

55108



TRABATTELLO 'CLIC'

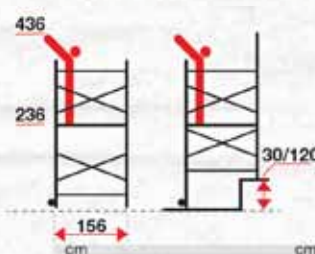


CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5510802	H. 365 cm - 150 Kg	PN/CLI	PZ	1	1	541,3806

Trabattello completamente in alluminio a due alzate con innesti d'acciaio rivestiti di speciali resine. Collegamenti orizzontali e diagonali istantanei con espansori nei fori dei gradini. Lunghe leve di facile uso. Montante 24x60 mm. Gradini 30x30 mm. Base 6 gradini. Sopralzo 6 gradini. Piano in alluminio e legno antiscivolo, idroresistente, melaminico da 51x143 cm. Ampia botola da 61x46 cm per il passaggio. Due pratiche ruote da Ø 150 mm e supporto in acciaio per un facile spostamento. Forti ganci di ancoraggio saldati al pianale. Innesti d'acciaio ricoperti in resina. Dimensione base: 114x156 cm, dimensione struttura 58x156 cm. Portata 150 Kg. Conforme alle norme NFE85-200 e D.lgs. 206/2005.

kg	m³	colli	Codice Ean
34,4	0,38	1	8028406106678

BASE:
114x156 cm
STRUTTURA:
58x156 cm
PIANO LAVORO:
51x143 cm



55110



ALZATA PER TRABATTELLO 'CLIC'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5511002	58x156 cm	PN/PRO	PZ	1	1	571,5573

Completamente realizzata in alluminio. Composto da 7 gradini. Montante 24x60 mm. Gradini 30x30 mm. Il kit include 4 stabilizzatori automatici e 1 piano di lavoro in alluminio e legno antiscivolo da 51x153 cm. Compatibile con il trabattello 'Clic' (Codice 5510802), in modo da avere un'altezza utile a 5,73 mt.



55082



PONTEGGIO 'SYSTEM'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5508202	H 9,50 mt - 390 Kg		PZ	1	1	4440,0000

E' il ponteggio che con il tubo in acciaio EN260 Ø mm 45, arriva a m 9,50 di altezza. E' leggero e facilmente trasportabile con una dimensione base di mt 120x200.

120X200

senza ancoraggio		
H MAX PONTEGGIO	m	9,50
H MAX PIANO DI LAVORO	m	8,50
BASE		1
ALZATA TORRE M 1,50		6
4 STAFFE TELESCOPICHE		1
PIANI LAVORO ACCIAIO		1
ASTA PARAPETTO		2



Carico complessivo consentito

