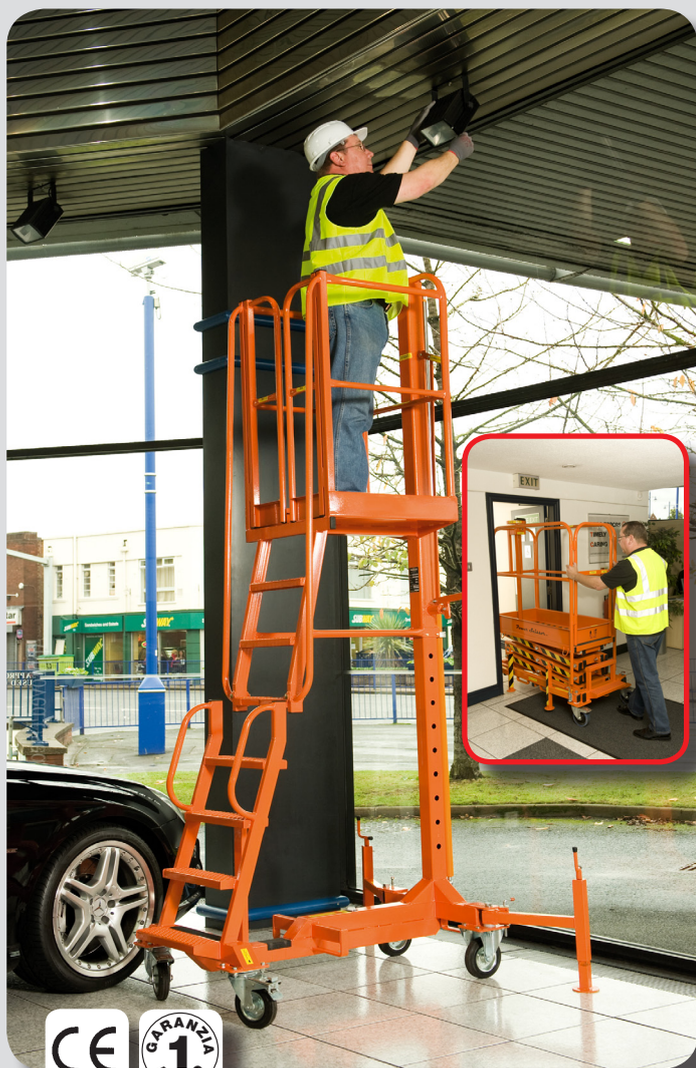


Piattaforma telescopica **QUICKSTEP** novità 2014



Piattaforma ultracompatta regolabile in altezza in acciaio verniciato con polveri epossidiche. Progettata per consentire il lavoro in sicurezza a diverse altezze regolabili dall'operatore. La particolarità della nostra piattaforma è quella di essere leggera e maneggevole per muoversi in spazi ristretti. Ideale per lavorare in comodità e sicurezza fino a 4 metri. Non è dotata di impianti elettrici né idraulici. Non ha necessità di manutenzione né consuma nulla. Passa attraverso porte standard ed entra negli ascensori. Omologata per uso interno ed esterno. Regolabile in altezza ca. ogni 10 cm.

DOTAZIONI STANDARD:

- Altezza piattaforma regolabile telescopicamente da m 0,86 fino a m 1,86
- La struttura base (telaio) è costruita in acciaio verniciato dotato di 2 livellatori estraibili e 4 ruote piene (2 fisse e 2 girevoli con freno)
- Bolla di livello
- Le ruote hanno diam. 125 mm
- 2 stabilizzatori ad apertura rapida
- La piattaforma è in acciaio a sfilo telescopico regolabile in altezza
- Può essere elevata e abbassata tramite sistema manuale rapido e comodo
- La piattaforma è dotata di corrimano su entrambi i lati per una comoda salita dell'operatore
- Piattaforma in acciaio con fermapiè, para-ginocchia e parapetto di protezione
- Prese per muletto in dotazione
- Etichette e manuale d'uso e manutenzione
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane ed europee CE



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Altezza max di lavoro m 4
- Altezza max al piano m 1,86
- Altezza min. al piano m 0,86
- Altezza tot aperta m 2,86
- Altezza chiusa m 1,96
- Larghezza chiusa m 0,70
- Lunghezza chiusa m 1,21
- Dimensioni con stabilizzatori in opera completamente estratti m 1,42x1,35
- Piano di lavoro: dimensioni piattaforma m 0,50 x 0,60
- Altezza fermapiè mm 150
- Altezza parapetto m 1
- Diametro ruote 125 mm. In gomma pivotanti con freno (anteriori)
- Diametro ruote 125 mm. In gomma fisse (posteriori)
- Portata Kg 150 compresa una persona
- Peso totale Kg 120

