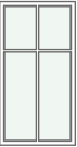





Tähis	Skeem välisvaade	Laius	Kõrgus	Hulk	Sulused
A - 1*					
1k		1000	1900	1	<div><div><div>- Mittevavatav aken,</div><div>- 3x klaaspakett</div><div>- välis: klaas (5mm)</div><div>- sisemine: selektiivklaas (4 mm),</div><div>- veeplekk:RAL 9010</div><div>- raamid:</div><div>- väljas valge, RAL 9010</div><div>- sees valge värv</div><div>- tuulelukk koos välimise käepidemega</div></div><div><div>Klaaspaketi õhumüra isolatsiooni indeks R'w=35dB, U= 0,8W/m2K, Õhuläbilaskvus EVS-EM12207 klass 4 Veepidavus EVS-EN 12208 7A g=0,4,Tulekindlus:EI-30</div></div></div>
A - 3*					
2k		500	1150	1	<div><div><div>Suitsueemaldav aken, automaatilise avamisega</div><div>3x klaaspakett</div><div>- välis: klaas (5mm)</div><div>- sisemine: selektiivklaas (4 mm),</div><div>- veeplekk:RAL 9010</div><div>- raamid:</div><div>- väljas valge, RAL 9010</div><div>- sees valge värv</div><div>- tuulelukk koos välimise käepidemega</div></div></div>
A - 6*					
2k		680	1150	2	<div><div><div>Mitteavatav aken</div><div>3x klaaspakett</div><div>- välis: klaas (5mm)</div><div>- sisemine: selektiivklaas (4 mm),</div><div>- veeplekk:RAL 9010</div><div>- raamid:</div><div>- väljas valge, RAL 9010</div><div>- sees valge värv</div><div>- tuulelukk koos välimise käepidemega</div></div><div><div>Klaaspaketi õhumüra isolatsiooni indeks R'w=35dB, U= 0,8W/m2K, Õhuläbilaskvus EVS-EM12207 klass 4 Veepidavus EVS-EN 12208 7A g=0,4,Tulekindlus:EI-30</div></div></div>

<div><div>KMK Stuuudio OÜ 6542312 info@kmkstuudio.eu</div></div>	TELLIJA		ARHITEKT		LEHT NR.
	De Facto OÜ		Denis Merkulov		
	PROJEKT		VASTUTAVARHITEKT		STAADIUM
	Masti 7 büroohoone ja Masti 7a büroo-korterelamu ehitusprojekt		Mari Kallas		Muudatusprojekt
	JOONIS	Akende spetsifikatsioon (tulekindlad ja suituseemalduse aknad)	MÕÖT	TÖÖ NR	KOOSTATUD
			1:100	2112	11/6/2025