

CARRELLO ELETTRICO PER RIMORCHIO/ TRAILER DOLLY



ITALIA

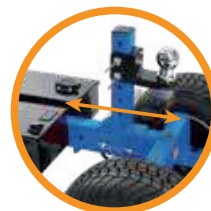
TRAILER DOLLY

4° gradi/4° degree
Pendenza max Operabile
Max Operable Slope



Alimentatore a presa a 13 pin
per freno a rimorchio
13 Pin Socket
Power supply for trailer brake

START SWITCH
Controllo per spostare il carrello
"avanti" o "indietro"
START SWITCH
Control the dolly to move
"forward" or "backward"



Aggancio a sfera multi-regolabile, avanti e
indietro e sollevamento e capacità inferiore
Multi-adjustable ball hitch, forward and reverse
& raise and lower capable

Batteria: 24V DC 9Ah
Potenza: 800W
Battery: 24V DC 9Ah
Power: 800W

Ruota girevole da 203 mm
Facile da tirare, trascinare e girare
203mm Swivel Wheel
Easy for pulling, dragging and turning

Ruota posteriore da 406 mm (x2)
Forza di trazione di trasmissione
406mm Rear Wheel x 2 Transmit traction force

Supporto a sfera
da 50 mm
50 mm Ball Mount



Gancio a sfera
può essere fissato qui in
base alle diverse esigenze
Ball Hitch
can fix here for different requirement

Ruota di supporto posteriore da 76 mm (x2)
Impedisce all'attrezzatura di incastrarsi
76mm Rear Support Wheel (x2)
Prevent the equipment from cocking



TRAILER DOLLY

Carrello di traino per rimorchi ad alta capacità, progettato per **spostare rimorchi fino a 3400 kg di peso totale** e con un massimo di **560 kg di carico sul gancio**. Ideale per il movimento sicuro e pratico di camper, rimorchi per il trasporto di merci e rimorchi per imbarcazioni.

Il design innovativo a **6 ruote**, composto da **4 ruote principali** e **2 di supporto**, offre una stabilità eccezionale per il trasporto di rimorchi e attrezzature, aumentando la sicurezza durante lo spostamento e riducendo il peso complessivo del prodotto. Per agevolare i movimenti in qualsiasi direzione, il sistema è dotato di un **gancio regolabile con quattro posizioni di orientamento**, facilitando le manovre sia in avanti sia in retromarcia. La struttura, interamente realizzata in acciaio, è progettata per sopportare carichi pesanti e garantire una lunga durata, assicurando così prestazioni affidabili nel tempo.

High-capacity trailer tow dolly designed **to move trailers up to 3400 kg total weight** and a maximum of **560 kg load on the hook**. Ideal for safe and convenient movement of motorhomes, cargo trailers, and boat trailers.

The innovative **6 wheel** design, consisting of **4 main and 2 support wheels**, provides exceptional stability for transporting trailers and equipment, increasing safety while moving and reducing overall product weight. To facilitate movement in any direction, the system features an **adjustable hook with four orientation positions**, facilitating both forward and reverse maneuvers. The all-steel structure is designed to withstand heavy loads and ensure long service life, thus ensuring reliable performance over time.

CARATTERISTICHE/ MAIN SPECS

| | |
|--|--|
|  | MOTORE 24Vdc 800W MOTOR 24Vdc 800W |
|  | BATTERIA 12Vdc 9Ah BATTERY 12Vdc 9Ah |
|  | VELOCITÀ AVANTI/INDIETRO 1.6 Km/h FORWARD/REVERSE SPEED 1.6 Km/h |
|  | DIMENSIONI 1525x712x992 mm DIMENSION 1525x712x992 mm |

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| PESO WEIGHT | 83-103 Kgs |
| PESO RIMORCHIO TRAILER WEIGHT | 3400 Kgs |
| PESO LINGUETTA TONGUE WEIGHT | 560 Kgs |

N.B.

NON OPERARE SU INCLINAZIONE o DECLINARE sopra la pendenza massima.

Operare su superfici dure come asfalto/cemento, NON operare su superfici morbide come ghiaia, sabbia/terra sciolta

DO NOT OPERATE ON INCLINE or DECLINE above max Slope.

Operate on hard surfaces like Asphalt/Concrete, DO NOT operate on soft surfaces like gravel, sand/loose dirt.