



Putzmeister

Zalety

- Przyjazny w obsłudze i konserwacji – wszystko pod dobrą ochroną pod pokrywą
- Elementy sterowania i kontroli umieszczone ergonomicznie po jednej stronie
- Większy lej (280 l) z kołnierzem gumowym i rusztem ochronnym
- Niezwykle wytrzymała jednostka pompy tłokowej
- Podwozie przystosowane do ruchu po drogach z automatyczną regulacją hamulców
- Stopy wsporcze dla zapewnienia stabilności
- Beton drobnoziarnisty o ziarnistości do 32 mm
- Made in Germany

P 718 – Kompaktowy zestaw siłowy o małym zużyciu



Pompa tłokowa P 718 nadaje się idealnie do pompowania betonu drobnoziarnistego o ziarnistości do 32 mm i do użycia do betonu natryskowego.

Jest to jak dotąd najmocniejsza maszyna tego rodzaju charakteryzująca się wysmienitą wydajnością, równocześnie małą masą i przemyślanym, przyjaznym w obsłudze projektem.

Kompetentny sprzedawca firmy Putzmeister chętnie doradzi Państwu we wszelkich sprawach technicznych i odpowie na pytania związane z zastosowaniem.

Beton
natryskowy

- **Beton natryskowy**



Beton
drobnoziarnisty

- **Beton drobnoziarnisty o ziarnistości do 32 mm**





Pompy do betonu drobnoziarnistego, takie jak P 718, zaliczane są do systemów wszechstronnych. Można je używać do betonu natryskowego, czy do pompowania betonu drobnoziarnistego do 32 mm.



W oczyszczonym i dobrze dostępnym pomieszczeniu silnikowym osiągamy szybko i wygodnie wszystkie obszary do celów konserwacji i serwisu.



P 718 obsługuje się całkowicie od jednej strony, np. stopniowa regulacja wydajności pompy lub prędkości obrotowej silnika

Dane techniczne

P 718 TD / SD

P 718 TE / SE

Lej	360 l (z gumowym kołnierzem)	
Wydajność pompy teoret.*	4–17,4 m ³ /h	4–17,4 m ³ /h
Ciśnienie tłoczenia	68 bar	68 bar
Zasięg pompowania**	odległość do 300 m, wysokość do 100 m, beton drobnoziarnisty odległość do 100 m i wysokość do 80 m	
Pompa tłokowa	2-cylindrowa pompa tłokowa hydrauliczna	
Średnica, cylinder	150 mm	150 mm
Napęd	3-cylindrowy silnik wysoko- prężny Deutz, 34,5 kW	30 kW silnik elektryczny, 400 V, 50 Hz
Średnica, cylinder napędowy	80/45 mm	80/45 mm
Suw tłoka	700 mm	700 mm
Suwy /min.	27	27
Ciężar	2320 kg (TD) / 2000 kg (SD)	2260 kg (TE) / 1940 kg (SE)
Długość x szerokość x wysokość	4644 x 1560 x 1790 mm (TD) 3025 x 1460 x 1600 mm (SD)	4644 x 1560 x 1750 mm (TE) 3025 x 1460 x 1450 mm (SE)
Wysokość napełnienia	1180 mm (TD) / 1120 mm (SD)	1180 mm (TE) / 1120 mm (SE)
Największe uziarnienie	32 mm	32 mm
Typ maszyny	Pompa na przyczepie (TD i TE), pompa stacjonarna (SD i SE)	
Podwozie	Podwozie T (TD i TE), rama płozowa (SD i SE)	

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

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

Wyposażenie

Bezpiecznik samochodowy	■
Instrukcja eksploatacji i lista części zamiennych	■
Kask ochronny	■
Kołnierz gumowy	■
Ruszt ochronny	■
Skrzynka z narzędziami	■
Wibrator	■
Wyposażenie do czyszczenia	■
Złącze łukowe z uszczelką 4,5"	■
Dozowanie dodatków	□
Filtr cząstek sadzy	□
Kłapa wydechowa	□
Komunikat pustego leja	□
Lakierowanie specjalne pokrywy kolorem RAL	□
Licznik suwów	□
Nośnik oświetlenia 24 V	□
Opis wg klienta	□
Podwozie 2,5 t	□
Pompa wody płuczącej	□
Powietrznik (jastrzych wylewany)	□
Reflektor roboczy	□
Uchwyty dźwigowe	□
Układ centralnego smarowania	□
Wysokociśnieniowe urządzenie czyszczące	□
Zdalne sterowanie przewodowe	□
Zdalne sterowanie radiowe	□

□ Opcja ■ Wyposażenie seryjne

Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH

Max-Eyth-Straße 10 · 72631 Aichtal

Postfach 2152 · 72629 Aichtal

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

mm@pmw.de · www.pmmortar.de



Putzmeister