m na vertical; com betão fino, máx. 100 m na horizontal e 80 m na vertical
<b>Acionamento</b>	motor a diesel de três cilindros da Deutz com turbocompressão, de 55,4 kW (Stage V)
<b>Bomba de êmbolo</b>	bomba de dois cilindros, hidráulica
<b>Curso do êmbolo</b>	700 mm
<b>Cilindro de distribuição (Ø)</b>	180 mm
<b>Cilindro de acionamento (Ø)</b>	80/45 mm
<b>Acoplamento da ligação de pressão</b>	5,5"
<b>Número máx. de cursos</b>	29 cursos/min.
<b>Peso</b>	2450 kg (TD) / 2180 kg (SD)
<b>Comprimento x Largura x Altura</b>	4810 mm x 1592 mm x 1983 mm (TD) 3137 mm x 1408 mm x 1734 mm (SD)
<b>Altura de enchimento</b>	1340 mm (TD) / 1093 mm (SD)
<b>Tamanho máximo de partículas</b>	32 mm
<b>Modelo da máquina</b>	bomba de betão de reboque (TD), bomba estacionária (SD)
<b>Chassis</b>	chassis para estrada (TD), chassis sobre patins (SD)

\* A taxa de distribuição é teórica e depende do modelo da bomba.

\*\* Os dados baseiam-se na experiência e dependem dos materiais usados.

Opção  Padrão

## Equipamento

Acessórios de limpeza	<input checked="" type="checkbox"/>
Acoplamento para camião	<input checked="" type="checkbox"/>
Caixa de ferramentas e ferramentas	<input checked="" type="checkbox"/>
Capacete de segurança	<input checked="" type="checkbox"/>
Chapeleta de escape	<input checked="" type="checkbox"/>
Chassis de 2,5 t	<input checked="" type="checkbox"/>
Colar de borracha	<input checked="" type="checkbox"/>
Contador de cursos	<input checked="" type="checkbox"/>
Ergonic® Output Control (EOC)	<input checked="" type="checkbox"/>
Grelha protetora	<input checked="" type="checkbox"/>
Manual de instruções e lista de peças sobresselentes	<input checked="" type="checkbox"/>
Olhal de elevação	<input checked="" type="checkbox"/>
Regulação da taxa de distribuição (elétrica)	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema de lubrificação centralizado (com bomba manual e bloco distribuidor)	<input checked="" type="checkbox"/>
Vibrador	<input checked="" type="checkbox"/>
Acoplamento para automóvel	<input type="checkbox"/>
Bomba de água de lavagem	<input type="checkbox"/>
Controlo remoto via cabo	<input type="checkbox"/>
Controlo remoto via rádio com regulação da taxa de distribuição	<input type="checkbox"/>
Equipamento de limpeza a alta pressão	<input type="checkbox"/>
Luzes de trabalho	<input type="checkbox"/>
Medição de aditivo	<input type="checkbox"/>
Pintura especial da cobertura em cores RAL	<input type="checkbox"/>
Porta de carga USB com suporte para smartphone no painel de comando	<input type="checkbox"/>
Protetor contra salpicos – cobertura da tremonha e protetor contra pulverização	<input type="checkbox"/>
Rotulagem do cliente	<input type="checkbox"/>
Sinal de "tremonha vazia"	<input type="checkbox"/>
Sistema de lubrificação centralizado (elétrico, automático)	<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

