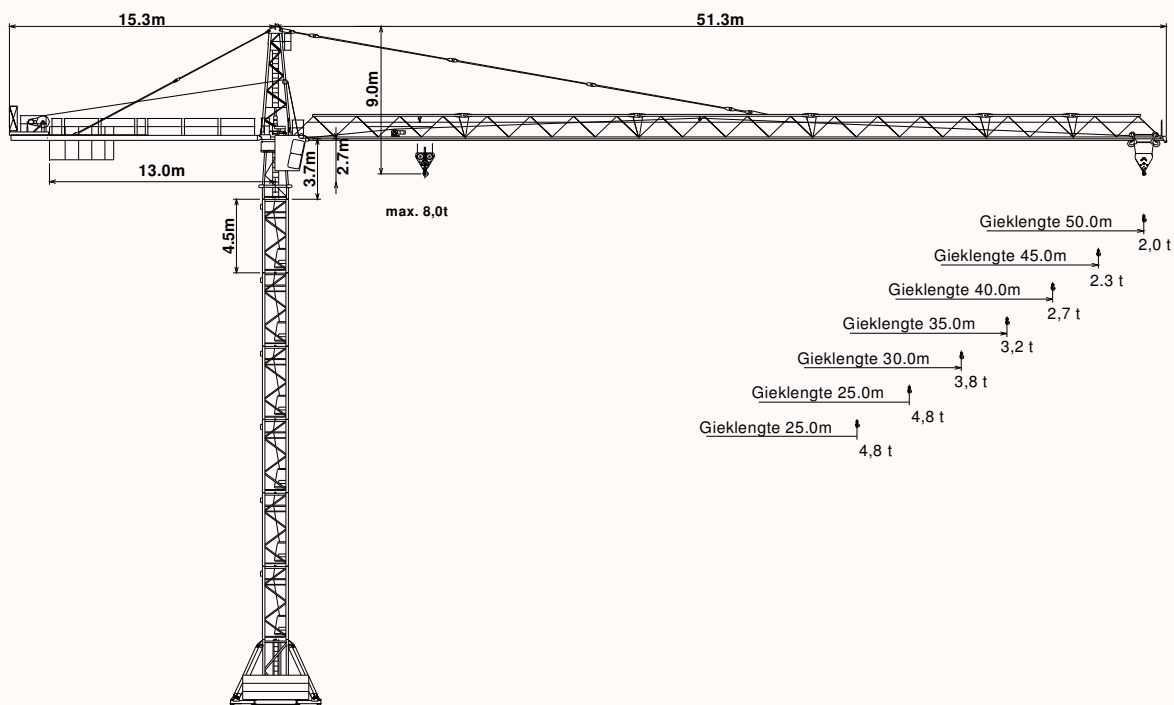


WOLFF 122 SL



Vlucht in meters	Gieklengte in meters							
			25,0	30,0	35,0	40,0	45,0	50,0
50,0	2,6 - 18,0	8,0	4,80	3,87	3,23	2,70	2,31	2,00
45,0	2,6 - 17,7		4,96	4,00	3,32	2,80	2,40	
40,0	2,6 - 17,3		5,28	4,27	3,54	3,00		
35,0	2,6 - 16,4		5,43	4,39	3,65			
30,0	2,6 - 15,9		5,62	4,55				

Hijscapaciteit tot 40 mtr hijshoogte. Bij hogere hijshoogte dienen de tabelwaarde verminderd te worden met het meergewicht van de hijskabel (bij 2 hijsdraden = 2,6 kg / m hijshoogte)
 *Betreft een samengestelde tabel waarin afwijkingen en andere configuraties mogelijk zijn.
 Houd tevens rekening met gewicht van hijsblok, hijsmiddelen, etc.

Kraantype	Wolff 122 SL
Hijssnelheid	147 mtr / min
Loopkatsnelheid	80 mtr / min
Benodigd vermogen	80 Amp.
Lastmoment	max 1460 kNm
Gieklengte	50 mtr