

Scala a giorno

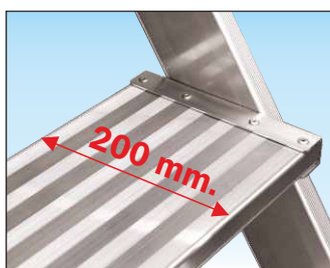
**Fissa per interni ed esterni
con corrimano e inclinazione 60°**

Cod. 7366 - 7368

- ★ Scala 7366 con **larghezza interna mm. 600**
- ★ Scala 7368 con **larghezza interna mm. 800**
- ★ Gradini in lega leggera indeformabili con superficie anti-scivolo: **profondità 200 mm.**
- ★ Profili montante dimensioni mm. 95 x 25 con angoli arrotondati anti-graffio
- ★ Corrimano amovibile realizzato con tubo Ø 42 mm. alto mt. 1,1 in accordo con EN 14122
- ★ Piastre di fissaggio in acciaio zincato per il tassellamento alla pavimentazione superiore
- ★ Piastre di fissaggio in alluminio anti-ruggine per il fissaggio della scala al suolo
- ★ Inclinazione salita: **60°**

**ASSICURAZIONE
PRODOTTO**
Danni a cose e persone
3.000.000

N.B. Tutti i modelli scala 7366 e 7368 richiedono sempre il fissaggio a terra obbligatorio !



Gradino piano profondo 200 mm.
Garantisce la massima comodità del piede durante la salita o la discesa dalla scala e permette all'operatore di salire e scendere mantenendo il busto sempre in posizione comoda frontale

GARANZIA
10 anni

PORTATA
200 kg

PORTATA
EN 14122
150 kg

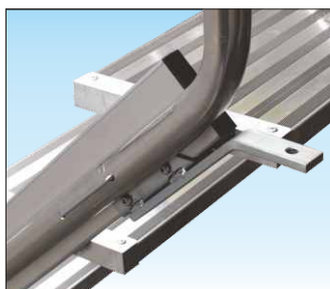
*In foto articolo SCA 7366/13
con doppio corrimano*

100%
**MADE IN
FRIGERIO**
PRODUCT

NORMA
D.Lgs. n°81
scale

NORMA
EN 14122
PER SCALE FISSE

**PRODOTTO
PROFESSIONALE**
Per uso intensivo



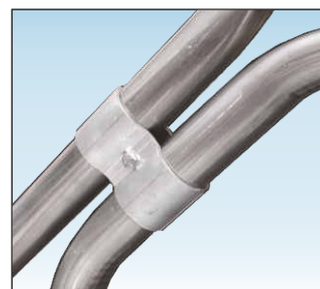
Gancio di attacco superiore realizzato con robusta piastra in acciaio zincato
Consente l'appoggio della scala alla pavimentazione superiore ed il suo fissaggio mediante tassellatura (*Fissaggio sempre obbligatorio*)



Piastre di fissaggio a terra in alluminio
Realizzate in alluminio anti-ruggine consentono di fissare la scala a terra (*Fissaggio a terra sempre obbligatorio*)



Corrimano smontabile realizzato con robusto profilo tondo Ø 42 mm.
Garantisce un'elevata resistenza agli urti ed il tubo tondo permette una presa manuale comoda ed ergonomica



Piastre di fissaggio in alluminio
I corrimani ed i parapetti si uniscono tra loro mediante apposite piastre di fissaggio in alluminio anti-ruggine che ne consentono l'eventuale smontaggio e la sostituzione

Scala a giorno

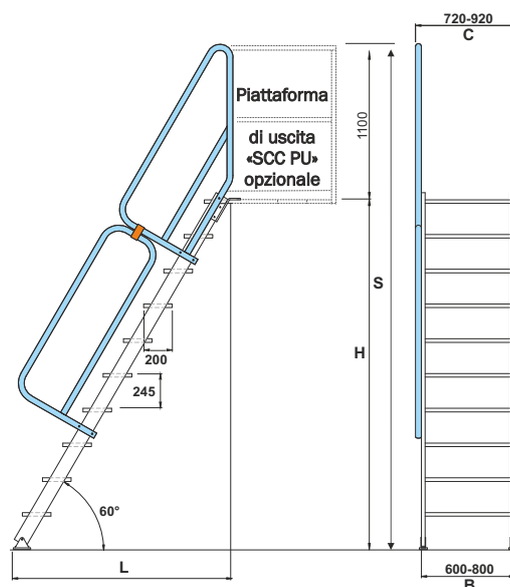


Prescrizioni per conformità secondo EN 14122 :

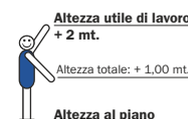
- Corrimani e parapetti alti mt 1,10 obbligatori su entrambi i lati
- Fissaggio obbligatorio della scala al suolo e alla pavimentazione superiore
- Una scala con singola rampa non può essere più alta di mt. 4
- Per scale a più rampe, prevedere pianerottolo ogni max mt. 3 in altezza

