

Données susceptibles d'être modifiées sans préavis  
Edition 04/2021 © 2021 JMG Cranes S.p.A. Tous droits réservés  
Rev. 2 - 04/21



## LIGE by 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



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

## ELECTRIC PICK & CARRY CRANES



**L40 (metric)**

Capacité maxi de levage 4.000 kg

**LIGE**  
SINCE 1945 by JMG

GRUE ELECTRIQUE A ZERO EMISSION  
 8 HEURES NON STOP  
 CABINE GRANDE ET ERGONOMIQUE  
 TRACTION SUR LES ROUES AVANT AVEC CONTRE-ROTATION  
 COMPACTE ET AGILITE  
 DIRECTION ARRIERE



**Optionals:**

- TREUIL HYDRAULIQUE
- JIB MECANIQUE AVEC RALLONGE MECANIQUE
- JIB HYDRAULIQUE
- FOURCHE HYDRAULIQUE
- ROUES NON MARQUANTES
- TRANSFORMATIONS ATEX



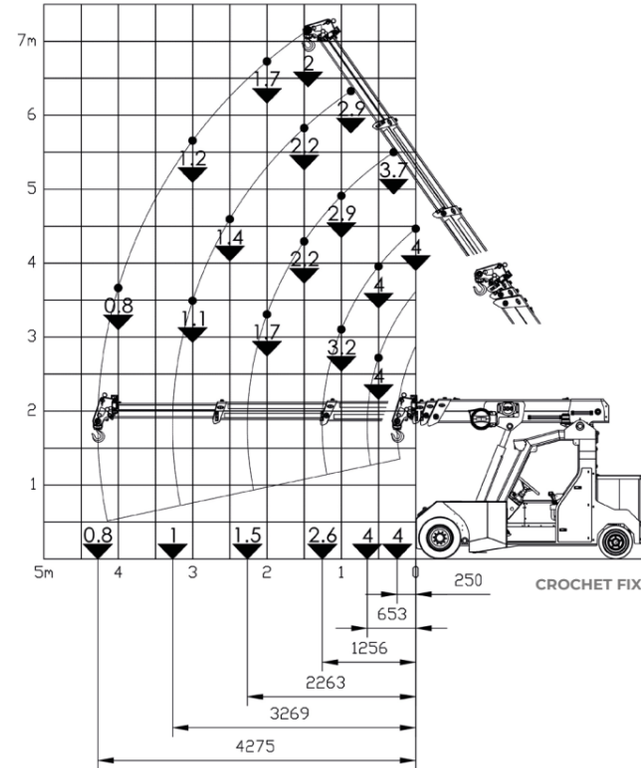
**Abaques de charge**



**Informations techniques**

Capacité maxi de levage kg	4.000
Dimensions mm	3100x1300x2215

Traction avant. N°2 moteurs électriques AC 3.5 kW 48V. Classe d'isolation H	<b>L.M.I.</b> Système électronique Indicateur de la charge et Limitateur du Moment Basculant
Total Kg. 4.500	Frein de service: hydraulique avec commande à pédale. Frein de stationnement et de secours: hydraulique avec commande automatique.
48 V - 630 Ah 8 heures d'autonomie	Structure autoportante en acier de qualité pliée et soudée.
Avant n.2 pneus plein souples 23x10x12 Arrière n.2 pneus plein souples 18x7x8	Angle d'inclinaison +55°/-14°
Arrière Angle de braquage -90°/+90°	Moteur électrique 9 kW - 48 V AC, Classe d'isolation H



**Normatives de reference**

	UNI ISO 4301-2: A1
	2006/42 CE-2014/30 UE-2014/35 UE- 2000/14 et modifications suivantes
	EN 13000:2014 ANSI/ASME B30.5-2011 et modifications suivantes



**Dimensions d'encombrement**

