

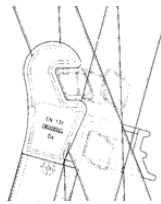
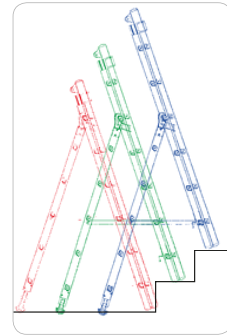
VETROPRIMA

- 2 nebo 3 dílný víceúčelový žebřík se sklolaminátovými profily, které zajistí nevodivost vůči elektřině
- Teleskopický stabilizátor je standartním vybavením. Jednoduše nastavitelný s možností vyrovnání nerovností. Vhodný do extrémních pracovních podmínek s možností rozložení na schodech

Profesionální technika

Dynamické zajištění

Háky jsou vyrobeny ze slitiny hliníku s možností zaháknutí za každou příčku pro použití na schodech.

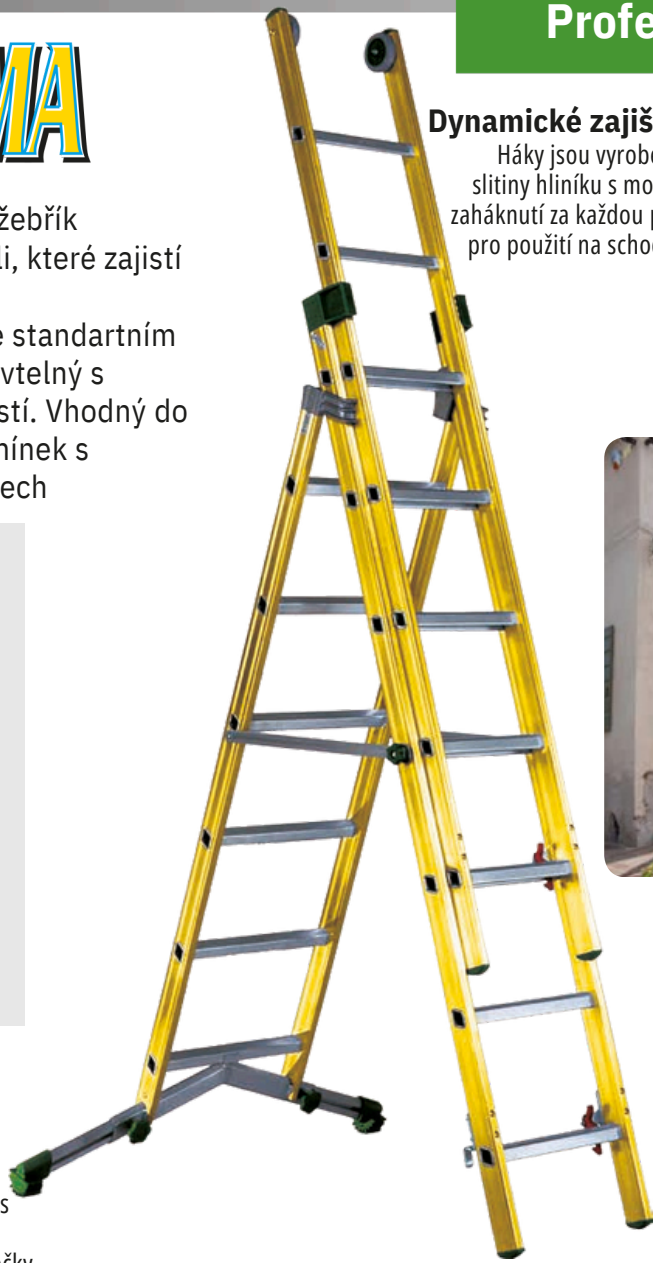


EU EN131 EUROPEAN NORM

150 kg MAX TÜV Italia
Attestation of Conformity
No.: VA_MES 16 08 098

EN 61478
CATEGORY 1
INSULATION
30 000 Volts

UPDATE NEW NORM EN131: 01/18



30x30 příčky s protiskluzovou úpravou
Nalisované pod úhlem



Možné spojit s doplňkem:
V profil s kolečky

Icons representing various ladder features: box, ladder, height, width, depth, telescopic stabilizer, weight, volume, and barcode.

Code	(mm)	počet příček	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)	(m ³)	Ean
2 dílné												
V210-2	26x68	5 + 6	204	300	194	126	390	310	12	14	0,20	8028406080060
V260-2	26x68	7 + 8	264	420	254	157	510	370	12	17	0,26	8028406080077
V290-2	26x94	8 + 9	294	480	284	180	570	400	14	20	0,34	8028406080084
V350-2	26x94	10 + 11	354	570	344	228	660	460	14	23	0,41	8028406080091
V380-2	26x94	11 + 12	384	630	374	247	720	490	16	27	0,51	8028406080107
3 dílné												
V210-3	26x68	5+6+6	204	420	194	126	510	390	17	17	0,29	8028406080114
V260-3	26x68	7+8+8	264	565	254	157	655	440	17	22	0,37	8028406080121
V290-3	26x94	8+9+9	294	625	284	180	715	470	21	29	0,51	8028406080138
V350-3	26x94	10+11+11	354	810	344	233	900	530	21	35	0,62	8028406080145
V380-3	26x94	11+12+12	384	900	374	252	990	560	21	39	0,67	8028406080152

Stabilizátor 83/128 cm
Spodní díl: 50 cm
Střední díl: 45 cm
Vrchní díl: 39 cm

Elektricky nevodivá konstrukce