

Anderungen an den Daten sind ohne vorherige Ankündigung vorbehalten
Edition 04/2020 © 2020 JMG Cranes S.p.A. - Ankündigung vorbehalten
Rev.1 - 04/20



Electric Pick & Carry Cranes

JMG Cranes S.p.A.

Sales & Service Office
Via Bergamo, 142
26100 Cremona - Italy
t +39 0372 1786738
Production Plant
Via Sito Nuovo 14
29010 Sarmato (PC) - Italy
t +39 0523 8486
e info@jmgcranes.com



MC 85 (metric)
Maximale Traglast 8.500 kg

www.jmgcranes.com



FUNKFERNBEDIENUNG FÜR ALLE KRAN-UND AUSLEGERBEWEGUNGEN.
FALLS VORHANDEN AUCH BEWEGUNGEN VON HYDRAULISCHEN ANBAUTEILEN

VORDERACHSE ANTRIEB MIT GEGENLÄUFIGER
BEWEGUNG

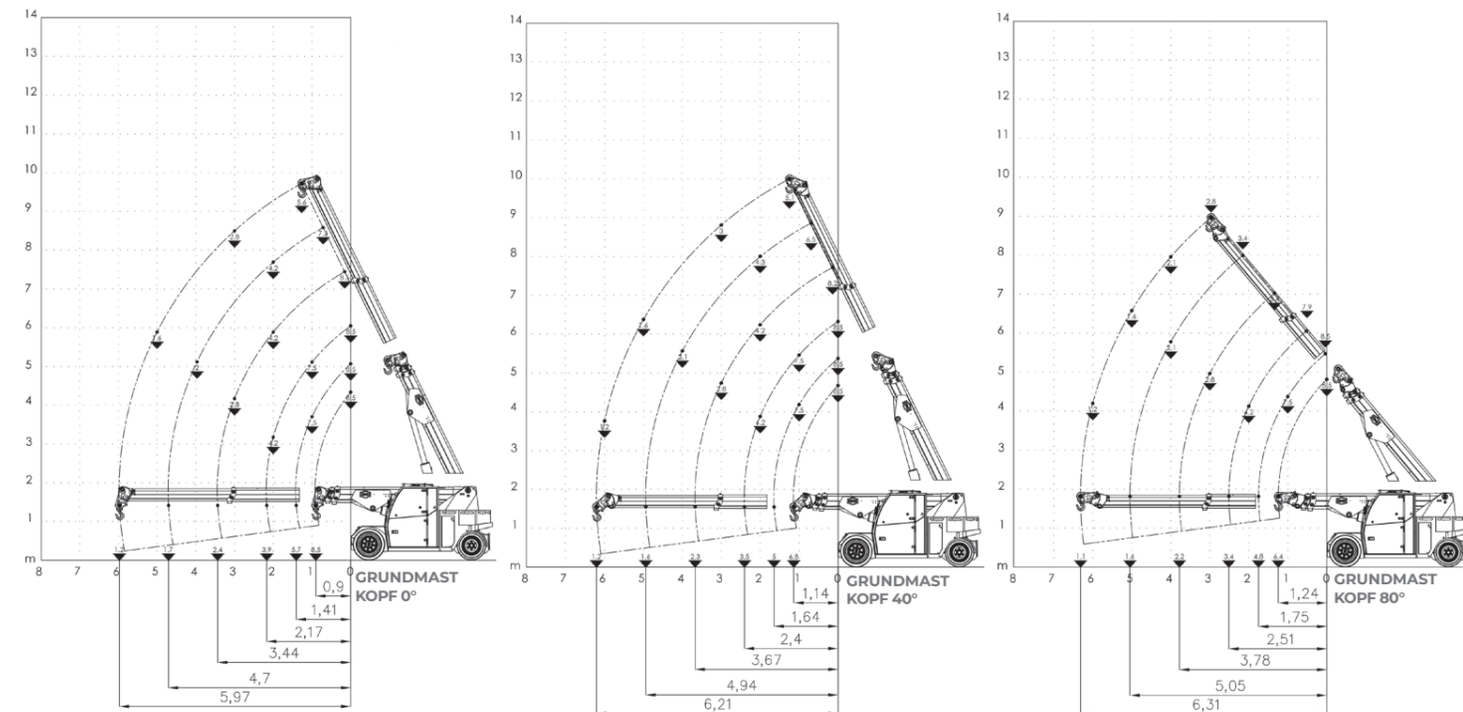
PROPORTIONAL AUSFAHRBARER
HYDRAULISCHER AUSLEGER



Optionals

- HYDRAULISCHE WINDE
- HYDRAULISCH TELESKOPIERBARE SPITZE
- MECHANISCHE SPITZE MIT MECHANISCHER VERLÄNGERUNG
- NICHT KREIDENDE REIFEN
- FRONTABSTÜTZUNGEN
- PERSONENKORB
- EX SCHUTZ
- KUNDENFARBE

Lastdiagramme



i

Technische Informationen

Maximale Tragkraft kg	8.500	LMI	Vorderradantrieb Nr. 2 Elektromotoren AC 7,5 kW 72V. Isolationsklasse H	Elektronische Lastbegrenzung
	Abmessungen mm		3655x1700x1900	Eigengewicht Kg. 9.320
			72 V - 620Ah 8 Arbeitsstunden	Hergestellt aus vorgefertigten und verschweißten Stahlplatten
		Vorne: Nr.2 superelastisch 355-65-15" Hinten: Nr.2 superelastisch 750-15"	über die Hinterachse Lenkwinkel 90°/90°	Auslegerwinkel +64°/-7,5
				Elektropumpe: 1x16 kW – 72 V AC

Vorschriften

	Klassifizierung UNI ISO 4301-2: A1
	Gemeinschaftsrichtlinien 2006/42 CE-2014/30 UE- 2014/35 UE- 2000/14 und nachfolgende Änderungen
	Referenznormen EN 13000:2014 ANSI/ASME B30.5-2011 und nachfolgende Änderungen

Abmessungen

