

SCALE A PALCHETTO

ART. S9890 - S9892 – S9894 – S9896 – S9898

Istruzioni di montaggio uso e manutenzione



Costruite in alluminio estruso nervato, 2 ruote posteriori diam.mm.150 in pvc, gradini antisdrucciolo saldati ai montanti di mm.80 con passo da mm. 250,

2 corrimano con guarda-corpo h.mm.800.

Pianerottolo di mm.450 x 500, pianetto portattrezzi con portata kg.10 max.

Aste di rinforzo antichiusura /apertura in alluminio con cerniere ad apertura rapida

Spessore scala chiusa mm 330

Il sistema frenante è automatico ed è attivo quando la scala è in opera in posizione di lavoro.

Non appena la scala viene sollevata tramite le apposite maniglie per la movimentazione, i tamponi di fermo si sollevano permettendo alle ruote in pvc di scorrere sul terreno.

La scala accompagnata dal presente foglio istruzioni, è costruita in conformità alle disposizioni della normativa europea UNI EN 131-1/2 e in linea con quanto richiesto nel D.Lgs. 81/08

ART.	N°GRADINI	H UTILE	DIMENSIONI LxPxH	H LAVORO
S9890	4	1000	800 x 1370 x 1800	3000
S9892	6	1400	830 x 1700 x 2200	3400
S9894	8	1900	850 x 2060 x 2700	3900
S9896	10	2300	900 x 2400 x 3100	4300
S9898	12	2800	940 x 2800 x 3600	4800

TECNOTELAI SRL

SCALE A PALCHETTO

ART. S9890 - S9892 – S9894 – S9896 – S9898

Istruzioni di montaggio uso e manutenzione

PER UN CORRETTO USO DELLE SCALE È OBBLIGATORIO

- Prima dell'utilizzo delle scale accertarsi che non vi siano elementi danneggiati, flessioni di montanti e gradini, che i tappi antidrucciolo siano integri
- Se si trasporta la scala su un portapacchi o autocarro assicurarsi che sia correttamente posizionata per evitare danni
- La scala non deve comunque essere movimentata con persone, oggetti e/o materiale a bordo.
- La salita e la discesa devono sempre essere effettuate guardando la scala e tenendosi per stretti ad essa, non volgere mai la schiena alla scala stessa
- Non andare oltre l'altezza consentita, cioè mantenere il proprio bacino entro il termine dei montanti e entrambi i piedi posizionati sullo stesso gradino. Rispettare sempre una perfetta perpendicolarità
- Non sostare lunghi periodi sulla scala senza pause (la stanchezza può essere un rischio)
- Prestare la massima attenzione a apparecchiature e/o linee elettriche dell'alta tensione (**mantenersi a distanza minima di 5 mt.**).
- Salire una persona per volta e tenersi ben stretti alla scala mentre si sale, si scende e si lavora
- Non salire con scarpe slacciate, sporche di oli o grassi e con tacchi alti e comunque indossare calzature adatte.
- Durante gli spostamenti accertarsi che sul portaoggetti non vi siano materiali che possano cadere
- Non usare in condizioni precarie, danneggiate e per qualsiasi uso non idoneo e presso l'apertura di porte battenti o passaggi
- Evitare di sporgersi dalle scale, o di far forza in senso trasversale
- **Non superare la Portata massima di Kg.150.**
- Non apportare modifiche e/o effettuare riparazioni se non autorizzate da personale competente.
- Non aggiungere elementi di prolunga non previsti e non utilizzare su attrezzature per aumentare l'altezza.
- Non usare su pavimenti cedevoli o con dislivelli. Inoltre il suolo non deve essere reso scivoloso da acqua, olio o altro
- Non utilizzare all'esterno
- Evitare ai bambini di avvicinarsi e/o salire sulla scala
- Non usare la scala come ponte
- Non salire sul pianetto portaoggetti

TECNOTELAI raccomanda la massima professionalità alla clientela ed un utilizzo conforme alle norme e alle caratteristiche esposte nel presente documento. **TECNOTELAI** declina ogni responsabilità per danni a cose o persone derivanti da non corretta installazione o uso improprio della scala.

TECNOTELAI SRL

Via Bonazzi, 4 40013
Castel Maggiore (BO)

Tel. +39 051 700096
Fax +39 051 0822139

P.IVA IT 00588341206
C.F. 02546520376

info@tecnotelai.it
www.tecnotelai.it