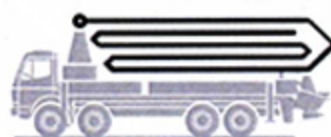


Autobetonpumpe

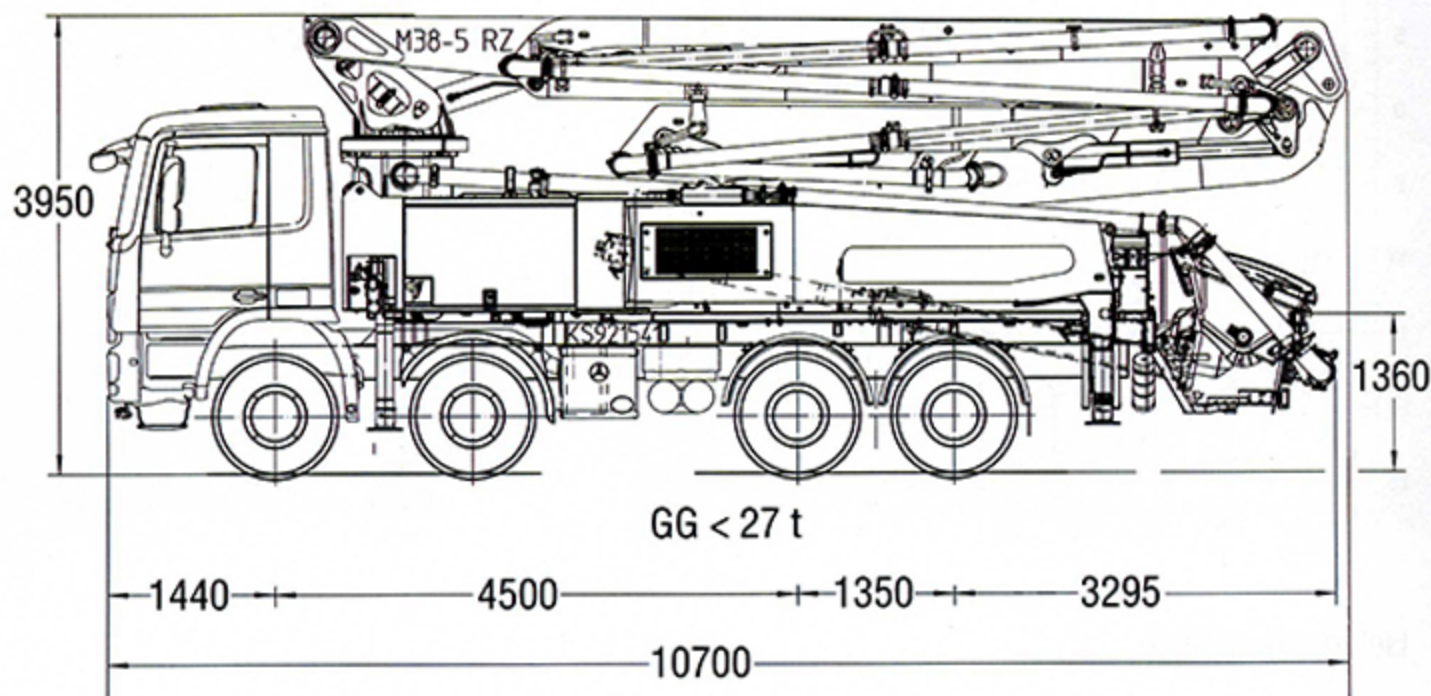
BSF 38-5.14 H

Fördermenge bis 160 m³/h
Förderdruck bis 130 bar*



.16 H

.16 H LS



Hinweis: Standardausführung. Maße und Gewichte je nach Fahrzeug, Fahrerhaus, Pumpe und Ausstattung.
Maße in mm, beispielhaft für MAN TGS 26.400.
Abbildungen enthalten Sonderausstattungen.

