



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

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

