

SCALA A CASTELLO PIEGHEVOLE FORTEZZA

DESCRIZIONE PRODOTTO

Scala richiudibile con ampia piattaforma di lavoro, parapetto e maniglioni laterali in alluminio per salire in sicurezza.

Le ruote da 175 mm e i maniglioni laterali facilitano lo spostamento.

La particolarità della scala Fortezza è un'inclinazione del tronco posteriore di ben 88°, il che consente di avvicinare al massimo la scala all'area di lavoro. Per questo **Fortezza** è usata nei magazzini, biblioteche, cimiteri, casseri, aeroporti.

Passo tra i gradini mm 280, pendenza di salita 60°.

GRADINI NON SALDATI NE' RIBATTUTI

DATI TECNICI

PORTATA: 150 kg

GRADINI Alluminio antiscivolo mm. 165*25

TELAIO Alluminio (montanti da mm. 84*25)

PORTAOGGETTI 50 x 15 cm

PIANEROTTOLO lamiera di alluminio mandorlata cm. 44*76

RUOTE 2 diametro 175 mm

TACCHI gomma ergonomici antisdrucchio

PARAPETTO 1 metro

NORME D. Lgs. n°81/2008; UNI EN 131-7



Piattaforma di lavoro 760 x 440 mm



Fase di montaggio



Corrimano in alluminio e PVC

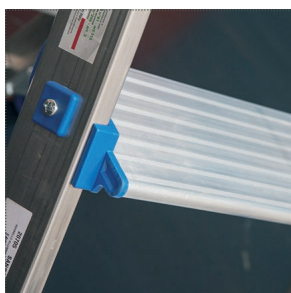


Portaoggetti in acciaio mm 500 x 150

SCALA A CASTELLO PIEGHEVOLE FORTEZZA

CODICE	GRADINI*	H - SCALA CHIUSA	H - PIANO DI CALPESTIO	L - BASE	PROFONDITÀ	PESO
21369	3	200	73	80	129,3	31 kg
20467	4	230	100	80	141,7	33 kg
20468	5	257	120	80	156,7	35 kg
20469	6	285	145	100	171,8	37,5 kg
20470	7	313	170	100	186,8	39,5 Kg
20471	8	341	195	100	201,9	41 Kg
20472	9	369	220	100	216,9	43 Kg
20473	10	397	240	100	232	44,5 Kg
20474	11	425	270	120	247	49 Kg
20475	12	453	290	120	262,1	51,5 Kg
20476	13	481	315	120	277,1	54 kg

Nel numero di gradini è conteggiato anche il pianerottolo
Le misure sono espresse in cm



Attacco gradino montante



Base con ruote diametro mm 175

