



Descrizione

E' costruita con telaio in acciaio inox, gradini e pianerottolo in alluminio antiscivolo ed è munita di corrimano.

Sono disponibili 5 versioni:

- **CCBR/A** (foto A, da 4 a 13 gradini): 2 ruote fisse posteriori e 2 ruote piroettanti anteriori con molla.
- **CCBR/MA** (foto B, da 4 a 13 gradini): 2 ruote fisse posteriori e 2 manici sagomati in acciaio (sono escluse le ruote anteriori).
- **CCBR/AA** (foto C, da 4 a 8 gradini): 2 ruote piroettanti posteriori con molla e 2 ruote piroettanti anteriori con molla.
- **CCBR/P** (foto D, da 4 a 13 gradini): 2 ruote fisse posteriori e un kit dispositivo frenante anteriore composto da 2 ruote piroettanti ed un pedale freno.

ATTENZIONE: in questa versione l'operatore è obbligato ad azionare il pedale prima di ogni utilizzo.

Gradini: sono montati su attacchi pressofusi con piolo e scanso antitorsione, inseriti ai montanti.

NON SALDATI NE' RIBATTUTI

Dati Tecnici

PORTATA: 150 kg

(riferito ad una persona con attrezzi)

FIANCATE: acciaio inox
(60x20 mm + 40x20 mm + 30x15 mm)

PIANEROTTOLO: alluminio antiscivolo
450x340 mm

RUOTE: posteriori ø 140 mm,
anteriori ø 100 mm

GRADINI: alluminio antiscivolo 150x23 mm

LARGHEZZA SOMMITÀ: 450 mm

NORMA DI SICUREZZA:

D. Lgs. n° 81/2008

Per ottimizzare il trasporto può essere fornita smontata



A.

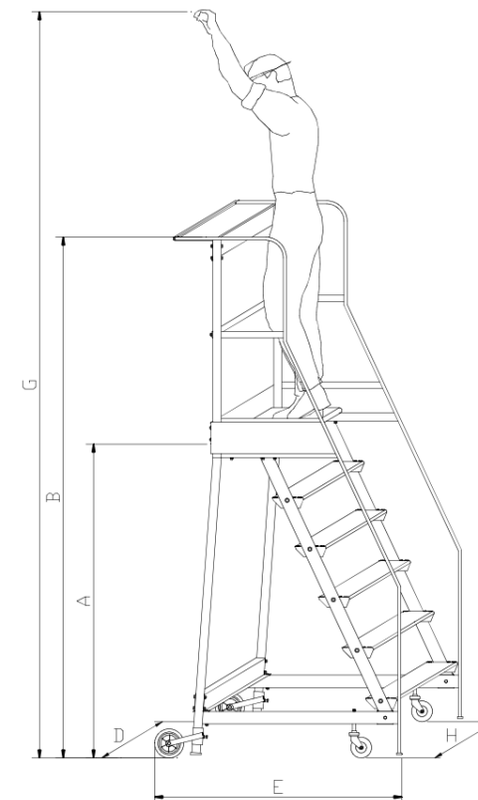


B.



C.

- A. Versione CCBR/A
- B. Versione CCBR/MA
- C. Versione CCBR/AA



Codice	Gradini*	A	B	D	E	H	G	Peso
S0304A	4	1000	2000	580	940	2850	490	26 kg 30 kg**
S0305A	5	1250	2250	620	1070	3100	510	28,4 kg 32,5 kg**
S0306A	6	1500	2500	650	1200	3350	530	31,8 kg 36 kg**
S0307A	7	1750	2750	680	1330	3600	550	35,5 kg 39,5 kg**
S0308A	8	2000	3000	710	1460	3850	570	39 kg 43 kg**
S0309A	9	2250	3250	740	1590	4100	590	45,5 kg 49,6 kg**
S0310A	10	2500	3500	770	1720	4350	610	49,9 kg 54 kg**
S0311A	11	2750	3750	800	1850	4600	630	54,1 kg 58,3 kg**
S0312A	12	3000	4000	830	1980	4850	650	57,7 kg 62 kg**
S0313A	13	3250	4250	860	2110	5100	670	61,9 kg 66,2 kg**



D.

* Nel numero di gradini è conteggiato anche il pianerottolo

** Peso della scala con dispositivo frenante

Le misure sono espresse in mm

D. Versione CCBR/P