

Vidaus ir lauko durys



Užeiškite!

Lygios durys - vienos dažniausiai naudojamų vidaus durų, puikiai derančios prie bet kokio interjero. Vidaus durys yra itin svarbi bet kurio kambario ar patalpos dalis, todėl ypatingas dėmesys yra skiriamas papildomiems reikalavimams - apsaugos nuo vandens, garso ar gaisro. Lygios durys – populiariausias vidaus durų tipas. Tai paprastos, klasikinės durys su užlaida, lygiu dažomu, beicuojamu ar lakuojamu paviršiumi. Savo klientams siūlome paprastas arba dvivėres duris, kurios gaminamos iš aukštos kokybės pušies medienos, užpildomos kartoniniu koriu arba medžio drožlių plokšte. Standartinės lygios durys komplektuojamos su 2014 tipo spyna ir FT-65 tipo vyriais. Klientui pageidaujant, papildomai gali būti įrengti kietmedžio slenksčiai, siūlomos įvairios stiklinimo bei rėminimo galimybės.

Drėgmei atsparios durys - sprendimas vonios kambariams. Šios durys gali būti kelių tipų: lygios, filinginės ir įstiklintos.

Sustiprintos konstrukcijos durys - skirtos dažno naudojimo patalpoms. Šios durys yra sunkesnės bei tarnauja ilgesnį laiką. Sustiprintos konstrukcijos vidaus durys siūlomos viešo naudojimo patalpoms ir įstaigoms, pavyzdžiui, biurams, ligoninėms ar mokykloms.

Vandeniui atsparios vidaus durys - naudojamos šildomose patalpose. Durų paviršius padengiamas aukšto slėgio laminatu (HPL); durų varčios briaunos gaminamos iš beržo, uosio ar ąžuolo. Durys pritaikytos atlaikyti trumpalaikius vandens srautus ir drėgmės pakilimus, po kurių patartina patalpas gerai išvėdinti, sureguliuojant buvusį drėgmės kiekį. Vandeniui atsparios durys rekomenduojamos dažno naudojimo vonios kambariuose, viešose skalbyklose, baseinuose.

Konstrukcija

Durų su užlaida varčios storis - 40 mm. Durų varčia gaminama iš medinio karkaso, užpildoma kartoniniu koriu - lengvesnėms durims, arba, korėta medžio drožlių plokšte - sunkesnėms durims, iš abiejų pusių dengiama 3 mm storio kieta medienos plaušo plokšte. Vertikalios briaunos - dengiamos laminatu (PVC)



Lygios vidaus durys



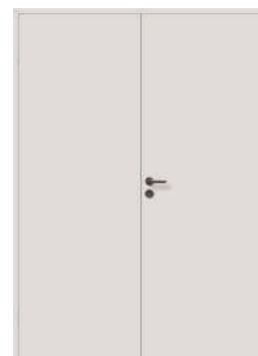
Lygios durys 1R



Lygios durys su praplatinimu



Lygios durys su praplatinimu 1R+1R



Dvivėres durys



Dvivėres lygios durys 1R+1R

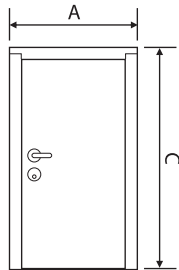
Standartiniai matmenys

Angos išmatavimai dm

7x21
8x21
9x21
10x21
12,4x21
13,4x21
15,4x21
17,4x21
19,4x21

Konstrukcijos matmenys mm A x C

690x2090
790x2090
890x2090
990x2090
1226x2090
1326x2090
1526x2090
1726x2090
1926x2090



