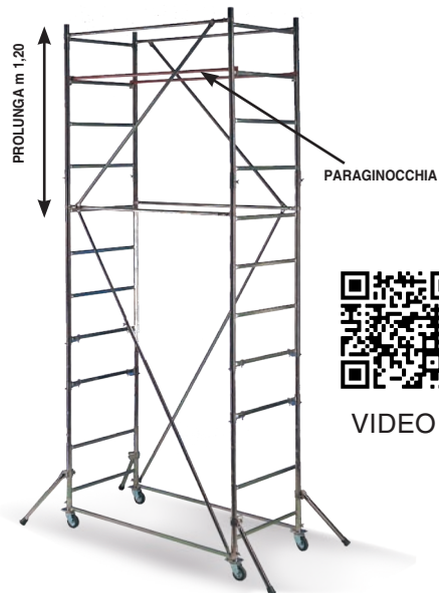




RUOTE CON FRENO IN DOTAZIONE STANDARD

Modulo base telescopico
altezza chiuso m 1,95
altezza sfilato m 2,80

Il trabattello telescopico Italia® è realizzato in acciaio FE360 zincato elettroliticamente contro la ruggine. Da un'altezza chiusa di m 1,95 può essere sfilato fino a m 2,80. Con l'aggiunta di una prolunga di m 1,20 può raggiungere un'altezza massima di m 4,00. Può essere utilizzato anche su scale ed essere chiuso a libro.



Modulo base + prolunga di m 1,20 (tot. m 4,00)



Modulo base in posizione zoppa per lavori su rampe di scale

ITALIA

- **AITALIABASEF** MODULO BASE: altezza regolabile da m 1,95 a m 2,80 ingombro m 1,60 x 0,75 - peso Kg 40 (completo di 4 staffe + 4 ruote \varnothing 100 **con freno**)
- **AITALIA400F** MODULO BASE+PROLUNGA: altezza max m 4,00 ingombro m 1,60 x 0,75 - peso Kg 56
- **PORTATA:** kg 150/mq (compresa una persona)
- **MONTANTI** in tubo di acciaio tondo \varnothing mm 38
- **CORREDO:** ogni trabattello è dotato di manuale ed etichette di istruzioni.
- Il manuale contiene il certificato del costruttore.
- Tutti i componenti sono marchiati con anno di fabbricazione e logo Svelt

ACCESSORI

- **TITAL020** Prolunga da m 1,20 (Kg 16) per arrivare a m 4,00 compresi 2 paragincchia obbligatori
- **TITAL030** Piano in acciaio con botola (m 1,62 x 0,63) - Kg 22
- **AITALIARUOTAF** Ruota di ricambio \varnothing 100 con freno cad.



Modulo base chiuso per il passaggio attraverso porte e corridoi



Modulo base sfilato mediante il sistema telescopico a m 2,80



ELENCO RICAMBI A PAGINA 30

CONFORME D.Lgs. 81/08

ZINCATURA NON INQUINANTE

PRIMO PRODOTTO SVELT COSTRUITO NEL 1964