

XETTO®: piattaforma elettrica mobile autocaricante



xetto® - Piattaforma elettrica mobile autocaricante

- Portata massima: 250 kg
- Tempo di sollevamento: circa 20 secondi
- Peso: circa 95 kg
- Dimensioni piano di carico: 1.175 mm x 800 mm
- Altezza max di carico a bordo veicolo: 800 mm
- Altezza max di lavoro: 1.060 mm
- Protezione IP21
- Completa di raddrizzatore e batteria al Litio 14,4V / 6 Ah

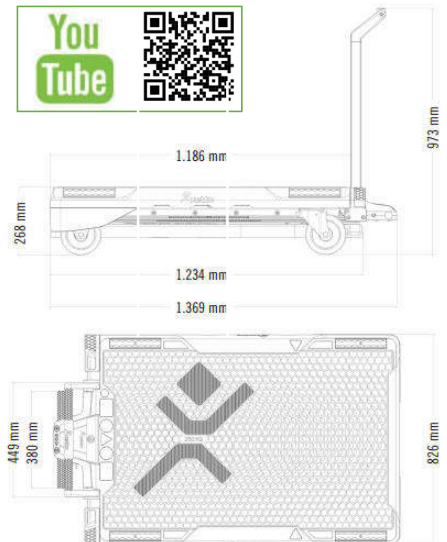
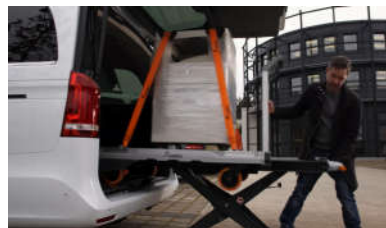
Innovativa piattaforma mobile autocaricante, consente di passare con comodità e senza sforzi per l'operatore, da varie postazioni di lavoro o di trasporto, con merce o attrezzature fino a 250 kg di peso. Ideale per caricare la merce su veicoli o furgoni in assenza di carrelli elevatori, ma anche per spostare i materiali da piani di prelievo e/o di lavorazione, ad esempio magazzini automatici, cucine o laboratori, officine, postazioni di assemblaggio o riparazione etc. XETTO® permette una movimentazione facile e sicura, grazie al piano scorrevole e all'ergonomia generale della macchina, concepita per ridurre al minimo gli sforzi e le conseguenti possibilità di infortuni durante la movimentazione manuale dei carichi. Modello di produzione Svizzera, eventuali customizzazioni a richiesta.



Applicazione prelievo materiali da magazzino rotante e trasporto a terra



Applicazione carico e scarico merce su veicoli e furgoni



Opzioni a richiesta



Rampa alluminio per carico e scarico su piattaforma

- Dim.: 1.189 mm x 841 mm x 122 mm
- Rampetta con bordi laterali e maniglia per trasporto
- Superficie antiscivolo



Ponte di carico con piattaforma sollevata

- Dim.: 804 mm x 500 mm x 47mm
- In lega di alluminio
- Portata max 250 kg
- Peso: 3,7 kg



Set protezioni laterali anti-caduta carico

- Dim.: 40 mm x 40 mm x 920 mm
- In lega di alluminio
- Peso: 5 kg (set completo)



Stabilizzatore: per piano stabile di lavoro ad altezza max 1,06 m

- Dim.: 95 mm x 820 mm x 60 mm
- Acciaio verniciato a polveri
- Attacco facile e rapido
- Conforme a norma DIN EN 1570-1: 5.1.3 stabilità
- Peso 2,7 k g



Batteria litio addizionale

- Batteria al litio 14,4 V 6 Ah
- Peso: circa 710 g
- Dim.: 98 mm x 82 mm x 72 mm



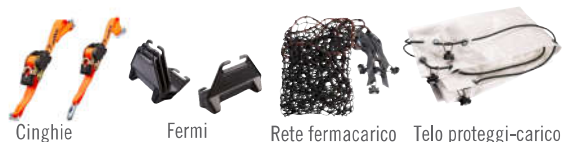
Caricabatterie 12V per auto

- Voltaggio 16,4 V
- Corrente di carica 1,6 A
- Peso 520 g
- Dim.: 153 mm x 86 mm x 93 mm
- Indicatore di carica LED



Set ruote rialzate per inforcamento

- Aumenta l'altezza da terra di circa 3 cm
- Necessaria per carico con carrelli a forche
- Installabile solo in produzione



Cinghie

Fermi

Rete fermacarico

Telo proteggi-carico