

HELOITUS JA LUKITUS, ks. RAKENUSSELOSTUS

OVIKAAVIO	HO9(A+A)	LO9	LO17	MVO10WC	TAO40	TPO9/EI15	TPO10/EI15	TPO10/EI60	TPO13/EI15(A+B)	TPO14/EI15(A+B)	TPO14/EI15(A+B)-KV	TPO15/EI60(A+B)	TVO10
Ovitunnus	HO9(A+A)	LO9	LO17	MVO10WC	TAO40	TPO9/EI15	TPO10/EI15	TPO10/EI60	TPO13/EI15(A+B)	TPO14/EI15(A+B)	TPO14/EI15(A+B)-KV	TPO15/EI60(A+B)	TVO10
Malli	Heiluriovi	Liukuovi	Liukuovi	Puristemuovi	Ulko-ovi, taiteovi	Teräspalo-ovi	Teräspalo-ovi	Teräspalo-ovi	Teräspalo-ovi, vasikka	Teräspalo-ovi, vasikka	Teräspalo-ovi, vasikka	Teräspalo-ovi, vasikka	Teräsovi
Määrä	1	1	1	1	7	1	5	2	1	3	1	1	3
Aukon koko l x k	900x2 100	920x2 110	1 729x2 100	1 000x2 100	4 000x4 200	900x2 100	1 000x2 100	1 000x2 100	1 350x2 100	1 400x2 100	1 400x2 100	1 500x2 100	1 000x2 100
2D-symboli													
Sivunäkymä sisäpuolelta (karmimitta l x k)													
Paloluokitus	-	-	-	-	-	EI15	EI15	EI60	EI15	EI15	EI15	EI60	-
Lämmöneristävyys	-	-	-	-	väh. U=1,0W/m2K	-	-	-	-	-	-	-	-
Ääneneristävyys	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turvaluokitus	-	-	-	-	Ohjaus, ks. Säh ja RS	-	-	-	-	-	Geze4000 sulkija, ks RS	-	-

OVIKAAVIO	UO10	UOL14(A+B)	VO8L	VO8wc	VO8wc	VO9/EI15	VO9/EI15-SP-DB	VO9/EI15-SP-DB	VO10	VO10/EI15	VO14(A+B)	VO14/EI15(A+B)DB
Ovitunnus	UO10	UOL14(A+B)	VO8L	VO8wc	VO8wc	VO9/EI15	VO9/EI15-SP-DB	VO9/EI15-SP-DB	VO10	VO10/EI15	VO14(A+B)	VO14/EI15(A+B)DB
Malli	Ulko-ovi	Ulko-ovi, lasiaukko	Puristemuovi	Väliovi, wc	Väliovi, wc	Väliovi	Väliovi, sähköpieli	Väliovi, sähköpieli	Väliovi	Väliovi	Väliovi, vasikka	Väliovi, vasikka
Määrä	1	1	1	1	1	1	1	4	1	2	1	1
Aukon koko l x k	1 000x2 100	1 420x2 010	800x2 100	800x2 100	800x2 100	900x2 100	1 100x2 100	1 050x2 100	1 000x2 100	1 000x2 100	1 400x2 100	1 400x2 100
2D-symboli												
Sivunäkymä sisäpuolelta (karmimitta l x k)												
Paloluokitus	-	-	-	-	-	EI15	EI15	EI15	-	EI15	-	EI15
Lämmöneristävyys	väh. U=1,0W/m2K	väh. U=1,0W/m2K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ääneneristävyys	-	-	-	-	-	-	35dB(42nw)	35dB(42nw)	-	-	-	35dB(42nw)
Turvaluokitus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

HANKESUUNNITELMAA VARTEN 31.12.2018

RATU: 37218 (vanha osa), 37220 (uusi osa)		KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000	
Kaupunginosa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rnro	Viranomaisten merkintöjä
38 MALMIN LENTOKENTTÄ	418	7:228	
Rakennustoimenpide	Pirustuslaji		Juokseva nro
KORJAUS- JA MUUTOSTYÖ	TYÖPIIRUSTUS		
Rakennuskohde	Pirustuksen sisältö		Mittakaava
MALMIN PELASTUSASEMA MALMIN LENTOASEMA 00700 HELSINKI	OVIKAAVIOT		-
Suunnittelijan yhteystiedot: yritys, osoite ja puhelinnumero	Työ no	Pirustuksen nro	Muutos
Arkkitehtitoimisto Rauhalampi Oy Tuomarilantie 4, 02760 Espoo 09-626 665	22017	401	
Vastuullinen suunnittelija: nimi, tutkinto, allekirjoitus ja päiväys	Suunnitteluala		
Antti Rauhalampi 31.12.2018	ARK		