

Technische Kennwerte Movilift 300

max. Traglast	3,0 t
Traglast bei max. Ausladung	1,0 t
max. Ausladung	30 m
Ausladung bei max. Traglast	11,65 m
max. Lastmoment	35 tm
max. Hakenhöhe bei Betriebsstellung 0	23 m
max. Hakenhöhe bei Betriebsstellung 20	33 m
max. Traglast bei Betriebsstellung 20	0,8 t
Abstützbasis	3,8 x 3,8 m
Drehradius normal/City-Variante	2,8/2,4 m
Masse des Grundgerätes	
mit Grundballast (Transportzustand)	16,2 t
Grundballast normal/City-Variante	3,5/3,6 t
Zusatzballast normal/City Variante	11,2/12,6 t
Achslast vorn	6,2 t
Achslast hinten	10,0 t
Transportlänge	16,7 m
Transporthöhe	4,0 m
Transportbreite	2,5 m
max. Stützkraft	143 kN
Betriebsspannung	400 V AC, 50 Hz
Anschlußleistung	25 kVA
Sicherung	63 A gl

Ausladung und Tragfähigkeit

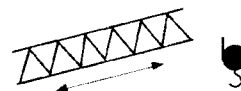
Auslegerlänge (m)	m	max. kg	m	max. kg
30,0	3,0-21,05	1500	3,0-11,65	3000
15,0 <small>Spitze zurückgeklappt</small>	3,0-15,4	1500	3,0-13,7	3000

Auslegerlänge 30 m	
m	kg
11,0	3000
12,0	2890
13,0	2640
14,0	2430
15,0	2240
16,0	2080
17,0	1940
18,0	1810
19,0	1700
20,0	1600
21,0	1510
22,0	1430
23,0	1360
24,0	1290
25,0	1230
26,0	1170
27,0	1120
28,0	1070
29,0	1030
30,0	1000

Auslegerlänge 15 m <small>Spitze zurückgeklappt</small>	
m	kg
13,7	3000
14,0	2920
15,0	2680
15,6	2560

Arbeitsgeschwindigkeiten Motorleistungen

Hubwerk	m/min.	Leistung (kW)
 bis 1500 kg	6,6	1,42
	20,0	
 bis 3000 kg	3,3	11,50
	10,0	
Katzfahrwerk	5,0	0,37
	30,0	
Drehwerk	0,2...0,4 0,8 U/min	3,0
E-Motor/ hydraulik		2,2



Auslegerlänge (m)	max. Hakenhöhe (m)	Ausladung (m)	max. Tragfähigkeit (kg)
30,0	33,0	3,0-28,2	800
15,0 <small>Spitze zurückgeklappt</small>	28,0	3,0-14,1	800

in Handl.

ZEMAG
GMBH ZEITZ

Paul-Rohland-Straße 1 • 06712 Zeitz
Telefon 03441/880-0 • Fax 03441/25 12 26 • Telex 31 84 19