



Scala a palchetto

7760-7780

Mobile su ruote con piattaforma di lavoro e parapetto regolamentare

- * Scala 7760 con rampa di salita larghezza mm. 600
- * Scala 7780 con rampa di salita larghezza mm. 800
- * Gradini in lega leggera indeformabili con superficie anti-scivolo: **profondità mm. 200**
- * Ampia piattaforma d'arrivo con superficie anti-scivolo: **profondità mm. 800 (a richiesta sino a mm 3200)**
- * Piattaforma provvista di fascia fermapiedi perimetrale alta mm. 200 e parapetto amovibile completo regolamentare alto mt. 1
- * Montanti in tubo rettangolare con angoli arrotondati anti-graffio
- * Corrimani smontabili posti su entrambi i lati
- * Larga basetta stabilizzatrice per una massima stabilità
- * n. 4 ruote inferiori diam. 125 mm con freno a pedale e nucleo in nylon anti-schiacciamento e anti-erosione
- * Smontando le ruote è possibile fissare la scala a pavimento
- * Inclinazione salita: 55°

Una scala a palchetto molto robusta e affidabile, con un cavalletto verticale consente di avvicinarsi il più possibile alla superficie di lavoro e di operare anche sul lato frontale è particolarmente indicata per accedere agevolmente a scaffalature di magazzini industriali

Su richiesta:

- Diverse personalizzazioni disponibili come piattaforma con profondità maggiorata, uscite frontali o laterali con cancelletti di ingresso/uscita per accesso a soppalchi o piani rialzati
- Versione scala in vetroresina per isolamento elettrico
- Versione scala con zavorra per affiancamento a parete

Garanzia 10 anni

Normative : D.Lsg.81/2008.

Su richiesta :

Normative : EN131-7 antiribaltamento

Le nostre certificazioni:



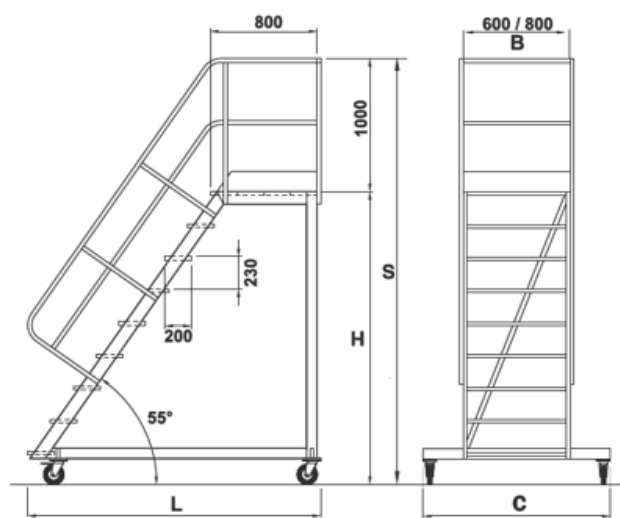


gradino profondo 20 cm
garantisce la massima comodità
del piede

7760 - larghezza rampa scala 60 cm

DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto



disegno 7760 7780

Articolo	Gradini + Piano n.	altezza piattaforma H cm	altezza di lavoro cm	Lunghezza base L cm	Larghezza interna B cm	Larghezza ingombro C	Peso Kg	Normativa
7760/03	3	69	269	116	60	90	33,6	DL 81/08
7760/04	4	92	292	132	60	90	37,7	DL 81/08
7760/05	5	115	315	148	60	90	41,0	DL 81/08
7760/06	6	138	338	164	60	90	45,3	DL 81/08
7760/07	7	161	361	180	60	90	49,3	DL 81/08
7760/08	8	184	384	196	60	90	53,9	DL 81/08
7760/09	9	207	407	212	60	90	58,7	DL 81/08
7760/10	10	230	430	228	60	130	62,6	DL 81/08
7760/11	11	253	453	244	60	130	68,0	DL 81/08
7760/12	12	276	476	261	60	130	72,4	DL 81/08
7760/13	13	299	499	277	60	130	75,9	DL 81/08
7760/14	14	322	522	293	60	130	79,6	DL 81/08
7760/15	15	345	545	309	60	130	85,1	DL 81/08
7760/16	16	368	568	325	60	130	89,4	DL 81/08
7760/17	17	391	591	341	60	130	93,1	DL 81/08


