

SCALA IN ALLUMINIO BELLO SVELT

Sgabello in alluminio anodizzato, ad un tronco di salita, con guarda corpo, per utilizzo domestico. Grazie all'anodizzazione non sporca le mani ed è comodo da aprire e chiudere.

- Ampi gradini in acciaio verniciato antisdrucciolo (cm 20x30)
- Guarda corpo altezza cm 35
- Certificato di collaudo secondo le normative europee
- Manuale d'uso e manutenzione
- Passo tra i gradini cm 23
- Portata kg 150



Codice	U.M.	Gradini	Chiuso	Alt.piatt.	Peso
7412023	Pezzi	2	mt.0,89	mt.0,47	Kg.3,2
7412024	Pezzi	3	mt.1,15	mt.0,70	Kg.4,4

**SGABELLO CICO 3 GRADINI SVELT**

Sgabello in acciaio verniciato, ad un tronco di salita, con piattaforma, per utilizzo domestico.

- Gradini in acciaio verniciato antisdrucciolo
- Tamponi in gomma antisdrucciolo
- Imballo in termoretraibile
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane
- Manuale d'uso e manutenzione
- Portata kg 100



Codice	U.M.	Chiuso	Alt.piatt.	Alt.lavoro	Peso
7412006	Pezzi	mt.0,86	mt.0,64	mt.2,60	Kg.3,9

**SGABELLO IN ACCIAIO BRAVO SVELT**

Sgabello in acciaio verniciato, ad un tronco di salita, con guarda corpo, per utilizzo domestico.

La struttura dello sgabello presenta un appoggio a terra ampio che evita lo sbandamento.

- Ampi gradini ricoperti in gomma antisdrucciolo (cm 26x38)
- Struttura in tubolare di acciaio tondo diam. mm 25
- Larghezza rampa di salita cm 40
- Guarda corpo ricoperto in gomma con altezza cm 34
- Tamponi in gomma antisdrucciolo
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane
- Manuale d'uso e manutenzione
- Passo tra i gradini cm 24
- Portata kg 150
- Utilizzabile anche come sedia
- Gradini piani antisdrucciolo cm 26x38 ricoperti in gomma



Codice	U.M.	Gradini	Chiuso	Alt.piatt.	Alt.lavoro	Peso
7412054	Pezzi	3	mt.1,35	mt.0,73	mt.2,70	Kg.9
7412055	Pezzi	4	mt.1,62	mt.0,95	mt.2,90	Kg.12

SGABELLO ULISSE S SVELT

Sgabello doppio a gradini ad un tronco di salita.
In alluminio estruso nervato, dotato di guarda corpo e vaschetta portattrezzi, è idoneo per utilizzo professionale e domestico.
E' costruito saldando i gradini ai montanti, ottenendo un monolito ultrasensibile.

- Piattaforma in polipropilene rinforzato (cm 25,5x28)
- Guarda corpo cm 41
- Vaschetta portattrezzi
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane
- Manuale d'uso e manutenzione
- Passo tra i gradini cm 25
- Spessore sgabello chiuso cm 12,5
- Gradini piani antisdrucchiolo cm 8
- Portata kg 150



Codice	U.M.	Gradini	Chiuso	Alt.piatt.	Alt.lavoro	Peso
7412020	Pezzi	2	mt.0,99	mt.0,47	Mt.2,24/2,44	Kg.3,9
7412021	Pezzi	3	mt.1,23	mt.0,72	Mt.2,54/2,74	Kg.4,5
7412022	Pezzi	4	mt.1,48	mt.0,95	Mt.2,74/2,94	Kg.5,5

ISO 9000
UNI EN 287/1
EN ISO
9606/2

CONFORME
0.165.
81/08

SCALETTA PROFESSIONALE PUNTO SVELT

Scaletta doppia a gradini a 2 tronchi di salita. In alluminio estruso nervato, dotato di cinghie antiapertura accidentale, è idoneo per utilizzo professionale e domestico.
E' costruito saldando i gradini ai montanti, ottenendo un monolito ultrasensibile.

