



- () with independent rear axle steering
- () mit unabhängiger Hinterachslenkung
- () avec direction indépendante de l'essieu arrière
- () con sterzo indipendente assi posteriori
- () con dirección independiente en ejes traseros

HA LIFTING CAPACITIES · TRAGFÄHIGKEITEN · CAPACITÉS DE LEVAGE · PORTATE · CAPACIDADES DE CARGA

5,5 t

6,20 m x 5,95 m

360°

DIN/ISO

Radius · Ausladung		Main boom · Hauptausleger · Flèche principale · Braccio base · Pluma principal										Radius · Ausladung	
Portée												Portée	
Sbraccio												Sbraccio	
Radio	m	9,50 ¹⁾	9,50	13,00	16,50	19,80	23,50	26,80	30,50	34,10	37,40	Radio	m
	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t		t
2,6	40,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-
3	35,00	32,00	31,20	25,95	18,95	-	-	-	-	-	-	3	-
3,5	30,15	27,45	27,45	23,70	18,35	18,40	-	-	-	-	-	3,5	-
4	27,75	24,90	24,90	22,00	18,60	17,55	-	-	-	-	-	4	-
4,5	25,00	22,60	22,60	20,45	17,95	16,25	14,45	-	-	-	-	4,5	-
5	22,30	20,60	20,60	19,05	16,75	15,15	13,85	-	-	-	-	5	-
6	17,80	17,00	17,00	17,00	14,70	13,30	12,20	10,00	-	-	-	6	-
7	14,45	14,45	14,50	14,50	12,75	11,80	10,90	9,65	7,45	-	-	7	-
8	-	-	11,50	11,50	11,50	10,20	9,75	8,80	7,45	5,55	-	8	-
9	-	-	9,50	9,50	9,50	8,70	8,55	8,00	7,05	5,35	-	9	-
10	-	-	8,00	8,00	8,00	7,50	7,40	7,30	6,70	5,00	-	10	-
11	-	-	-	6,70	6,70	6,70	6,50	6,40	6,15	4,65	-	11	-
12	-	-	-	6,00	6,00	6,00	5,70	5,70	5,60	4,40	-	12	-
13	-	-	-	5,20	5,20	5,20	5,20	5,05	5,00	4,15	-	13	-
14	-	-	-	4,60	4,60	4,60	4,60	4,50	4,50	3,95	-	14	-
15	-	-	-	-	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,70	-	15	-
16	-	-	-	-	3,60	3,60	3,60	3,55	3,60	3,45	-	16	-
17	-	-	-	-	3,20	3,20	3,20	3,15	3,20	3,20	-	17	-
18	-	-	-	-	-	2,80	2,80	2,80	2,80	2,80	-	18	-
19	-	-	-	-	-	2,60	2,60	2,50	2,60	2,60	-	19	-
20	-	-	-	-	-	2,50	2,50	2,25	2,35	2,40	-	20	-
21	-	-	-	-	-	2,30	2,30	2,00	2,25	2,15	-	21	-
22	-	-	-	-	-	-	2,00	1,80	2,00	1,95	-	22	-
23	-	-	-	-	-	-	1,80	1,60	1,80	1,75	-	23	-
24	-	-	-	-	-	-	1,70	1,45	1,70	1,60	-	24	-
25	-	-	-	-	-	-	-	1,35	1,50	1,45	-	25	-
26	-	-	-	-	-	-	-	1,25	1,40	1,30	-	26	-
27	-	-	-	-	-	-	-	1,15	1,30	1,15	-	27	-
28	-	-	-	-	-	-	-	1,05	1,20	1,05	-	28	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	1,10	0,90	-	29	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	0,80	-	30	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	0,90	0,70	-	31	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,60	-	32	-

HA LIFTING CAPACITIES · TRAGFÄHIGKEITEN · CAPACITÉS DE LEVAGE · PORTATE · CAPACIDADES DE CARGA

3,8 t 6,20 m x 5,95 m 360° DIN/ISO

Radius · Ausladung		Main boom · Hauptausleger · Flèche principale · Braccio base · Pluma principal										Radius · Ausladung	
Portée												Portée	
Sbraccio												Sbraccio	
Radio	m	9,50 ¹⁾	9,50	13,00	16,50	19,80	23,50	26,80	30,50	34,10	37,40	Radio	m
m	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	m	t
3	35,00	32,00	31,20	25,95	18,95	-	-	-	-	-	-	3	3
3,5	27,45	27,45	27,45	23,70	18,35	18,40	-	-	-	-	-	3,5	3,5
4	24,55	24,55	24,45	22,00	18,60	17,55	-	-	-	-	-	4	4
4,5	22,00	22,00	22,00	20,45	17,95	16,25	14,45	-	-	-	-	4,5	4,5
5	19,95	19,95	19,95	18,75	16,75	15,15	13,85	-	-	-	-	5	5
6	16,15	16,15	16,15	16,15	14,00	13,30	12,20	10,00	-	-	-	6	6
7	12,85	12,85	13,00	13,00	12,60	10,85	10,60	9,65	7,45	-	-	7	7
8	-	-	10,40	10,40	10,40	9,05	8,85	8,65	7,45	5,55	-	8	8
9	-	-	8,55	8,55	8,55	8,05	7,55	7,40	7,05	5,35	-	9	9
10	-	-	7,15	7,15	7,15	7,15	6,50	6,40	6,30	5,00	-	10	10
11	-	-	-	5,95	5,95	5,95	5,95	5,60	5,55	4,65	-	11	11
12	-	-	-	5,30	5,30	5,30	5,30	4,95	4,90	4,40	-	12	12
13	-	-	-	4,50	4,50	4,50	4,50	4,35	4,35	4,15	-	13	13
14	-	-	-	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,85	-	14	14
15	-	-	-	-	3,35	3,35	3,35	3,35	3,35	3,35	-	15	15
16	-	-	-	-	3,05	3,05	3,05	3,00	3,05	3,05	-	16	16
17	-	-	-	-	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60	-	17	17
18	-	-	-	-	-	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	-	18	18
19	-	-	-	-	-	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	-	19	19
20	-	-	-	-	-	2,00	2,00	1,95	2,00	2,00	-	20	20
21	-	-	-	-	-	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	-	21	21
22	-	-	-	-	-	-	1,55	1,55	1,55	1,55	-	22	22
23	-	-	-	-	-	-	1,35	1,35	1,35	1,35	-	23	23
24	-	-	-	-	-	-	1,25	1,25	1,25	1,25	-	24	24
25	-	-	-	-	-	-	-	1,10	1,10	1,10	-	25	25
26	-	-	-	-	-	-	-	1,00	1,00	1,00	-	26	26
27	-	-	-	-	-	-	-	0,95	0,95	0,85	-	27	27
28	-	-	-	-	-	-	-	0,90	0,90	0,75	-	28	28
29	-	-	-	-	-	-	-	-	0,80	0,65	-	29	29
30	-	-	-	-	-	-	-	-	0,75	-	-	30	30
31	-	-	-	-	-	-	-	-	0,65	-	-	31	31