



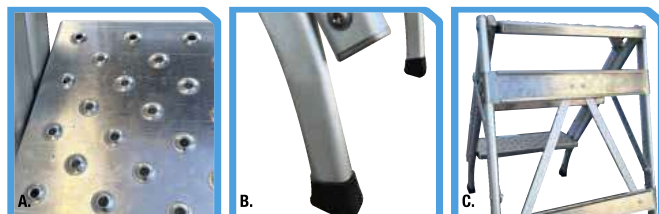
## Descrizione

E' costruito con telaio in alluminio anodizzato, gradini in alluminio antiscivolo. Particolarmente indicato per usi professionali, pratico, leggero e resistente offre all'operatore un ottimo comfort.

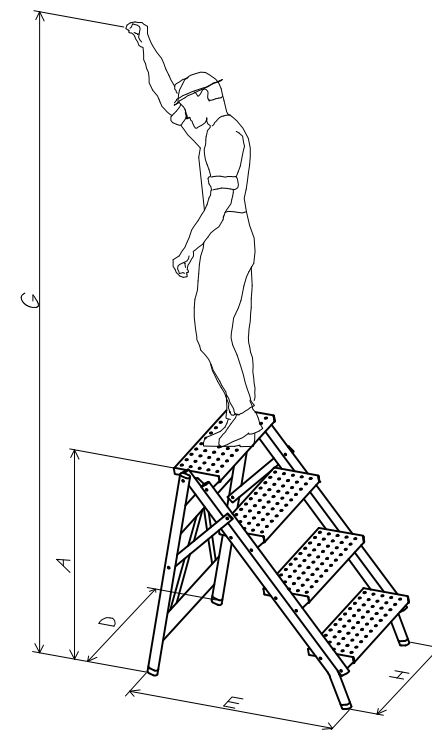
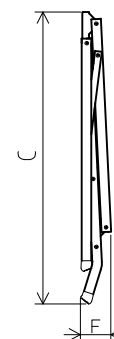
**Gradini:** sono avvitati sul tronco di salita con sistema antitorsione  
**NON SALDATI NE' RIBATTUTI**

## Dati Tecnici

**PORTATA:** 150 kg  
(riferito ad una persona con attrezzi)  
**GRADINI:** alluminio antiscivolo  
200x450mm  
**MONTANTI:** alluminio anodizzato  
42x22mm  
**LARGHEZZA SOMMITÀ:** 550 mm  
**NORMA DI SICUREZZA:**  
D.Lgs. n°81/2008



A. Particolare gradino antiscivolo  
B. Particolare scarpetta antiscivolo  
C. Particolare crociera posteriore di rinforzo



Codice	Gradini	A	C	D	E	F	H	G	Peso
S2702AR	2	500	700	600	460	140	500	2350	4,5 kg
S2703AR	3	750	1000	600	700	140	500	2600	6,5 kg
S2704AR	4	1000	1300	600	940	140	500	2850	8,5 kg

Le misure sono espresse in mm