

### Genius



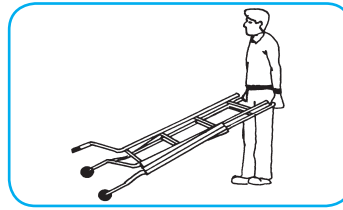
TGENI010

Piccolo trabattello per lavori a bassa quota ad uso domestico e hobbistico realizzato in acciaio verniciato con polveri epossidiche (tubo maggiorato Ø 32 mm). Una volta smontato il piano e i parapetti, si chiude e si apre a fisarmonica. E' completamente smontabile e dotato di nottolini per un montaggio più veloce. Prodotto di prima qualità per clienti molto esigenti.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- PESO: kg 20 (compreso un ripiano)
- ALTEZZA: m 1,75 - INGOMBRO: m 1,30 x 0,60
- TAMPONI in P.V.C.
- IMPALCATO: armatura in acciaio con piano in legno cm 118 x 40
- RUOTE in nylon
- IMBALLO in termoretraibile -
- INGOMBRO DI TRASPORTO m 1,60 x 0,60 x 0,10 (m<sup>3</sup> 0,13)
- MONTANTI in tubo di acciaio tondo Ø mm 32
- CORREDO: ogni trabattello è dotato di manuale ed etichette di istruzioni.

ELENCO  
RICAMBI  
A PAGINA  
63



Chiuso è pratico da trasportare



Nottolini saldati per montaggio rapido



VIDEO

**NORMATIVE E COLLAUDI:** Genius è costruito in conformità al D.LGS81/2008 per l'utilizzo nei luoghi di lavoro (pur essendo progettato per uso domestico). Il trabattello è stato sottoposto a test interni fra i quali test di portata e di ribaltamento, documentati e certificati per poterne dichiarare la conformità al D.Lgs.81/2008 come indicato dalla guida tecnica INAIL del 2022. La portata è stata collaudata positivamente. Leggere il manuale per tutte le indicazioni di sicurezza.



CONFORME  
D.Lgs.  
81/08



### Ciao



TCIAO

Piccolo trabattello per lavori a bassa quota ad uso domestico e hobbistico realizzato in acciaio verniciato con polveri epossidiche (tubo Ø 30 mm). E' completamente smontabile. Prodotto di primo prezzo.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- PESO: kg 16 (compreso un ripiano)
- ALTEZZA: m 1,42
- INGOMBRO: m 1,44 x 0,62
- TAMPONI in P.V.C.
- PIANO DI LAVORO: in legno con armatura in alluminio
- DIMENSIONI PIANO DI LAVORO: mm 1245x355
- RUOTE in nylon
- IMBALLO in termoretraibile (m<sup>3</sup> 0,1)
- MONTANTI: tubo acciaio tondo Ø mm 30
- CORREDO: ogni trabattello è dotato di manuale ed etichette di istruzioni.



Piano in legno con armatura in alluminio



Viti di fissaggio traverse

**NORMATIVE E COLLAUDI:** Ciao è costruito in conformità al D.LGS81/2008 per l'utilizzo nei luoghi di lavoro (pur essendo progettato per uso domestico). Il trabattello è stato sottoposto a test interni fra i quali test di portata e di ribaltamento, documentati e certificati per poterne dichiarare la conformità al D.Lgs.81/2008 come indicato dalla guida tecnica INAIL del 2022. La portata è stata collaudata positivamente. Leggere il manuale per tutte le indicazioni di sicurezza.

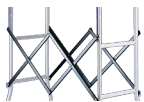
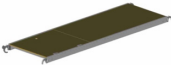
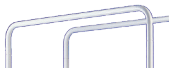




CONFORME  
D.Lgs.  
81/08



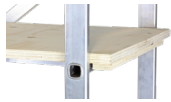





TARGET			
CODICE	DESCRIZIONE	COMPONENTE	EURO
TTARGETFERMAPIE	fermapiede completo		
TTARGETPIANOLAV	piano lavoro con con botola		
TTARGETPIEDI	2 piedi stabilizzatore		
TTARGETRUOTE	2 ruote Ø 100 mm		
TTARGETSCALE	scala completa a 2 tronchi		
TTARGETSTABILIZ	stabilizzatore		
TTARGETTAPPOBASE	tappo di base		
TTARGETTAPPOFIN	tappo finale		
TTARGETTRAVDIAG	diagonale		
TTARGETTRAVORIZ	orizzontale		
TTARGETTRAVPROT	traversa ringhiera di protezione		
TTARGETVITERIA	kit viteria		

COMPONENTI VARI

GENIUS			
CODICE	DESCRIZIONE	COMPONENTE	EURO
TGENI015	fisarmonica di chiusura		
TGENI020	piano lavoro		
TGENI900	corrimano		
TGENI901	spalla con ruote		
TGENI902	spalla con tappi		

COMPONENTI VARI

MAGO			
CODICE	DESCRIZIONE	COMPONENTE	EURO
TMAGO061	spalla con piedini		
TMAGO062	spalla con ruote		
TMAGO063	piano di lavoro		
TMAGO064	traversa orizzontale		
TMAGO065	traversa diagonale		
TMAGO066	gradino ad innesto		

COMPONENTI VARI