- Cinghie e cerniere antiapertura accidentale
- Biscottini antiflessione sui gradini più lunghi
- Tamponi in gomma ergonomici maggiorati antisdrucchiolo per la massima aderenza al suolo
- Certificato di collaudo secondo le normative europee
- Manuale d'uso e manutenzione
- Passo tra i gradini cm 25
- Spessore sgabello chiuso cm 17
- Gradini piani antisdrucchiolo cm 8
- Portata kg 150



Codice	U.M.	Gradini	Chiuso	Alt.aperto	Alt.lavoro	Peso
7412080	Pezzi	2	mt.0,52	mt.0,45	mt.2,20	Kg.3
7412081	Pezzi	3	mt.0,77	mt.0,69	mt.2,44	Kg.4
7412082	Pezzi	4	mt.1,02	mt.0,92	mt.2,67	Kg.5

ISO 9000 UNI
EN 287/1
EN ISO 9606/2

CONFORME
0.165.
81/08



SCALA SERAFINA SVELT USO DOMESTICO

Scala in acciaio verniciato a sfilo telescopico utilizzabile a muro e a cavalletto. Concepita per utilizzo domestico. La cerniera in acciaio a posizionamento rapido permette di aprire e chiudere la scala in posizione "a cavalletto" e a muro.

- Cerniere in acciaio con manopole in nylon
- Ganci di blocco in acciaio
- Tamponi in gomma antisdrucciolo
- Imballo in termoretraibile
- Manuale d'uso e manutenzione
- Portata kg 100

Codice	U.M.	Gradini	Chiusa	Cavalletto	Muro	Peso
7412060	Pezzi	8	mt.1,15	mt.1,91	mt.3,77	Kg.12
7412061	Pezzi	9	mt.1,41	mt.2,17	mt.4,30	Kg.14

CONFORME
D.LGS.
81/08

**PUNTALE IN GOMMA PER SCALA SERAFINA**

Codice	U.M.
7412102	Pezzi

SCALA CASA IN ALLUMINIO SVELT USO DOMESTICO

Scala doppia a gradini piani antisdrucciolo, ad un tronco di salita, provvista di piattaforma e guarda corpo. In alluminio elettrosaldato è concepita per utilizzo domestico.

L'apertura accidentale è impedita da due dispositivi: piattaforma autobloccante e catenelle di sicurezza.

- Passo tra i gradini cm 23
- Gradini piani antisdrucciolo cm 8
- Portata kg 100

Codice	U.M.	Gradini	Chiusa	Alt.piatt.	Peso
7412007	Pezzi	5	mt.1,82	mt.1,06	Kg.5,5
7412008	Pezzi	6	mt.2,05	mt.1,28	Kg.7,4

CONFORME
D.LGS.
81/08

**SCALA EURO E1 SVELT USO PROFESSIONALE**

Scala semplice d'appoggio a pioli ad un tronco di salita.

- Manuale di uso e manutenzione
- Tamponi in gomma antisdrucciolo
- Portata kg 150
- Certificato di collaudo secondo le normative europee
- Passo tra i gradini cm 28

Codice	U.M.	Gradini	Altezza	Peso
7412044	Pezzi	8	mt.2,40	kg.4
7412045	Pezzi	10	mt.2,90	kg.5
7412046	Pezzi	14	mt.4,10	kg.6
7412047	Pezzi	12	mt.3,50	kg.7

CONFORME
D.LGS.
81/08



SCALA ALLUMINIO EURO E2 GRADINI 2X12 SFILO MT.6 SVELT

E' costruita in alluminio nervato, a norme EN131 e collaudata dal Politecnico di Milano e anche dal TUV tedesco.

È di gamma medio-alta con dotazioni, comfort e dimensionamenti ottimi.

E' una scala in due tronchi trasformabile sia in scala d'appoggio che doppia.

Dotata di stabilizzatore di base e rotelle di scorrimento per lo sfilo a muro.

- Stabilizzatore di base
- Chiavi per bloccaggio stabilizzatore
- Rinforzo interno in nylon nella sede dello stabilizzatore
- Cinghie antiapertura accidentale
- Rotelle di scorrimento
- Ferramenta di apertura in alluminio
- Tamponi in gomma antisdrucchiolo
- Dispositivo antisfido accidentale
- Tappo antisfido oltre l'altezza di sicurezza
- Certificato di collaudo secondo le normative europee
- Manuale d'uso e manutenzione
- Passo tra i pioli cm 28
- Portata kg 150



Codice	U.M.	Gradini	Chiusa	Cavalletto	Sfido	Peso
7412027	Pezzi	2x12	mt.3,5	mt.3,40	mt.6,02	kg.16

SCALA IN ALLUMINIO EURO E3 USO PROFESSIONALE

E' costruita in alluminio nervato, a norme EN131 e collaudata dal Politecnico di Milano e anche dal TUV tedesco.

