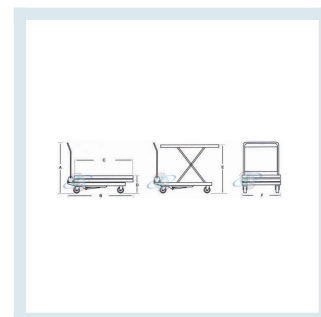




## Piattaforma Elevatrice Carrellata 350 kg alzata 1295 mm piano 910x500 in acciaio inox

### Immagini prodotto



### Descrizione

La piattaforma carrellata con piano e telaio di base in acciaio inox anticorrosione è progettata per ambienti in cui la piattaforma potrebbe entrare in contatto con agenti corrosivi, in grado di danneggiare un piano verniciato

- il piano e il telaio di base sono in acciaio inox AISI 304
- Componenti del pantografo e pompa zincati
- Viteria in acciaio inox
- Supporti ruote in acciaio inox

## Funzionamento della piattaforma

La piattaforma carrellata è progettata per essere spinta, tirata o sterzata manualmente da un operatore a piedi su una superficie liscia, orizzontale e compatta.

Il carico può essere sollevato mediante pompa a pedale a effetto semplice, mentre la discesa può essere controllata manualmente tirando o rilasciando la leva posizionata sul timone. L'abbassamento avviene senza scatti.

La piattaforma può essere utilizzata come postazione di lavoro per semplificare l'attività lavorativa di operai e magazzinieri che potranno procedere allo scarico senza chinarsi e compiere sforzi con la schiena; la pompa consente il sollevamento e l'arresto della piattaforma all'altezza desiderata entro il range di sollevamento massimo

Durante le operazioni di carico e scarico l'azionamento dei freni a pedale consente di operare senza movimenti accidentali e potenzialmente pericolosi

Movimentazione su ruote in nylon montate su cuscinetti - 2 dotate di freno stazionamento

CONFORME NORME CE

nota: la piattaforma non è progettata per rimanere in posizione sollevata per un tempo indefinito; gradualmente l'olio potrà rifluire nel serbatoio e la piattaforma abbassarsi.

cod	A	B	C	D	E	F	Ruote d.	Portata	Peso	Nr. cicli per elevazione massima
PCX350D	980	1110	910	355	1295	500	125X35	350 kg	98 kg	54

## Informazioni Aggiuntive

---

Trasporto Gratuito	Sì
Portata kg	350
Larghezza Piano (cm)	50
Diametro Ruota in mm	125
Paese di Produzione	Cina
Colore	INOX
Fornito:	Parzialmente Montato
Certificazione	CE
Garanzia	1 Anno
Consegna	40 giorni

## Breve Descrizione

---

Piattaforma elevatrice a pantografo con portata 350 kg idonea a raggiungere un'altezza massima di 1295 mm. La costruzione in acciaio inox è particolarmente indicata nei settori chimico, alimentare e farmaceutico in cui gli standard di igiene sono molto elevati.

I materiali impiegati sono di alta qualità: il piano e il telaio di base sono in acciaio inox AISI 304 con alti livelli di resistenza alla corrosione,

Componenti del pantografo e pompa zincati

Viteria in acciaio inox

Supporti ruote in acciaio inox