



**Putzmeister**

## Przeгляд zalet

- Najnowsza technologia silnika – czysta i wydajna. Spełnia wszystkie wymagania obowiązującej normy emisji “Stage V”
- Nowa, ergonomiczna, centralna jednostka sterująca z intuicyjną klawiaturą po prawej stronie maszyny
- Zoptymalizowane zużycie paliwa dzięki sterowaniu Ergonic® Output Control (EOC)
- Duży lej (280 l) z kołnierzem gumowym i rusztem ochronnym
- Bogate wyposażenie standardowe
- Niezwykle wytrzymała jednostka pompy tłokowej
- Stopy wsporcze dla zapewnienia stabilności
- Lepszy dostęp do punktów konserwacyjnych i mniejsze wymagania serwisowe dzięki zastosowaniu komponentów bezobsługowych
- Made in Germany

## P 720 – Wszechstronne urządzenie do betonu natryskowego i jastrychu płynnego o nowej konstrukcji



Jastrych płynny

- Płynny jastrych siarczanowo-wapniowy
- Płynny jastrych cementowy



Beton natryskowy

- Beton natryskowy



Beton drobnoziarnisty

- Tłoczenie betonu drobnoziarnistego
- Prace związane z właczaniem



Urządzenie P 720 niezawodnie tłoczy nadające się do pompowania media o uziarnieniu do 16 mm na duże odległości. Wydajna pompa tłokowa idealnie nadaje się do betonu natryskowego i jastrychu płynnego.

Jest to prawdziwie wszechstronne urządzenie o ciśnieniu pompowania 80 bar i natężeniu pompowania 21 m<sup>3</sup>/h przy małych rozmiarach i niewielkiej masie.

Kompetentny przedstawiciel handlowy firmy Putzmeister z przyjemnością udzieli informacji o dodatkowych korzyściach i odpowie na wszystkie pytania dotyczące indywidualnych wymagań.



Duży, składany lej z kołnierzem gumowym (280 l), ruszt ochronny i osłona przeciwbryzgowa (opcjonalnie) – doskonała ochrona przed rozpryskami betonu.



Wytrzymały, kompaktowy silnik wysokoprężny spełnia wszystkie wymagania obowiązującej normy emisji spalin „Stage V” w UE i Szwajcarii.



Centralny pulpit sterowniczy z intuicyjną klawiaturą opartą na zasadzie „Podążania za niebieskim światłem” – prosty i bezpieczny w obsłudze, dobrze zabezpieczony za pomocą wytrzymałych drzwi z pleksiglasu.

## Dane techniczne

### P 720 – Deutz

### P 720 – Hatz

<b>Lej pompowy</b>	250 l / 280 l (z nasadzonym kołnierzem gumowym)	
<b>Natężenie pompowania*</b>	3 – 21 m <sup>3</sup> /h	3 – 21 m <sup>3</sup> /h
<b>Ciśnienie pompowania maks.</b>	80 bar	80 bar
<b>Zasięg pompowania**</b>	odległość do 300 m, wysokość do 100 m, w przypadku betonu natryskowego/drobnoziarnistego odległość do 100 m i wysokość do 80 m	
<b>Napęd</b>	3-cylindrowy silnik wysokoprężny Deutz, 44,5 kW (Stage V)	3-cylindrowy silnik wysokoprężny Hatz, 42 kW (Stage V)
<b>Pompa tłokowa</b>	2-cylindrowa hydrauliczna	
<b>Suw tłoka</b>	700 mm	700 mm
<b>Cylinder tłoczny (Ø)</b>	150 mm	150 mm
<b>Siłownik napędowy (Ø)</b>	80/45 mm	80/45 mm
<b>Złącze króćca tłoczego</b>	4,5"	4,5"
<b>Liczba suwów maks.</b>	29 suwy/min.	29 suwy/min.
<b>Ciężar</b>	2050 kg (TD) / 1890 kg (SD)	1950 kg (TD) / 1790 kg (SD)
<b>Długość x szerokość x wysokość</b>	4800 mm x 1491 mm x 1916 mm (TD) 3056 mm x 1204 mm x 1734 mm (SD)	
<b>Wysokość napełnienia</b>	1324 mm (TD) / 1140 mm (SD)	1324 mm (TD) / 1140 mm (SD)
<b>Największe ziarno</b>	16 mm	16 mm
<b>Typ maszyny</b>	pompa na przyczepie (TD), pompa stacjonarna (SD)	
<b>Podwozie</b>	podwozie do jazdy po drogach (TD), rama na płozach (SD)	

\* Podana wydajność tłoczenia jest teoretyczna i zależy od typu pompy.

\*\* Przytoczone dane są wartościami empirycznymi i zależą od materiału.

Opcja  Wyposażenie seryjne

## Wyposażenie

Aksesoria do czyszczenia	<input checked="" type="checkbox"/>
Instrukcja eksploatacji i lista części zamiennych	<input checked="" type="checkbox"/>
Kask ochronny	<input checked="" type="checkbox"/>
Kołnierz gumowy	<input checked="" type="checkbox"/>
Licznik suwów	<input checked="" type="checkbox"/>
Regulacja natężenia pompowania (elektryczna)	<input checked="" type="checkbox"/>
Ruszt ochronny	<input checked="" type="checkbox"/>
Skrzynka z narzędziami	<input checked="" type="checkbox"/>
Sterowanie Ergonic® Output Control (EOC)	<input checked="" type="checkbox"/>
Uchwyty dźwigowe	<input checked="" type="checkbox"/>
Układ centralnego smarowania (z pompą ręczną i blokiem rozdzielczym)	<input checked="" type="checkbox"/>
Wibrator	<input checked="" type="checkbox"/>
Zawór wydechowy	<input checked="" type="checkbox"/>
Złącze do samochodu ciężarowego	<input checked="" type="checkbox"/>
Dozowanie środków dodatkowych	<input type="checkbox"/>
Gniazdo ładowania USB z uchwytem smartfona na pulpicie sterowniczym	<input type="checkbox"/>
Komunikat o opróżnieniu leja	<input type="checkbox"/>
Lakierowanie specjalne pokrywy kolorem RAL	<input type="checkbox"/>
Myjka wysokociśnieniowa	<input type="checkbox"/>
Nośnik oświetlenia 24 V	<input type="checkbox"/>
Opisy klienta	<input type="checkbox"/>
Osłona przeciwbryzgowa - pokrywa leja i zabezpieczenie przed rozpryskiwaniem	<input type="checkbox"/>
Podwozie 2,5 t	<input type="checkbox"/>
Pompa wody płuczącej	<input type="checkbox"/>
Powietrznik	<input type="checkbox"/>
Reflektor roboczy	<input type="checkbox"/>
Układ centralnego smarowania (elektryczny, automatyczny)	<input type="checkbox"/>
Zdalne sterowanie przewodowe	<input type="checkbox"/>
Zdalne sterowanie radiowe z regulacją ilości pompowanej	<input type="checkbox"/>
Złącze do samochodu osobowego	<input type="checkbox"/>

## Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH

Max-Eyth-Straße 10 · 72631 Aichtal

Postfach 2152 · 72629 Aichtal

Tel. +49 7127 599-0 · Fax +49 7127 599-743

mm@putzmeister.com · www.putzmeister.com

