



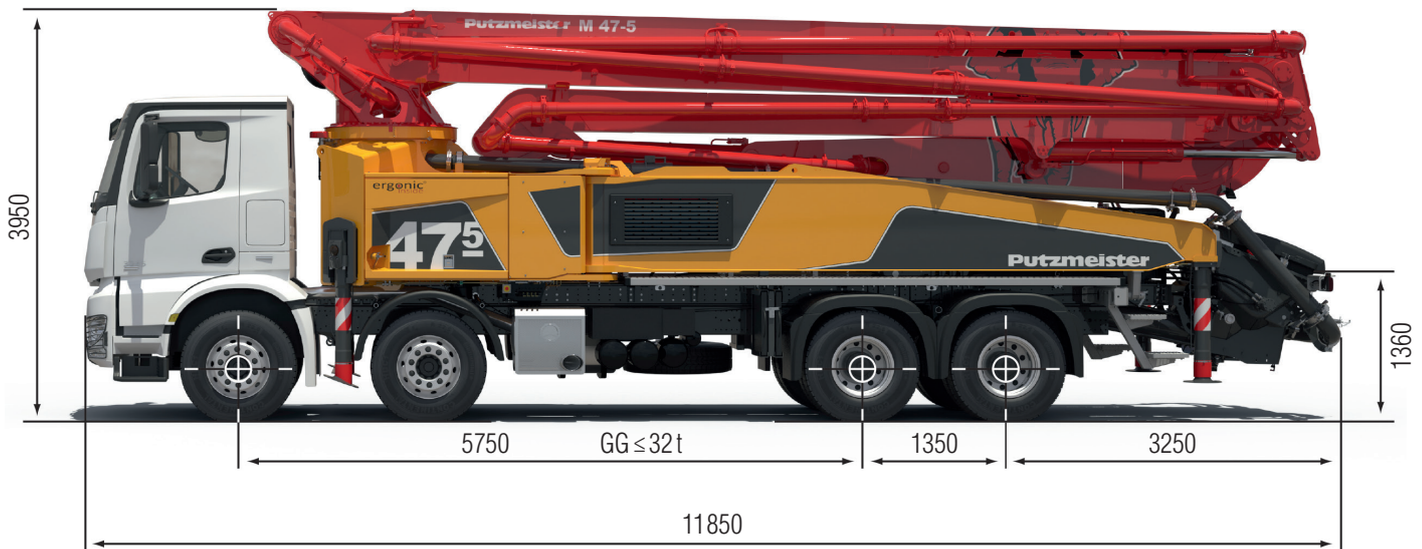
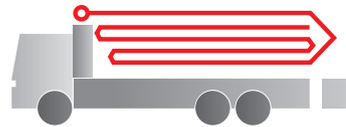
Putzmeister

Autobetonpumpe

BSF 47-5.16 H

.16 H LS

Fördermenge bis 160 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

Verteilmast M 47-5			
Anzahl Arme			5
Reichhöhe	m		46,1
Reichweite	brutto	m	41,1
	netto	m	38,0
Reichtiefe max.	m		32,4
Ausfalthöhe	m		11,1
Länge Endschlauch	m		3
Faltungsart			RZ
Förderleitung			DN 125

Pumpe		BSF	.16 H	.16 H LS
Stangenseite	Fördermenge	m ³ /h	160	–
	Förderdruck	bar	85	–
	Hübe	1/min.	31	–
Bodenseite	Fördermenge	m ³ /h	108	160
	Förderdruck	bar	130*	85
	Hübe	1/min.	21	26
	Förderzylinder	Ø mm	230	250
	Hub	mm	2100	2100

*) Förderleitung Verteilmast max. 85 bar.
Alle Daten max. theoretisch.

