



TRABATTELLI E SCALE DI QUALITA'

BAGNATICA (BG) - via delle Groane, 13 - tel. 035/681104 - fax 035/681034 - P.IVA 00643660160

SCALA MODELLO CASTELLANA EN131

Scala professionale chiudibile doppia a gradini piani, ad un tronco di salita, munita di piattaforma e di guarda-corpo; la piattaforma è considerata come gradino. Ideale per il passaggio attraverso porte e corridoi o per lo stoccaggio, ha una portata di kg 150.

Completamente in alluminio nervato per lavori che richiedano una lunga permanenza dell'operatore in quota.

Adatta anche per lavori di magazzinaggio, installazione, palestre, archivi di stato.

Leggera e comoda offre una grande stabilità grazie ai montanti da 100 x 30 mm che conferiscono alla scala una notevole rigidità anche se caricata alla massima portata consentita.

La particolare conformazione di base la rende autolivellante sulle pavimentazioni non perfettamente piane.

Castellana è conforme al Decreto Legislativo n.81 del 9 aprile 2008 art. 113. A richiesta collaudo **SI.PREV.** (facoltativo).

A Norme Europee EN 131

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



Etichette e libretto istruzioni aiutano il cliente nell'utilizzo dell'attrezzatura

MARCHI DI QUALITÀ :



**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**



SISTEMA AUTOFRENANTE

L'importantissimo sistema frenante è automatico, senza bisogno dell'intervento dell'operatore, ed è attivo quando la scala è 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 2 ruote di diametro 125 di scorrere sul terreno.

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

Lo stabilizzatore di base è molto robusto poiché è formato da una doppia traversa in alluminio nervato ed ha una lunghezza proporzionale all'altezza della scala. **Può comunque essere dimensionato su misura dovendo però sempre garantire la massima sicurezza contro il ribaltamento laterale.**

**STABILIZZATORE E SISTEMA
FRENANTE AUTOMATICO
RUOTA/TAMPONE**

La pedata dei gradini piani antiscivolo è larga e comoda per la salita. Il lungo mancorrente permette una presa sicura dell'operatore durante la salita e la discesa.



**GRADINI ANTISDRUCCIOLO
LARGHEZZA PEDATA 10 cm,
ALTEZZA ALZATA 24 cm**



VASCHETTA PORTAOGGETTI

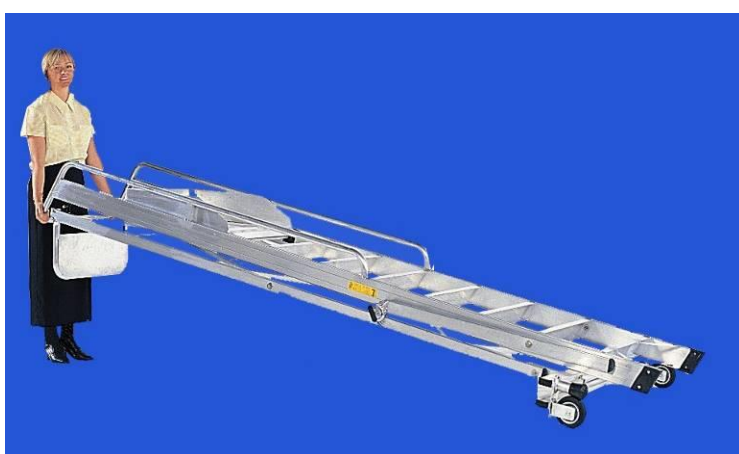
Il guarda-corpo ha una altezza di m 1,00 e l'ampia piattaforma di lavoro di cm 67 x 52 è protetta da un fermapiè da 150 mm. La scala è dotata di un pianetto smontabile porta oggetti, e di un Kit per il montaggio costituito da : 2 chiavi inglesi, 2 dadi, 2 bulloni, 2 rondelle e foglio di istruzioni di montaggio.



Due cerniere in alluminio ottenute con la "fusione in conchiglia" permettono la chiusura e l'apertura della scala con un semplice movimento di estrazione e rilascio della manopola. Il metodo di fabbricazione permette di ottenere una cerniera resistente e molto elastica anche alle basse temperature (invernali). Tale elasticità impedisce all'alluminio di criccare e spezzarsi sotto sforzo o per l'usura.



Il semplice movimento di apertura / chiusura della scala è l'elemento vincente che distingue e rende Castellana una scala unica nel suo genere.



Una volta chiusa la scala portatile può essere movimentata comodamente e con il minimo sforzo come se fosse una normale carriola

A RICHIESTA:

1) SCALA CASTELLANA SPECIAL EN131 CON BRACCIO SENZA CERNIERE DI SNODO E SENZA PIANETTO PORTA OGGETTI (OPTIONAL). PER APRIRE E CHIUDERE LA SCALA BISOGNA SBULLONARE IL BRACCIO DAL MONTANTE. QUESTO MODELLO PRESENTA TUTTE LE CARATTERISTICHE DI QUALITA' VISTE FINO AD ORA MA E' PIU' ECONOMICO.

2) CASTELLANA 4WD CON 4 RUOTE AUTOFRENANTI



CARATTERISTICHE TECNICHE STANDARD - TABELLA 1

GRADINI N.	ALTEZZA PIATTAFORMA m	ALTEZZA TOTALE m	ALTEZZA DI LAVORO m	PESO Kg	INGOMBRO APERTA m larg./lung.
4	1,07	2,07	3,07	27	1,01X1,35
5	1,32	2,32	3,32	29	1,01X1,50
6	1,60	2,60	3,60	31	1,01X1,63
7	1,87	2,87	3,87	33	1,17X1,79
8	2,15	3,15	4,15	35	1,17X1,95
9	2,37	3,37	4,37	37	1,17X2,09
10	2,65	3,65	4,65	39	1,17X2,23
11	2,90	3,90	4,90	41	1,33X2,40
12*	3,16	4,16	5,16	44	1,33X2,53
13*	3,47	4,47	5,47	46	1,50X2,68
14*	3,75	4,75	5,75	48	1,50X2,83
15*	3,90	4,90	5,90	50	1,50X2,98

* Doppio stabilizzatore di base - Da 11 a 15 gradini gli stabilizzatori sono forniti smontati per ragioni di trasporto

DOTAZIONI STANDARD SCALA CASTELLANA

- Profilati in alluminio nervato
- Stabilizzatore di base antiribaltamento
- Per Castellana 12 gr, 14 gr e 15 gr doppio stabilizzatore di serie anche sulla parte anteriore della scala
- Pianetto porta oggetti / vasi
- Portata 150 kg
- Tamponi di blocco automatico
- Fermapiede su 3 lati in piattaforma cm 15
- Ruote diam. 125 mm
- Cerniere in alluminio per la chiusura/apertura
- Maniglie per il sollevamento e lo spostamento
- Doppio mancorrente laterale per la salita e la discesa
- Saette di rinforzo sul primo gradino
- Saette di rinforzo sullo schienale
- Targhetta adesiva con data di fabbricazione e normativa vigente
- Viti e dadi autobloccanti in acciaio inox
- Imballo in sacco plastica
- Etichette e libretto istruzioni per uso e manutenzione
- Gradini antisdrucciolo, larghezza pedata cm 10, altezza alzata cm 24

A RICHIESTA

- Altezze su misura
- Stabilizzatore ausiliario da 75 cm per utilizzo esclusivo in corridoi stretti racchiusi tra pareti. In caso contrario non è idoneo quindi utilizzare solo stabilizzatore standard
- Stabilizzatore su misura
- Scala Castellana Special

SVELT SPA