

# GM-1

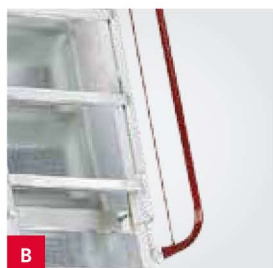
*Léty prověřený model*

## VLASTNOSTI VÝROBKU

- ♦ desítky let odzkoušený bezúdržbový systém přesouvání těžiště. Bez pomocných pér.
- ♦ díky dodatečnému zateplení horního víka s 65mm izolační hmotou dosáhneme optimální hodnotu.
- ♦ požární odolnost EI<sub>230</sub>
- ♦ automaticky otvíratelné pozinkované horní víko, žádný prach v obývaných prostorách
- ♦ 38 cm vysoké svařené kovové obložení stropu
- ♦ uvnitř vložená výkyvná mechanika
- ♦ velice jednoduchá a lehká obsluha díky teleskopickému madlu a kvalitním kuličkovým neopotřebitelným ložiskům
- ♦ zapuštěný zámek, vzduchotěsný systém otvírání
- ♦ vysoce kvalitní prášková povrchová úprava
- ♦ plynulé nastavení na výšku místnosti
- ♦ protipožární těsnění po obvodě
- ♦ tepelná izolace prostřednictvím 6,5 cm minerální vlny ve spodním víku
- ♦ 36cm široké a 12cm hluboké stupně
- ♦ příjemné vystupování po schodech, protože schody nejsou přímo upevněny na spodním víku a poslední stupně zasahují cca 20cm do obložení stropu
- ♦ včetně montážního materiálu
- ♦ vyvažovací závaží dodat ze strany stavby nebo doobjednat



Díky vložené posuvné mechanice je možná montáž obložení stropu



Extra dlouhé teleskopické madlo pro lehčí ovládání schodů

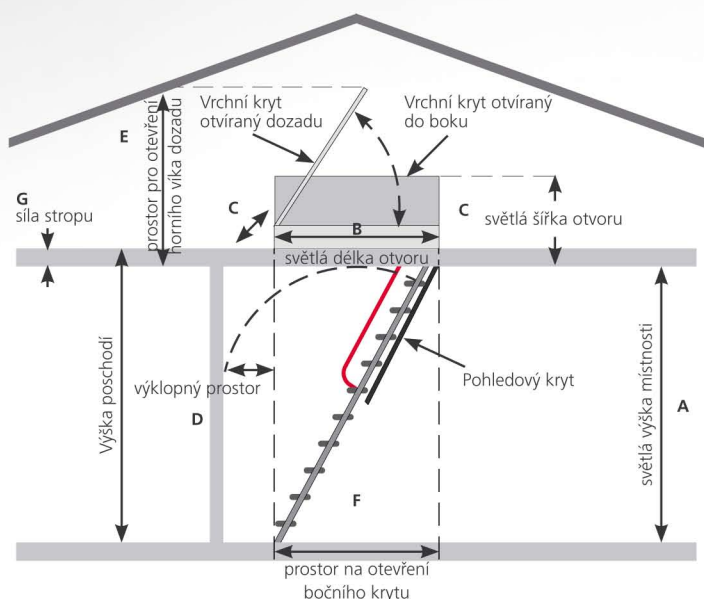


velice jednoduchá a lehká obsluha díky teleskopickému odlehčení, díky kterému jsou schody ovladatelné bez tíže



# Technická data

Kvalitní schody od Wippra®



## MÉ ROZMĚRY

Pro každý typ jsou možné zakázkové velikosti!

- |   |  |
|---|--|
| <b>A</b> světelná výška místnosti                 | <b>F</b> prostor na otevření bočního krytu |
| <b>B</b> světelná délka otvoru                    | <b>G</b> síla stropu                       |
| <b>C</b> světelná šířka otvoru                    |  |
| <b>D</b> výklopný prostor                         |  |
| <b>E</b> prostor pro otevření horního víka dozadu |  |

## Tabulka rozměrů

typ	rozměry skříně (délka x šířka x výška)	Výška místnosti [A] sériově nastavitelné	Vyklápěcí prostor [D]					
			do v.m. 250	do v.m. 255	do v.m. 260	do v.m. 265	do v.m. 270	do v.m. 275
GM-1	138 x 68 x 38	255 - 275	-	27	24	20	16	11
	128 x 68 x 38	255 - 275	-	-	30	26	21	
	118 x 68 x 38	250 - 265	34	29	25	19	10	-
GM-4 Eurostep	138 x 68 x 38	255 - 275	-	30	27	24	20	15
	128 x 68 x 38	255 - 275	-	-	37	34	30	25
	118 x 68 x 38	250 - 265	37	33	29	24	17	7
	118 x 58 x 38	250 - 265	37	33	29	24	17	7
	108 x 68 x 38	250 - 260	-	30	27	22	17	10
GM-4 Isotec	138 x 68 x 38	255 - 275	-	28	25	21	18	12
	128 x 68 x 38	255 - 275	-	-	31	29	22	
	119 x 68 x 38	250 - 265	33	28	24	18	10	-
	119 x 58 x 38	250 - 265	33	28	24	18	10	-
	108 x 68 x 38	250 - 260	-	29	25	22	17	10
GM-4 Isotec Luxe	138 x 68 x 38	255 - 275	-	30	26	23	18	14
	128 x 68 x 38	255 - 275	-	-	32	28	23	
	119 x 68 x 38	250 - 265	34	29	25	18	10	-
	119 x 58 x 38	250 - 265	34	29	25	18	10	-
	108 x 68 x 38	250 - 260	-	28	26	21	16	11
GM4 Objekt	138 x 68 x 25	250 - 270	24	21	17	13	8	3
	128 x 68 x 25	250 - 270	34	31	27	23	18	12
	118 x 68 x 25	250 - 270	44	41	37	33	28	22

## Horní víko k dodatečné montáži

Rozměry víka	Rozměr staveb. otvoru	GM-4 Eurostep	GM-4 Isotec	GM-4 Objekt
138 x 68	140 x 70	ADH, HOD	ADH, HOD	HOD
128 x 68	130 x 70	ADH, HOD	ADH, HOD	HOD
118 x 68	120 x 70	ADH, HOD	ADH, HOD	HOD
108 x 68	110 x 70	ADH, HOD	ADH, HOD	-
118 x 58	120 x 60	ADH, HOD	ADH, HOD	-

ADH = dozadu automaticky otvíratelné horní víko ♦ HOD = ručně otvíratelné horní víko