

TÄHIS	RU-01		TÄHIS	LU-01	
AVA MÕÖT	vt. joonis		AVA MÕÖT	vt. joonis	
KOGUS	1		KOGUS	1	
U=	≤ 0,9 W/m²K		U=	≤ 0,9 W/m²K	
KÄELISUS	P		KÄELISUS		
AVATÄITE TÜÜP	Sissepoole avanev puit-alumiinium rõduuks		AVATÄITE TÜÜP	Liigavanev puit-alumiinium terrassiuks	
KLAAS	3-kihiline klaaspaket, selektiivklaas	KLAAS	3-kihiline klaaspaket, selektiivklaas	VÄRVUS	Väljast hall (RAL 7015), seest valge
VÄRVUS	Väljast hall (RAL 7015), seest valge				

TÄHIS	RU-02		TÄHIS	LU-02	
AVA MÕÖT	vt. joonis		AVA MÕÖT	vt. joonis	
KOGUS	2		KOGUS	1	
U=	≤ 0,9 W/m²K		U=	≤ 0,9 W/m²K	
KÄELISUS	P		KÄELISUS		
AVATÄITE TÜÜP	Sissepoole avanev puit-alumiinium rõduuks		AVATÄITE TÜÜP	Liigavanev puit-alumiinium terrassiuks	
KLAAS	3-kihiline klaaspaket, selektiivklaas	KLAAS	3-kihiline klaaspaket, selektiivklaas	VÄRVUS	Väljast hall (RAL 7015), seest valge
VÄRVUS	Väljast hall (RAL 7015), seest valge				

TÄHIS	RU-03		TÄHIS	LU-03	
AVA MÕÖT	vt. joonis		AVA MÕÖT	vt. joonis	
KOGUS	2		KOGUS	1	
U=	≤ 0,9 W/m²K		U=	≤ 0,9 W/m²K	
KÄELISUS	P		KÄELISUS		
AVATÄITE TÜÜP	Sissepoole avanev puit-alumiinium rõduuks		AVATÄITE TÜÜP	Liigavanev puit-alumiinium terrassiuks	
KLAAS	3-kihiline klaaspaket, selektiivklaas	KLAAS	3-kihiline klaaspaket, selektiivklaas	VÄRVUS	Väljast hall (RAL 7015), seest valge
VÄRVUS	Väljast hall (RAL 7015), seest valge				

**MÄRKUSED:**

- Avatäidete skeemid on antud vaadatuna väljaast poolt.
  - Avatäidete asukoha viited on märgitud korruste plaanidel ning vaadatel.
  - NB! Käesolev spetsifikatsioon ei ole tellimise aluseks. Välisseintes asuvate avade moodud täpsustada kohapeal peale vanade ukse- /aknaplokkide eemaldamist ja põskede puhastamist, muudetavate ja uute seinte puhul peale avade valmimist. Avatäidete valmistama asuv firma peab korrigeerima spetsifikatsioonis olevaid andmeid (piida mõõte) vastavalt kontrollimõõtmistele.
  - Käelsus P-parempoolne, V-vasakpoolne.
- Kõik ukseid paigaldada vastavalt tootja tehnilistele tingimustele, standarditele ja RYL90 peatükk 24 nõuetele.

nutrients:	Meplius:		lactogenic:	knappheit: