

Gru mobile compatta e robusta per sollevamenti in quota

Compact and robust mobile crane for overhead lifting







Sollevare in sicurezza, fino a 6,2 metri

Safe lifting, up to 6.2 meters

## **APPLICAZIONI** / APPLICATIONS



SETTORE FERROVIARIO E AUTOMOTIVE

RAILWAY AND AUTOMOTIVE SECTOR



MAGAZZINI E LOGISTICA

WAREHOUSES & LOGISTICS



IMPIANTI INDUSTRIALI

INDUSTRIAL PLANTS



CANTIERI
CONSTRUCTION
SITES



OFFICINE MECCANICHE

MECHANICAL WORKSHOPS





B-STRONG è una gru mobile su ruote progettata per le attività che necessitano di sollevare componenti o attrezzature in quota in modo sicuro ed efficace.

Grazie alla struttura in acciaio zincato e alluminio, unisce robustezza e maneggevolezza, garantendo una portata fino a 300 kg e un'altezza di sollevamento regolabile da 4,2 m a 6,2 m.

B-STRONG is a mobile wheeled crane designed for operations requiring safe and efficient overhead lifting of components or equipment.

Its structure in galvanized steel and aluminum combines strength and maneuverability, ensuring a maximum capacity of 300 kg and an adjustable lifting height from 4.2 m to 6.2 m.

300 Kg

PORTATA MASSIMA MAX LOAD

4,2 m-6,2 m ADJUSTABLE

ALTEZZA DI SOLLEVAMENTO LIFTING HEIGHT

Distanza del verricello regolabile su più configurazioni Adjustable in multiple configurations

**REGOLAZIONE DEL BRACCIO** *ADJUSTABLE ARM* 

270°

ANGOLO DI ROTAZIONE ROTATION ANGLE

## **Wireless control**

**VERRICELLO ELETTRICO** ELECTRIC HOIST

**Acciaio zincato + alluminio** Galvanized steel + aluminum

**STRUTTURA** STRUCTURE

**Piroettanti con freno** Swivel wheels with brake

RUOTE WHEELS





Soluzione compatta per sollevamenti in quota Compact solution for overhead lifting



Nessuna installazione fissa richiesta

No fixed installation required



Telecomando wireless per maggiore sicurezza e praticità Wireless remote control for improved safety and ease of use



Stabilità e robustezza anche in spazi ridotti Stable and strong, even in confined spaces



Conforme alla Direttiva Macchine 2006/42/CE e alle principali norme armonizzate.

Compliant with Machinery Directive 2006/42/EC and main harmonized standards.