

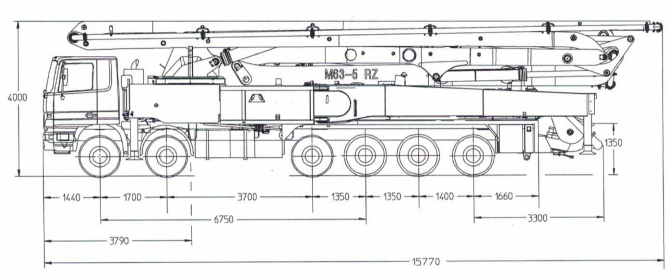
Autobetonpumpe

BSF 63-5.16 H

.16 H LS

.20 H

Fördermenge bis 200 m³/h Förderdruck bis 130 bar*



Hinweis: Standardausführung. Maße und Gewichte je nach Fahrzeug, Pumpe und Ausstattung veränderbar. Maße in mm, beispielhaft für MB-Actros 6560. Abbildungen enthalten Sonderausstattungen.

Technische Daten

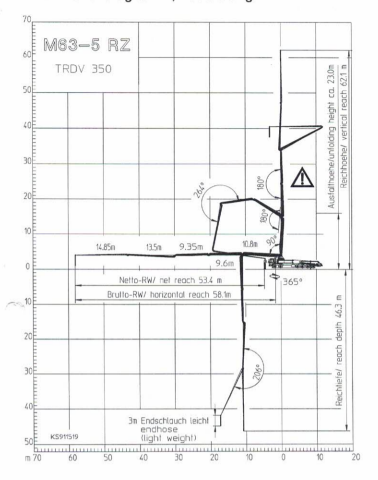
Verteilermas	t M 63-5			
Anzahl Arme			5	
Reichhöhe		m	62,1	
Reichweite	brutto	m	58,1	
	netto	m	53,4	
Reichtiefe max.		m	46,3	
Ausfalthöhe		m	23,0	
Länge Endschlauch		m	3	
Faltungsart			RZ	
Förderleitung			DN 125/117	

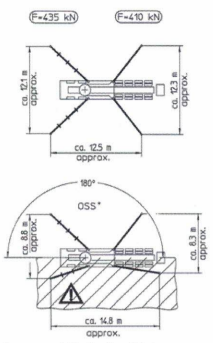
Pumpe	Contract Con	BSF	.16 H	.16 H LS	.20 H
Stangenseite	Fördermenge	m³/h	160	-	-
	Förderdruck	bar	85	-	-
	Hübe	1/min.	31	-	-
Bodenseite	Fördermenge	m³/h	108	160	200
	Förderdruck	bar	130	85	85
	Hübe	1/min.	21	26	26
	Förderzylinder	Ø mm	230	250	280
	Hub	mm	2100	2100	2100

¹⁾ Arm 1+2 DN 125, 3 bis 5 DN117

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

Reichweitendiagramm, Abstützung





Abmessungen sind konfigurationsabhängig.



Bereich in dem nicht mit dem Endschlauch gearbeitet werden darf.

Lieferumfang Serie

Abschleppöse

Abstützplatten (4 x) in Magazin (2 x) offen

Anschlüsse für Noteinspeisung

Arbeitsscheinwerfer zur Ausleuchtung Trichter, ahnehmbar

Arbeitsscheinwerfer zur Trichterausleuchtung (am Armpaket)

Beleuchtung Modulschrank

Betontrichter RS 907 mit Rührwerk

Betonierstop bei Leerlaufdrehzahl

Betriebsanleitung (1 x Papier,1 x CD-ROM), Ersatzteil-Listen

Blinkanlage für 4 Stützbeine vorne und hinten

Bordwerkzeug inkl. Standardzubehör

C-Rohranschluss zur Wassertankbefüllung

Diagnose-Schnittstelle

Dieseltank im Stützbein hinten rechts

EBC (Ergonic Boom Control) 5-Arme

Endschlauch 3,0 m DN 125 5,5"

Ergonic Graphic Display (EGD) mit Maschinen-Fehlermanagement Ergonic Pump System (EPS) inkl. Ergonic Output Control (EOC)

Ergonic TeleService (ETS), ohne SIM Karte

Ersatzhydraulikschlauch im Schlauchpaket

Fahrzeughupe über Pilztaster am Trichter

Fettzentralschmierung Mast, elektrisch

Fettzentralschmierung Trichter, elektrisch

Förderkolben 'Kompakt' (16 H), 'Single' (16 H LS, 20 H)

Förderleitung (2-lagen) PM2020/2015 Proline, am

Förderzylinder verchromt

Funkfernsteuerung proportional mit Display

Gelenkwelle wartungsfrei

Gummikragen Betonpumpentrichter

Hartmetall-Verschleißteile-Satz

Hochdruck-Wasserpumpe 100 bar mit Trockenlauf-

Hupe an zweitletztem Arm und Chassis, Pilztaster (gelb) am Trichter

Innenschläge auf Pritsche

Kabelfernsteuerung ohne Display mit 40 m Kabel

Kanthölzer 8 x 1 000 im Magazin mit Abstützplatten

Klappbogen mit Reinigungsöffnung

Lichtspots 4 x zur Ausleuchtung der Abstützfläche

OSS Einseiten-Betrieb (Assistenzsystem) NICHT für EWR Raum

Pendelplatten

Pritsche rutschhemmend

Reinigungsdeckel mit Schiebepin

Rohrmagazin auf Schwenkbein

Rührwerk- und Wasserpumpe über Funk- u. Ort-Bedienung

Rüttler über Funk- u. Ort-Bedienung

Spritzschlauch 10 m inkl. Halter

Spritzschutz klappbar

Sprühbehälter mit Druckluft-Anschluss

Spülwasserpumpe 160 l/min 25 bar

S-Rohrumschaltung Hase/Schnecke

Staukasten

Straßenverkehrszulassungskit (aufbauabhängig)

Verbindung der Dieseltanks (nur MB/MAN Chassis)

Verschleißbrille DURO 22

Wassertank 880 I

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

Putzmeister Concrete Pumps GmbH | Postfach 2152 | 72629 Aichtal | Tel. +49 7127 599-0 | Fax +49 7127 599-520 | pmw@pmw.de Änderungen vorbehalten | © by Putzmeister | Alle Rechte vorbehalten | Printed in Germany | 1707