

CATALOGO SCALE

Scale professionali: Scale con parapetto



Marea

Scala doppia in alluminio a un tronco di salita.

Provvista di piattaforma e guarda-corpo.

In alluminio estruso nervato è ideale per installatori e pittori è comoda anche per utilizzo domestico intensivo e hobbistico.

Costruita con un evoluto sistema di ribordatura automatica che fissa in modo duraturo i gradini ai montanti con effetto "sandwich".

Maniglione portattrezzi ergonomico utile anche per aggrapparsi durante la salita.

Portaoggetti, dotato di fori porta attrezzi, vaschette porta viteria e gancio porta secchio.

Cerniere di apertura ergonomiche in pressofusione di alluminio leggere e con impatto visivo unico danno stabilità e rigidità a tutta la struttura.

Ampia piattaforma zigrinata da cm 30x26 in polipropilene rinforzato che si blocca automaticamente durante l'utilizzo tramite il gancio di sicurezza in nylon. La piattaforma è sostenuta da 2 tiranti in acciaio zincato che danno una grande stabilità a tutta la struttura.

Tamponi ergonomici maggiorati, antiscivolo, antischiacciamento dita per una massima aderenza al suolo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Montanti profilo mm 50x25
- Piattaforma in polipropilene rinforzato (cm 30x26)
- Guarda-corpo con altezza cm 60
- Passo tra i gradini cm 25
- Spessore scala chiusa cm 14



CATALOGO SCALE

- Gradini piani antisdrucciolo cm 8
- n. Gradini: da 3 a 10
- Altezze piattaforma: da m 0,66 a m 2,28

DOTAZIONI STANDARD

- 2, 3 o 4 traversini rinforzo schienale (in base ai gradini)
- Dotata di maniglia di presa per la salita
- Cinghie antiapertura accidentale
- Vaschetta portattrezzi con portasecchio
- Gancio di sicurezza antiapertura piattaforma
- Tamponi maggiorati antisdrucciolo antischiacciamento
- Cerniere di apertura in alluminio
- Etichette e manuale d'uso e manutenzione
- Imballo in termoretraibile con poster
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane ed europee

Indica gli anni di validità della garanzia

Indica la portata massima, totale o al mq (area piano di calpestio). Eventuali piani di calpestio e scalette sono considerati parte della struttura stessa e non ne influenzano la portata

Tutti i nostri prodotti sono conformi all'utilizzo secondo il nuovo Decreto Legislativo sulla sicurezza n. 81 del 9 aprile 2008

Indica conformità agli standard qualitativi europei in termini di dimensionamenti e resistenza



CATALOGO SCALE

Scale professionali: Scale Telescopiche Multiposizione



Scalissima

Scala telescopica multiposizione con base allargata

A sfilo telescopico è utilizzabile sia come scala telescopica d'appoggio, che doppia o zoppa.

Per utilizzo professionale è costruita in alluminio estruso nervato.

I pioli della parte esterna sono saldati ai montanti per creare un monolito ultraresistente.

La parte interna è costruita con un evoluto sistema di ribordatura automatica che fissa in modo duraturo i gradini ai montanti con effetto "sandwich".

La cerniera in alluminio a posizionamento rapido a 3 posizioni permette:

- 1) di aprire e chiudere la scala telescopica in posizione "a cavalletto" senza agire sulla cerniera
- 2) di bloccare la scala telescopica aperta in posizione "a cavalletto" agendo sulla cerniera
- 3) di aprire e chiudere la scala telescopica in posizione "appoggiata al muro" agendo sulla cerniera.

Dalla 6+6 alla 8+8 pioli Scalissima è stata collaudata a Norme Europee EN131 dal Politecnico di Milano.

Tutti gli altri modelli sono a norma italiana (D.Lgs. 81/08).

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pianetto portattrezzi in nylon cm 31x36
- Pioli zigrinati antisdrucchiolo mm 27x27
- Profilo montante interno mm 57x27
- Profilo montante esterno mm 64x30
- Larghezza rampa interna cm 36,5
- Passo tra i pioli cm 28
- Portata kg 150 (fino alla 9+9 pioli)
- n. pioli: da 6 a 12
- Altezze a cavalletto: da m 1,46 a m 3,10



CATALOGO SCALE

- Altezza a muro: da m 3,00 a m 6,35

DOTAZIONI STANDARD

- Cerniere a posizionamento rapido
- Ganci di blocco in acciaio ricoperti in nylon
- Tamponi ergonomici maggiorati in gomma antisdrucciolo per la massima aderenza al suolo
- Maniglia cerniera in alluminio con 3 perni in acciaio
- Etichette e manuale d'uso e manutenzione
- Imballo in termoretraibile con poster
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane ed europee

A RICHIESTA

- Ruote per il trasporto
- Nuovo Sicurkit (piattaforma e parapetto) per usare la scala fino all'ultimo gradino in comodità e secondo le norme



CATALOGO SCALE

Scale professionali con parapetto



Vera

Scala doppia a gradini ad un tronco di salita con 2 ruote

Per utilizzo professionale è costruita in alluminio estruso nervato. I gradini sono saldati ai montanti per creare un monolito ultraresistente.

