

SISEUSTE SPETSIFIKATSIOON							
TÄHIS	SU-35	SU-36r	SU-36r	SU-37	SU-37	SU-38	SU-39
UKSESKEEM VAADATUNA AVANEMISE KÜLJELT							
MÕÕDUD (L x H)	1 000×2 400	1 000×2 100	1 000×2 100	1 000×2 100	1 000×2 100	2 100×3 000	4 700×3 000
KOGUS	2	1	2	1	2	4	1
KÄELISUS	R	R	L	L	R		
TULEKINDLUS- / HELI- / SUITSUKINDLUS	- / Rw>35dB / S200	- / - / -	- / - / -	- / Rw>35dB / -	- / Rw>35dB / -	- / - / -	- / - / -
MATERJAL	Röntgenikeskuse metallkonstruktsioonil siseuks.	Metallkonstruktsioonil kiirguskindel röntgeniruumi siseuks.	Metallkonstruktsioonil kiirguskindel röntgeniruumi siseuks.	Puitkonstruktsioonil, massiivpuidust servakandiga. Ukseleht ja -serv kõrgsurvelamineeritud. EGGER H3395 T12 NATURAL CORBRIDGE OAK	Puitkonstruktsioonil, massiivpuidust servakandiga. Ukseleht ja -serv kõrgsurvelamineeritud. EGGER H3395 T12 NATURAL CORBRIDGE OAK	Survepressitud alumiiniumprofiilidest üles rullitav avadega turvakardin. Elektrijamiga.	Survepressitud alumiiniumprofiilidest üles rullitav avadega turvakardin. Elektrijamiga.
VIIMISTLUS	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	Leng ja piirdeliist pulbervärvitud RAL 7016. Ukseleht valgendatud tamm, tangentsiaalne.	Leng ja piirdeliist pulbervärvitud RAL 7016. Ukseleht valgendatud tamm, tangentsiaalne.	Pulbervärvitud RAL 7016	Pulbervärvitud RAL 7016
LÄVEPAKK	22mm metall lävepakuga.	22mm metall lävepakuga.	22mm metall lävepakuga.	22mm, massiivpuit, tamm, valgendatud, matt lakk.	22mm, massiivpuit, tamm, valgendatud, matt lakk.	Lävepakuta	Lävepakuta
SULUSED	Hinged vastavalt tootjale. Link Ø16mm, pikkus 126mm, lingiots ukselehe poole keeratud, tugevdatud vedruga, matt roostevaba. Lukustus sarjastuse projektiga.	Hinged vastavalt tootjale. Link Ø16mm, pikkus 126mm, lingiots ukselehe poole keeratud, tugevdatud vedruga, matt roostevaba. Lukustus sarjastuse projektiga.	Hinged vastavalt tootjale. Link Ø16mm, pikkus 126mm, lingiots ukselehe poole keeratud, tugevdatud vedruga, matt roostevaba. Lukustus sarjastuse projektiga.	Hinged vastavalt tootjale. Link Ø16mm, pikkus 126mm, lingiots ukselehe poole keeratud, tugevdatud vedruga, matt roostevaba. Lukustus sarjastuse projektiga.	Hinged vastavalt tootjale. Link Ø16mm, pikkus 126mm, lingiots ukselehe poole keeratud, tugevdatud vedruga, matt roostevaba. Lukustus sarjastuse projektiga.	Vastavalt tootjale.	Vastavalt tootjale.
NIISKUSKINDLUS	-	-	-	-	-	-	-
MÄRKUSED	-	Röntgenikeskuse kiirguskindel uks.	Röntgenikeskuse kiirguskindel uks.	Lastehoiurühma uks.	Lastehoiurühma uks.	Kaupluse turvakardin.	Kaupluse turvakardin.
LISA	Lukustus sarjastuse projektiga.	Lukustus sarjastuse projektiga.	Lukustus sarjastuse projektiga.	Lukustus sarjastuse projektiga.	Lukustus sarjastuse projektiga.	Elektrijami lülitamine võtmega.	Elektrijami lülitamine võtmega.

- MÄRKUSED:
- Avatäidete mõõdud antud avade mõõtude järgi.
  - Avatäited esitatud vaadatuna avanemis küljelt.
  - Avanemine R- paremakäeline uks, avanemine L-vasakukäeline uks.
  - Avatäidete tähised esitatud arhitektuurse osa plaanidel
  - Avatäidete mõõdud avatäidete tootjal objektil kohapeal üle mõõta ja tellimus kooskõlastada arhitektiga
  - Vastuolu ilmnemisel käesoleva joonise ning arhitektuurse või mistaheis muu projekti osa jooniste, spetsifikatsioonide või seletuskirja vahel tuleb koheiselt teavitada projekteerijat või projektijuht.
  - Avatäidete tootejoonised kooskõlastada eelnevalt arhitektiga
  - Avatäited varustada kõikide vajalike profiilidega, hingedega, tihenditega, linkidega, riividega ja fiksaatoritega.
  - WC-de ukse liibliklud peavad olema hädaolukorras väljast poolt avatavad.

ANTUD JOONIS TÜHISTAB KÕIK VARASEMA KUUPÄEVAGA JOONISED

	<b>Loft AB OÜ</b> Reg.nr 14483195 Mtr.nr EEP004071 Värvi tn 5, 10621, Tallinn, Eesti +372 5384 1548 loft@loftab.ee	Tellijaja:	Anne Medical OÜ	
		Objekt:	Tervisemaja muudatusprojekt	
		Aadress:	Mõisavahe tn 34b // 34c, Annelinna linnaosa, Tartu linn	
		Joonis:	SISEUSTE-SPETSIFIKATSIOON6	
			01318_PP_AR-8-08	
Töö nr:	01318	Autor:	Magnar Meinart / Tõnis Soots / Raili Hurt	
Staadium:	PP	Projekteeris:	Tõnis Soots	
Projekti osa:	ARH	Vastutav arhitekt:	Raili Hurt	
		Mõõtkava:		
		Kuupäev:	01.07.2019	

Jooniste kasutamine ja edastamine kolmandatele isikutele on keelatud PRIVAAT ARHITEKTUUR OÜ nõusolekuta.