



Putzmeister

Zalety

- Obniżenie zużycia paliwa o nawet 15% dzięki optymalizacji agregatu sprężarki
- Emisja hałasu obniżona o nawet 2 dB
- Podajnik zapewniający wydajną pracę
- Szufła zgarniająca ułatwiająca napełnianie
- Czytelne pole obsługi sprawiające, że praca jest przyjazna dla użytkownika
- Zintegrowana skrzynka narzędziowa: potrzebne narzędzie jest zawsze pod ręką
- Podwozie z automatyczną regulacją hamulców
- Zoptymalizowana konserwacja i serwis
- Solidna konstrukcja chroni przed utratą wartości i zapewnia wysoką cenę na rynku wtórnym
- Made in Germany

Mixokret M 740 – żywoć i siła



Urządzenie Mixokret M 740 wyposażone jest w wydajną jednostkę napędową, która oszczędza paliwo i zapewnia bardziej efektywną i równomierną pracę pompy. Oznacza to stały przepływ materiału i mniej bicia w przewodach elastycznych.

Wydajne uniwersalne urządzenie do jastrychu zapewnia użytkownikowi maksimum komfortu. Długa żywotność i niezawodność wszystkich elementów gwarantuje maksymalną dostępność maszyny.

Made in Germany: prawie wszystkie komponenty główne i napędowe, takie jak silnik i sprężarka urządzenia Mixokret M 740 zostały zaprojektowane i wyprodukowane w Niemczech

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

- **Jastrych cementowy**
- **Jastrych siarczanowo-wapniowy** (anhydryt)
- **Jastrych magnezjowy**





Wydajna jednostka napędowa: oszczędność paliwa i niskie zużycie dzięki automatycznej regulacji prędkości obrotowej silnika



Wysoka cena odsprzedaży dzięki solidności i jakości made in Germany



Innowacyjne rozwiązanie odprowadzające zużyte powietrze i dodatkowy szyb na powietrze odlotowe sprawiają, że praca jest przyjemniejsza.

Dane techniczne

	M 740 D	M 740 DB	M 740 DBS
Mieszalnik	260 l; 200 l pojemności użytkowej		
Wydajność tłoczenia*	3,8 m ³ /h	4,6 m ³ /h	5 m ³ /h
Ciśnienia tłoczenia	8 bar	8 bar	8 bar
Tłoczenie na odległość**	180 m w poziomie/90 m w pionie (30 pięter)		
Sprężarka	4,35 m ³ /min; ciśnienie regulacji w kierunku zmniejszania 8 bar		
Silnik napędowy	3-cylindrowy silnik wysokoprężny Deutz; 33,5 kW przy 2500 obr/min (poziom emisji spalin III A)		
Masa (z pełnym zbiornikiem)	1 542 kg	1 740 kg	1 814 kg
Pojemność zbiornika	60 l	60 l	60 l
Długość	4 780 mm	5 075 mm	5 075 mm
Szerokość	1 480 mm	1 480 mm	1 480 mm
Wysokość	1 520 mm	2 431 mm	2 431 mm
Wysokość napełniania	820 mm	400 mm	400 mm
Największe ziarno	16 mm	16 mm	16 mm
Podwozie	hamowane, z automatyczną regulacją hamulców, Dopuszczenie do 80 km/h		
Cecha szczególna	Wersja podstawowa	z hydraulicznym podajnikiem	z podajnikiem hydraulicznym i zgarniarką

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

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

Wypożyczenie

Automatyczna regulacja hamulców	■
Instrukcja obsługi i lista części zamiennych	■
Podłączenie do samochodu osobowego	■
Podparcie wylotu	■
Pompa napełniająca do układu centralnego smarowania	■
Prasa dźwigniowa z przewodem elastycznym	■
Reflektor roboczy	■
Uchwyt do podnoszenia	■
Układ centralnego smarowania	■
Wskaźnik poziomu paliwa na wyświetlaczu	■
Zintegrowane skrzynki narzędziowe (40 l)	■
Indywidualne lakierowanie pokrywy w kolorze RAL/opis klienta	□
Myjka wysokociśnieniowa	□
Nóżki podporowe	□
Oprawa oświetlenia 24 V	□
Ostłona podajnika	□
Ostłony wymienne na szczycie	□
Ostłony wymienne, bardzo odporne na zużycie (boczne)	□
Ostłona wymienna z tworzywa sztucznego	□
Ostłony wymienne czołowe, (dno koszykowe)	□
Podłączenie do samochodu ciężarowego	□
Przezbieranie 100 km/h	□
System lokalizacji	□
Ustawianie czasu mieszania	□

□ Opcja ■ Wypożyczenie seryjne

Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH

Max-Eyth-Straße 10 · 72631 Aichtal / Niemcy
P.O.Box 2152 · 72629 Aichtal / Niemcy
Tel. +49 7127 599-0 · Fax +49 7127 599-743
mm@pmw.de · www.pmmortar.de



Putzmeister