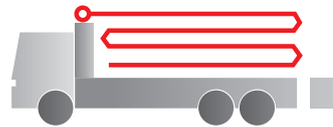


Autobetonpumpe

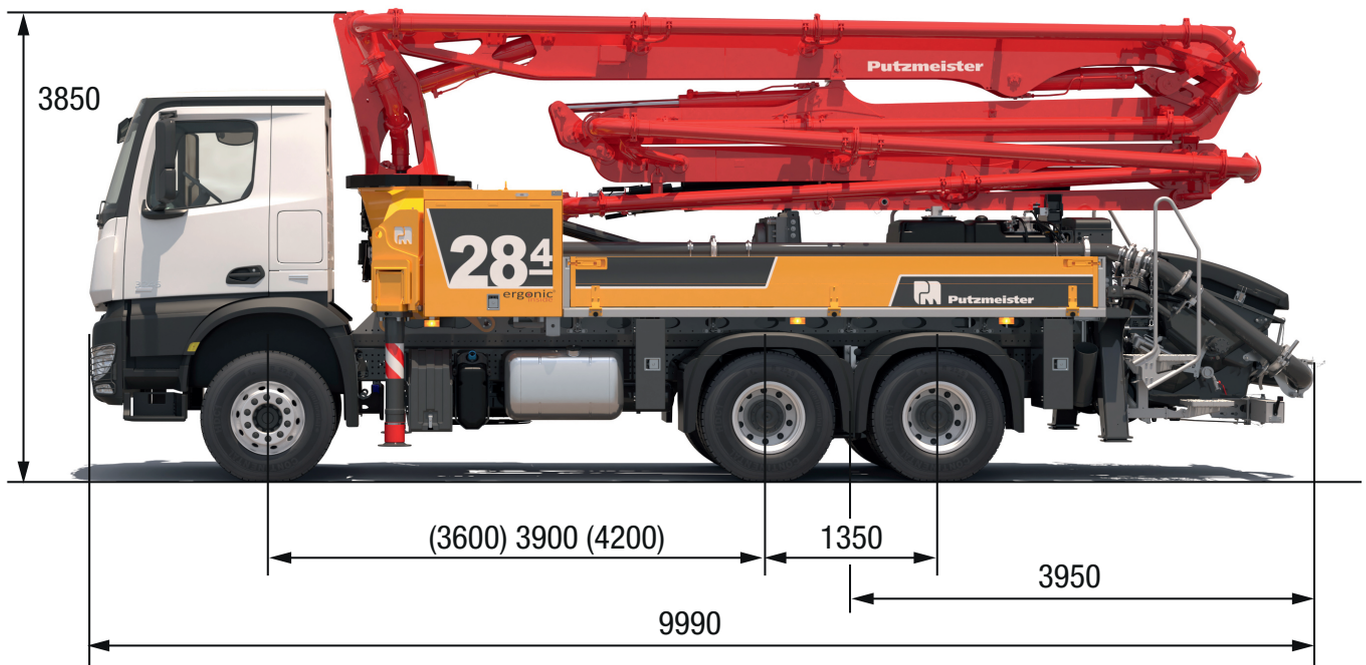
BSF 28-4.11 H

Fördermenge bis 160 m³/h
Förderdruck bis 130 bar



.16 H
.15 i LS

ergonic[®]
inside 3



Hinweis: Standardausführung. Abmessungen und Gewichte sind abhängig von Fahrzeug, Pumpenmodell und Ausstattung.
Maße in mm. Beispiel auf Basis eines Mercedes Benz Arocs 2636 mit einer 15 i LS Kernpumpe.
Nur zur Veranschaulichung.

Technische Daten

Verteilmast M 28-4		
Anzahl Arme		4
Reichhöhe	m	27,7
Reichweite	brutto	m 23,4
	netto	m 20,8
Reichtiefe max,	m	16,0
Ausfalhöhe	m	6,3
Länge Endschlauch	m	3
Faltungsart		Z
Förderleitung		DN 125

Pumpe		BSF	.11 H	.16 H	.15 i LS
Stangenseite	Fördermenge	m ³ /h	-	160	-
	Förderdruck	bar	-	85	-
	Hübe	1/min.	-	31	-
Bodenseite	Fördermenge	m ³ /h	110	108	150
	Förderdruck	bar	78	130	85
	Hübe	1/min.	32	21	24
	Förderzylinder	Ø mm	230	230	250
	Hub	mm	1400	2100	2100

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

