

P 9 UL auf einen Blick



Technische Daten

Nennfüllung	9,0 m ³
Wasserlinie	9,8 m ³
Geometrisches Volumen	15,1 m ³
Höhe	2730 mm
Gewicht	3350 kg

Ausgereifte Merkmale der Putzmeister Fahrmischer

Optimierte Trommelgeometrie

- Niedriger Schwerpunkt
- Geringe Aufbauhöhe
- Doppelter Abtropfring

Vergrößertes Podest mit ergonomisch geformter Reling

- Einfaches und sicheres Reinigen
- Optimierter Kniespritzschutz

Großes Mannloch – Ø 580 mm

- Einfache Inspektion und Reinigung
- Besonders bedienerfreundlich bspw. durch ideale Klemmschutzvorrichtungen, eine verbesserte Zugänglichkeit und eine noch einfachere Reinigung
- Optimierte Konstruktion ermöglicht das Anbringen von Applikationen

Lange Auslaufschurre – 1,45 m

- Gute Erreichbarkeit von Pumpe und Krankübel

Geschlossener Mischer-Rahmen aus S500-Stahl

- Erhöhte Stabilität des gesamten Aufbaus

Unterfahrerschutz mit Tritt

- Sicheres und ergonomisches Arbeiten

Geschlossenes Heck bis zum Fahrzeugrahmen

- Leichteres Reinigen
- Geringere Verschmutzung

Integriertes Staufach

- Werkzeuge, wie Fettpresse, leicht erreichbar
- Sicheres Verstauen außerhalb des Fahrerhauses

Geringere Verbrauchs- und Betriebskosten

- Bauteile aus verschleißfestem Hardox-Stahl
- Optimaler Korrosionsschutz
- Anbauteile aus Aluminium
- Hohe Zuladungskapazitäten durch ein weiter reduziertes Gewicht dank einer stabilen Leichtbauweise

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten © by Putzmeister Concrete Pumps GmbH 2015 Alle Rechte vorbehalten Printed in Germany (11503Sc) MX 4639

Fahrmischer P 9 UL

Betontransport – komfortabel, langlebig, ultraleicht

intermix®



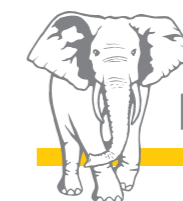
Hinweis: Die Abbildungen entsprechen nicht immer dem Serienumfang.
Weiterführende Prospekte: Gesamtprospekt Fahrmischer MX 4505



INTERMIX GmbH
Grüntentraße 1 · 87751 Heimertingen
Tel. +49 (8335) 98 28-0 · Fax +49 (8331) 98 28-30
info@intermix.de · www.intermix.de



Putzmeister



Putzmeister

Gar nicht so schwer, Beton leichter zu transportieren

Leicht und langlebig perfekt kombiniert

Einsatz für Einsatz ist das geringe Eigengewicht des P 9 UL entscheidender Erfolgsfaktor für Ihre Einsätze. Denn jede Gewichtsreduzierung bedeutet eine höhere Nutzlast und geringere Kosten für Kraftstoff, Reifen, Gebühren und Steuern. Zusätzlich müssen Sie bestimmte, teils länderspezifische Vorschriften an das Eigen- und Gesamtgewicht einhalten. Mit dem P 9 UL ist das ein Leichtes.

Auf eine besonders hohe Lebensdauer müssen Sie dennoch nicht verzichten. Dafür sorgen unter anderem die ausgezeichneten Eigenschaften von Hardox hinsichtlich Verschleiß, Zähigkeit, Festigkeit und Härte.

So steht die Verwendung von Hardox 400 bzw. 450 bei Trommel, Spirale und seitlichem Kantenschutz, in Schurre, Auslaufschale und Einfülltrichter für:

- 20 % Gewichtsersparnis im Vergleich zu normalen, 4,5 mm starken Stahlkonstruktionen
- Geringere Verbrauchs- und Betriebskosten
- Gleichbleibende Langlebigkeit
- Höhere Nutzlast – mehr Zuladung
- Weniger Austausch der Bleche



Die flexible Gelenkwellenabdeckung ist hochwertig und im Wartungsfall schnell zu demontieren.



Sicherer Transport des mitgeführten Werkzeugs durch leicht zugängliche, integrierte Werkzeugbox.



Zeit sparen ohne auf Sicherheit zu verzichten durch einfaches Anbringen von Sicherheits-Applikationen wie bspw. des Reflektionsbandes auf den Aluminium-Kotflügeln mit neuer Form.



Bessere Zugänglichkeit und mehr Freiraum, selbst bei kurzen Radständen, durch die in den Leiterhalter integrierte Wasserleitung.



Sicheres und komfortables Handling der Leiter durch eine durchdachte Konstruktion der seitlichen Halterkonturen.