7780 - larghezza rampa scala 80 cm

Articolo	Gradini + Piano n.	altezza piattaforma H cm	altezza di lavoro cm	Lunghezza base L cm	Larghezza interna B cm	Larghezza ingombro C	Peso Kg	Normativa
7780/03	3	69	269	116	80	120	38,1	DL 81/08
7780/04	4	92	292	132	80	120	43,4	DL 81/08
7780/05	5	115	315	148	80	120	47,0	DL 81/08
7780/06	6	138	338	164	80	120	51,5	DL 81/08
7780/07	7	161	361	180	80	120	56,1	DL 81/08
7780/08	8	184	384	196	80	150	61,2	DL 81/08
7780/09	9	207	407	212	80	150	66,4	DL 81/08
7780/10	10	230	430	228	80	150	70,8	DL 81/08
7780/11	11	253	453	244	80	150	80,3	DL 81/08
7780/12	12	276	476	261	80	150	85,1	DL 81/08
7780/13	13	299	499	277	80	150	89,1	DL 81/08
7780/14	14	322	522	293	80	150	95,7	DL 81/08
7780/15	15	345	545	309	80	150	99,7	DL 81/08
7780/16	16	368	568	325	80	150	104,5	DL 81/08
7780/17	17	391	591	341	80	150	108,6	DL 81/08

ACCESSORI

DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto

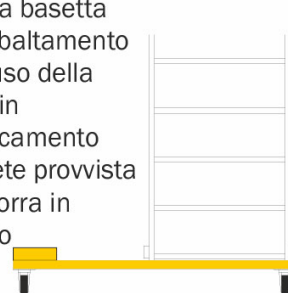


N° 4
Stabilizzatori a vite in alluminio anti-ruggine utili per stabilizzare perfettamente la scala o compensare pendenze e dislivelli fino a 5 cm


SCC LIV 7000

ACCESSORI scala 7760 -7780

Doppia basetta anti-ribaltamento per l'uso della scala in affiancamento a parete provvista di zavorra in acciaio




SCC BA7000



Versione scala con «KIT CARRIOLA» provvista di ruote fisse posteriori, tamponi anteriori e maniglie di spostamento

SCC KITCAR



cannello con ritorno di chiusura a molla

Articolo	Descrizione
----------	-------------

ZEN1-60	Zavorra antiribaltamento per scala a normativa EN 131-7
---------	---

Articolo	Descrizione
ZEN1-80	Zavorra antiribaltamento per scala a normativa EN 131-7
SCS CANCELL	Cancello di ingresso/uscita a molla con fermapiede
SCC GRI	Supplemento grigliato in acciaio
SCC USCITA	Uscite frontali o laterali (solo DL 81/08)
SCC PPU	Piano lungo su misura fino a mt. 3,2 (solo DL 81/08)
SCC PSBZ	Supplemento piattaforma a sbalzo frontale o laterale
SCC CDRW4	Sistema frenante con anti- intrusione automatico e appoggio a terra
SCC BA7700	Basetta anti-ribaltamento per l'uso della scala in affiancamento a parete provvista di zavorra in acciaio
SCC KIT CAR	Versione scala con «KIT CARRIOLA» provvista di ruote fisse posteriori, tamponi anteriori e maniglie di spostamento
SCC LIV 7000	N°4 Stabilizzatori a vite in alluminio anti-ruggine utili per stabilizzare perfettamente la scala o compensare pendenze e dislivelli fino a 10 cm
AN - VR	Anodizzazione o verniciatura

EMILIANA SCALE s.r.l. unipersonale | p.iva 03181260369

Via della scienza, 19 - 41051 Castelnuovo Rangone MO | info@emilianascale.it | tel: 059 536.007 | fax: 059 536.965