È di gamma medio-alta con dotazioni, comfort e dimensionamenti ottimi.

E' una scala a 3 tronchi utilizzabili a sfido e a cavalletto.

Dotata di stabilizzatore di base.

Nella posizione a cavalletto il terzo elemento non è utilizzabile per la salita e funge solo da guardacorpo di sicurezza.

A norma EN131

- Stabilizzatore di base
- Rinforzo interno in nylon nella sede dello stabilizzatore
- Cinghie antiapertura accidentale
- Rotelle di scorrimento
- Tamponi in gomma antisdrucchiolo
- Dispositivo antisfido accidentale
- Tappo antisfido oltre l'altezza di sicurezza
- Certificato di collaudo secondo le normative europee
- Passo tra i pioli cm 28
- Portata kg 150



Codice	U.M.	Gradini	Chiusa	Sfido	Peso
7412011	Pezzi	3X12	mt.3,5	mt.8,0	kg.27

SCALA LUXE3 9+10+10 GRADINI SVELT USO PROFESSIONALE

Luxe3 in tre tronchi è trasformabile sia in scala da appoggio, che in scala doppia o zoppa. Dotata di stabilizzatore di base regolabile e rotelle di scorrimento per lo sfilo a muro.

Nella posizione a cavalletto il terzo elemento non è utilizzabile per la salita e funge solo da guardacorpo di sicurezza.

E' dotata di un dispositivo di antiribaltamento del terzo elemento che impedisce che questo ultimo sfugga di mano e cada mentre lo si sfilava con la scala in posizione a cavalletto.

Dotata di stabilizzatore di base regolabile e rotelle di scorrimento per lo sfilo a muro.

- Passo tra i pioli cm 30
- Portata kg 150

Codice	U.M.	Chiusa	Cavalletto	Sfilo	Peso
7412009	Pezzi	mt.3,10	mt.3,30	mt.7,30	kg.25



CONFORME
D.LGS.
81/08

**SCALA IN ALLUMINIO P1 SVELT USO PROFESSIONALE**

Scala doppia a gradini a due tronchi di salita in alluminio estruso nervato. I gradini sono saldati ai montanti per creare un monolito ultrasensibile. Ideale per installatori e pittori.

- Cinghia antiapertura accidentale
- Tamponi in gomma ergonomici maggiorati antisdrucchiolo per la massima aderenza al suolo
- Manuale ed etichette d'uso e manutenzione
- Passo tra i gradini cm 28
- Gradini piani antisdrucchiolo cm 8
- Portata kg 150

Codice	U.M.	Gradini	Chiusa	Cavalletto	Alt.lavoro	Peso
7412070	Pezzi	7	mt.1,77	mt.1,62	mt.3,62	kg.9,3
7412072	Pezzi	9	mt.2,25	mt.2,10	mt.4,10	kg.12,0



ISO 9000
UNI EN 287/1
EN ISO
9606/2

CONFORME
D.LGS.
81/08

**SCALA IN ALLUMINIO ALPILUXE 7+7 GRADINI SVELT**

Scala trasformabile (doppia e d'appoggio) a pioli a 2 tronchi di salita. Per utilizzo professionale è costruita in alluminio estruso nervato. E' dotata di cerniere che ne permettono la trasformazione in scala d'appoggio.

Dotata di pioli zigrinati antisdrucchiolo e stabilizzatore di base.

- Stabilizzatore di base
- Chiavi per bloccaggio stabilizzatore
- Rinforzo interno in nylon nella sede dello stabilizzatore
- Cerniere a posizionamento rapido
- Tamponi in gomma antisdrucchiolo
- Passo tra i pioli cm 28
- Portata kg 150

Codice	U.M.	Chiusa	Cavalletto	Muro	Stab.	Peso
7412085	Pezzi	mt.2,12	mt.2,04	mt.4,18	cm.65	kg.10,5



CONFORME
D.LGS.
81/08



SCALISSIMA SVELT USO PROFESSIONALE

Scala telescopica in alluminio estruso nervato a filo telescopico con base allargata. Scala telescopica concepita per uso professionale ed hobbistico è utilizzabile sia come scala telescopica d'appoggio, che doppia o zoppa.

