

SCALA IN LEGNO DI APPOGGIO A SFILO

Wooden extension leaning ladder

510A-511A

DPR 547/55



Scala in legno di abete usata a sfilo da appoggio a 2 o 3 elementi.

- Lo sfilo del secondo tronco avviene mediante corda scorrevole su carrucola. Il terzo tronco si aggancia a mano.
 - Pioli in legno di acacia, fissati ai montanti con sistema di incastro a doppio tenone e aggiunta di colla.
 - Finitura con vernice trasparente e zincatura delle parti metalliche.
 - Su ogni tronco sono applicati tiranti di rinforzo in ferro.
 - Dispositivo di bloccaggio del 3° tronco per evitarne lo sfilamento accidentale.
- Accessori disponibili :
- Appoggipalo con rulli di scorrimento;
 - Rompitratta telescopico obbligatorio con altezze superiori a mt. 8;
 - Piedini regolabili.

Spruce-wood ladder used as extension leaning ladder with 2 or 3 elements.

- The second element is rope-operated.
 - The third element is manually fixed.
 - Acacia wood rungs glue-pinned into the stiles.
 - Fully varnished finish of wood and zinc-plated finish of metallic parts.
 - Reinforcing iron tie-rods fixed under the rungs.
 - Locking device lever prevent accidental slip of 3° element from storage position.
- Accessories available :
- Telescopic wall rest, compulsory with heights > 8 mt;
 - Device for leaning to poles;
 - Telescopic feet.

Codice Code	Gradini Steps nr	A m	B m	C cm	Peso Weight kg	Portata Load kg	Volume Cbm mc
Art. 510A - SCALA 2 ELEMENTI / 2 Elements Extension Ladder							
510A08	8+8	2,35	3,75	50	16	150	0,12
510A09	9+9	2,60	4,30	50	17	150	0,14
510A10	10+10	2,90	4,90	50	19	150	0,15
510A11	11+11	3,20	5,40	60	26	150	0,20
510A12	12+12	3,50	6,00	60	28	150	0,22
510A13	13+13	3,75	6,60	60	32	150	0,27
510A14	14+14	4,00	7,15	60	33	150	0,29
510A15	15+15	4,30	7,70	60	36	150	0,31
Art. 511A - SCALA 3 ELEMENTI / 3 Elements Extension Ladder							
511A08	8+8+8	2,35	5,15	50	22	150	0,16
511A09	9+9+9	2,60	6,00	50	25	150	0,18
511A10	10+10+10	2,90	6,80	50	27	150	0,20
511A11	11+11+11	3,20	7,65	60	37	100	0,25
511A12	12+12+12	3,50	8,55	60	39	100	0,29
511A13	13+13+13	3,75	9,40	60	44	100	0,35
511A14	14+14+14	4,00	10,20	60	45	100	0,39
511A15	15+15+15	4,30	11,00	60	47	100	0,40

