



TRABATTELLI E SCALE DI QUALITA'

SCHEDA TECNICA TRABATTELLO TEMPO BALCONE

Trabattello professionale in lega leggera di alluminio ad altissima resistenza; rapido da montare, inattaccabile dalla ruggine e di lunghissima durata (garanzia 5 anni). Offre la massima produttività in assoluta sicurezza.

Il trabattello è stato collaudato da ingegneri iscritti all'albo.

E' costituito da componenti modulari che possono essere riutilizzati in configurazioni standard ottenendo un trabattello da 4 metri altezza totale.

L'officina specializzata risolve anche le esigenze di fabbricazione su misura.

Il libretto istruzioni aiuta il cliente nell'utilizzo dell'attrezzatura

MARCHI DI QUALITÀ :

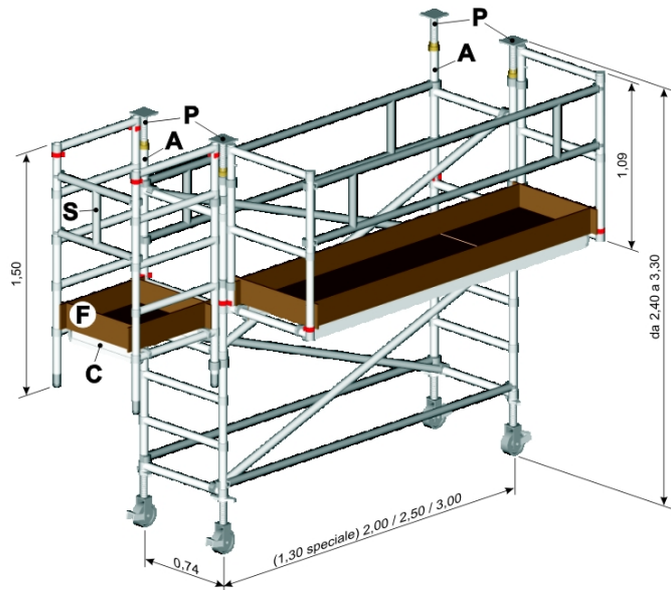
Portata massima compresa una sola persona: Kg 120 Totali

IDONEO ALL'UTILIZZO
SECONDO IL
D.LGS.626/94

GARANZIA
5 ANNI

SALDATURE
CERTIFICATE ISO 9000
secondo UNI 287/1/2

PRODOTTO COSTRUITO SECONDO LE VIGENTI NORME PER LA PREVENZIONE DEGLI INFORTUNI SUL LAVORO D.P.R. 164 DEL 1956



LA STRUTTURA DEL TRABATTELLO

E' una struttura appositamente realizzata per la manutenzione dei balconi.

- Le 4 **gambe telescopiche** e le **ruote** vengono inserite in spalle da m 2 e sono golabili fino a cm 40 in modo estremamente veloce.

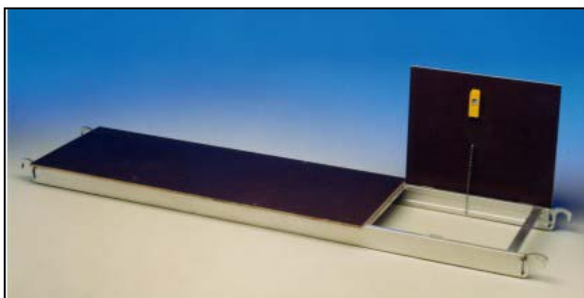
Il regolatore a vite blocca il trabattello nella posizione richiesta e non c'è alcun rischio di chiusura accidentale.



- **Quattro ruote girevoli con freno** \varnothing 125 mm con gomme anti-impronta in polipropilene e freni a pedale. Le ruote, una volta bloccate, assicurano una perfetta stabilità al trabattello. Sono collaudate e conformi alle norme europee HD1004.

- **4 Gambe telescopiche cm 60 con contropiastre** per il blocco al soffitto. In alluminio ad escursione rapida a sfilo telescopico per poter bloccare la struttura sul balcone superiore.

- **Bloccaggio delle traverse tramite manine ad aggancio rapido:** tutte le traverse e i parapetti sono dotati di manine ad aggancio rapido che si bloccano automaticamente sul tubolare della struttura. Il design ultramoderno permette una superficie di contatto di oltre 225° per un trabattello perfettamente rigido. La testa dell'aggancio a "corno di rinoceronte" rende la fusione in alluminio resistente agli urti in caso di caduta.



- **Piano di calpestio** in alluminio e legno: completo di protezione totale sui bordi (fermapiede) è stabile, leggero e dotato di botola passauomo e serratura di sicurezza. Un gancio anti-vento impedisce spostamenti involontari della piattaforma. Il piano di calpestio è in multistrato antisdrucchiolevole verniciato e protetto contro gli agenti atmosferici. E' collaudato e conforme alle norme europee HD1004.

ETICHETTE:

Oltre alle etichette di avvertenza il trabattello è dotato di etichetta indicante:

Portata e n. di persone che possono salire sul prodotto contemporaneamente (120 Kg compresa 1 persona)

Altezza totale

Dimensioni

N. di matricola

Data di produzione

Nome e serie del prodotto

Marchio Svelt

CARATTERISTICHE TECNICHE

	LARGHEZZA m	LUNGHEZZA m	ALTEZZA m
STRUTTURA PORTANTE 	0,75	2,00 – 2,50 – 3,00	2,50
SBALZO FRONTALE 	0,75	2,00 – 2,50 – 3,00	1,00
SBALZO LATERALE 	0,75	0,75	1,00