La cerniera in alluminio a posizionamento rapido a 3 posizioni permette:

- 1) di aprire e chiudere la scala telescopica in posizione "a cavalletto" senza agire sulla cerniera -
- 2) di bloccare la scala telescopica aperta in posizione "a cavalletto" agendo sulla cerniera -
- 3) di aprire e chiudere la scala telescopica in posizione "a muro" agendo sulla cerniera.

La scala 8+8 è a norma EN131

- Pianetto portattrezzi in nylon cm 31x36
- Pioli zigrinati antisdrucchiolo mm 27x27
- Profilo montante interno mm 57x27
- Profilo montante esterno mm 64x30
- Maniglia cerniera in alluminio con 3 perni in acciaio
- Certificato di collaudo secondo le normative europee
- Larghezza rampa interna cm 36,5
- Manuale d'uso e manutenzione
- Passo tra i pioli cm 28



Codice	U.M.	Gradini	Portata	Chiusa	Cavalletto	Muro	Peso
7412014	Pezzi	8+8	Kg.150	mt.1,25	mt.1,96	mt.4,10	kg.11,00
7412015	Pezzi	9+9	Kg.150	mt.1,53	mt.2,23	mt.4,64	kg.12,00
7412016	Pezzi	10+10	Kg.140	mt.1,53	mt.2,51	mt.5,22	kg.13,2
7412017	Pezzi	12+12	Kg.120	mt.1,81	mt.3,10	mt.6,34	kg.15,0

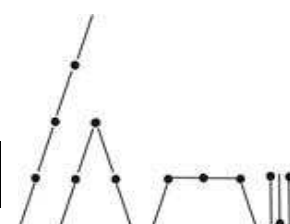
PUNTALE IN GOMMA PER SCALISSIMA

Codice	U.M.
7412103	Pezzi

SCALA LADY 12 SVELT PROFESSIONALE

Scala multiposizione in alluminio estruso ribordato. E' utilizzabile sia come scala doppia che d'appoggio. Presenta differenti posizioni di lavoro e chiusa è di minimo ingombro, potendo entrare nel bagagliaio di un'auto. E' trasformabile anche in un banco di lavoro (non utilizzabile per salirvi).

- Stabilizzatore di base smontabile.
- Rinforzo in nylon nella sede dello stabilizzatore.
- Cerniere automatiche a posizionamento rapido
- In posizione a banco di lavoro la portata è di kg. 120.
- Profilo montante mm.60x25.
- Passo tra i pioli cm 30
- Portata kg 150

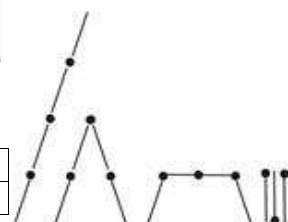


Codice	U.M.	Chiusa	Cavalletto	Muro	Banco lav.	Peso
7412025	Pezzi	mt.0,90	mt.1,63	mt.3,34	mt.0,88	Kg.11

SCALA LADY 16 PLUS SVELT PROFESSIONALE

Scala multiposizione in alluminio estruso ribordato.
E' utilizzabile sia come scala doppia che d'appoggio.
Presenta differenti posizioni di lavoro e chiusa è di minimo ingombro, potendo entrare nel bagagliaio di un'auto.
E' trasformabile anche in un banco di lavoro (non utilizzabile per salirvi).

