

CARRELLI GS3000-150

**Funzioni**

Carrelli per sistema alzante scorrevole GS3000-150.

Scheda tecnica on-line

Caratteristiche tecniche

Carrelli ambidestri a due ruote con dispositivo di sollevamento a leveraggio per realizzare ante mobili fino a 150 kg di peso.

Ruota abbinabile a rotaie di raggio 2,5 mm.

Il set carrelli è costituito da un carrello primario angolare, dotato di ginocchiera per il sollevamento dell'anta e da un carrello secondario.

Il collegamento ed il comando del carrello secondario avvengono mediante asta di giunzione da tagliare a misura.

Disponibili due versioni:

- carrelli 150/22 per cava con larghezza 22 mm e distanza dal binario 30 mm
- carrelli 150/18 per cava con larghezza 22 mm e distanza dal binario 42 mm.

Il set di adattatori in dotazione permette l'alloggiamento del carrello nella cava da 22 mm.

Compatibili con le aste di comando con entrata 27,5 e 37,5 mm e con le martelline con interasse di fissaggio 80 mm.

In dotazione boccole filettate da inserire nell'asta di comando, in caso di abbinamento a maniglia singola e nella maniglia esterna, in caso di abbinamento a maniglia doppia.

Viti di fissaggio, perni di collegamento asta di giunzione e guide asta in dotazione.

Aste di collegamento

L'asta di giunzione trasmette il movimento dal carrello principale al carrello secondario.

Disponibile in tre diverse misure, da tagliare in funzione della larghezza dell'anta.

Compatibile con tutte le versioni di carrelli.

Portate

Per ante fino a 150 kg di peso.

Materiali

Corpo carrello in zama zincata

Carter laterali in acciaio inox

Leve, bielle e perni di collegamento in acciaio inox

Ruote in nylon caricato in fibra di vetro

Adattatori carrello (versione 150/18) in nylon caricato in fibra di vetro

Guide aste di giunzione in nylon caricato in fibra di vetro

Viti di fissaggio in acciaio zincato

Asta di giunzione carrelli in acciaio zincato

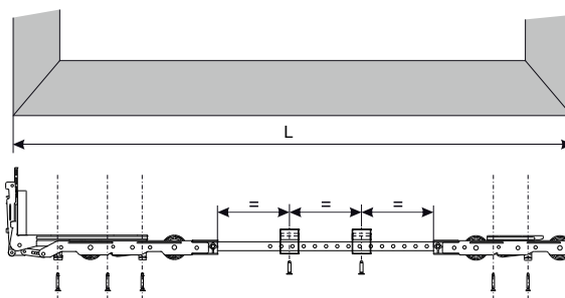
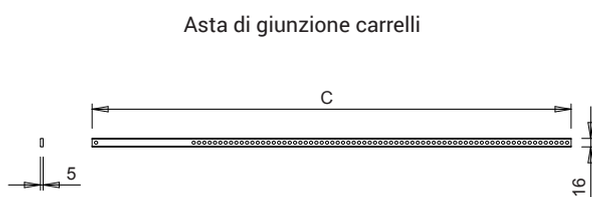
Sezione con carrello 150/18

Sezione con carrello 150/22

Carrelli 150/18

Carrelli 150/22

Montaggio standard



Codice	Descrizione	Larghezza cava	Altezza binario	Max peso anta	Compatibile con asta di comando	Compatibile con interasse martellina (I)	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
07165	Carrelli 150/18 - GS3000	22 mm	42 mm	150 kg	E = 27,5 E = 37,5	80 mm	X				1
07166	Carrelli 150/22 - GS3000	22 mm	30 mm	150 kg	E = 27,5 E = 37,5	80 mm	X				1

Codice	Descrizione	Lunghezza asta (C)	Larghezza anta (L) (*)	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
07146	Asta di giunzione carrelli 900 - GS3000	900 mm	600 ÷ 1500 mm	X				5
07147	Asta di giunzione carrelli 1400 - GS3000	1400 mm	1501 ÷ 2000 mm	X				5
07148	Asta di giunzione carrelli 1900 - GS3000	1900 mm	2001 ÷ 2500 mm	X				5

(*) Le dimensioni si riferiscono al minimo e al massimo di larghezza anta realizzabile con l'asta selezionata. Con l'impiego di carrelli supplementari la massima larghezza di anta realizzabile è di 3350 mm.