

TECHNISCHE FICHE

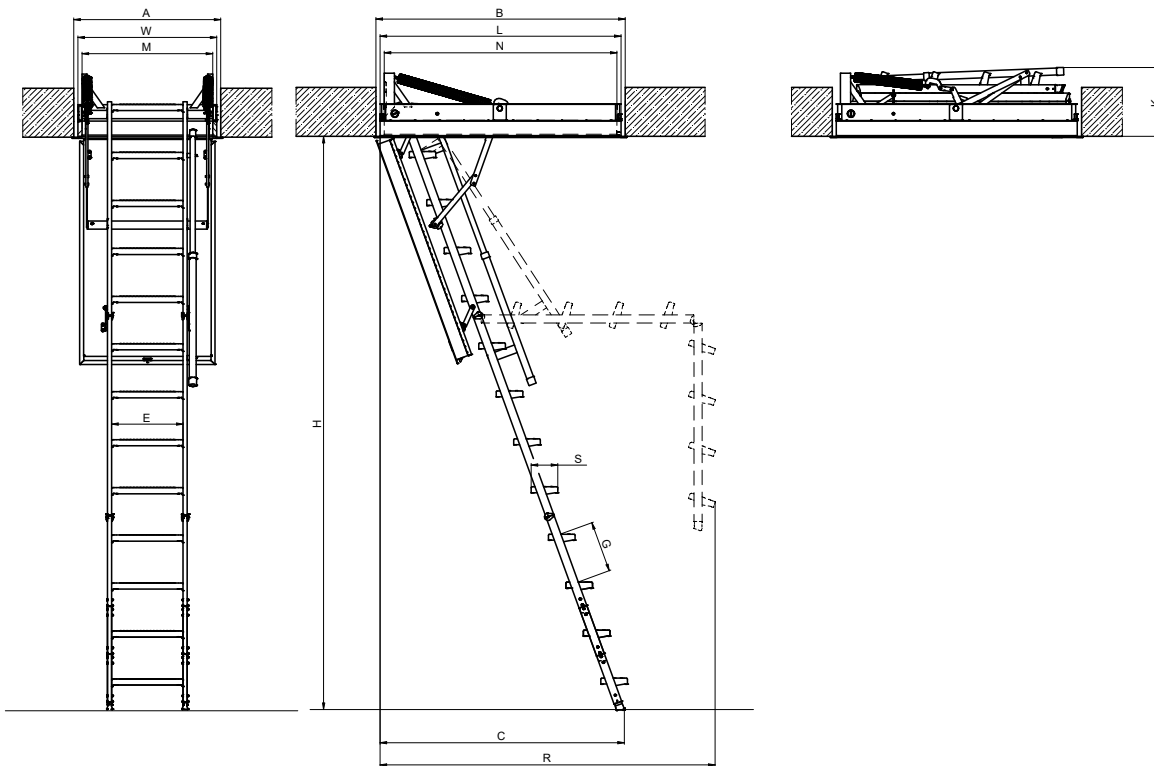
LMF BRANDWEREND

3-OF 4-DELIGE OPVOUWBARE TRAP



TYPE ZOLDERTRAP	LMF	  <p>EN 14975 EN 13501-2</p>
I. TOEPASSING		
Max. plafondhoogte [cm]	280, 305 cm	
Installatie	<ul style="list-style-type: none"> - volledig geassembleerd product - installatie volgens de brandbeveiligingsvoorschriften 	
II. EIGENSCHAPPEN		
Kast	geïntegreerd metalen frame met houten kist en snelmontagebeugels	
Luik	brandwerend	
Kleur van het luik	wit	
Vergrendelingslot	+	
Openingsmechanisme	+	
Ladder	metaal	
Luchtdichtheid	3 afdichtingen (2x perimeterdichting, 1x hoge temperatuurdichting die het volume vergroot)	
Treden	met 13 cm antislipoppervlak dat verder reikt dan de ladderbomen	
Handgreep	Geïntegreerd in de oprijplaat, vergemakkelijkt het verlichtingsmechanisme het in- en uitklappen van de ladder.	
Afwerking latten	geïntegreerd metaal	
Vloerbeschermingskap	+	
III. TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN		
Warmteoverdrachtscoëfficiënt U	0,79 W/m ² K	
Dikte thermische isolatie (cm)	8 cm	
Dikte luik (cm)	8,2 cm	
Maximale lading	200 kg	
Brandweerstand	EI ₁ =60min	
IV. OPTIES		
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> - leuning - verlenging - bovenhanger 	

V. SCHEMA TRAP



LMF

Afmetingen plafondhoogte [cm]	AxB	60x120	70x120	70x130	70x140	86x130	70x130	70x140	86x130
Plafondhoogte [cm]	H			280				305	
Plafondhoogte [cm]	H min.			233				256	
Buitenafmetingen kast [cm]	WxL	59 x 118	68 x 118	68 x 128	68x138	84x128	68x128	68 x 138	84 x 128
Binnenafmetingen kast [cm]	MxN	55 x 114	64 x 114	64 x 124	64 x 134	80 x 124	64 x 124	64 x 134	80 x 124
Hoogte opgeplooide trap [cm]	K			34					
Benodigde ruimte bij uitplooiën [cm]	R			165				176	
Benodigde ruimte na uitplooiën [cm]	C			120				130	
Hoogte kast [cm]				16					

TECHNISCHE GEGEVENS

Lengte tredenvlak [cm]	E		35						
Breedte tredenvlak [cm]	S		13						
Optrede [cm]	G		25						

* Indien plafondhoogte kleiner dan max. plafondhoogte, de lengte van de trap aanpassen volgens meegeleverde instructies.