

2018
DURŪ KATALOGAS
1 LEIDIMAS



INNAD

MODULIN S - SKYDIN S - STIKLIN S - SUSTUMIAMOS - TECHNIN S - SLANKIOSIOS SITEMOS -
STAKTOS - RANKENOS

VARTOTOJO

Prekės ženklas
jai ir skyriui



2009

Galvojame apie Jūsų poreikius

Šiai laikais gyvename nuolat skubiai, bandome atrauti ramybę, grožį ir saugą priešglobstavo namuose ar tose vietoje, kuriose dažniai užsiabiame. Saugumo ir harmonijos jausmas tiesiogiai veikia kaštienio gyvenimo kokybę. INVADO supranta ir gerbia šiuos poreikius. Kaip viena iš dinamiškiausių bei sivystančių Lenkijos durų grindjuos iš gamintojas, darome viską, kad Jūsų rankas patenkintų ir užtikrėtų individualios estetinės išvaizdos ir funkcionalumo gaminiai. INVADO taip pat užima lyderio poziciją tarp baldų pramonės komponentų tiekėjų. Savo poziciją rinkoje kuria pasitelkusi daugiau nei dvidešimt penkis metus pastaraisiais metais investicijas technologijas, personalą ir kokybės stebulinimui.

Vis pirmo - kokybė

Kokybė yra svarbius. Šis sūtinimas yra kiekvienam firmos produktui nuo projekto vimo iki pateikimo gamybos proceso pabaigos. Tai patvirtina ir ISO 9001:2009 sertifikačios, kuris užtikrina, kad visi INVADO produktai atitinka Europos standartus. Aukštasis gaminių ir paslaugų kokybės lygis, kartu su kaina ir garantuoju pristatymo terminu, tai pagrindiniai firmos tikslai, kurie užtikrina patikimo partnerių vaizdą.

INVADO technologija

Pagrindiniai INVADO produktais yra durys ir grindžių sistema, todėl kardinaliu proveržiu firmos veikloje tapo nova toriškos laminuotų varų gamybos technologijos "Konvejerinė durų laminažavimo sistema". Ši technologija jau nuo 2007 metų taikoma visi laminuoti firmos INVADO durų gamyboje. Išskirtinis šios technologijos bruožas yra paveršius apklajavimą ant užlaidos briauno. Šio sprendimo dėka kraštai ir trodo ne tik estetiškai, bet ir yra kurkasi atsparesni pazeidimams. Nėra aštuntinio dangos nuplėšimo ar ištempimo rizikos - dangossi lėpti pata vidinėje užlaidos briaunoje ir nėra matoma iššalies. Be to, šis sprendimas suteikia INVADO durims papildomą privalumą - varai briaunos yra suapvalintos ir saugios vaikams ir suaugusiemis. Šiandien INVADO dirba taikomos nova toriškos durų gamybos technologijos, patenka technologiskai ir pažangiai į Europos monito grupę.

Higienos sertifikatai

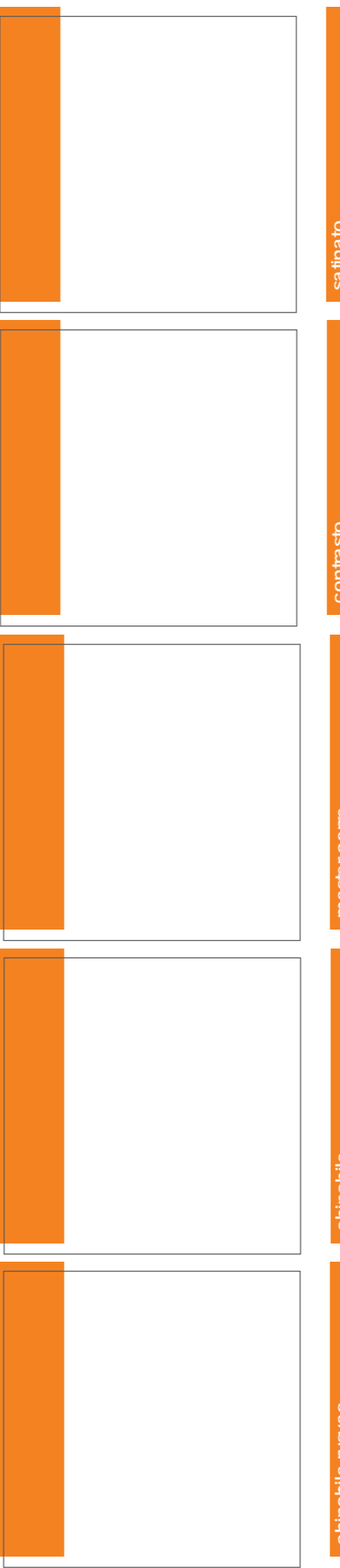
Sertifikavimo tikslas - užkirsti keliui rinkinio vartotojų sveikatai ir gyvybei pavojui keliančioms medžiagoms ir gaminiams, arba riboti tokį gaminių naudojimo apimtį, kad jie nekeltu pavojus žmonių sveikatai. Visi INVADO produktai turi higienos sertifikatus:

