

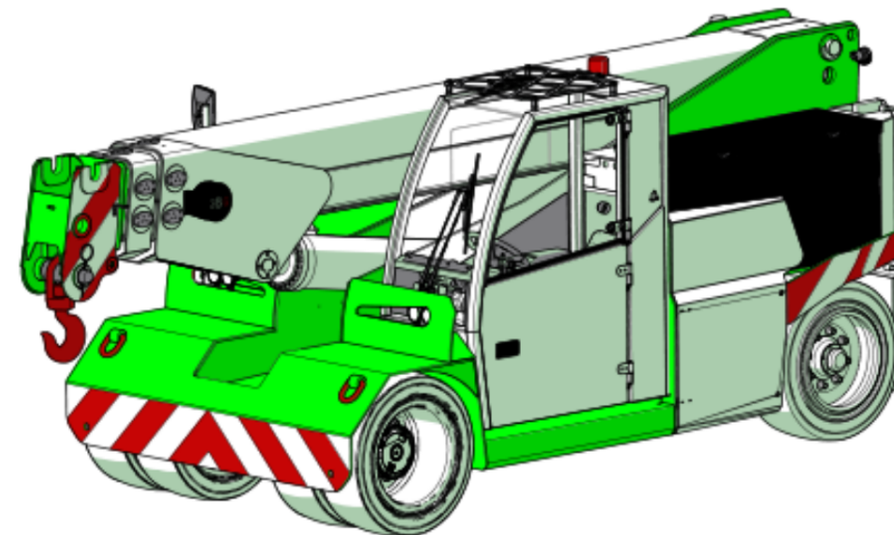
Données susceptibles d'être modifiées sans préavis
Edition 12/2019 © 2019 JMG Cranes S.p.A. Tous droits réservés

JMG Cranes S.p.A.

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



Electric Pick & Carry Cranes



MC 160 (metric)

Capacité maxi
de levage 16.000 Kg

www.jmgcranes.com





TRACTION AVANT AVEC CONTRE ROTATION EN PHASE DE BRAQUAGE
FLECHE HYDRAULIQUE AVEC SORTIE PROPORTIONNELLE
DIRECTION ARRIERE 180°
CONTREPOIDS AMOVIBLES

En option :

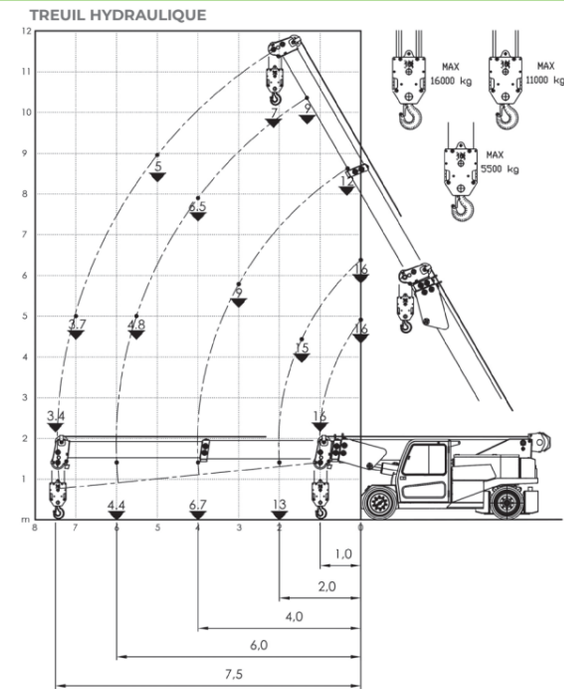
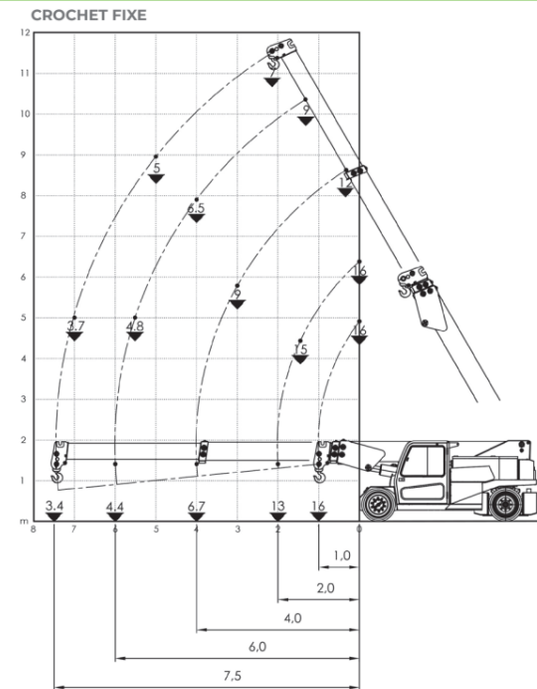
- TREUIL HYDRAULIQUE
- JIB HYDRAULIQUE TELESCOPABLE HYDRAULIQUEMENT
- JIB MECANIQUE AVEC RALLONGE MECANIQUE
- ROUES NON MARQUANTES
- RADIOCOMMANDE
- TABLEAU PORTE FOURCHES
- NACELLE
- TRANSFORMATIONS ATEX
- COULEUR CLIENT

Abaques de charge

Informations techniques

Capacité maxi de levage kg	16.000
Dimensions mm	4395x2070x2000

Traction avant. N. 2 moteurs électriques AC 10 kW 96V. Classe d'isolation H	LMI Système électronique indicateur de la charge et limiteur du moment basculant
Total Kg. 19700 Contrepoids amovibles Kg. 4960	Frein de service hydraulique avec commande à pédale sur toutes les roues. Frein de stationnement et d'urgence avec commande automatique sur les roues avant.
96 V - 1035 Ah 8 heures d'autonomie	En tôle d'acier de qualité pliée et soudée
Avant n. 4 pneus plein souples 355/50-20" Arrière n. 2 pneus plein souples 355/50-20"	Angle d'inclinaison +60°/-8°
Arrière Angle de braquage -90°/+90°	Moteur électrique système hydraulique: 1x24 kW-96 V AC, 1X12 kW-96 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

