

Scala professionale

Con piattaforma di lavoro regolamentare certificata ANTI-RIBALTAMENTO

Cod. 1980 - 1980S

- ★ Piolo quadrato mm. 30x30 antiscivolo collegato al montante con bordatura, interna ed esterna
- Gradini esterni in profilo estruso dedicato a spessore maggiorato per una saldatura super resistente
- ⋆ Tappi di protezione gradini esterni anti-distacco
- Passo dei gradini ridotto a 28 cm. e inclinazione di 71° per offrire una salita confortevole
- Arresto tronchi a sfilo mediante ganci in acciaio rivestiti in nylon
- Grande piattaforma di lavoro mm. 420x580 con fermapiedi di mm. 100
- ★ Parapetto di sicurezza perimetrale di mt. 1
- Ampio ripiano porta-attrezzi in alluminio di dimensioni mm. 220x450 ribaltabile
- ★ Ruote posteriori per il trasporto tipo "carriola»
- ★ Anno di produzione e marchio produttore
- ★ Libretto e norme d'uso
- ★ Imballo in robusto termoretraibile riciclabile 244



Una scala a palchetto molto robusta in tutti i particolari e che dispone di un'ampia e sicura piattaforma di lavoro regolamentare utilizzabile per lavoro attivo. Lo sfilo telescopico consente di regolare l'altezza della piattaforma e di adattarsi anche a forti dislivelli, oltre che di ridurre al minimo gli ingombri nel trasporto. Le staffe stabilizzatrici regolabili possono essere richiuse quando si utilizza la scala a ridosso di una parete e consentono di stabilizzare perfettamente la scala in ogni circostanza, soddisfacendo le prove anti-ribaltamento.



EN 131/7 NF P93-352 NF P93-353



PER SCALE A PALCHETTO CON PIATTAFORMA DI LAVORO ATTIVO



Grande vaschetta porta - oggetti ribaltabile con portata fino a 10 kg.

10 kg

Ripiano di dimensioni mm. 220 x 450, ribaltabile per il trasporto, realizzato in alluminio anti-ruggine; permette un sicuro appoggio per gli attrezzi

Piolo quadro mm. 30 x 30 anti-scivolo molto robusto con doppia bordatura

Unione tra piolo e montante con doppia bordatura, interna ed esterna, per la massima solidità contro urti accidentali ed una lunga durata nel tempo



In foto articolo SCA 1980/10

Profilo dei gradini esterni in profilo estruso dedicato

Con profonda zigrinatura anti-scivolo e con lato di accoppiamento piatto con spessore 4 mm. per garantire una saldatura lineare piena super resistente



NORMA

PORTATA

150 kg

GARANZIA

10 anni

ASSICURAZIONE

PRODOTTO

000 000

Arresto tronchi con ganci in acciaio rivestiti in nylon

Provvisti di dispositivo contro lo sganciamento accidentale protetto da tappi di protezione anti-urto facilmente sostituibile e rinnovabile nel tempo



Scala professionale



Grande piattaforma regolamentare realizzata 100% in alluminio

Provvista di:
- Parapetto
perimetrale
alto mt. 1,
- Paraginocchia
ad apertura
automatica,
- Vaschetta
porta-attrezzi
di dimensioni

cm. 22 x 45, - Fermapiedi alto 100 mm.



In foto articolo SCA 1980/10





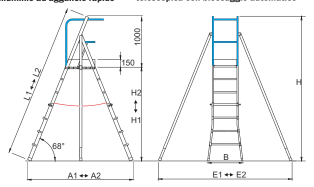
Staffe stabilizzatrici integrate sostenute da tiranti in alluminio ad aggancio rapido



Staffe stabilizzatrici regolabili ad estensione telescopica con bloccaggio automatico



Ruote Ø 125 mm consentono di spostare comodamente la scala a «carriola»





Codice Articolo	Gradini piattaforma compresa n°		Altezza Max al piano H2 mt.	Altezza Max di lavoro piano + 2mt mt.	Lunghezza scala L1 - L2 cm.	Ingombro al suolo A1 - A2 cm.	Ingombro estensori E1 - E2 cm.	Dimensioni trasporto cm.	Peso kg.	Prezzo con staffe EN 131-7 Euro
SCA 1980/06	3+4	0,95	1,48	3,48	220 - 267	139 - 176	182 - 235	225 x 59 x 45	27,7	
SCA 1980/10	5+6	1,47	2,49	4,49	267 - 380	176 - 267	235 - 267	270 x 71 x 45	34,5	
Codice Articolo	Gradini piattaforma compresa n°	Altezza Min al piano H1 mt.	Altezza Max al piano H2 mt.	Altezza Max di lavoro piano + 2mt mt.	Lunghezza scala L1 - L2 cm.	Ingombro al suolo A1 - A2 cm.	Larghezza base B cm.	Dimensioni trasporto cm.	Peso kg.	Prezzo senza staffe EN 131/1-2 Euro
SCA 1980/06S	3+4	0,95	1,48	3,48	220 - 267	139 - 176	59	225 x 59 x 45	24,0	
SCA 1980/10S	5+6	1,47	2,49	4,49	267 - 380	176 - 267	71	270 x 71 x 45	30,0	