Provvista di 2 ruote, 2 braccioli, piattaforma, pianetto portattrezzi, corrimani e guarda-corpo.

Dotata di barre antiapertura/chiusura accidentale è ideale per utilizzo professionale.

Prodotta secondo la normativa italiana vigente D.lgs 81/08 e la normativa europea UNIEN131.

L'ampia rampa di salita, il guarda-corpo da cm 80 e l'ampia piattaforma di lavoro in alluminio cm 45x50 ne permettono l'utilizzo come scala a castello. E' dotata infatti di aste di rinforzo antichiusura/apertura che fungono anche da maniglie di sollevamento. Le aste di rinforzo possono essere rapidamente sganciate per il trasporto o la chiusura della scala.

Due ruote diametro mm 125 consentono lo spostamento della scala a spinta.

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 non deve comunque essere movimentata con persone, oggetti e/o materiale a bordo.

DOTAZIONI STANDARD

- Aste di rinforzo e antiapertura/chiusura accidentale ripiegabili (fungono da maniglie di sollevamento)
- Pianetto portattrezzi/portapacchi portata Kg 15
- Corrimano di salita
- Biscottini antiflessione sui gradini più lunghi
- Tamponi in gomma ergonomici maggiorati antisdrucchiolo per la massima aderenza al suolo



CATALOGO SCALE

- Etichette e manuale d'uso e manutenzione
- Imballo in termoretraibile con poster
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane ed europee

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Piattaforma in alluminio nervato (cm 45x50)
- Guarda-corpo con altezza cm 80
- Ruote diametro mm 125
- Passo tra i gradini cm 25
- Spessore scala chiusa cm 33
- Gradini piani antidrucciolo cm 8
- Portata kg 150
- n. gradini: da 4 a 12
- Altezze piattaforma: da 1,00 a m 2,80



CATALOGO SCALE

Trabattelli Professionali in Acciaio



Professional

Il trabattello professionale in acciaio più venduto in Europa. Altezza massima 13,70 m

Trabattello in acciaio FE360 zincato elettroliticamente contro la ruggine. Offre grandissima sicurezza di lavoro e facilità di montaggio senza attrezzi. Le crociere formano una struttura staticamente perfetta che non può subire torsioni anche a grandi altezze, fornendo inoltre un ampio spazio di lavoro in facciata.

In certe condizioni e con l'aggiunta di un accessorio, può essere anche usato come sistema di accesso e di sbarco in quota (tetto, copertura, piano).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezze componibili: da m 1,70 a m 13,70

Ingombro: m 2,00 x 1,20

Portata max: kg 200/m² (incluse 2 persone - piani e scalette esclusi)

Campata: altezza m 1,20 - peso kg 25

Montanti: in tubo di acciaio tondo Ø mm 45

DOTAZIONI STANDARD (NORME ITALIANE)

Ringhiera di protezione rossa da 1,20 m, verniciata con polveri epossidiche che incorpora 2 parapetti

Base componibile composta da:

n.2 elementi di base verdi verniciati con polveri epossidiche (dotati di fori di deflusso dell'acqua piovana).

n.4 tiranti verdi di base verdi verniciati con polveri epossidiche

n.4 ruote in gomma diametro 200 mm

n.4 livellatori per dislivelli o marciapiedi

n.2 crociere di base



CATALOGO SCALE

n.4 cunei

Manuale d'uso e manutenzione e certificato di conformità alle vigenti norme

Etichetta di identificazione

ACCESSORI SU RICHIESTA:

Piano di calpestio con armatura in alluminio o acciaio e piano

in legno marino multistrato con fermapiedi, botola e gancio antivento

Piano di base in acciaio per appoggiare la prima scaletta interna (norme europee)

Scaletta interna in alluminio da m 2 (norme europee)

Scaletta interna in alluminio da m 2,2 (norme europee)

Scaletta interna a sfilo in alluminio da m 2,2 a m 3,6 (norme europee)

Parapetti per piani di calpestio aggiuntivi oltre il primo

n.4 staffe stabilizzatrici

n.4 ruote in nylon con copertura in poliuretano iniettato antimpronta, diametro 200 mm, dotate di freno a pedale (norme europee)

n.2 Aste di irrigidimento per sbarco in quota

I trabattelli Professional a norme europee UNIEN1004 (Classe 3) completi di tutti gli accessori obbligatori, non hanno obbligatorietà di ancoraggio.

Tutti i componenti sono marchiati con anno di fabbricazione e logo Svelt come richiesto dalla norma europea.

