



TRABATTELLI E SCALE DI QUALITA'

BAGNATICA (BG) - via delle Groane, 13 - tel. 035/681104 - fax 035/681034

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

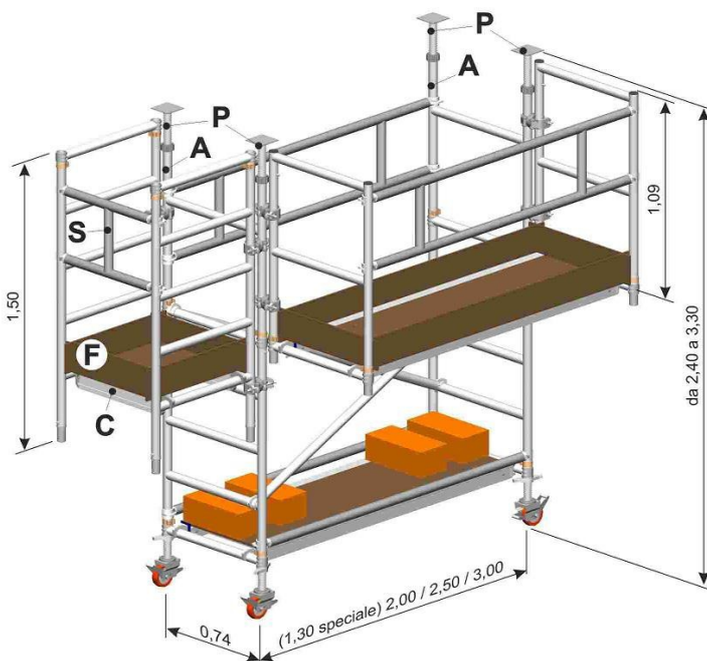
Conforme al
D.lgs. n.81/2008
Art. 140

GARANZIA
5 ANNI

Saldature certificate

ISO 9000 UNI EN 287/1
EN ISO 9606/2

PRODOTTO COSTRUITO SECONDO LE VIGENTI NORME IN MATERIA DI TUTELA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO D.Lgs n.81 del 9 aprile 2008 – Collaudo facoltativo aggiuntivo su richiesta



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 regolabili fino a cm 40 in modo estremamente veloce.

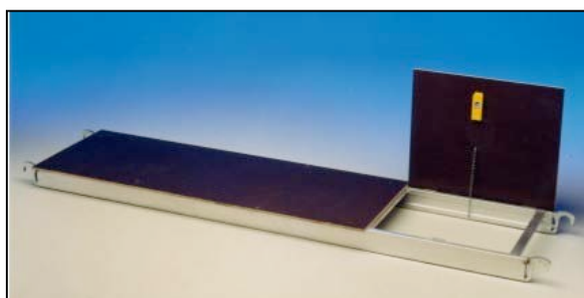
Il regolatore a vite blocca il trabattello nella posizione richiesta e non c'è alcun rischio di chiusura accidentale.



- **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.

- **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.

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 	0,74	2,00 – 2,50 – 3,00	2,50
SBALZO FRONTALE 	0,74	2,00 – 2,50 – 3,00	1,00
SBALZO LATERALE 	0,74	0,74	1,00