- Stabilizzatore di base smontabile.
- Rinforzo in nylon nella sede dello stabilizzatore.
- Cerniere automatiche a posizionamento rapido
- In posizione a banco di lavoro la portata è di kg. 120.
- Profilo montante mm.60x25.
- Passo tra i pioli cm 30
- Portata kg 150



Codice	U.M.	Chiusa	Cavalletto	Muro	Banco lav.	Peso
7412026	Pezzi	mt.1,23	mt.2,26	mt.4,66	mt.1,20	Kg.16

SCALA TELESCOPICA TRASFORMABILE XTEND PLUS SVELT

Costruita in all'alluminio anodizzato 6061 non sporca le mani dell'operatore.
E' concepita per utilizzo professionale ma può essere usata comodamente anche per la casa e il "fai da te".
Presenta un'ampia rampa di salita a sfilo telescopico formata da pioli rettangolari con appoggio da mm 40 che permettono di lavorare in comodità e sicurezza.
Da m 0,80 a m 3,80 in pochi secondi
Per aprire la scala è sufficiente spingere i pioli verso l'alto e, in pochi secondi, si ottiene una scala telescopica da appoggio di m 3,80 di altezza.
Per richiuderla si premono i pulsanti di sicurezza posizionati su ogni piolo e la scala si compatta da sola, gradino per gradino, sfruttando la spinta del proprio peso.
L'apertura accidentale è impedita da 2 dispositivi: cinghie di sicurezza e cerniera di tenuta in alluminio.
Chiusa è ultracomatta (cm 80) e può essere riposta ovunque: nel bagagliaio dell'auto, nel sottoscala, nella cabina di un furgone.

- Larghezza rampa: cm 45
- Spessore scala chiusa: cm 18
- Guardacorporo: altezza cm 60
- Pedata gradini antisdrucchiolo rampa di salita: cm 9
- Pedata pioli antisdrucchiolo rampa posteriore: cm 4
- Distanza tra i gradini: cm 30
- Doppio stabilizzatore di base
- Tamponi di appoggio ergonomici: pvc antisdrucchiolo
- Portata: Kg 150



Codice	U.M.	Chiusa	Cavalletto	Sfilata	Largh.sup.	Peso
7412182	Pezzi	mt.0,75	mt.1,70	mt.2,30	cm.18	Kg.16,8



SCALA TELESCOPICA IN ALLUMINIO TELETECH MT.3,80 SVELT

Costruita in all'alluminio anodizzato 6061 non sporca le mani dell'operatore.

Nuovo profilo montanti quadrato (unico e robusto).

E' concepita per uso professionale.

Presenta un'ampia rampa di salita a sfilo telescopico formata da pioli rettangolari con appoggio da mm 40 che permettono all'operatore di lavorare in comodità e sicurezza.

Per aprire la scala è sufficiente spingere i pioli verso l'alto e, in pochi secondi, si ottiene una scala telescopica da appoggio.

- Altezza chiusa: cm 92
- Altezza max aperta: cm 380
- Pioli zigrinati antisdrucchiolo pedata mm 40
- Posizioni intermedie: una ogni piolo (ogni 30 cm)
- Larghezza base rampa: cm 49
- Larghezza cima rampa: cm 45
- Spessore scala chiusa: cm 7
- Peso: Kg 13,7
- Numero gradini: 13
- Passo gradini: cm 29
- Portata kg 150

Codice	U.M.	Chiusa	Sfilata	Peso
7412183	Pezzi	mt.0,92	mt.3,80	Kg.13,7



SCALA REGINA IN ALLUMINIO SVELT USO PROFESSIONALE

Scala doppia a gradini ad un tronco di salita provvista di piattaforma e guarda corpo. Ideale per utilizzo professionale e per questo molto resistente e stabile anche per utilizzo domestico.

In alluminio estruso nervato è costruita saldando i gradini ai montanti ottenendo un monolito ultrasensibile e stabile.

- Vaschetta portaoggetti
- Piattaforma automatica cm 28 x 25,5
- Tamponi in gomma ergonomici maggiorati antisdrucchiolo
- Gradini piani antisdrucchiolo cm 8
- Cinghie di sicurezza antiapertura maggiorate
- Montanti nervati e astine antiflessione sui gradini lunghi
- Altezza guarda corpo cm 60
- Spessore chiusa cm 15

Codice	U.M.	Gradini	Chiusa	Alt.piatt.	Peso
7412035	Pezzi	5	mt.1,95	mt.1,16	kg.6,0
7412036	Pezzi	6	mt.2,2	mt.1,39	kg.6,8
7412037	Pezzi	7	mt.2,45	mt.1,61	kg.7,5
7412038	Pezzi	8	mt.2,70	mt.1,85	kg.8,3