Lygios durys
6R



Lygios durys
6RK



Lygios durys
1RS



Lygios durys
10R



Lygios durys
10RK



Lygios durys su
praplatinimu
6R+3R



Lygios durys su
praplatinimu
6RK+3RK



Lygios durys su
praplatinimu
1RS+1RS



Lygios durys su
praplatinimu
10R+5R



Lygios durys su
praplatinimu
10RK+5RK



Dvivėrės lygios durys
6R+6R



Dvivėrės lygios durys
6RK+6RK



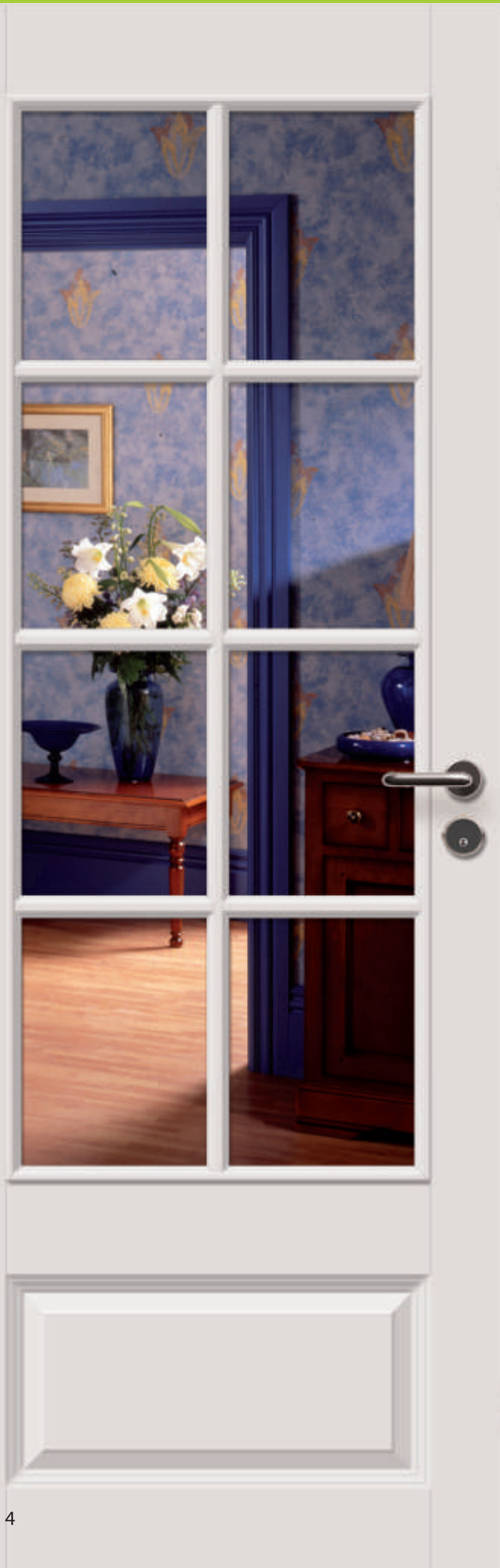
Dvivėrės lygios durys
1RS+1RS



Dvivėrės lygios durys
10R+10R



Dvivėrės lygios durys
10RK+10RK



Cremona



Cremona 6RK



Cremona 1RK



Jari



Jari 8R



Jari 1R



Caspian



Caspian 6R



Caspian 1R

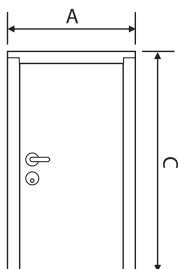
Standartiniai matmenys

Angos išmatavimai dm

7x21
8x21
9x21
10x21
12,4x21
13,4x21
15,4x21
17,4x21
19,4x21

Konstrukcijos matmenys mm A x C

690x2090
790x2090
890x2090
990x2090
1226x2090
1326x2090
1526x2090
1726x2090
1926x2090



Cremona 1RK
praplatintos



Cremona dvivėrės



Cremona 6RK+6RK



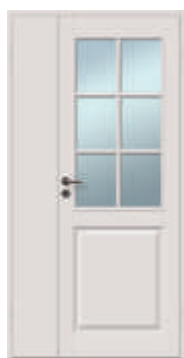
Jari dvivėrės



Jari 1R+1R



Jari 8R+8R



Caspian 6R praplatintos



Caspian praplatintos



Caspian 1R+1R



Caspian dvivėrės



Caspian 6R+6R

Konstrukcija

Durų su užlaida varčios storis - 40 mm. Durų varčia gaminama iš medinio karkaso, užpildoma kartoniniu koriau - lengvesnėms durims, arba pilnavidure medžio drožlių plokštė - sunkesnėms durims, iš abiejų pusių dengiama 3 mm storio profiliuota kietą medienos plaušo plokštė. Vertikalios briaunos - dengiamos laminatu (PVC).



Faneruotos vidaus durys - tai medžio lukštu dengiamos durys, kurios gali būti dažomos, lakuojamos ar beicuojamos, suteikiant durims ypatingo natūralumo bei išskirtinumo. Šioms durims siūlomas platus natūralios medienos bei dirbtinių raštų pasirinkimas. Prašome atkreipti dėmesį, kad visų rūšių medienos pluošto plokštėse dažnai pastebimos atspalvių variacijos, taškai ir kiti medienai būdingi požymiai, atsirandantys dėl kiekvieno medžio rievų išskirtinumo bei gamtinių sąlygų įtakos.

Pušinės durys. Medžio masyvo pušinės durys – klasikinis durų pasirinkimas. Gaminame 3-jų arba 4 –ių dalių filingines duris, kurios gali būti lakuotos, be jokios apdailos ar įstiklintos. Durims be apdailos siūlomas aliejavimas, lakavimas arba dažymas natūralaus arba pasirinkto atspalvio dažais. Tinkamai prižiūrimos šios rūšies durys - ilgaamžiškos.



Faneruotos vidaus durys



Skaidrus



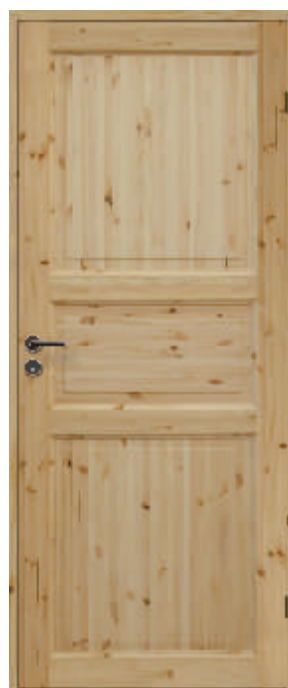
Deimantinis



Kura



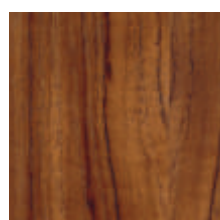
Katedral



Pušinės durys 3T



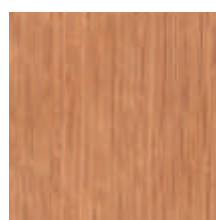
Pušinės durys 4T



Tikmedis



Baltas uosis



Baltas ažuolas



Beržas

Stiklo ir faneros pavyzdžiai

Specialios paskirties durys

Priešgaisrinės durys EI30 ir priešgaisrinės durys su garso izoliacija, EI30/Rw=39dB ir EI30/Rw=42dB, atitinka visus ES nustatytus saugumo reikalavimus.

