



FORSSAN
METALLITYÖT OY
O V I T E H D A S

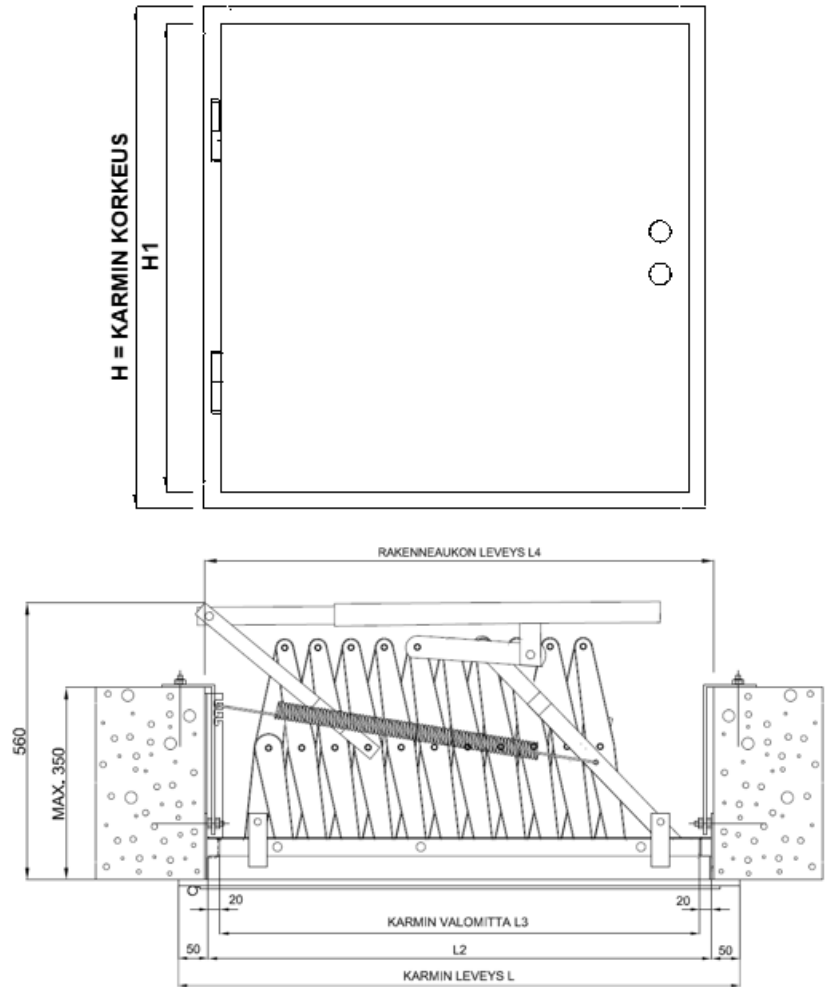
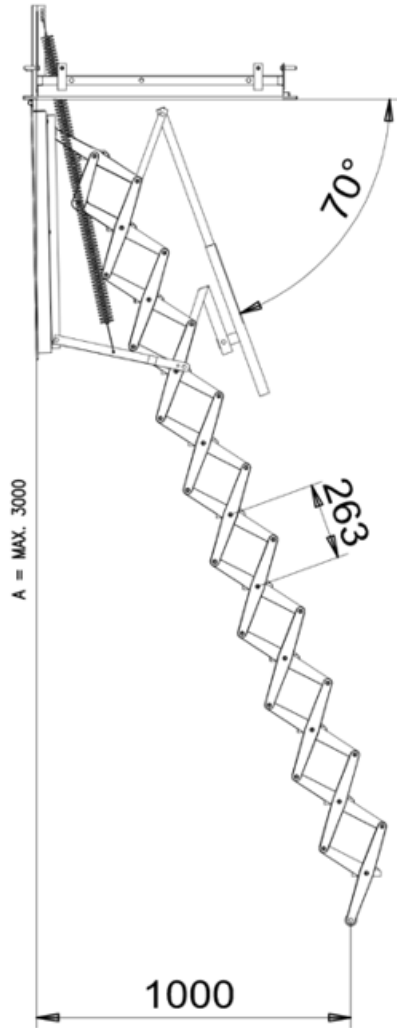
Turuntie 38, PL2, 30101 Forssa, p.020 7109622,
www.forssanmetallityot.fi



HAITARITIKASLUUKKU EI₂60

EN41

Todistus tyyppihyväksynnän mukaisuudesta [EUFIT9-20003428-THTOD](#)



MITOITUSTAULUKOT MODUULIMITTAISILLE OVILLE (cm)					
Koko	Rakene-aukon mitat	Karmin ulkomitat	Karmin kyntemitat	Karmin valomitat	Paloluokka
Vakiot	L4 x H4	L x H	L2 x H1	L3 x H3	EI ₂ 60, EI ₂ 90, EI ₂ 120
8 M X 8 M	81 X 81	86 X 86	76 X 76	70 X 70	
9 M X 8 M	91 X 81	96 X 86	86 X 76	80 X 70	
9 M X 9 M	91 X 91	96 X 96	86 X 86	80 X 80	



Käyttötarkoitus

Luukkuja käytetään ullakolle johtavissa kulkuaukoissa osastoivina luukkuina, joiden palotekninen luokka on SFS EN-13501-2 mukaisesti EI₂ 60 - EI₂ 120.

Haitarityypiset tikkaat ovat helposti vedettävissä esille, kun luukku avataan ja jälleen työnnettävissä kokoon käytön jälkeen ullakon puolelle.

Lukitus

Luukuissa on asennettuna Abloy LC290 lukkorunko, Abloy Polarita 16/001 Zn/Cr painikkeet sekä avustanko

Asennus

1. Tarkista kiinnitykseen sopivat kohdat aukon seinämissä sekä mittaa holvin paksuus
2. Asenna mukana tulevat kulmaraudat luukun korvakkeisiin ja nosta luukku aukkoon

Luukun alla ei saa työskennellä tai liikkua asennusvaiheessa

3. Kiinnitä kulmaraudat lattiaan ja luukun korvakkeet seinämiin

[Asennusohje](#)

Rakenne

Ovilevy ja karmi valmistetaan teräsohutlevystä. Eristysmateriaalina käytetään paloluokiteltua eristettä.

Saatavilla myös tiivisteellinen malli.

Pintakäsittely

Luukkujen pintakäsittely vakiona valkoinen RAL 9010

[RAL-värikartta](#)