



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 3 a 13 gradini): 2 ruote fisse posteriori e 2 ruote piroettanti anteriori con molla.
- **CCBR/MA** (foto B, da 3 a 13 gradini): 2 ruote fisse posteriori e 2 manici sagomati in acciaio (sono escluse le ruote anteriori).
- **CCBR/AA** (foto C, da 3 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.
- **CCBR/F** (foto E, da 3 a 13 gradini): 2 ruote fisse posteriori e 2 ruote piroettanti anteriori con freno a leva.

ATTENZIONE: nelle versioni P ed F l'operatore è obbligato ad azionare il freno 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

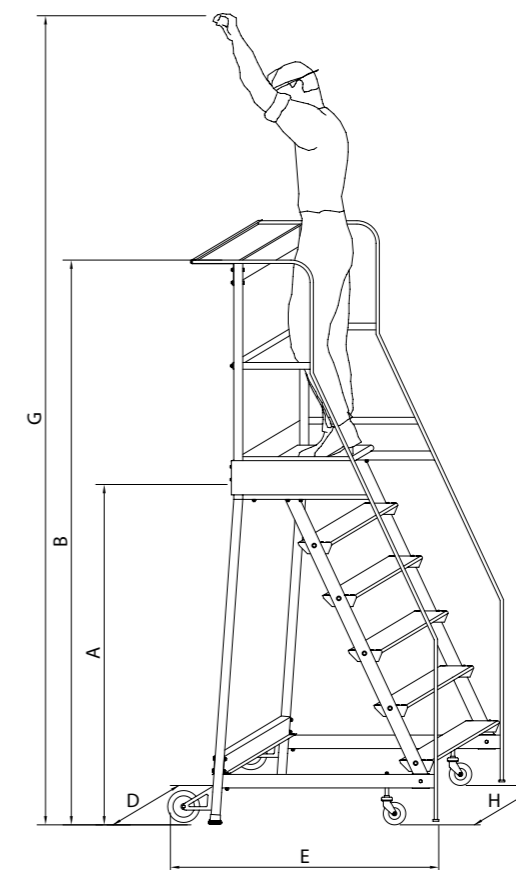
RUOTE: posteriori ø 140 mm,
anteriori ø 100 mm

GRADINI: alluminio antiscivolo 150x23 mm

LARGHEZZA SOMMITÀ: 450 mm

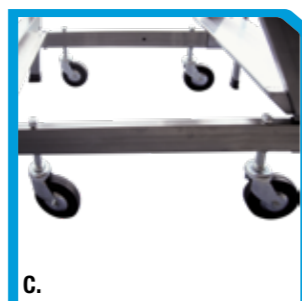
NORMA DI SICUREZZA:

D. Lgs. n° 81/2008

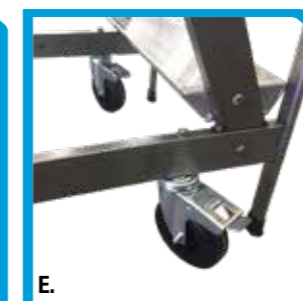


Codice	Gradini*	A	B	D	E	G	H	Peso	
S0303A	3	750	1750	480	930	2600	460	24 kg	N/A
S0304A	4	1000	2000	580	930	2850	490	26 kg	30 kg**
S0305A	5	1250	2250	620	1100	3100	510	28,4 kg	32,5 kg**
S0306A	6	1500	2500	650	1220	3350	530	31,8 kg	36 kg**
S0307A	7	1750	2750	680	1340	3600	550	35,5 kg	39,5 kg**
S0308A	8	2000	3000	710	1460	3850	570	39 kg	43 kg**
S0309A	9	2250	3250	740	1600	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	1900	4600	630	54,1 kg	58,3 kg**
S0312A	12	3000	4000	830	2040	4850	650	57,7 kg	62 kg**
S0313A	13	3250	4250	860	2200	5100	670	61,9 kg	66,2 kg**

Per ottimizzare il trasporto può essere fornita smontata



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



* 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
E. Versione CCBR/F