



SCALA MULTIUSO 'METALLIKA'



55024



E02
CATEGORIA

Codice	Descrizione	SCHEDA TECNICA	UM	MV	CF	Rif.For.
5502402	4+4 gradini		PZ	1	1	20852
5502404	4+5 gradini		PZ	1	1	21014
5502406	5+5 gradini		PZ	1	1	21005

SCALA MULTIUSO 'SQUADRA PIU'



55026



E02
CATEGORIA

Codice	Descrizione	SCHEDA TECNICA	UM	MV	CF	Rif.For.
5502602	4+4 gradini		PZ	1	1	21533
5502604	4+5 gradini		PZ	1	1	21534
5502606	5+5 gradini		PZ	1	1	21535
5502608	6+6 gradini		PZ	1	1	21536

SCALA MULTIUSO 'BRIKO BLU'



55028



E02
CATEGORIA

Scala universale completamente in alluminio. Ideata quale estrema soluzione di solidità e semplicità d'uso. Forti cerniere d'acciaio legano ogni montante con 18 punti di fissaggio e non permettono flessioni alla struttura. Le cerniere sono ricoperte dentro e fuori da speciali malgame di resina iniettata con evolutivi processi industriali. Portata 150 Kg.

Codice	Descrizione	SCHEDA TECNICA	UM	MV	CF	Rif.For.
5502802	3+3 gradini		PZ	1	1	BB/1
5502804	4+4 gradini		PZ	1	1	BB/2
5502806	4+5 gradini		PZ	1	1	BB/3
5502808	5+5 gradini		PZ	1	1	BB/4

SCALA A UN ELEMENTO 'ED1'



55030



E02
CATEGORIA

Professionale. Montante in alluminio elettrosaldato (sezione profilo mm 60x25 fino a 14 gradini, mm 73x25 da 15 gradini in poi), piolo a sezione quadrata mm.30x30 ribordato con angoli arrotondati antisdrucciolo. Larghezza mm 360 e passo tra i pioli mm 280. Portata kg 150. Conforme a D.Lgs. 81/2008 ART.113

Codice	Descrizione	SCHEDA TECNICA	UM	MV	CF	Rif.For.
5503002	10 gradini - H. 3,00 mt		PZ	1	1	20332
5503004	12 gradini - H. 3,60 mt		PZ	1	1	20333
5503006	14 gradini - H. 4,10 mt		PZ	1	1	20334
5503008	15 gradini - H. 4,50 mt		PZ	1	1	20335
5503010	17 gradini - H. 5,00 mt		PZ	1	1	20336

SCALA SINGOLA CON GRADINO LARGO



55032



E02
CATEGORIA

Professionale ad uso intensivo. Montante in alluminio elettrosaldato (sezione profilo mm 60x25 fino a 14 gradini, mm 73x25 da 15 gradini in poi), piolo comfort largo mm 50 in alluminio estruso antisdrucciolo. Portata kg 150. Conforme alle norme UNI EN 131.

Codice	Descrizione	SCHEDA TECNICA	UM	MV	CF	Rif.For.
5503202	8 gradini - H. 2,45 mt		PZ	1	1	20477
5503204	10 gradini - H. 3,00 mt		PZ	1	1	20478
5503206	12 gradini - H. 3,60 mt		PZ	1	1	20479
5503208	14 gradini - H. 4,10 mt		PZ	1	1	20480
5503210	15 gradini - H. 4,40 mt		PZ	1	1	20481
5503212	17 gradini - H. 5,00 mt		PZ	1	1	20482

SCALA SINGOLA CONICA



55034



E02
CATEGORIA

Professionale ad uso intensivo. Montante in alluminio elettrosaldato (sezione profilo mm 60x25 fino a 14 gradini, mm 73x25 da 15 gradini in poi), piolo comfort largo mm 50 in alluminio estruso antisdrucciolo. Ideale per gli operatori del settore agricolo per operazioni di raccolta e potatura. La forma conica permette un appoggio stabile al tronco dell'albero evitando rotazioni. Portata kg 150. Conforme alle norme UNI EN 131.

Codice	Descrizione	SCHEDA TECNICA	UM	MV	CF	Rif.For.
5503402	10 gradini - H. 3,00 mt		PZ	1	1	20483
5503404	12 gradini - H. 3,60 mt		PZ	1	1	20484
5503406	14 gradini - H. 4,10 mt		PZ	1	1	20485
5503408	15 gradini - H. 4,40 mt		PZ	1	1	20486

SCALA A DUE ELEMENTI 'OR2'



55036



E02
CATEGORIA

Professionale, trasformabile sia in scala d'appoggio che doppia. Montante in alluminio elettrosaldato con profilo montante esterno grecato per una presa sicura, piolo a sezione quadrata mm.28x28 in alluminio estruso antisdrucciolo, cerniera in acciaio con agevolatore di apertura, cinghie antiapertura, base allargata per una maggiore stabilità con tacchi ergonomici maggiorati, chavette e bulloneria per montaggio in dotazione. Portata kg 150. Conforme alle norme UNI EN 131.

Codice	Descrizione	SCHEDA TECNICA	UM	MV	CF	Rif.For.
5503602	7+7 gradini - H. 3,40 mt - montante 60x25 mm		PZ	1	1	21043
5503604	9+9 gradini - H. 4,30 mt - montante 73x25 mm		PZ	1	1	21044
5503606	11+11 gradini - H. 5,40 mt - montante 84x25 mm		PZ	1	1	21045

SCALA A DUE ELEMENTI 'STILO'



55042



E02
CATEGORIA

Scala completamente in alluminio indicata per operatori sia professionali che privati. Possibilità di apertura a cavalletto oltre che normale, anche in posizione zoppa. Dotata di cinghie di sicurezza e barre stabilizzatrici. Piolo quattro 24x24 mm. Portata 150 Kg. Conforme alle norme UNI EN 131.

Codice	Descrizione	SCHEDA TECNICA	UM	MV	CF	Rif.For.
5504204	7+7 gradini - H. 3,14 mt - montante 60x25 mm		PZ	1	1	SL200-2
5504208	9+9 gradini - H. 4,26 mt - montante 65x25 mm		PZ	1	1	SL260-2
5504212	11+11 gradini - H. 5,10 mt - montante 80x25 mm		PZ	1	1	SL310-2

SCALA A TRE ELEMENTI 'OR3'



55038



E02
CATEGORIA

Professionale, trasformabile sia in scala d'appoggio che doppia con quardacorpo di protezione. Montante in alluminio elettrosaldato con profilo montante esterno grecato per una presa sicura, piolo a sezione quadrata mm.28x28 in alluminio estruso antisdrucciolo, cerniera in acciaio con agevolatore di apertura, cinghie antiapertura, base allargata per una maggiore stabilità con tacchi ergonomici maggiorati, chavette e bulloneria per montaggio in dotazione. Portata kg 150. Conforme alle norme UNI EN 131.

Codice	Descrizione	SCHEDA TECNICA	UM	MV	CF	Rif.For.
5503802	7+7+7 gradini - H. 4,25 mt - montante 60x25 mm		PZ	1	1	21046
5503804	9+9+9 gradini - H. 5,65 mt - montante 73x25 mm		PZ	1	1	21047
5503806	12+12+12 gradini - H. 7,60 mt - montante 84x25 mm		PZ	1	1	21049