Nuo šiol gaminame ir EI60 priešgaisrines duris (atsparumas ugniai 60 min).

Priešgaisrinės durys gaminamos iš medžio karkaso, dengiamos medžio plaušo plokštėmis; varčia užpildyta ugniai atsparia izoliacine medžiaga. Priešgaisrinės durys montuojamos ugniasienėse, norint atskirti patalpas, kur temperatūrų skirtumas neviršija 5°C. Durų vyriai bei spynos - ugniai atsparūs, o durų staktoje įmontuota speciali tarpinė, kuri gaisro atveju išsiplečia, užtikrina durų sandarumą bei tvirtumą. Šios ugniai atsparios durys ženklinamos specialiais žymekliais, pritvirtintais ant durų varčios ir staktos, kurie patvirtina, jog durys atitinka visus Europos Sąjungoje keliamus priešgaisrinius reikalavimus. Priešgaisrinių durų dizainą galima derinti prie interjero: varčios dažomos arba dengiamos aukšto spaudimo laminatu.

Stiklinės pirties durys skirtos naudoti garinėse, tačiau gali būti naudojamos ir kitose vidaus patalpose (išskyrus turkiškose garinėse pirtyse). Durų stiklas yra termiškai grūdintas, todėl yra labai atsparus mechaniniams pažeidimams ir temperatūrų svyravimams. Pirties durų stakta gaminama iš specialiai atrinktos pušies medienos ir parduodama nedailinta, kad klientas galėtų pasirinkti norimą apdailą, atsižvelgdamas į pirties interjerą.

Slankiojančios durys atskiria vidaus patalpas, kuriose trūksta vietos durų atidarymui. Slankiojančių durų mechanizmas montuojamas ant sienos arba lubų. Ties siena, esančia prie slankiojančių durų, privaloma palikti vietos durų pločiui (dvivėrių durų atveju - iš abiejų pusių).



EI30/Rw=39 dB

EI30/Rw=42 dB



Priešgaisrinės durys EI30/Rw=39dB



Stiklinės pirties durys

Lauko durys - tai pagal specialią technologiją gaminamos durys, pritaikytos šiaurės šalių klimatui, todėl gali atlaikyti žymesnius temperatūrų svyravimus. Durų komplektą sudaro: durų varčia, stakta, slenkstis, vyriai bei spyna. Skirtingų išmatavimų dažytos arba faneruotos tikmedžiū durys raižomos pasirinktu raštu, dengiamos dekoruotais faneros skydeliais, alyvuojamos ar stiklinamos, pritaikant įvairaus tipo rėmelius. Standartinės komplektacijos lauko durys raižytos tik iš lauko pusės. Vidinė durų pusė lygi. Stiklintose duryse montuojami dvigubi stiklo paketai. Šios lauko durys yra ilgaamžės, gerai atlaiko temperatūrų svyravimus dėl drėgmei atsparaus polistireno sluoksnio ir formos tikslumo, kurį garantuoja durų konstrukcijoje naudojami aliuminio lakštai. Slenksčiai gaminami iš kietmedžio, kombinuojami kartu su aliuminiu. Lauko duris gaminame su viena (T1) ar dviem (T2) tarpinėmis. Durys su viena tarpine yra pritaikytos namams su prieangiu, su dviem tarpinėmis – namams be prieangio. Mūsų lauko durys gaminamos pagal standartinius išmatavimus, kurių konstrukcijos matmenys yra 890 x 2088 mm arba 990 x 2088 mm. Taip pat galima užsisakyti dvivėres duris arba duris su praplatinimu.

Papildomai įrengiame švieslangius (stiklintas vitrinas), kurie gali būti montuojami šalia durų arba virš jų. Neatsidarančiuose švieslangiuose skaidrūs stiklai gali būti derinami su matinio stiklo detalėmis. Itin ekstremalioms lauko sąlygoms siūlome laminuotas lauko duris, pasižyminčias didesniu atsparumu drėgmei bei temperatūrų kaitai.

Siūlome įsigyti dar šiltesnes ir labiau šilumos energiją taupančias **lauko duris Thermo**. Jose daugiau šilumą izoliuojančios medžiagos. Stiklintos lauko durys *Thermo* montuojamos su trigubu stiklo paketu, dėl to šilumos į aplinką atiduodama dar mažiau. Lauko durų *Thermo* šilumos laidumo koeficientas 0,68 W/m²K, durų su stiklu - 0,78 W/m²K. Lauko durys *Thermo* gali būti užsakomos tokių pačių modelių kaip ir paprastos lauko durys.

Gaminame **ugniai atsparias lauko duris**, atitinkančias visus priešgaisrinius reikalavimus T1/EI 30/Rw35dB.



Sille



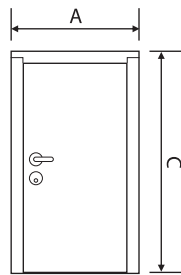
Alexia



Alexia 6R

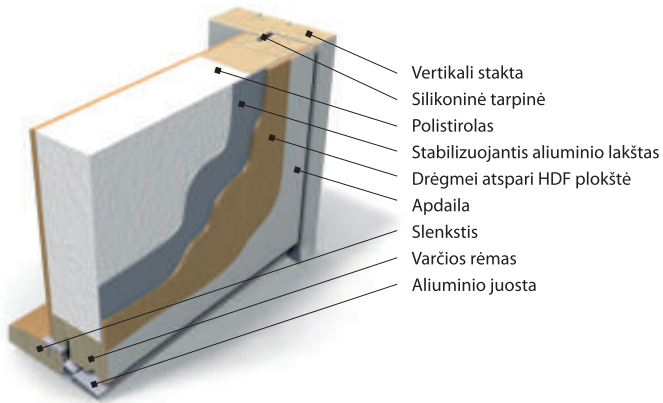
Standartiniai matmenys

Angos išmatavimai	Konstrukcijos matmenys A x C
9x21	890x2088
10x21	990x2088

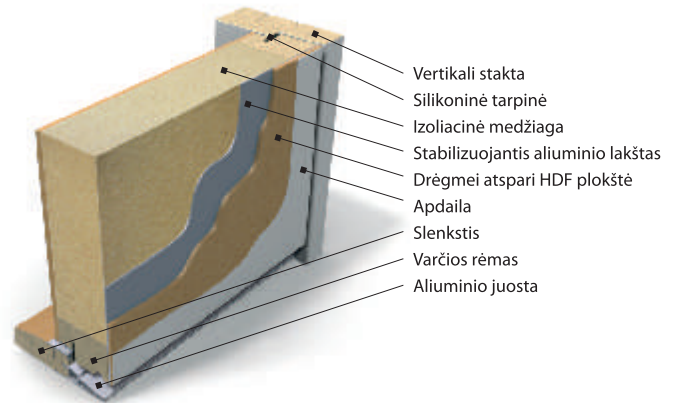


Konstrukcija

Lauko durų T-1 skersinis pjūvis



Lauko durų Thermo skersinis pjūvis