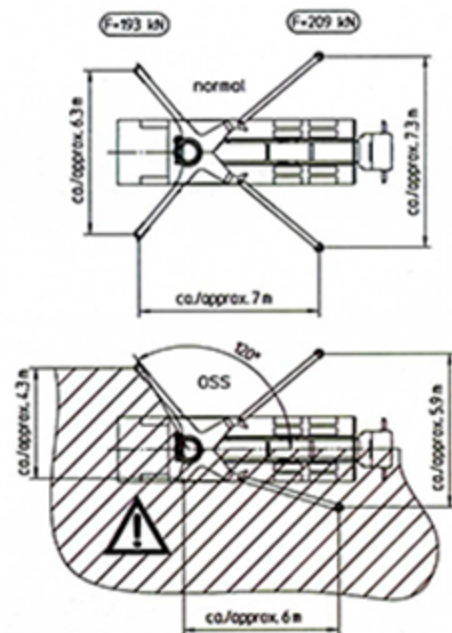
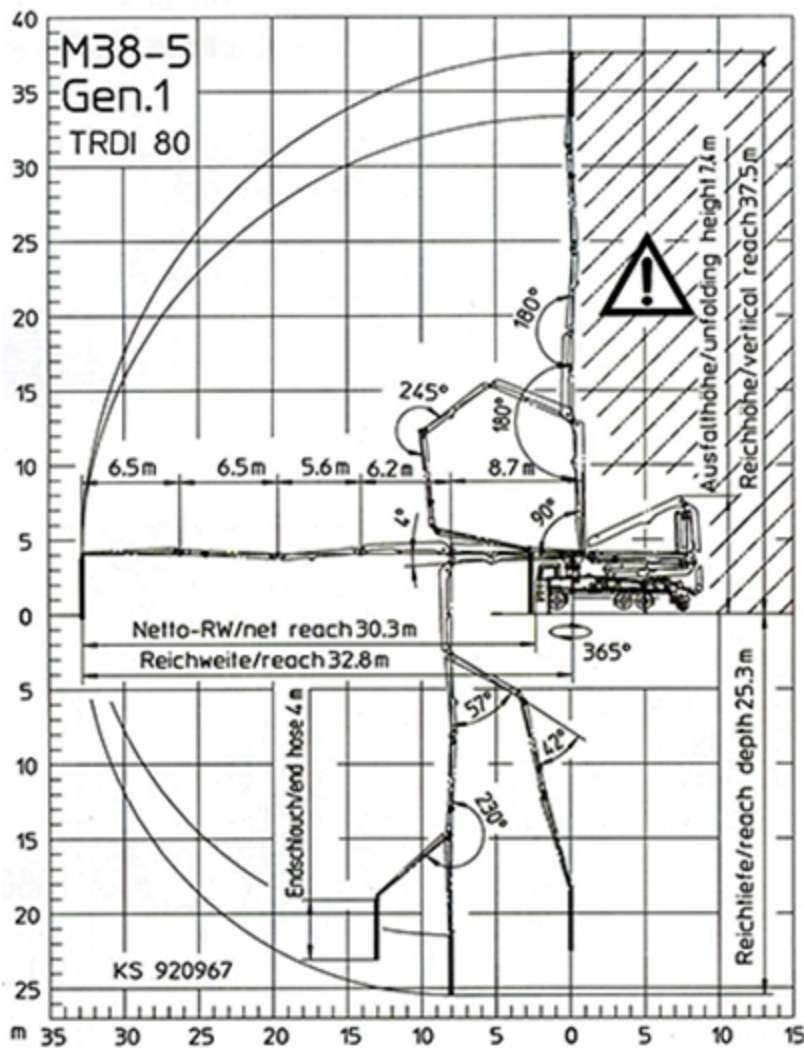
Technische Daten

Verteilmast M 38-5			
Anzahl Arme			5
Reichhöhe	m		37,5
Reichweite	brutto	m	32,8
	netto	m	30,3
Reichtiefe max.	m		25,3
Ausfalthöhe	m		7,4
Länge Endschlauch	m		4
Faltungsart			RZ
Förderleitung			DN 125

Pumpe		BSF	.14 H	.16 H	.16H LS
Stangenseite	Fördermenge	m ³ /h	140	160	-
	Förderdruck	bar	70	85	-
	Hübe	1/min.	27	31	-
Bodenseite	Fördermenge	m ³ /h	88	108	160
	Förderdruck	bar	112	130	85
	Hübe	1/min.	17	21	26
	Förderzylinder	Ø mm	230	230	250
	Hub	mm	2100	2100	2100

*1 Förderleitung Verteilmast max. 85 bar.

Reichweitendiagramm, Abstützung



OSS ist nicht im Serienumfang enthalten.
Abmessungen sind konfigurationsabhängig.



Bereich in dem nicht mit dem
Endschlauch gearbeitet werden darf.