

WOLFF WK 122 SL

- das leistet er für Sie.



Traglasten (kg) Loaddata (kg) DIN 15 018 / H1 - B3

Ausladung jib radius	50 m Ausleger 50 m jib	45 m Ausleger 45 m jib	40 m Ausleger 40 m jib	35 m Ausleger 35 m jib	30 m Ausleger 30 m
50 m	2000	-	-	-	-
45 m	2310	2400	-	-	-
40 m	2700	2800	3000	-	-
35 m	3200	3315	3540	3650	-
30 m	3870	4000	4270	4390	4550
25 m	4800	4960	5280	5430	5620
20 m	6200	6400	6800	6990	7225
5 m	8000	8000	8000	8000	8000
8000 kg bis / up to	15,9 m	16,4 m	17,3 m	17,7 m	18,2 m

Arbeitsgeschwindigkeiten und Motorleistungen Working speeds and installed power

Motor (kW)	3,9	2x4,0	2x5,5	7,5	37,0	45,0		
Geschwindigkeit speed	80/40/20 m/min	0,85 m ⁻¹ r.p.m.	25,0 m/min	0,8 m/min	Hw 4372	Hw 4453		
					0...2t	76/7,6/4,2m/min	0...1,1t	147/15/8m/min
					0...4t	43/4,3/2,4m/min	0...2t	95/9,5/5m/min
						0...4t		53/5,3/3m/min
Max. Hakenweg max. hook path			160m (80m) am 2-fachen (4-fachen) Seilstrang 160m (80m) with 2-(4)-rope falls					




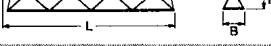



Gegengewichte (t) Counterweights (t)

zum Turm / to tower →		Ausleger / jib (m)				
		50	45	40	35	30
	16,12	13,72	11,32	10,32	7,92	
Gesamtgewicht / total weight (t)						

WOLFF WK 122 SL



— Kolli Liste / Colli list WK 122 SL

Pos. pos.	Stck. pce.	Beschreibung description		L (m)	B (m)	H (m)	Gewicht weight (kg)	Volumen volume (m ³)
1	1	Turmspitze komplett tower top complete		10,62	2,10	2,28	5980	50,85
2	1	Turmspitze tower top (A-frame)		7,03	1,76	1,95	1945	24,13
3	1	Turmspitzenunterteil L* lower tower top part L		3,60 4,54	2,09	2,28	3555 4035	17,15 21,63
4	1	Gegenauslegerstück 1 counter jib part 1		7,73	1,58	0,54	1375	6,60
5	1	Gegenauslegerstück 2 counter jib part 2		6,57	2,42	0,67	1405	10,65
6	1	Hubwindenplattform platform with hoist unit		2,16	3,18	1,54	2685	10,58
7	1	Auslegerteil jib part ①		10,19	1,60	1,86	1690	30,33
8	1	Auslegerteil jib part ②		10,22	1,56	1,72	1335	27,42
9	1	Auslegerteil jib part ④		10,26	1,56	1,57	1300	25,13
10	1	Auslegerteil jib part ③		10,26	1,56	1,64	1555	26,25
11	1	Auslegerteil jib part ⑤		5,22	1,56	1,57	635	12,78
12	1	Auslegerteil jib part ⑥		5,19	1,56	1,57	535	12,71
13	1	Führerkabine drivers cabin		1,65	1,02	2,16	455	3,64
14	1	Laufkatze trolley		2,13	1,78	0,80	300	3,05
15	1	Podeste, Geländer platforms, handrails		2,60	1,22	1,50	500	4,76
16	1	Kiste m. Kleinteil. u. Unterfl. crate w. small parts a. hook block		1,60	0,90	0,80	360	1,15
17	1	Kletterwerk KWH15 climbing device KWH 20.2		9,00	2,50	2,90	6113	65,25
18				9,00	2,85	2,85	6686	71,88
19		Turmelement UV 15 tower element UV 20		4,82	1,52	1,72	1710	12,60
20				4,82	2,00	2,24	1831	21,59
21		Turmelement UVÜ 15 tower element		4,82	2,00	2,00	2024	19,28