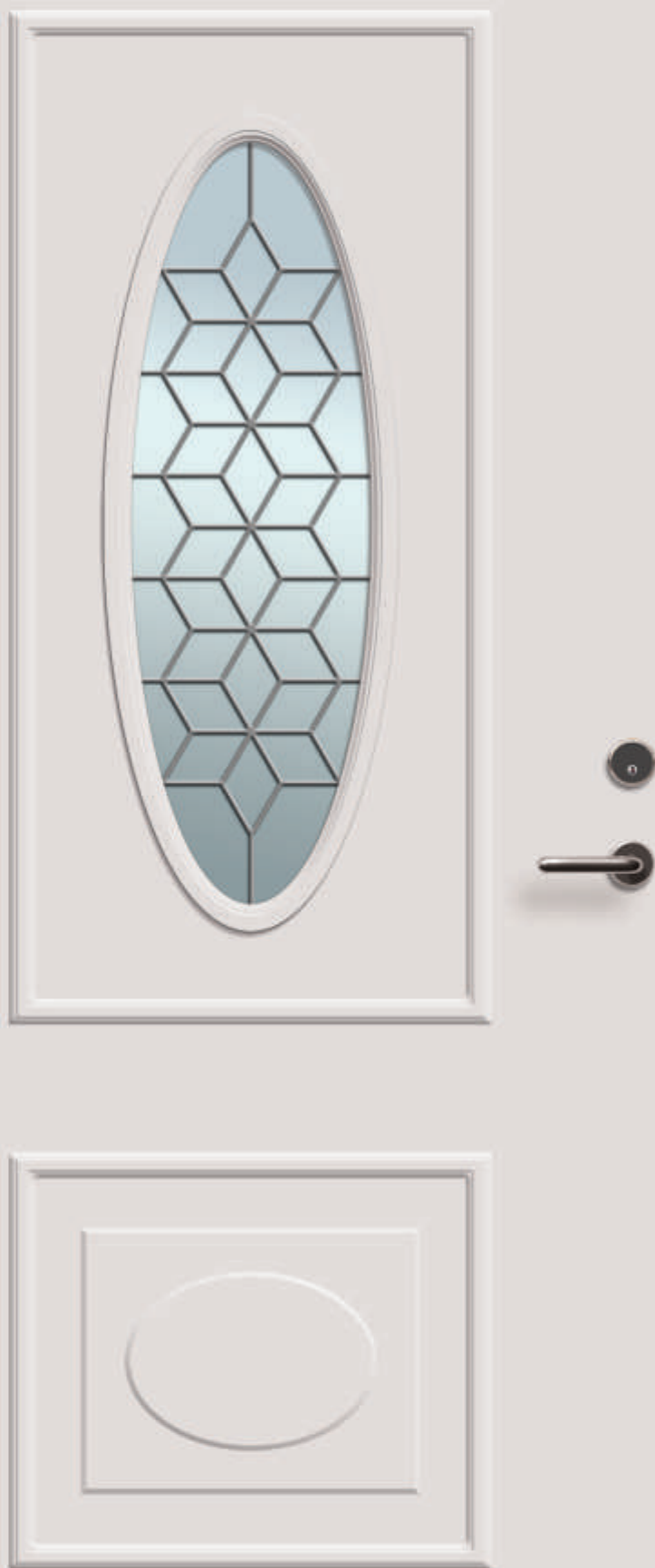
Dulcia



Gracia



Gracia 6R



Standartinių spalvų kodai



RAL 5023



RAL 3011



RAL 6003

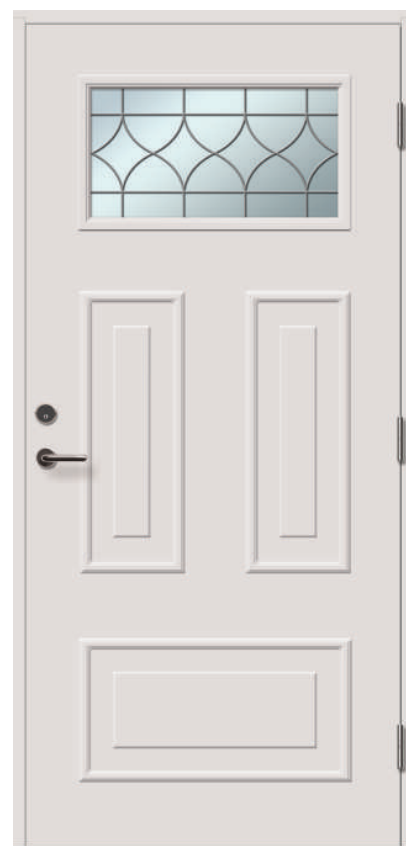


RAL 7040



M 161

Realybėje spalvos gali skirtis nuo katalogo spalvų



◀ Nora 1R

Rebeca 1R



Cintia FR



Katarina II



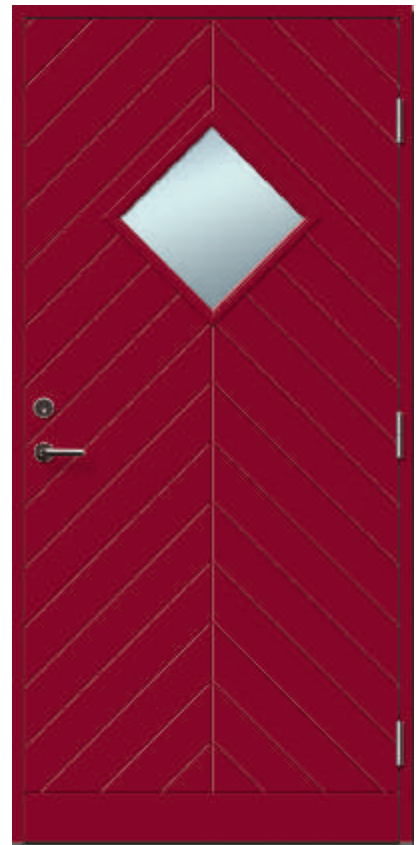
Andre