ROMPITRATTA PER SCALA ALLUMINIO GL-HE SVELT

Obbligatorio oltre gli 8 metri di altezza per scale a norma italiana DPR 547/55

Codice	U.M.
7412032	Pezzi



SCALA IN ALLUMINIO LUXE 2 12+13 SVELT USO PROFESSIONALE

Luxe2 a due elementi utilizzabile a sfilo, zoppa e a cavalletto.
 E' dotata di stabilizzatore di base livellabile e rotelle di scorrimento per lo sfilo a muro.
 Lo stabilizzatore livellabile in alluminio è dotato di innovativo sistema di regolazione che bilancia i dislivelli.
 Due spine ad estrazione consentono una regolazione ogni 5 e fino a 18/31 cm di altezza.
 Nella posizione a sfilo se ha problemi di ingombro l'operatore può anche utilizzare la scala senza stabilizzatore.
 I tamponi maggiorati alzano da terra lo stabilizzatore di mm 45 per poter usare la scala anche in presenza di sassi o piccoli ostacoli.
 Larghezza elemento base cm 48
 Larghezza elemento finale cm 42,3



- Rotelle di sfilo
- Stabilizzatore regolabile per dislivelli (brevetto depositato)
- Ferramenta di apertura in alluminio (fusione in conchiglia)
- Aste antiapertura e chiusura accidentale
- Dispositivo antisfilo accidentale
- Tappo antisfilo oltre l'altezza di sicurezza

Codice	U.M.	Gradini	Chiusa	Alt.a sfilo	Peso
7412028	Pezzi	12+13	mt.4,05	mt.6,75	kg.19,0



SALISCENDI SVELT PROFESSIONALE

Pedana in leggerissimo alluminio estruso per uso professionale, comodo per muratori, controsoffittisti, imbianchini e stuccatori.
 E' richiudibile con cerniera e blocco di sicurezza e le gambe della pedana si aprono e si chiudono con estrema facilità.
 I gradini sono saldati ai montanti per creare un monolito ultraresistente.

- Piattaforma antisdrucchiolo con armatura in alluminio
- Biscottini antiflessione sui gradini più lunghi
- Cerniere di apertura con perno brevettato
- Tamponi in gomma antisdrucchiolo
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane
- Manuale d'uso e manutenzione
- Passo tra i gradini cm 25
- Gradini piani antisdrucchiolo cm 8
- Portata kg 250



La normativa UNI EN131 vieta di sostare sugli ultimi 2 gradini in mancanza di un guarda-corpo.
 La piattaforma conta 1 gradino.

Codice	U.M.	Tipo	Alt.piano	Alt.lavoro	Peso
7412091	Pezzi	MEDIO	mt.0,52	mt.2,60	Kg.9,8
7412092	Pezzi	GRANDE	mt.0,87	mt.2,90	Kg.13,4

SCALA S1 8 GRADINI IN ABETE H. MT.2,25 SVELT

Ideale per pittori, elettricisti e per uso industriale.
 Offre un perfetto isolamento dalle fonti di corrente elettrica.
 In montanti sono in abete ed i pioli in acacia.
 Dotata di tiranti di rinforzo e cerniere in acciaio zincato, di cerniere antiapertura in polipropilene.
 Portata kg.150.

Codice	U.M.	Chiusa	Cavalletto	Peso
7412040	Pezzi	mt.2,25	mt.2,13	kg.11

CONFORME
 D. LGS.
 81/08

**SCALA IN LEGNO TREVIGIANA 523 IPPIS**

Scala in legno per elettricisti (alto grado di isolamento elettrico),manutentori, montatori.
 Materiale altamente selezionato e di qualità superiore,.
 Montanti in abete di sezione rettangolare con spigoli arrotondati.
 Piattaforma in legno sagomata.
 Pesanti cerniere di collegamento in acciaio zincato.
 Tiranti in acciaio sui tronchi di risalita.

Codice	U.M.	Gradini	Altezza
1992001	Pezzi	7	mt.1,97
1992002	Pezzi	8	mt.2,22
1992003	Pezzi	9	mt.2,47
1992004	Pezzi	10	mt.2,97



Cod. 52310
 Scarpetta in gomma
 Anti-slip rubber shoes

CAVALLETTO IN LEGNO H. CM.80 PIEGHEVOLE

In faggio.

