



emmeggi

A
Aluminium
S
Steel
P
Pvc

it #2



Piedini regolabili

01



Rulliera

02

V-Link

Piano a rulli per il trasferimento di cornici



Rulliera verticale per il trasferimento, tra diverse postazioni di assemblaggio, di cornici e serramenti anche molto pesanti con estrema facilità.

Piano con rullini antigraffio

03



Le immagini sono riportate solo a scopo illustrativo

V-Link

Piano a rulli per il trasferimento di cornici

01

Piedini regolabili

I piedini regolabili in altezza assicurano il corretto raggiungimento dell'altezza desiderata del piano di lavoro e permettono di ottenere un'angolazione variabile da 85° a 90°. Consentono inoltre il fissaggio a terra mediante appositi fori.

02

Rulliera

Una rulliera alla base, di altezza regolabile da 320 a 360 mm da terra, sostiene il peso del serramento e assicura scorrevolezza e facilità di movimentazione.

03

Piano con rullini antigraffio

Cinque piste di rullini montati su stelo costituiscono l'appoggio del serramento contro la spalliera inclinata e consentono di spostare in tutta sicurezza serramenti anche molto pesanti.

CARATTERISTICHE

Altezza piano a rulli (mm)	320 ÷ 360
Superfici di contatto ricoperte con PVC morbido	•
Inclinazione piano a rulli regolabile (°)	85 ÷ 90
Capacità di carico (kg)	200
Lunghezza (mm)	3.000
Altezza (mm)	2.165 ÷ 3.015
Larghezza (mm)	870
Peso (kg)	100

2021/01/01

www.emmegi.com

Le immagini sono riportate solo a scopo illustrativo