- vidaus durų varai su dirbtine danga, higienos sertifikatas 195/779/21/2010;
- vidaus durų apvadai su dirbtine danga, higienos sertifikatas 170/322/193/2012;

Techniniai liudijimai

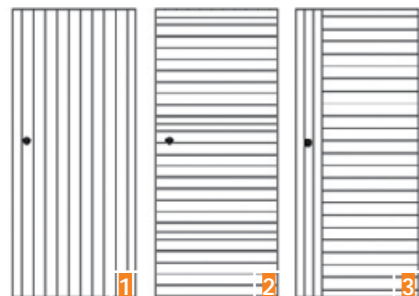
Statybinės technikos instituto techniniai liudijimai - tai dokumentai, patvirtinantys statybinių medžiagų ir gaminų tinkamumą naudoti. Pagal 1994.07.07 statybos teisės statymo 10 str. (Dz. U. Nr. 89, poz. 414) su pakeitimais pagal 1997.08.22 statybų (Dz. U. 111, poz. 726), statybos darbus galima vykdyti tik naudojant sertifikuotąs statybines medžiagas ir gaminius. INVADO patvirtina, kad parduodami gaminiai atitinka INVADO techninių dokumentacijos parametrus. INVADO gaminių techniniai liudijimai ir atitinkties deklaracijos:

- skydinės ir stiklinės vidaus durys, techninis liudijimas AT-15-6702/2012;
- modulinės vidaus durys, techninis liudijimas AT-15-7089/2011;
- sulankstomos, sustumiamos ir slustumodos vidaus durys, techninis liudijimas AT-15-8997/2012;
- techninių durų Guardia (medinių vidaus lauko durys, sistema HALSPAN), techninis liudijimas AT-15-6103/2013;
- techninių durų Ignis - AT-15-8750/2011;
- suspindo vidaus lauko durys EGIDA, techninis liudijimas AT-15-8561/2011;
- reguliuojamos vidaus durų stakatos, techninis liudijimas AT-15-5393/2015;
- PirB tipo vidaus durų OB3 stakatos, techninis liudijimas AT-15-6597/2009;
- buto durys - sistema 42 dB, techninis liudijimas AT-15-9360/2014;



DANGOS - RAŠTAS

Visus INVADO si lom dang ra štus galima padalinti tris ka tegorija:



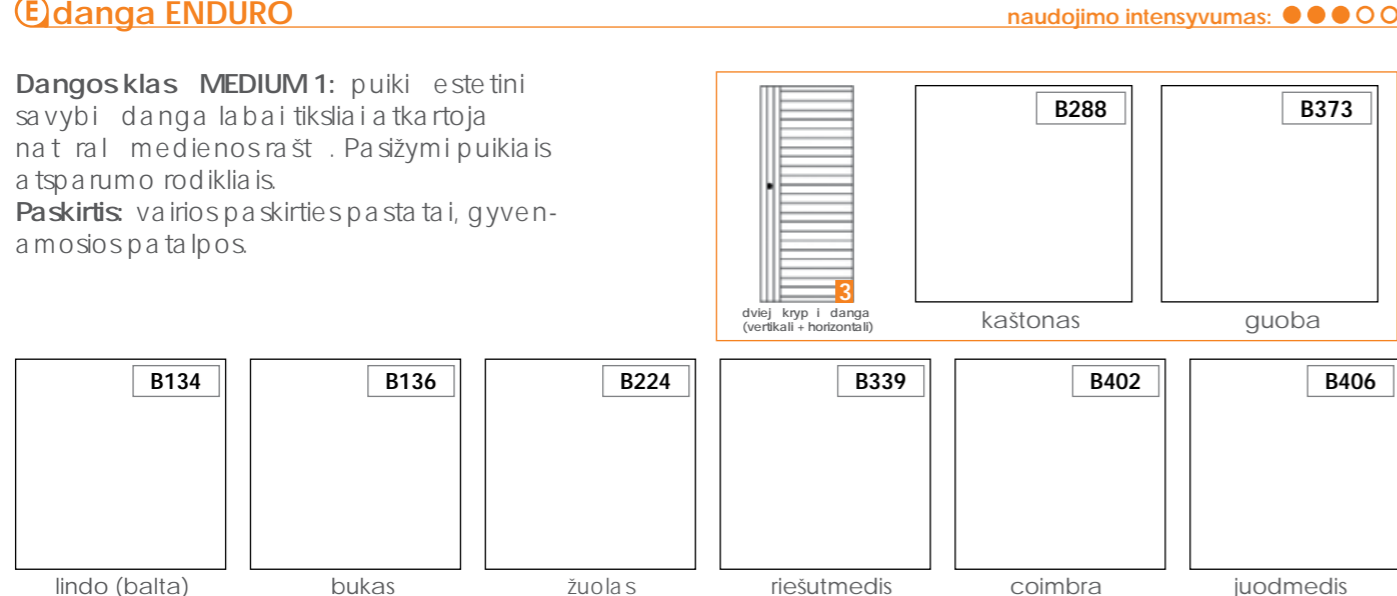
- 1. VIENOS KRYPTIES DANGA SU VERTIKALIU RAŠTU:** Ši grupa apima daugum INVADO si lom dangų. Išimtys kaštomas ir guobas (enduro), bei itališkas žuolas ir severo žuolas (enduro 3D).
 - 2. VIENOS KRYPTIES DANGA SU HORIZONTALIU RAŠTU:** Šiuo metu INVADO si lo dvi šio tipo dangas. Tai i: itališkas žuolas ir severo žuolas (enduro 3D).
 - 3. DVIEJ KRYPTIŲ DANGA SU VERTIKALIU IR HORIZONTALIU RAŠTU:** Šioje dangajoje sijungtos abi raštų sistemos. Šiuo metu INVADO si lo dvi šio tipo dangas. Tai kaštomas ir guoba (enduro).

Tokia dang klasifikacija pagal raštus galima tik skydini vari atveju. D modulini vari konstrukcini savybė elementų raštų sistema yra mišri.

E danga ENDURO

Dangos klas MEDIUM 1: puiki e sti tini savybi danga labai tiksliai a tkartoja natural medienos rašt . Pasūzimi puikiai a tpa a rymo rodikliai js

Paskirtis: vaivirios paskirties pastatai, gyvenamasis pastalpos.



Edanga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Eduard EDITIONS

naudojimo intensyvumas:



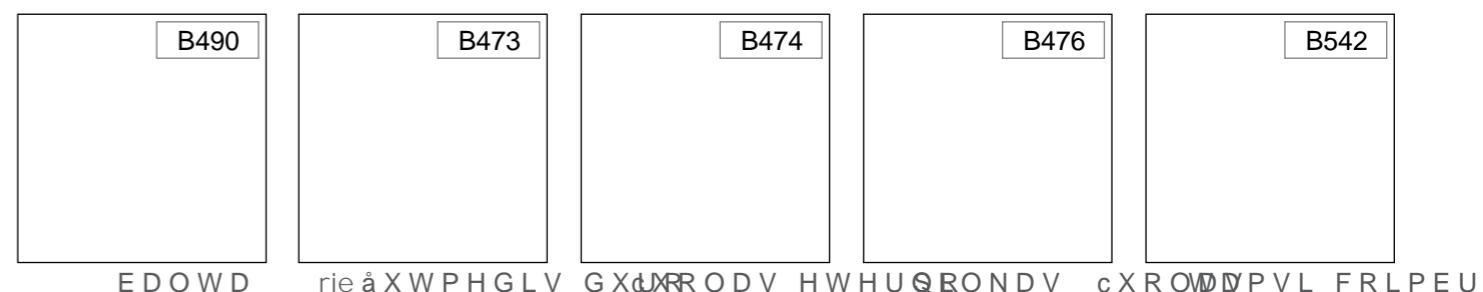
R * 58 % / \ 7 \$ G D Q J D
naudojimo intensyvumas: 

© 7 2 3 & 2 \$ 7 O D N X R W | FM G D 'Q)J,D8 2 7 \$ G D Q J D
audojimo intensyvumas:  naudojimo intensyvumas: 



