

**JMG Cranes S.p.A.**

Via Sito Nuovo 14  
29010 Sarmato (PC) - Italy  
t +39 0523 8486  
e info@jmgcranes.com



Données susceptibles d'être modifiées sans préavis  
Edition 12/2019 © 2019 JMG Cranes S.p.A. Tous droits réservés



Electric  
Pick & Carry  
Cranes



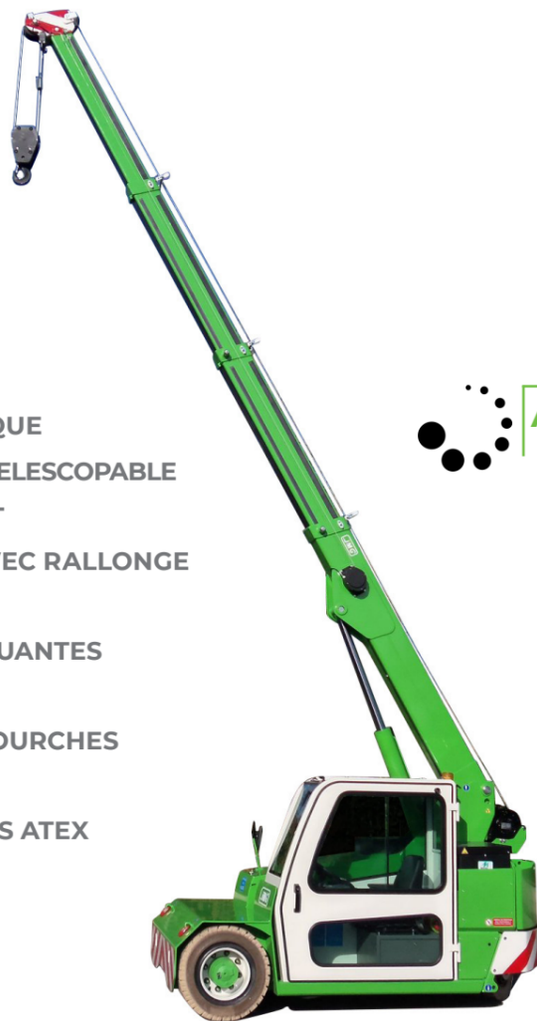
**MC 60 (metric)**

Capacité maxi  
de levage 6.000 Kg

[www.jmgcranes.com](http://www.jmgcranes.com)

**JMG**<sup>®</sup>  
movetosolution

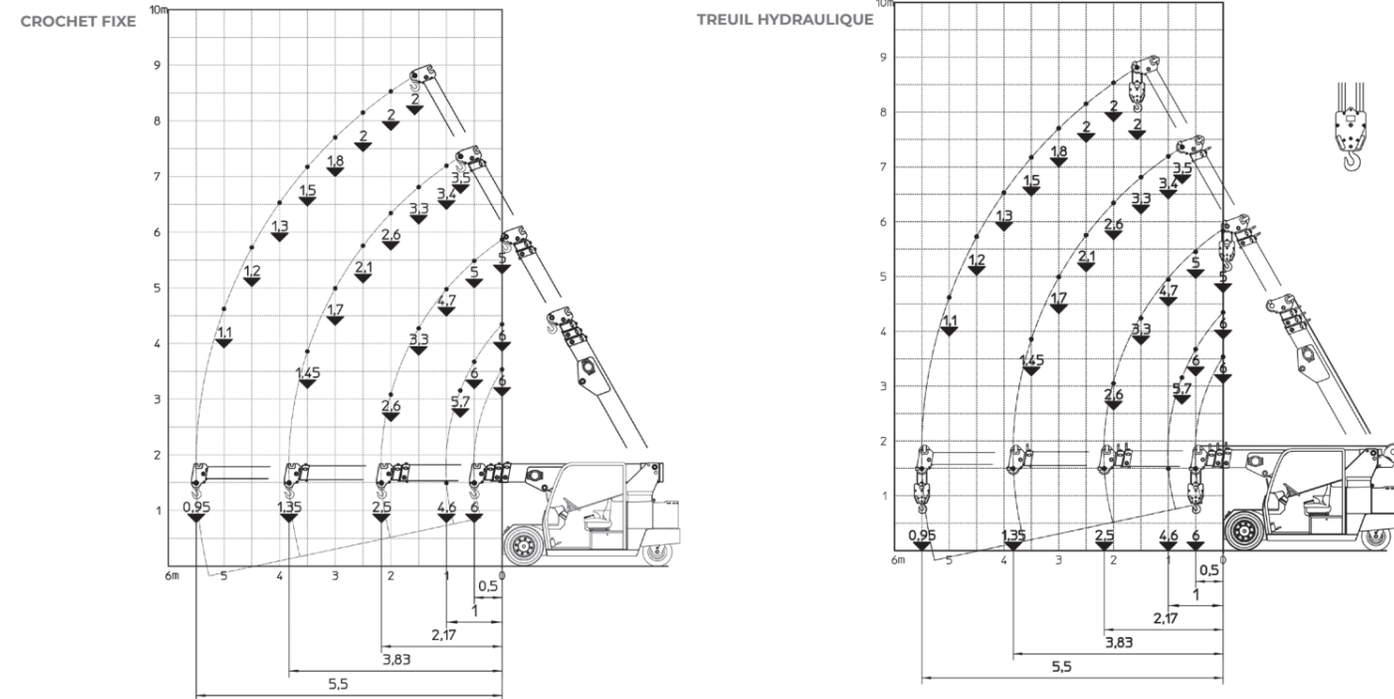
**FLECHE A TELESCOPAGE HYDRAULIQUE DE TYPE SEQUENTIEL**  
**TRACTION AVANT AVEC CONTRE ROTATION EN PHASE DE BRAQUAGE**  
**DIRECTION ARRIERE 180°**



**En option :**

- TREUIL HYDRAULIQUE
- JIB HYDRAULIQUE TELESCOPABLE HYDRAULIQUEMENT
- JIB MECANIQUE AVEC RALLONGE MECANIQUE
- ROUES NON MARQUANTES
- RADIOCOMMANDE
- TABLEAU PORTE FOURCHES
- NACELLE
- TRANSFORMATIONS ATEX
- COULEUR CLIENT

**Abaques de charge**



**Informations techniques**

Capacité maxi de levage kg	6.000	LMI	Traction avant. N. 2 moteurs électriques AC 7,5kW 72V. Classe d'isolation H	Système électronique indicateur de la charge et limiteur du moment basculant
	Dimensions mm		3200x1650x1860	Total Kg.6.500
			72 V - 575 Ah 8 heures d'autonomie	En tôle d'acier de qualité pliée et soudée
		Avant n. 2 pneus plein souples 250-15" Arrière n. 2 pneus plein souples 21x8-9-15"	Arrière Angle de braquage -90°/+90°	Angle d'inclinaison +60°/-15°
				Moteur électrique système hydraulique: 1x12kW-72 V AC

**Normatives de reference**

	UNI ISO 4030-1: A3
	2006/42 CE MD-2014/30 CE EMC - 2014/35 CE LVD - 2000/14 et modifications suivantes
	EN 13000:2014 UNI ISO 4301-2:2011 et modifications suivantes

**Dimensions d'encombrement**