Codice	U.M.	Articolo
1286795	Pezzi	081376

**CAVALLETTO IN METALLO TELESCOPICO MB 160**

Stabile e saldo tubo quadrato in acciaio.
 Rivestimento in plastica antiurto e antigraffio.
 Richiudibile in modo compatto.
 Regolabile in altezza grazie ai perni di arresto di sicurezza.
 Gancio di arresto ribaltabile che previene lo scivolamento laterale della superficie di lavoro (Larghezza: max. 64 cm).
 Altezza 130 cm, regolazione, portata kg 160

Codice	U.M.	Articolo
2592201	Pezzi	1444700

MAX
 160 kg



CAVALLETTO IN METALLO REGOLABILE MB 120

Stabile e saldo cavalletto in acciaio.
Ideale sulle scale. Piedini con tappi di protezione.
Piedini regolabili in altezza con il dispositivo di serraggio rapido.
Larga superficie di appoggio antiscivolo.
Richiudibile in modo compatto.

Codice	U.M.	Articolo
2592000	Pezzi	1444610

**CARRELLO TRASFORMABILE BENCH WORKER SVELT**

Carrello in alluminio (4 prodotti in 1) che si trasforma in tavolo da lavoro e saliscendi
Worker è trasformabile grazie ad un ingegnoso sistema telescopico a pulsanti e braccetti.
In pochi secondi dalla posizione principale può essere trasformato in carrello portatutto.
Molto utile per trasportare l'attrezzatura dal furgone al luogo di lavoro.
4 ruote girevoli (2 con freno) consentono un comodo spostamento su terreno piano livellato.
Inserendo una corda nell'apposita fessura il carrello piatto può essere trainato per il trasporto di materiale voluminoso.

Nella parte frontale sono presenti 3 prese elettriche per consentire il comodo uso di elettroutensili. 250v 15Ah max

Nella parte terminale del tavolo è presente una piastra in acciaio che consente di martellare senza danneggiare il tavolo.

Nella parte terminale del tavolo è presente una zona con vari contenitori e fori per viti, bulloni, cacciaviti, sega, martello, per avere tutto a portata di mano senza rischio che nulla cada a terra.

Nella parte terminale del tavolo è presente anche una scanalatura progettata per inserire i tubi da tagliare più comodamente.

Caratteristiche tecniche:

Dimensioni piano di appoggio: cm 113x47

Dimensioni di trasporto: cm 113x58x7,5

Dimensioni di imballo: cm 117x61x10,5

Altezze al piano: cm 58 e cm 80

Portata max (tavolo da lavoro): Kg 150

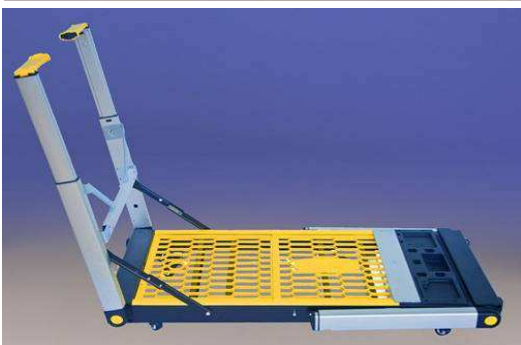
Portata max (saliscendi): Kg 150

Portata max (carrello): Kg 100

Prese elettriche: 250 V 15 Ah max

Peso Kg 17

Codice	U.M.	Articolo
7412210	Pezzi	



TRABATTELO ROLLER BASE H. MT.1,96 PROFESSIONALE

Trabattello professionale costituito da un modulo di base da m 1,96.
 E' ideale per lavori leggeri di imbiancatura e manutenzione.
 E' costruito in leggerissima lega di alluminio tubolare \varnothing 42 mm con gradini zigrinati antisdrucciolo.
 È inattaccabile dalla ruggine.
 Portata max: kg 200/m² (incluse 2 persone)

Ingombro di base: m 1,60x0,80
 Portata: kg 200/m² (comprese 2 persone)
 Passo gradini zigrinati: cm 30
 4 Ruote in nylon antimpronta con freno a pedale: \varnothing mm 125

Codice	U.M.	Articolo
7412135	Pezzi	



ISO 9000
 UNI EN 287/1
 EN ISO
 9606/2

CONFORME
 D.LGS.
 81/08

**PROLUNGA PER TRABATTELO ROLLER H. MT.1,5**

Modulo intermedio per trabattello roller.
 Con un modulo intermedio si possono raggiungere i mt.3,45