M161



Cristine 4RK



Lotta 2x4R



Elisabeth 1R
RAL 3011



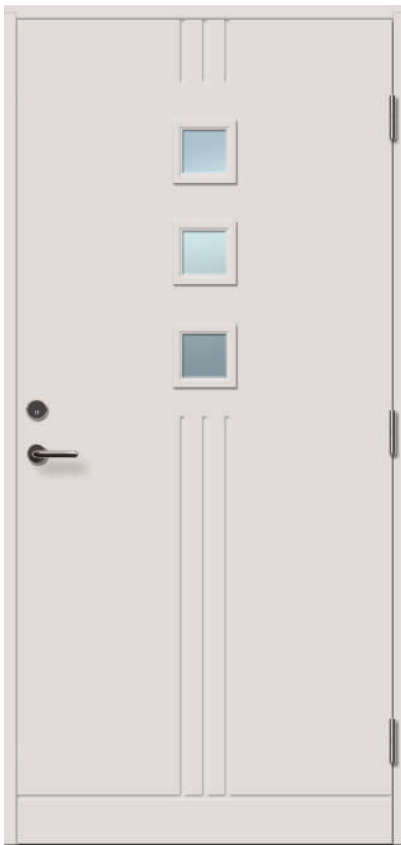
Cecilia 1R



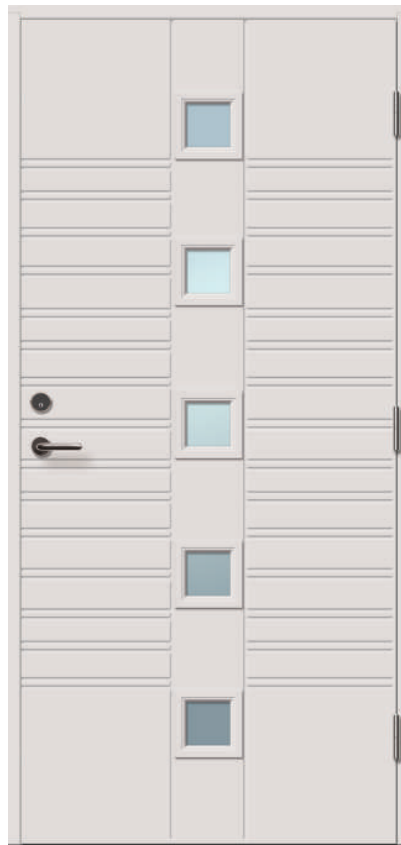
Tiina 1R



Störö 1R
RAL 7040



Gaily 3x1R



Kaia 5x1R



Karin 3x1R



Lydia 2x1R



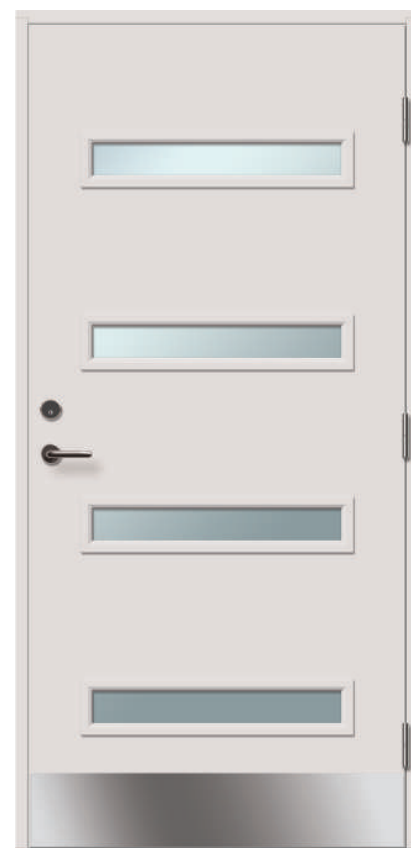
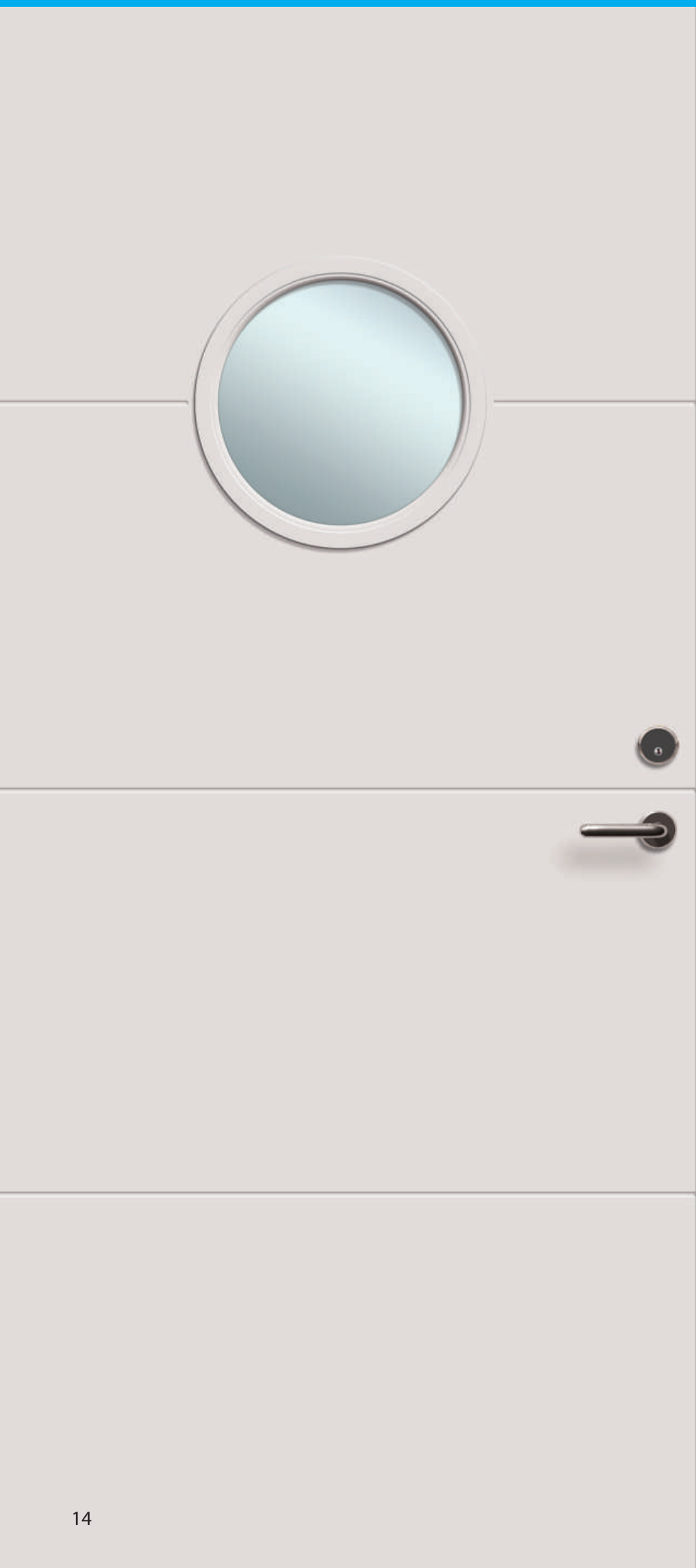
Liset 4R
RAL 5023