ACCESSORI per scala 7366 - 7368

Codice articolo	Descrizione	Prezzo Euro
SCS CANCELL	Cancelletto di ingresso/uscita a molla con fermapiè	
SCC PDFI	N° 1 piastra alluminio fissaggio al suolo	
SCC MSF 60	Mensole di sostegno a muro per 7366	
SCC MSF 80	Mensole di sostegno a muro per 7368	
SCC GRI	Supplemento grigliato in acciaio	
SCC PUL80-6	Suppl. piano mt. 0,8 x 7366 con parapetto uscita laterale	
SCC PUL80-8	Suppl. piano mt. 0,8 x 7368 con parapetto uscita laterale	
SCC PUL120-6	Suppl. piano mt. 1,2 x 7366 con parapetto uscita laterale	
SCC PUL120-8	Suppl. piano mt. 1,2 x 7368 con parapetto uscita laterale	
SCC PUF80-6	Suppl. piano mt. 0,8 x 7366 con parapetto uscita frontale	
SCC PUF80-8	Suppl. piano mt. 0,8 x 7368 con parapetto uscita frontale	
SCC PUF120-6	Suppl. piano mt. 1,2 x 7366 con parapetto uscita frontale	
SCC PUF120-8	Suppl. piano mt. 1,2 x 7368 con parapetto uscita frontale	



Disegno scala art. SCA 7366/10 SCA 7368/10



La scala è interamente smontabile per il trasporto ed il magazzino!

Codice articolo	Altezza scala S mt.	Altezza di sbarco H mt.	Lunghezza base L mt.	Larghezza interna B mt.	Larghezza scala C mt.	Numero corrimani n°	Peso kg.	Prezzo scala con 1 corrimano Euro	Codice Articolo	Prezzo corrimano (1 lato) Euro
SCA 7366/03	1,75	0,75	0,55	0,60	0,72	1	14		SCC C03/60	
SCA 7366/04	1,99	0,99	0,69	0,60	0,72	1	16		SCC C04/60	
SCA 7366/05	2,24	1,24	0,83	0,60	0,72	1	19		SCC C05/60	
SCA 7366/06	2,48	1,48	0,97	0,60	0,72	1	22		SCC C06/60	
SCA 7366/07	2,73	1,73	1,11	0,60	0,72	1	26		SCC C07/60	
SCA 7366/08	2,98	1,98	1,25	0,60	0,72	1	29		SCC C08/60	
SCA 7366/09	3,22	2,22	1,40	0,60	0,72	1	32		SCC C09/60	
SCA 7366/10	3,47	2,47	1,54	0,60	0,72	1	35		SCC C10/60	
SCA 7366/11	3,71	2,71	1,68	0,60	0,72	1	40		SCC C11/60	
SCA 7366/12	3,96	2,96	1,82	0,60	0,72	1	43		SCC C12/60	
SCA 7366/13	4,20	3,20	1,96	0,60	0,72	1	46		SCC C13/60	
SCA 7366/14	4,46	3,46	2,10	0,60	0,72	1	49		SCC C14/60	
SCA 7366/15	4,69	3,69	2,24	0,60	0,72	1	53		SCC C15/60	
SCA 7366/16	4,94	3,94	2,38	0,60	0,72	1	56		SCC C16/60	
SCA 7366/17	5,18	4,18	2,52	0,60	0,72	1	59		SCC C17/60	
SCA 7366/18	5,43	4,43	2,66	0,60	0,72	1	62		SCC C18/60	
SCA 7366/19	5,67	4,67	2,80	0,60	0,72	1	65		SCC C19/60	
SCA 7366/20	5,92	4,92	2,94	0,60	0,72	1	69		SCC C20/60	
SCA 7366/21	6,16	5,16	3,08	0,60	0,72	1	72		SCC C21/60	
SCA 7368/03	1,75	0,75	0,55	0,80	0,92	1	15		SCC C03/60	
SCA 7368/04	1,99	0,99	0,69	0,80	0,92	1	18		SCC C04/60	
SCA 7368/05	2,24	1,24	0,83	0,80	0,92	1	22		SCC C05/60	
SCA 7368/06	2,48	1,48	0,97	0,80	0,92	1	25		SCC C06/60	
SCA 7368/07	2,73	1,73	1,11	0,80	0,92	1	30		SCC C07/60	
SCA 7368/08	2,98	1,98	1,25	0,80	0,92	1	33		SCC C08/60	
SCA 7368/09	3,22	2,22	1,40	0,80	0,92	1	37		SCC C09/60	
SCA 7368/10	3,47	2,47	1,54	0,80	0,92	1	40		SCC C10/60	
SCA 7368/11	3,71	2,71	1,68	0,80	0,92	1	45		SCC C11/60	
SCA 7368/12	3,96	2,96	1,82	0,80	0,92	1	49		SCC C12/60	
SCA 7368/13	4,20	3,20	1,96	0,80	0,92	1	52		SCC C13/60	
SCA 7368/14	4,46	3,46	2,10	0,80	0,92	1	56		SCC C14/60	
SCA 7368/15	4,69	3,69	2,24	0,80	0,92	1	60		SCC C15/60	
SCA 7368/16	4,94	3,94	2,38	0,80	0,92	1	64		SCC C16/60	
SCA 7368/17	5,18	4,18	2,52	0,80	0,92	1	67		SCC C17/60	
SCA 7368/18	5,43	4,43	2,66	0,80	0,92	1	71		SCC C18/60	
SCA 7368/19	5,67	4,67	2,80	0,80	0,92	1	74		SCC C19/60	
SCA 7368/20	5,92	4,92	2,94	0,80	0,92	1	79		SCC C20/60	
SCA 7368/21	6,16	5,16	3,08	0,80	0,92	1	83		SCC C21/60	