Maeda MC 285

Einsatzorte

Durch seine schlanke Bauweise (750 mm) ist der MC 285 für schwer zugängliche Baustellen gut geeignet.

Dank seines robusten Raupenfahrwerks ist er auch im Gelände zuverlässig einsetzbar.

Die hydraulischen Abstützungen erlauben ihm Positionierungen an Böschungen, Treppen oder Ähnlichem!

Handhabung

Die Bedienhebel ermöglichen eine einfache Steuerung und eine zugehörige Fernbedienung erlaubt eine leichte Bedienung des Kranes sowie eine bessere Sicht auf die Last!

Technische Daten

Tragkraft: 2,82 t / 1,4 m Max. Arbeitsbereich: 8,205 m Max. Arbeitshöhe: ca. 8,7 m

Antriebsmotor:

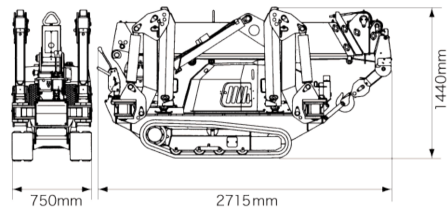
Leistung: 6,57 kW / 2600 rpm

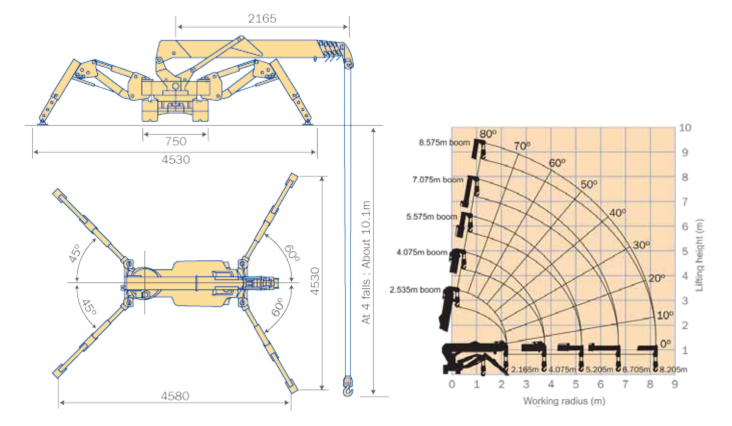
Anlasser: Elektro Treibstoff: Diesel Tankinhalt: 12 I

Abmessungen

L/B/H in mm: 2715 / 750 / 1440

Eigengewicht: 1720 kg





Maeda MC 285

CRM(E)-Lasttabelle Maeda MC 285

Nutzlast insgesamt, max. Abstützposition (4-fach)

Radius Ausladung Hauptausleger

\					
	m	4,075	5,575	7,075	8,575
m		t	t	t	t
<1,4		2,82			
1,5		2,52			
2,0		1,92			
2,5		1,57			
3,0		1,22	1,22		
3,5		0,97	0,97		
3,6		0,94	0,92	0,82	
3,705		0,92	0,82	0,78	
4,0			0,78	0,74	0,55
4,5			0,63	0,58	0,4
5,0			0,53	0,48	0,34
5,205			0,53	0,45	0,32
5,5				0,43	0,3
6,0				0,38	0,27
6,5				0,35	0,23
6,705				0,33	0,21
7,0					0,2
7,5					0,18
8,0					0,15
8,205					0,15



Nutzlast insgesamt, Abstützung (4-fach) in jeder anderen Position.

Radius Ausladung

Hauptausleger

	m	4,075	5,575	7,075	8,575
m		t	t	t	t
1,5		1,720			
2,0		1,070			
2,5		0,63			
3,0		0,52	0,51		
3,5		0,43	0,41		
3,6		0,39	0,38	0,40	
3,705		0,35	0,35	0,36	
4,0			0,33	0,33	0,33
4,5			0,28	0,28	0,28
5,0			0,23	0,23	0,23
5,205			0,20	0,20	0,20
5,5				0,18	0,18
6,0				0,16	0,16
6,5				0,15	0,15
6,705				0,14	0,12
7,0					0,10
7,5					0,08
8,0					0,07
8,205					0,06