Nötö 6x1R



Andre 7R



Brändö 4x1R



◀ Utö 1R

Väino 1R
RAL 6003



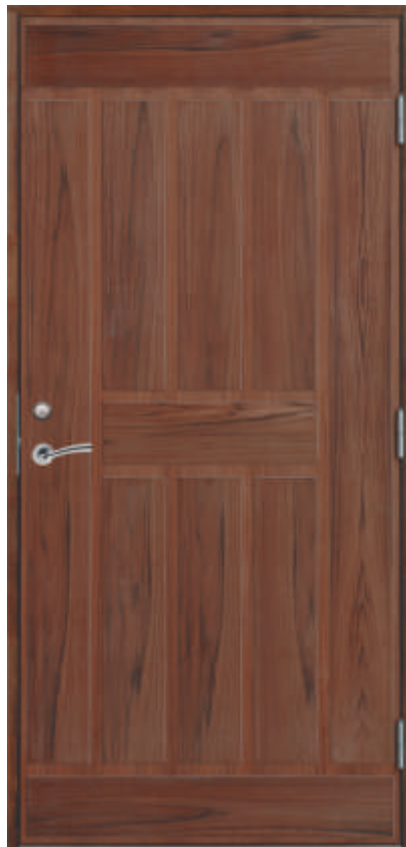
Katarina II dvivèrès



Utö 1R praplatintos



Brändö 4x1R+4x1R



Lydia



Gracia 6R (frezuota)



Dulcia



Sofia 6R



Gracia 6R



Lydia 2x1R



Victoria



Victoria 4RK



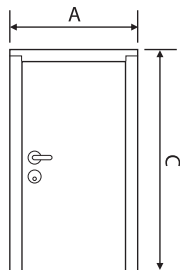
Cecilia 1R

Angos išmatavimai dm

7x21
8x21
9x21
10x21
12,4x21
13,4x21
15,4x21
17,4x21
19,4x21

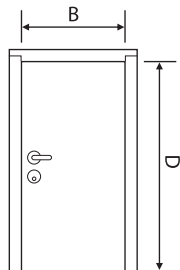
Konstrukcijos matmenys mm A x C

690x2090
790x2090
890x2090
990x2090
1226x2090
1326x2090
1526x2090
1726x2090
1926x2090



Durų varčios matmenys mm B x D

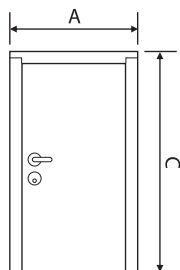
625x2040
725x2040
825x2040
925x2040
925+325x2040
625+625x2040
725+725x2040
825+825x2040
925+925x2040



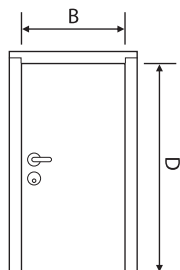
Standartiniai matmenys lauko durims

Angos išmatavimai dm

9x21
10x21



Konstrukcijos matmenys mm A x C
890x2088
990x2088

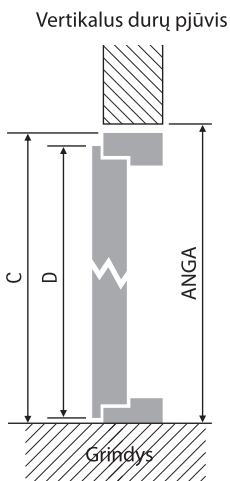
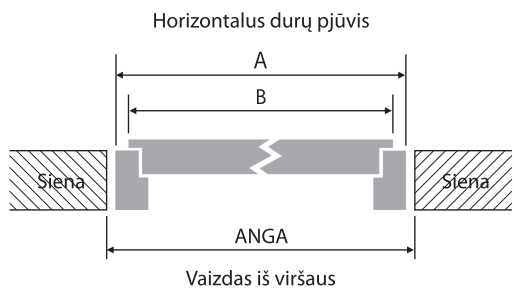


