

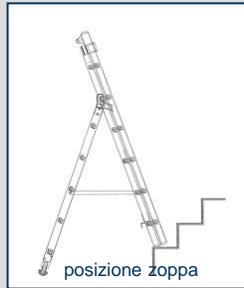
scala trasformabile in alluminio

PRIMA

• Scala in alluminio a due o tre rampe. PRIMA è la "prima" scala trasformabile in grado di garantire la solidità e la sicurezza delle tradizionali scale componibili, unitamente alla versatilità ed ai vantaggi offerti ad oggi solo dalle telescopiche multiuso. E' infatti grazie ad importanti innovazioni tecnologiche che PRIMA è in grado di porsi sempre in condizioni di perfetta stabilità anche in presenza di gradini, pendenze o falsi piani.



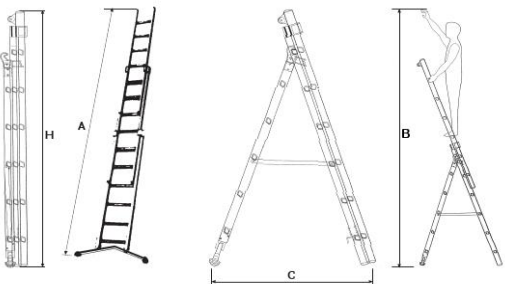
gradino a rombo



posizione zoppa



barra stabilizzatrice telescopica



kg 150
portata max

Super Scala
"PRIMA"



gruppo cerniera



ramponi con antisfilo



Codice	Modello	H (m)	Gradini	A (m)	B (m)	C (m)	Peso (Kg)	Normativa di Conformità
A.PRIMA.210.2R	PRIMA 2R	2,04	5+6	3,00	3,10	1,26	10,0	
A.PRIMA.240.2R	"	2,34	6+7	3,60	3,40	1,40	13,0	
A.PRIMA.260.2R	"	2,64	7+8	4,20	3,70	1,57	16,0	
A.PRIMA.290.2R	"	2,94	8+9	4,80	4,00	1,80	18,0	
A.PRIMA.320.2R	"	3,24	9+10	5,10	4,30	2,04	19,0	
A.PRIMA.350.2R	"	3,54	10+11	5,70	4,60	2,28	21,0	
A.PRIMA.380.2R	"	3,84	11+12	6,30	4,90	2,47	23,0	
A.PRIMA.210.3R	PRIMA 3R	2,04	5+6+6	4,20	3,90	1,26	15,0	
A.PRIMA.240.3R	"	2,34	6+7+7	5,05	4,10	1,40	17,0	
A.PRIMA.260.3R	"	2,64	7+8+8	5,65	4,40	1,57	19,0	
A.PRIMA.290.3R	"	2,94	8+9+9	6,25	4,70	1,80	21,0	
A.PRIMA.320.3R	"	3,24	9+10+10	7,20	5,00	2,09	29,0	
A.PRIMA.350.3R	"	3,54	10+11+11	8,10	5,30	2,33	31,0	
A.PRIMA.380.3R	"	3,84	11+12+12	9,00	5,60	2,52	33,0	
A.PRIMA.420.3R	PRIMA 3R	4,24	12+13+13	9,90	5,77	2,57	36,0	
A.PRIMA.450.3R	"	4,54	13+14+14	10,80	6,07	2,78	39,0	

EN 131
European Test

D.Lgs.
81/2008