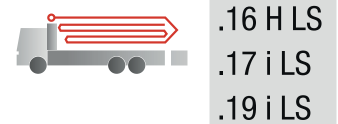
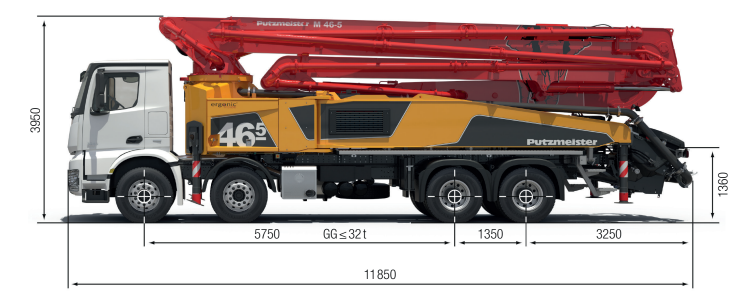


Autobetonpumpe

BSF 46-5.16 H

Fördermenge bis 190 m³/h Förderdruck bis 130 bar*





Hinweis: Standardausführung. Maße und Gewichte je nach Fahrzeug, Pumpe und Ausstattung veränderbar. Maße in mm, beispielhaft für MB-Arocs 4143.

Abbildungen enthalten Sonderausstattungen.

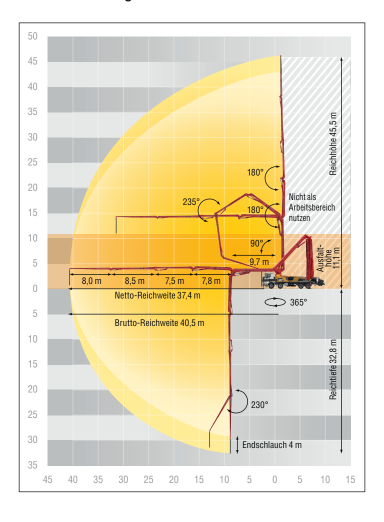
Technische Daten

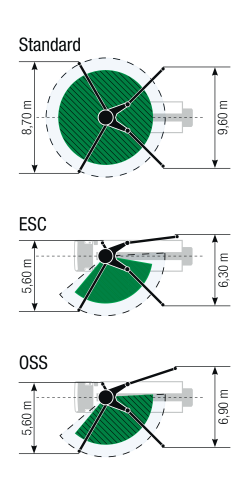
| Verteilermast M 46-5 | | | | |
|----------------------|--------|---|--------|--|
| Anzahl Arme | | | 5 | |
| Reichhöhe | | m | 45,5 | |
| Reichweite | brutto | m | 40,5 | |
| | netto | m | 37,4 | |
| Reichtiefe ma | ax. | m | 32,8 | |
| Ausfalthöhe | | m | 11,1 | |
| Länge Endschlauch | | m | 4 | |
| Faltungsart | | | RZ | |
| Förderleitung | | | DN 125 | |

| Pumpe | | BSF | .16 H | .16 H LS | .17 i LS | .19 i LS |
|--------------|----------------|--------|-------|----------|----------|----------|
| Stangenseite | Fördermenge | m³/h | 160 | - | - | - |
| | Förderdruck | bar | 85 | - | - | - |
| | Hübe | 1/min. | 31 | | | - |
| Bodenseite | Fördermenge | m³/h | 108 | 160 | 170 | 190 |
| | Förderdruck | bar | 130 | 85 | 85 | 85 |
| | Hübe | 1/min. | 21 | 26 | 27 | 30 |
| | Förderzylinder | Ø mm | 230 | 250 | 250 | 250 |
| | Hub | mm | 2100 | 2100 | 2100 | 2100 |

^{*)} Förderleitung Verteilermast max. 85 bar. Alle Daten max. theoretisch.

Reichweitendiagramm





Abstützbreite bezogen auf Mitte Stützfuß

Lieferumfang Standard Line

| Abstützplatten (4×) |
|--|
| Anschluss zur Wassertankbefüllung |
| Ausfallsicheres S-Rohrlager |
| Betontrichter mit Rührwerk |
| Betriebsanleitung zertifiziert (1 $	imes$ Papier,1 $	imes$ CD-ROM), Ersatzteil-Listen |
| CAN-Bus System |
| Diagnose-Schnittstelle |
| EGD-RC Display mit Fahrzeuginformationen am Arbeitsplatz des Bedieners |
| EOC – Ergonic Output Control |
| EPS – Ergonic Pump System |
| Ergonic 2.0 |
| Ergonomischer Schlauchrollenhalter am Steigrohr |
| Ersatzhydraulikschlauch im Schlauchpaket |
| Förderzylinder verchromt |
| Geländer am Wassertank rechts |
| |

Gelenkwelle wartungsfrei

| Geschraubte Rohrhalter |
|--|
| Geschraubter Aufbaurahmen |
| Gummikragen auf Trichter |
| Klappbogen mit Reinigungsöffnung |
| Kombischmierung: Fett-Zentralschmierung Trichter elektrisch inkl. A-Gelenk und 4 Punkt-Lager, Zyklen mit Fernbedienung einstellbar |
| Kühler im Schwenkbein integriert |
| Lackierung: 3-farbig Putzmeister Standard |
| LED Beleuchtung der Bedienstellen |
| LED Beleuchtung Modulschrank |
| LED Beleuchtung Trichter |
| Leichte Funkfernsteuerung mit Farbdisplay und automatischem Frequenzwechsel, mit Kabel verwendbar |
| Lieferscheinbox, Kunststoff |
| Mastablageschalter mit RFID-Überwachung |
| Pritsche rutschhemmend |
| Reinigungsdeckel mit gesichertem Schiebepin |

| Reinigung | sschlauch 10 m inkl. Halter und Spritzdüse |
|------------|--|
| | tomatische Rührwerkssicherheitsabschal- RFID Überwachung und Anlaufschutz |
| Schwamn | nkugel-Behälter |
| Spülwasse | erpumpe 160 l/min 25 bar |
| S-Rohrum | schaltung Hase/Schnecke |
| Trichterde | ckel klappbar |
| Verschleiß | Bbrille DURO 22 |
| Verschleiß | feste Rohrbögen mit beidseitiger Verlängerung |
| Verschmu | tzungsanzeige Hydraulikölfilter |
| Vollständi | g geschlossene Seitenwand Unterbau |
| Wartungs | freie Schwenkbeinbolzen |
| Wartungs | optimierte Abstützzylinder |
| Wasserab | gang für Kleinmengen an Trichter |
| Wassertar | nk 800 I Kunststoff mit Füllstandsanzeige |

Detaillierter Lieferumfang siehe Angebot. Fragen Sie nach unserem umfangreichen Optionsangebot.

Putzmeister Concrete Pumps GmbH | P.O. Box 2152 | 72629 Aichtal | Tel. +49 7127 599-0 | Fax +49 7127 599-520 | pmw@putzmeister.com Right to make amendments reserved | © by Putzmeister | All rights reserved | Printed in Germany | 1901