

EUROPONT PRATIC

EUR XSP - Pieghevole

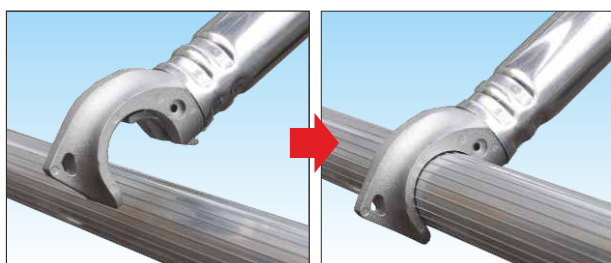
Dimensioni mt. 1,60 x 0,80

Altezza massima totale mt. 8,01

- ★ Realizzato totalmente in alluminio e privo di componenti in nylon a garanzia di una lunga affidabilità nel tempo
- ★ Tutti i montanti verticali dotati di scala di risalita integrata con pioli tondi Ø 42 mm. saldati al montante verticale
- ★ Pioli posizionati con un passo ridotto di 25 cm. offrono la massima capacità di spostamento di piani e traverse
- ★ Ruote con nucleo in poliuretano anti-schiacciamento e fascia d'appoggio anti-traccia con freno anteriore
- ★ Anno di produzione e marchio produttore su ogni pezzo
- ★ Libretto di istruzioni, uso e manutenzione

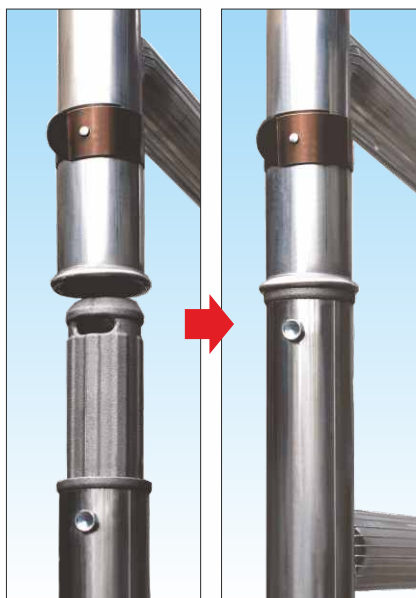
EUROPONT XSP utilizza elementi ad aggancio rapido con bloccaggio automatico. Le piccole dimensioni del trabattello garantiscono un montaggio semplice ma soprattutto molto veloce. E' ideato per locali interni e spazi ristretti, dove dimostra grande facilità d'uso; utilizza una sezione di base unita da un robusto telaio pieghevole che permette un'apertura rapida per un uso immediato. La sezione di base è alta mt. 1,90 per consentire il passaggio attraverso porte convenzionali ma integrando ulteriori elementi si può estendere fino a mt 8,01.

GARANZIA	PORTATA	ASSICURAZIONE PRODOTTO	
10 anni	200 kg/m²	3.000.000	PRODOTTO PROFESSIONALE
		<small>Danni a cose e persone</small>	<small>Per uso intensivo</small>



Traverse con manina ad aggancio rapido e bloccaggio automatico

Un montaggio facile e veloce di tutte le traverse dotate di manina di aggancio in fusione di alluminio anti-ruggine provvista di nottolino di sicurezza che ne impedisce il distacco accidentale



Montanti verticali con bordatura anti-urto e spinotto ad innesto rapido con bloccaggio automatico

Dotati di bordatura contro gli urti accidentali e di spinotto realizzato in fusione di alluminio dedicata anti-ruggine permettono un innesto immediato con bloccaggio automatico mediante la fascetta avvolgente in acciaio INOX indeformabile



Gradini rinforzati collaudati come punti di aggancio per D.P.I. anti-caduta quando ancorato

In foto configurazione completa art. EUR XSP-1

N.B. Trabattello configurabile secondo EN 1004/1-2 per utilizzo senza ancoraggio integrando i componenti necessari come da configurazioni XHDP.

Gradino tondo Ø 42 mm. saldato con vera zigrinatura anti-scivolo di 0,5 mm. Robusti gradini, saldati al montante verticale su spessori maggiorati, garantiscono un'elevata resistenza ai carichi e alle sollecitazioni rotatorie o direzionali, a garanzia di una lunga affidabilità nel tempo.



Ruote made in Italy in poliuretano Ø 125 mm. anti-schiacciamento con freno anteriore

Ruota ad innesto e con nucleo in poliuretano anti-schiacciamento, freno anteriore e fascia di appoggio anti-traccia per l'uso anche su pavimenti pregiati

