

ALUPONT BALCONI

ALP PS - Ponteggio Balconi

Lunghezza mt. 1,97 - 2,55 Larghezza mt. 0,74 Uso trabattello portata 200 kg/m² Su sbalzo portata 120 kg. u.d.

- ★ Realizzato totalmente in alluminio e privo di componenti in nylon a garanzia di una lunga affidabilità nel tempo
- ★ Trasformabile in trabattello professionale
- ★ Tutti i montanti verticali utilizzabili come scala di risalita integrata con pioli Ø 50 mm. con un passo regolamentare di 30 cm.
- ★ Ruote con nucleo in poliuretano anti-schiacciamento e fascia d'appoggio anti-traccia e freno a doppia leva
- ★ Anno di produzione e marchio produttore su ogni pezzo
- ★ Libretto di istruzioni, uso e manutenzione

Ideato per interventi di manutenzione e ripristino balconi in abitazioni condominiali, consente di operare ad ogni piano del condominio senza dover installare un ponteggio con appoggio a terra. Le 8 gambe telescopiche con regolazione a vite aiutano a stabilizzare con precisione il modulo portante e i morsetti in alluminio sostengono e regolano l'altezza degli sbalzi frontali e laterali.

10 anni | 200 kg/m²

PORTATA

ASSICURAZIONE PRODOTTO 3.000.000





Traverse ad aggancio rapido e bloccaggio automatico Manine in alluminio con nottolino di sicurezza contro il distacco accidentale, per un montaggio semplice e rapido



saldati al montante con rigatura anti-scivolo Uniti al montante mediante robusta saldatura robotizzata su spessore maggiorato 2 mm



Bloccaggio automatico tra i montanti ad elevata tenuta Un innesto immediato, con bloccaggio automatico, mediante fascetta avvolgente in acciaio inox indeformabile



Ogni montante utilizzabile a scala verticale integrata Tutti i pioli vengono posizionati

automaticamente ad un passo di salita di cm. 30 cm: una vera scala regolamentare



In foto struttura portante articolo ALP PSA20/1 con sbalzo laterale ALP PSB20

N.B. Trabattello configurabile secondo EN 1004/1-2 con uso senza ancoraggio integrando i componenti necessari come da configurazioni BHD.



Piano di lavoro in alluminio con botola di passaggio e superficie trattata in resina impermeabile

Telaio e ganci di attacco in

alluminio con superficie in legno di betulla finlandese trattato su due

lati con resina anti-macchia e impermeabile; con anti-scivolo a rilievo efficace anche in presenza di acqua; dispositivo anti-sollevamento e botola di passaggio provvista di grilletto di bloccaggio automatico.

Ruote pivotanti Ø 150 mm. in poliuretano con livellamento integrato su ruota fino a 30 cm

Ruote made in Italy con nucleo anti-schiacciamento, dotate di freno a doppia leva e di gamba telescopica livellatrice a vite in alluminio anti-ruggine che consente una facile regolazione senza influire sulla capacità di spostamento del trabattello







ALUPONT BALCONI - Ponteggio professionale



Staffa stabilizzatrice articolata regolabile

Realizzata in alluminio, dotata di doppio braccetto per una regolazione semplice ed efficace e di piede basculante, garantisce la sicurezza anche durante gli spostamenti del trabattello.



Ħ. 1,35

2,75 - 3,05 - 3,35

Resistenza e affidabilità non temono confronto



con porta di passaggio

frontale (Struttura C)

Passaggio aperto

Montante verticale a 4 gr. con gradino apribile per consentire all'operatore l'accesso sulla piattaforma a sbalzo

Contropiastra telescopica con regolazione a vite 100% in alluminio, consente di puntellare

la struttura al solaio ed è dotata di fori per l'eventuale fissaggio tramite tasselli



