

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Passo pioli cm 28 Sezione gradini mm 27x27 Profilo interno mm 57x27 Profile esterne mm 65x30

Trome ectorio mini coxec									
$ lap{III}$			1	其		PORTATA KG			
	m	m	m	cm	Kg	Kg			
6+6	0,97	1,46	3,00	63	9,2	150		***** **** ***** *****  ******  ******  ****	
7+7	1,25	1,71	3,55	63	9,8	150			
8+8	1,25	1,96	4,10	63	11,0	150			
9+9	1,53	2,23	4,64	63	12,0	150		DPR547	
10+10	1,53	2,51	5,22	63	13,2	140			
11+11	1,81	2,82	5,80	63	14,2	130			
12+12	1,81	3,10	6,35	63	15,0	120			



Trabattelli e scale di qualità

## **Nuova SCALISSIMA**

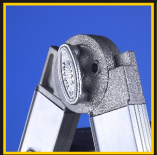
## Scala in alluminio a sfilo telescopico con base allargata

Scala in alluminio estruso nervato per utilizzo professionale e hobbistico. La ceniera è stata rinforzata, la base è stata ulteriormente allargata e i tamponi di appoggio sono stati modificati e inclinati per la massima aderenza sul terreno.

Le prime 3 misure sono state Collaudate dal Politecnico di Milano con le Norme Europee En131. Tutti i modelli sono conformi all'utilizzo secondo il Decreto Legislativo 626/94.

## **Dotazioni standard:**

- ganci di blocco in acciaio ricoperti in nylon
- pianetto porta attrezzi in polipropilene
- cerniere in alluminio a posizionamento rapido gancio a 3 perni della cerniera in alluminio antitorsione
- imballo in termoretraibile





Cerniere a posizionamento rapido permettono:

- 1) Apertura/chiusura in posizione a cavalletto senza agire sulle cerniere
- 2) Blocco scala aperta in posizione a cavalletto agendo sulle cerniere
- 3) Apertura/chiusura in posizione a muro agendo sulle cerniere





Utilizzabile appoggiata al muro e zoppa su scale.

**GARANZIA** 5 ANNI

IS09000UNIEN287/1 ENISO9606/2





Le caratteristiche tecniche di questo catalogo sono indicative e possono subire variazioni anche senza preavviso.