



Putzmeister

As suas vantagens

- 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 grande (280 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 720 – O multitalento para tudo, desde betão projetado à betonilha autonivelante, num novo design



STAGE V
ready to work

Betonilha autonivelante

- **Betonilha autonivelante à base de sulfato de cálcio**
- **Betonilha autonivelante à base de cimento**



Betão projetado

- **Betão projetado**



Betão fino

- **Bombagem de betão fino**
- **Compactação**



A P 720 transporta materiais bombeáveis com um tamanho de grão de até 16 mm ao longo de grandes distâncias com fiabilidade. A potente bomba de êmbolo é ideal para aplicações com betão projetado e betonilha autonivelante.

Com uma pressão de bombagem de até 80 bar e um débito de 21 m³/h, trata-se de um verdadeiro multitalento de pequenas dimensões e baixo peso.

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.



A tremonha rebatível grande com colar de borracha (280 l), grelha protetora e protetor contra salpicos (opção) oferece uma proteção perfeita contra as projeções de betão.



O motor robusto e compacto de três cilindros da Deutz 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 720 TD / SD

Tremonha de alimentação	250 l / 280 l (com colar de borracha)
Taxa de distribuição nominal *	3 – 21 m³/h
Pressão de distribuição máx.	80 bar
Alcance de distribuição **	máx. 300 m na horizontal e 100 m na vertical; com betão projetado/betão fino, máx. 100 m na horizontal e 80 m na vertical
Acionamento	motor a diesel de três cilindros da Deutz com turbocompressão, de 44,5 kW (Stage V)
Bomba de êmbolo	bomba de dois cilindros, hidráulica
Curso do êmbolo	700 mm
Cilindro de distribuição (Ø)	150 mm
Cilindro de acionamento (Ø)	80/45 mm
Acoplamento da ligação de pressão	4,5"
Número máx. de cursos	29 cursos/min.
Peso	2050 kg (TD) / 1890 kg (SD)
Comprimento x Largura x Altura	4800 mm x 1491 mm x 1916 mm (TD) 3056 mm x 1204 mm x 1734 mm (SD)
Altura de enchimento	1324 mm (TD) / 1140 mm (SD)
Tamanho máximo de partículas	16 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"/>
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"/>
Chassis de 2,5 t	<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"/>
Sistema de lubrificação centralizado (elétrico, automático)	<input type="checkbox"/>
Suporte de luzes de 24 V	<input type="checkbox"/>
Sinal de "tremonha vazia"	<input type="checkbox"/>
Vaso de ar	<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

