



## Electric Pick & Carry Cranes



**MC 45S (metric)**  
Portata Massima 4.500 kg



RADIOCOMANDO PER LA TRAZIONE, STERZO E PER I MOVIMENTI DEL BRACCIO / ARGANO / ACCESSORI

TRAZIONE SULLE RUOTE ANTERIORI CON CONTROROTAZIONE

ZAVORRE SMONTABILI

BRACCIO IDRAULICO CON USCITA SEQUENZIALE

**Optionals:**

- ARGANO IDRAULICO
- JIB IDRAULICO
- JIB MECCANICO CON PROLUNGA MECCANICA
- RUOTE ANTITRACCIA
- CESTELLO PORTA PERSONE
- TRASFORMAZIONI ANTIDFLAGRANTI
- COLORE PERSONALIZZATO

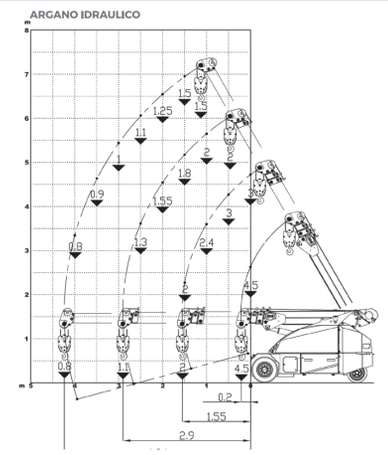
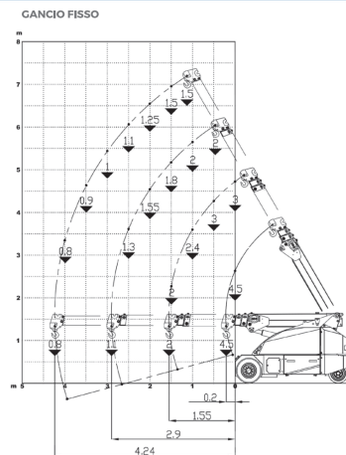


**Diagrammi di portata**

**Informazioni tecniche**

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Portata Massima kg | 4.500          |
| Dimensioni mm      | 2772x1200x1648 |

|   |   |
|---|---|
| Trazione anteriore. N°2 motori elettrici AC 3 kW 48V. Classe d'isolamento H     | Sistema elettronico indicatore del carico e limitatore del momento ribaltante |
| Complessivo Kg. 4.900<br>Zavorre removibili Kg. 1.360                           | Sistema automatico di frenatura su tutte le ruote                             |
| 48 V - 640 Ah<br>8 ore di autonomia   | In robusta lamiera d'acciaio di qualità piegata e saldata                     |
| Anteriori n.2 superelastiche 23x10-12"<br>Posteriori n.2 superelastiche 18x7-8" | Angolo di inclinazione +60°/15°   |
| Posteriore<br>Angolo di sterzo -90°/+90°  | Motore elettrico 9 kW - 48 V AC, classe d'isolamento H                        |



**Normative**

|  |  |
|--|--|
|  | Classificazione UNI ISO 4030-1: A3   |
|  | Direttive comunitarie 2006/42 CE MD-2014/30 CE EMC - 2014/35 CE LVD - 2000/14 e successive modifiche |
|  | Normative di riferimento EN 13000:2014 UNI ISO 4301-2:2011 e successive modifiche                    |

**Dimensioni di ingombro**

