

C48M
Carrello da lavoro elettrico con sponde

CE


Le dimensioni ridotte e la versatilità di utilizzo rendono il carrello da lavoro Beta C 48M la soluzione ideale per manovrare in totale sicurezza carichi pesanti (scatole, contenitori, oggetti ingombranti, parti di attrezzature), anche in zone di difficile accesso o in ambienti di lavoro dove i tradizionali muletti non possono accedere. La modalità elettroassistita del carrello, oltre a far risparmiare tempo e fatica, comporta un'importante riduzione dei rischi legati all'incolumità dell'operatore, come per esempio i disturbi muscoloscheletrici causati dalla movimentazione manuale dei carichi.

Caratteristiche principali

- Pianale motorizzato con motore 24V - 400W con alimentazione a batteria 2x12V 33Ah e scheda di controllo Curtis
- Piano di carico realizzato in solido acciaio, ricoperto con gomma antiscivolo, con sponde tubolari di contenimento a sezione tonda per il trasporto del carico in sicurezza. Le sponde possono anche essere sfilate per adattarsi alle singole esigenze di trasporto
- Dotato di 2 ruote pneumatiche di trazione Ø260mm e 2 ruote in gomma piroetta Ø150mm, freno elettromagnetico e differenziale
- Carica batterie esterno 220V/50Hz - V/A 24/12 in dotazione

La consolle di comando è dotata di:

- Chiave di accensione
- Regolazione della velocità
- Farfalle laterali per il controllo della trazione
- Segnale acustico intermittente che si attiva durante la retromarcia
- Indicatore stato di carica della batteria
- Pulsante per esclusione freno elettrico
- Fungo di emergenza


 140 kg

Caratteristiche funzionali

- Capacità di carico: 400 kg
- Velocità di marcia: 4-6 km/h (regolabile)
- Autonomia: 4 ore
- Pendenza massima superabile a pieno carico: 6%
- Pendenza massima superabile con 100 kg di carico: 18%

Dispositivi di sicurezza



		art.
	048000230	C48M

1365,00€ + iva
