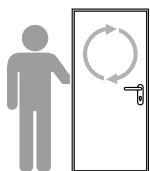


Hörmanni tuletõkkeuks T30-1 H8-5 ja tuletõkkeluuk T30-1 H8-5. Tulekindlus 30 min (EI 30)



Tuletõkkeluuk T30-1 H8-5
Võimalik värvida pärast paigaldamist



Vasakukäeüks / paremakäeüks

Ukse avamise ja sulgemise suuna saab valida paigalduskohas. Selleks tuleb uks vajaduse korral vertikaalsuunas ümber pöörata, muutmata turvanagade asendit.

Standardkomplekt

Ukseleht	Paksus 45 mm Teraspleki paksus 0,9 mm, õhukese, mantelservaga, kivivilltäidis, ukseleht tugevdatud terasprofiilidega Paisuv tuletõkkehend üla- ja alaservas Pealispind: tsingitud, krunditud hallikasvalge pulbervärviga (vastab toonile RAL 9002)
Leng	Nurkleng 4-küljest, metalli paksus 2 mm, külge keevitatud kinnitusankrud. Tihend kõigil külgedel. Pealispind: tsingitud ja krunditud hallikasvalge pulbervärviga (RAL 9002)
Lävepakk	Nurklävepakk Võib paigaldada ilma lävepakuta. Alumine profiil on kergesti eemaldatav.
Lukk	Lukukorpus vastavalt DIN 18272 nõuetele, lukk on kohandatud eurosüdamikule Standardina plaatmuukvõtme kasutusvõimalus
Lingikomplekt	U-kujuline, musta värvi ümara profiiliga plastiklink koos pikliku kattekilbiga.
Hinged	1 vedruhing ja 1 konstruktsiooniline uksehing (vastavalt DIN 18272 nõuetele)
Sulgemine	Vedruhing tagab ukse isesulgemise. Võimalik paigaldada ukse sulgur
Turvalisus	2 turvanaga Luukidel: kõrgusega kuni 1010 mm turvanaga ei ole; kõrgusega kuni 1260 mm on üks turvanaga ja kõrgusega alates 1250 mm 2 turvanaga
Heliisolatsioon	Rw.P 39 dB (koos lävepakuga)
Soojusisolatsioon	$k = 1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ (koos lävepakuga)
Suitsukindlus	vastavalt standardile DIN 18095 koos spetsiaalse tihendiga ja sulguriga vastavalt standardile DIN 18263

Sertifikaadi number:

- Nr. Z-6.12-1604

Paigaldamine

- Kiviseina, paksusega alates 115 mm
- Betoonseina, paksusega alates 100 mm

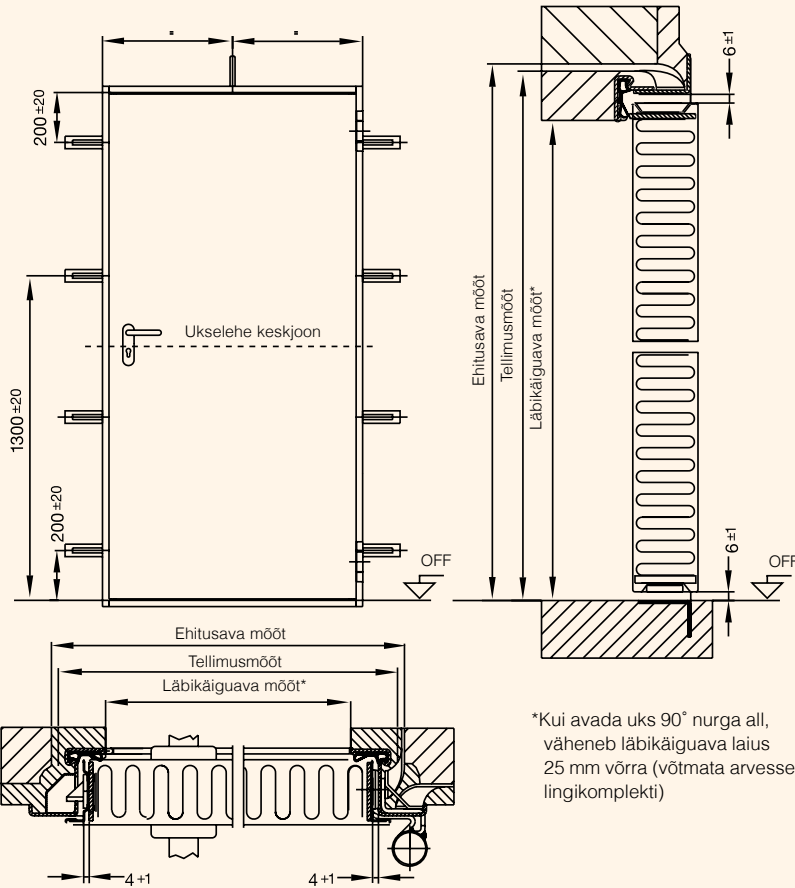


Hörmanni tuletõkkeukse T30-1 H8-5 ja tuletõkkeluugi T30-1 H8-5. Tehnilised andmed



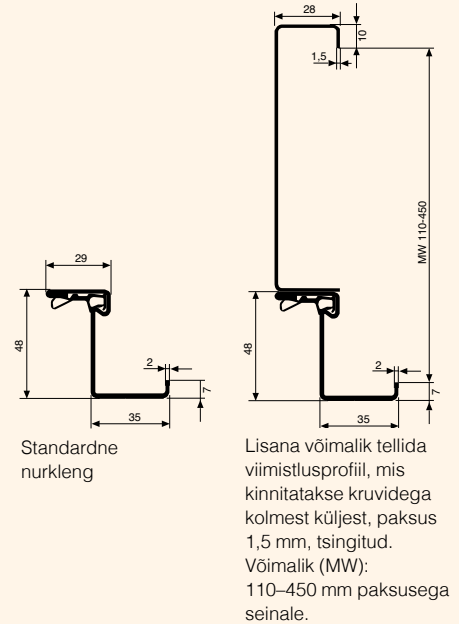
Joonised: tuletõkkeuks T30-1 H8-5, tuletõkkeluuk T30 H8-5

Paigaldusankrutevaheline kaugus

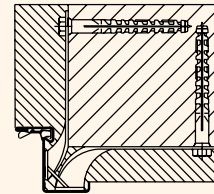


*Kui avada uks 90° nurga all, väheneb läbikäiguava laius 25 mm võrra (võtmata arvesse lingikomplekti)

Lengid



Paigaldamine



Paigaldamine lengi külge keevitatud paigaldusankruteaga

Ukse standardmõõdud

Luugi standardmõõdud

Tellimusmõõt (Tellimusmõõt) Laius x kõrgus	Ehituslik avamõõt Laius x kõrgus	Puhas* läbikäiguava Laius x kõrgus	Tellimusmõõt (Tellimusmõõt) Laius x kõrgus	Ehituslik avamõõt Laius x kõrgus	Puhas* läbikäiguava Laius x kõrgus
690 x 1995	700 x 2000	622 x 1961	690 x 800	700 x 810	622 x 732
790 x 1995	800 x 2000	722 x 1961	790 x 800	800 x 810	722 x 732
890 x 1995	900 x 2000	822 x 1961	890 x 1190	900 x 1200	822 x 1122
990 x 1995	1000 x 2000	922 x 1961			
690 x 2095	700 x 2100	622 x 2061			
790 x 2095	800 x 2100	722 x 2061			
890 x 2095	900 x 2100	822 x 2061			
990 x 2095	1000 x 2100	922 x 2061			

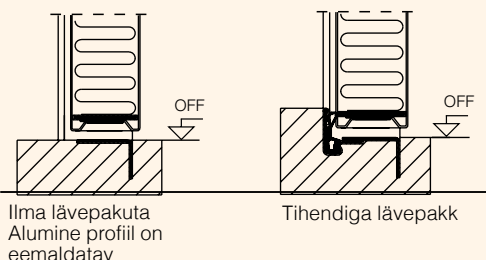
Erimõõtu uste suurusvahemikud (tellimusmõõt)

Laius 625 – 1000 mm
Kõrgus 1750 – 2125 mm

Erimõõtu luukide suurusvahemikud (tellimusmõõt)

Laius 625 – 1000 mm
Kõrgus 800 – 1749 mm

* Kui avada uks 90° nurga all, väheneb läbikäiguava laius 25 mm võrra (võtmata arvesse lingikomplekti)



(Seisuga 10.04) 85 331 EE/P
Trükkimiskoopäev 03.07