EF laminatas (& 2) \$ 1 (5 8 2 7 \

naudojimo intensyvumas



'DQJRV NODV] 723 DXNåWRV NRN\VEJVS DPVRLOHPRLOQÆRWS S ØLYNE D L V
DWVSDUXPR SDUDPHWUDLV GDQJRV
Paskirtis: YLHåEX LDL ELXUDL LU NLWL YLVXRPHQLQIV SPVNLUWHLHV SDVWDW

FN 1 \$ 7 + 5 \$ / G D O L D

naudojimo intensyvumas



Sendintas	Tikas	Riešutas	1 D W ^ U D O X V
Bukas	NBBA	NBCA	1 % / \$

VINADIO IR FOSSANO

NAUJA KOLEKCIJA

SPALVOS:

- Fossa no 1
- Fossa no 2
- Fossa no 3
- Fossa no 4
- Vinadio 1
- Vinadio 2
- Vinadio 3
- Fossa no 5
- Fossa no 6

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

var ia be žgr žtos skyl struktui;
spyna cilindriniam mechanizmui (WB) (galimas keitimas į spyną vonios užraktui (WC))

standartiniai prisuka mi vyriaus 13,5/9 - 2vnt. Var iai "60° - "80°; 3 vnt. var iai "90° - "100°
Spalvos B490 ir B596 komplektuoja mos su 3 vyria is.

Dury be užaidos komplektuoja mos su 3 kryptimis reguliuojama is vyria is
ir magnetine spyna.

ventiliacijos pjova
var ia be raktu skyl s
mokesčius už plot ,100"
papildomas vyris, 60° - ,80° var ioje
vyrio dangtelis
PVC vor s
apvalios metalin s ventiliacijos vor s(chromas žalvaris)
kvadratin s metalin s ventiliacijos vor s(chromas nikelis)
var iospraitikyma slankiai sistemi
var iosbe užaidos gamyba
dvi vir dur gamyba

GALIMOS STAKTI:

standartin [OB3]
Reguliuojama su plokšiu pavidalu (60mm plotio) [ORS1] arba su plokšiu apvaliu (80mm plotio) [ORS8]
Modulin msvar ioms užaidos galima komplektuoti su plokšiu apvaliu (80mm plotio) [ORS7] arba (80mm plotio) [ORS9]

IMPERIA

NAUJA KOLEKCIJA

Imperia 1

Imperia 2

Imperia 3

Imperia 4

SPALVOS:

E danga ENDURO

B402

juodmedis

naudojimo intensyvumas: ●●●○○

F

D U R O P L U S

A64

+ +

k edras forte

+ +

nat ralus

+ +

ž u o l a s

+ +

re tro

+ +

ž u o l a s

naudojimo intensyvumas: ●●●○○

E danga ENDURO 3D

B541

+ +

k ilmingasis q ž u o l a s

+ +

kla skinis rie šut medis

+ +

pe len

+ +

spalvos

+ +

ž u o l a s

+ +

an tra c itas

+ +

europinis

naudojimo intensyvumas: ECO-FANERUO~~ae~~ M M M M M M M M naudojimo intensyvumas:

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +

+ +</

DESTINO UNICO



Modular doors
Destino Unico

SPALVOS:

E danga ENDURO

B402	B406
coimbra	juodmedis

E+ danga ENDURO PLUS

B462	B587	B596	B638
kedras forte	nat ralus žuolas	baltas žuolas	retro žuolas

E danga ENDURO 3D

B541	B597	B598	B637	B639
kilmingasis žuolas	klassikinis riešutmedis	pelein spalvos žuolas	antracitas	eupropinis žuolas

R danga GRUBL TA

B439	B441
riešutmedis melunga	auksinis žuolas

EF ECO-FANERUOT

B473	B474	B476	B542
CLPL	CLPL	pilkas žuolas	tamsi coimbra
riešutmedis duro	žuolas e temo	žuolas	balta
CPL			

STIKLINI INTARP SPALVOS:



STIKLAS:



! BIUZIOJI STIKLO PUS YRA VYRI PUS JE

KONSTRUKCIJA:



PAVYZDINIS MODULIN SVAR IOS SKERSPJ VIS DESTINO UNICO

- 1 uzpilda elementas priklausomai nuo modelio: plokšt arba stiklas (storis 4 mm)
- 2 uzpilda elementas plokšt (storis 22 mm)
- 3 stikliniai intermai: pasirinkti spalvos
- 4 r mas MDF plokšt
- 5 danga

varios rasi MDF plokšt s

skersinis varios rasi uzpildas - 22 mm storio plokšt ir 4 mm storio plokšt ir (arba) stiklas

la minuo ti šoniniai ir viršutini krasas

suaugintos varios rasi vertikaliai briaunos (daugiau informacijos 80 ps.)

var i galima trumpinti daugiausia iki 40 mm - net taikoma varioms su ventiliacija

dvivertis varios rasi užlaidos juost (daugiau informacijos 80 ps.)