Durų varčios matmenys mm B x D
825x2040
925x2040

Techniniai duomenys

	Lygios ir filinginės vidaus durys	Faneruotos vidaus durys	Sustiprintos konstrukcijos vidaus durys	Drėgmei atsparios vidaus durys	Vandeniui atsparios vidaus durys	Pirties durys	Priešgaisrinės ir garsą izoliuojančios vidaus durys	Lauko durys
Durų varčia	40 mm storio karkasas, 3 mm storio medienos plaušo plokštė	40 mm storio karkasas, 3 mm storio medienos plaušo plokštė, faneruota	40 mm storio karkasas, 6 mm storio medienos plaušo plokštė	40 mm storio karkasas, 3 mm storio medienos plaušo plokštė	40 mm storio karkasas, 3 mm storio medienos plaušo plokštė	Stiklas	52 mm storio EI30/Rw=39dB, 63 mm storio EI30/Rw=42dB	Be užlaidos 62 mm storio durų varčia
Durų stakta	Pušis 42x92 mm, dažyta	Faneruota ar dažyta, pušis 42x92 mm	Faneruota ar dažyta, pušis 42x92 mm	Faneruota ar dažyta, pušis 42x92 mm	Dažyta, pušis 42x92 mm	Pušis 42x92 mm	Faneruota ar dažyta, pušis 42x92 mm	Pušis, T-1: 42 x 105 mm, T-2: 54x105 mm
Slenkstis	Ažuolinis, lakuotas	Ažuolinis, lakuotas	Ažuolinis, lakuotas	Ažuolinis, lakuotas	Ažuolinis, lakuotas	Ažuolinis, lakuotas	Ažuolinis, lakuotas	Ažuolinis, lakuotas
Spyna	2014	2014	Pagal užsakymą	Pagal užsakymą	Pagal užsakymą	WC spyna 4238	Abloy, ASSA ar analogiška	Abloy, ASSA ar analogiška
Vyriai	FT-65 KS	FT-65 KS arba NTR 110-30T	FT-65 KS arba NTR 110-30T	FT-65 KS arba NTR 110-30T	NTR 110-30T	FL-48	NTR 110-30TSS	N3248-110TMKS T-1 110x36KSS T-2
Stiklas	4 mm stiklas, skaidrus arba dekoruotas	4 mm stiklas, skaidrus arba dekoruotas	4-7 mm stiklas, skaidrus arba dekoruotas	4 mm stiklas, skaidrus arba dekoruotas		8 mm, grūdintas***		Stiklo paketas, skaidrus arba dekoruotas
Apdaila	Balti dažai NCS S 0502-Y	Fanera (ąžuolas, pušis, tikmedis, beržas) + (dažai) + lakas arba beicas slėgio	Balti arba specialūs dažai*. Fanera (ąžuolas, pušis, tikmedis, beržas) + (dažai) + lakas arba beicas. Aukšto slėgio laminatas	Balti arba specialūs dažai*. Fanera (ąžuolas, pušis, tikmedis, beržas) + (dažai) + lakas arba beicas. Aukšto slėgio laminatas	Aukšto spaudimo l aminatas.		Balti arba specialūs dažai*. Fanera (ąžuolas, pušis, tikmedis, beržas) + (dažai) + lakas arba beicas. Aukšto slėgio laminatas	Balti arba specialūs dažai*. Tikmedžio fanera + (dažai) + aliejus
Papildomi priedai	Ventiliacijos grotelės**	Ventiliacijos grotelės**	Ventiliacijos grotelės**, varčios skardinimas nerūdijančiu plieniu	Ventiliacijos grotelės**, varčios skardinimas nerūdijančiu plieniu				Durų akutė „Yeti“, varčios skardinimas nerūdijančiu plieniu
Naudojimo paskirtis	Šildomos gyvenamos patalpos, biurai	Šildomos gyvenamos patalpos, biurai	Viešos įstaigos, biurai	Viešos įstaigos, biurai	Patalpos su daug drėgmės	Pirtys	Butai ir viešbučių kambariai	Viešos patalpos, individualūs namai
Ypatingi sprendimai	Specialus dažymas*		Profiliuotas raštas arba dažytos durys					
Garantija	2 m.	2 m.	2 m.	2 m.	2 m.	2 m.	2 m.	2 m.

* Pagal Monicolor Nova, Symphony, Tintorama, RAL katalogus ** Plastikis (baltas arba rudas) *** Bronzinės arba pilkos spalvos



Vaizdas iš laukinės durų pusės



Durys, atsidarantys į kairę



Durys, atsidarantys į dešinę



Durų stiklinimui reikalingi išmatavimai

Duru modelis	Angos išmatavimai	Stiklinimui reikalinga anga				Stiklo matmenys	
		E	F	H	I	F _g	H _g
Vidinės durys SU6R, SU1R, CA6R, CA1R	7 x 21	104	435	1020	147	430	1015
Vidinės durys SU6R, SU1R, CA6R, CA1R	8 x 21	104	535	1020	147	530	1015
Vidinės durys SU6R, SU1R, CA6R, CA1R	9 x 21	104	635	1020	147	630	1015
Vidinės durys SU6R, SU1R, CA6R, CA1R	10 x 21	104	735	1020	147	730	1015
Vidinės durys SU12R, SU10R, SU1RS	7 x 21	104	435	1712	168	430	1708
Vidinės durys SU12R, SU10R, SU1RS	8 x 21	104	535	1712	168	530	1708
Vidinės durys SU12R, SU10R, SU1RS	9 x 21	104	635	1712	168	630	1708
Vidinės durys SU12R, SU10R, SU1RS	10 x 21	104	735	1712	168	730	1708
Vidinės durys SU6RK, SU1RK, CR6RK, CR1RK	7 x 21	89	465	1105	120	460	1095
Vidinės durys SU6RK, SU1RK, CR6RK, CR1RK	8 x 21	119	505	1105	120	500	1095
Vidinės durys SU6RK, SU1RK, CR6RK, CR1RK	9 x 21	129	585	1105	120	580	1095
Vidinės durys SU6RK, SU1RK, CR6RK, CR1RK	10 x 21	151,5	640	1105	120	635	1095
Vidinės durys SU10RK, SU1RKS, CR10RK, CR1RKS	7 x 21	89	465	1712	120	460	1705
Vidinės durys SU10RK, SU1RKS, CR10RK, CR1RKS	8 x 21	119	505	1712	120	500	1705
Vidinės durys SU10RK, SU1RKS, CR10RK, CR1RKS	9 x 21	129	585	1712	120	580	1705
Vidinės durys SU10RK, SU1RKS, CR10RK, CR1RKS	10 x 21	151,5	640	1712	120	635	1705
Vidinės durys JA10R, JA8R, JA1R	7 x 21	104	435	1388	147	430	1383
Vidinės durys JA10R, JA8R, JA1R	8 x 21	104	535	1388	147	530	1383
Vidinės durys JA10R, JA8R, JA1R	9 x 21	104	635	1388	147	630	1383
Vidinės durys JA10R, JA8R, JA1R	10 x 21	104	735	1388	147	730	1383

