

Dati soggetti a variazione senza obbligo di preavviso
Edizione 11/2025 © 2025 JMG Cranes S.p.A. Tutti i diritti riservati
Rev. 0/25

Normative

UNI ISO 4301-1: A1

2006/42 CE-2014/30 UE-2014/35 UE
2000/14 CE e successive modifiche

EN 13000:2014-ANSI/ASME B30.5-2021
e successive modifiche



JMG Cranes S.p.A.

Uffici e stabilimento: Via dell'Innovazione, 3 - 29010 Sarmato (PC) - Italy

Sede Legale: Via Dante, 15 - 26100 Cremona - Italy

Amministrazione: Via Bergamo, 142 - 26100 Cremona - Italy

+39 0523 8486

info@jmgcranes.com

www.jmgcranes.com

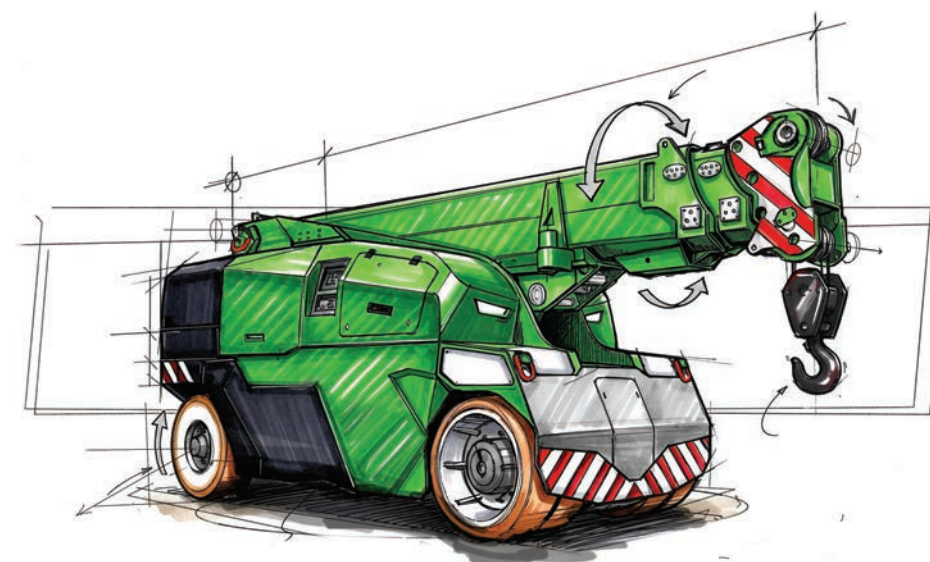
Electric pick & carry cranes

M Series

MC100.08

(metric)

Portata massima
15t



JMG®



Caratteristiche

- Gru semovente radiocomandata
- Braccio telescopico idraulico
- Trazione sulle ruote anteriori con controrotazione
- Testa orientabile 3 posizioni (0°/+40°/+80°)
- Gruppo sfilabile fino a 800mm con calcolo proporzionale delle portate
- 2 zavorre removibili

Optional

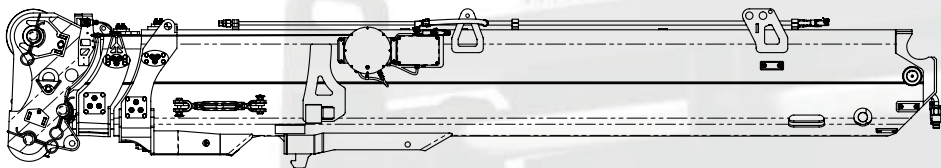
- Braccio intercambiabile e personalizzabile
- Argano idraulico
- Jib meccanico
- Prolunga meccanica
- Jib idraulico con sfilo idraulico
- Forza idraulica con posizionatore idraulico
- Forza idraulica con traslatore idraulico
- Colore



Bracci intercambiabili

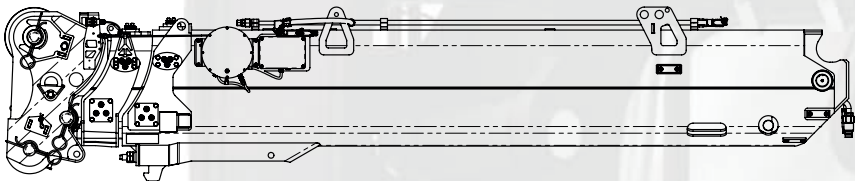
Braccio 2 sfili idraulici lungo

lunghezza esteso: 6.200 mm
(da fronte macchina)
lunghezza chiuso: 1.000 mm
(da fronte macchina)
Portata massima gancio: 15t
Portata massima forza: 8,5t@800mm
Peso: 2.100 kg



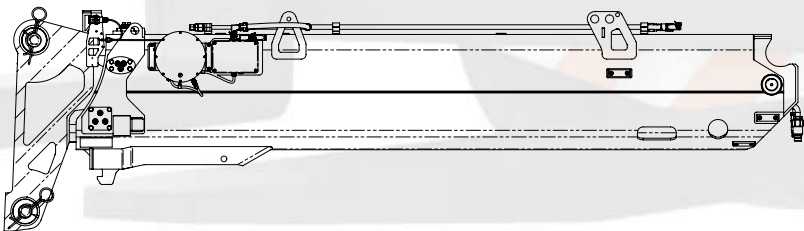
Braccio 2 sfili idraulici corto

lunghezza esteso: 4.050 mm
(da fronte macchina)
lunghezza chiuso: 250 mm
(da fronte macchina)
Portata massima gancio: 15t
Portata massima forza: 10t@800mm
Peso: 1.750 kg



Braccio 1 sfilo idraulico

lunghezza esteso: 1.970 mm
(da fronte macchina)
lunghezza chiuso: 70 mm
(da fronte macchina)
Portata massima gancio: 15t
Portata massima forza: 14t@600mm
Peso: 1.300 kg



Informazioni tecniche

Portata massima	
	15t

Dimensioni mm	
	3.490x1.600x2.034

- Trazione anteriore
N°2 motori elettrici 7,5kW 80V AC
- Completivo senza braccio e accessori
kg 15.400
Zavorre removibili kg 3.000
(kg 1.600+kg 1.400)
- Litio 80V 608 Ah
- Anteriori n.4 cushion 28x10x22"
Posteriori n.2 cushion 28x10x22"
- Posteriore angolo di sterzo -90°/+90°

- L.M.I. Sistema elettronico indicatore del carico e limitatore del momento ribaltante
- Sistema automatico di frenatura su tutte le ruote
- In robusta lamiera d'acciaio di qualità piegata e saldata
- Angolo di inclinazione +70°/-5°
- Motore elettrico 35kW 80V AC



Dimensioni di ingombro