Codice	U.M.
7412136	Pezzi

**TRABATTELO PROFESSIONAL ALTEZZA MT.6,50 SVELT**

Il trabattello Professional è realizzato in acciaio FE360 zincato elettroliticamente contro la ruggine.
 Offre grandissima sicurezza di lavoro e facilità di montaggio senza attrezzi.
 Le crociere formano una struttura staticamente perfetta che non può subire torsioni anche a grandi altezze, fornendo inoltre un ampio spazio di lavoro in facciata.

Altezze componibili: da m 1,70 a m 13,70
 Ingombro: m 2,00 x 1,20
 Portata max: kg 200/m² (incluse 2 persone - piani e scalette esclusi)
 Campata: altezza m 1,20 - peso kg 25
 Montanti: in tubo di acciaio tondo \varnothing mm 45

Dotazione standard (norme italiane):
 Ringhiera di protezione rossa da 1,20 m che incorpora 2 parapetti.
 Base componibile composta da:
 n.2 elementi di base verdi verniciati con polveri epossidiche.
 n.4 tiranti verdi di base verdi verniciati con polveri epossidiche
 n.4 ruote in gomma diametro 200 mm
 n.4 livellatori per dislivelli o marciapiedi
 n.2 crociere di base, n.4 cunei
 Manuale d'uso e manutenzione e certificato di conformità alle vigenti norme



Codice	U.M.	Campate	Staffe
7412120	Pezzi	4	4



ISO 9000
 UNI EN 287/1
 EN ISO
 9606/2

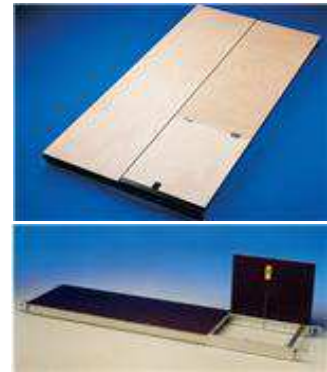
CONFORME
 D.LGS.
 81/08

PIANO DI CALPESTIO CON BOTOLA PER PROFESSIONAL SVELT

Il piano di calpestio per trabattelli professionali consiste in due telai indipendenti inferiori che, affiancati, forniscono un sicuro piano di appoggio realizzato in acciaio verniciato con polveri epossidiche contro la ruggine.

Su di esso sono inchiodati due piani di calpestio in compensato di mogano marino a 7 strati ad incollaggio fenolico, resistenti agli agenti atmosferici e completati da 4 tavole fermapiedi mobili alte cm 20.

Una botola permette un sicuro e veloce passaggio degli addetti all'interno del trabattello.



Codice	U.M.	Peso	Misure
7412125	Pezzi	kg.37	mt.2,4x1

ISO 9000
UNI EN 287/1
EN ISO
9606/2



CONFORME
D.Lgs.
81/08

PARAPETTO PER PROFESSIONAL SVELT

Per ogni piano di calpestio intermedio sono obbligatori 4 parapetti.

Codice	U.M.
7412128	Pezzi

SCALA INTERNA IN ALLUMINIO MT.2,2 PER PROFESSIONAL SVELT

Scala in alluminio dotata di ganci di sicurezza per la salita all'interno dei trabattelli.

Ad un tronco, può essere posizionata tra 2 piani di calpestio a distanza di m 2,4 l'uno dall'altro.

La scala a due tronchi può essere regolata e la distanza fra i piani può essere da m 2,4 a m 3,6.

Il gancio di sicurezza impedisce il distacco accidentale della scala.

Codice	U.M.	Peso
7412126	Pezzi	kg.4

CONFORME
D.LGS.
81/08



SCALA INTERNA DOPPIA IN ALLUMINIO MT.2,2/3,6 PER PROFESSIONAL SVELT

Scala in alluminio dotata di ganci di sicurezza per la salita all'interno dei trabattelli.

La scala a due tronchi può essere regolata e la distanza fra i piani può essere da m 2,4 a m 3,6.

Codice	U.M.	Peso
7412127	Pezzi	kg.7,8

CONFORME
D.LGS.
81/08