VARIOS MATmenys:

vienv r svarios plotis nuo ,60° iki ,100°

dvivertis varios rasi plotis nuo ,120° iki ,200°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

varia be žgr̄tos skyl̄ struktui;
spyna cilindriniam mechanizmui (WB) (galimas keitimas į spyną vonios užraktui (WC))

standartiniai prisuka mi vyriaus 13,5/9 - 2vnt. Variai 60° - "80°; 3 vnt. variai 90° - "100°
Spalvos B490 ir B596 komplektuoja mos su 3 vyriaus.

Duryse užlaidos komplektuoja mos su 3 kryptimis reguliuojama is vyriaus
is magne tinė spyna.

PAPILDOMA RANGA:

ventiliacijos plova

varia be ranko skyl̄ s

mokesčis už plot ,100°

papildomas vyris ,60° - ,80° varioje

vyrio dangtelis

PVC vor s

apvalios metalin sventiliacijos vor s(chromas žalvaris)

kvadratinis metalinis sventiliacijos vor s(chromas nikelis)

varios spraitikyma slankiaja sistemi

varios be užlaidos gamyba

dvivertis dur gamyba

patentuotas cilindradas 31/36

GALIMOS STAKTOS:

standartinis [OB3]

Reguliuojama su plokšiu apvadu (60mm plotis) [ORS1]; su ovaliu apvadu (60mm plotis) [ORS2];
arba su plokšiu apvadu (80mm plotis) [ORS8];

Modulinis varios rasioms be užlaidos galima komplektuoti su plokšiu apvadu (60mm plotis) [ORS7];
arba (80mm plotis) [ORS10];

OB3

ORS1
ORS2
ORS8

ORS7
ORS10

LIVATA

Liva ta 1

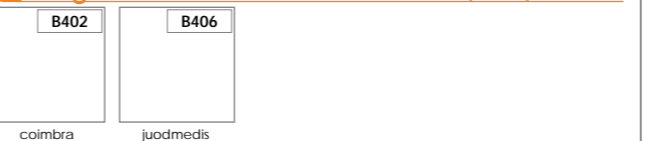
Liva ta 2

Liva ta 3

Liva ta 4

SPALVOS:

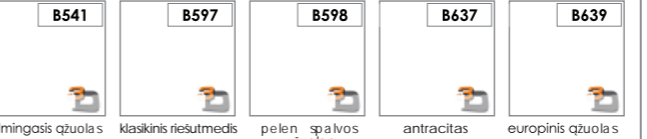
E danga ENDURO



E danga ENDURO PLUS



E danga ENDURO 3D



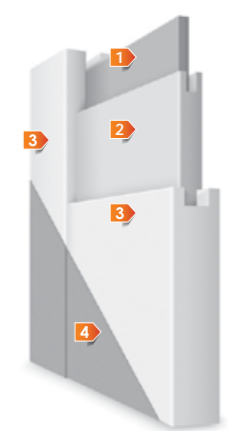
R danga GRUBL TA



EF ECO-FANERUOT



KONSTRUKCIJA:



PAVYZDINIS MODULIN SVAR IOS SKERSPJ VIS LIVATA

- 1 užpildo elementas priklausomai nuo modelio: plokšt arba stiklas (storis 4 mm)
- 2 užpildo elementas plokšt (storis 22 mm)
- 3 r mas iš MDF plokšt s
- 4 danga

varios r mas iš MDF plokšt s
skersinis varios užpildas - 22 mm storio plokšt ir 4 mm storio plokšt ir (arba) stiklas
laminiuoti šoniniai ir viršutinis kraštai
su apvalintos varios vertikaliais briaunos (daugiau informacijos 80 psl.)
var i galima trumpinti daugiausia iki 40 mm - net aikoma variomos su ventiliacija
dvivertis varios išlaidos juost (daugiau informacijos 80 psl.)

VAR IOS MATMENYS:

vienv r svarios plotis nuo ,60° iki ,100°
dvivertis varios plotis nuo ,120° iki ,200°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

variai be žgržtos skylų struktui;
spyna cilindriniam mechanizmui (WB) (galimas keitimas į spyną vonios užraktui (WC))
standartiniai prisuka mi vyriaus 13,5/9 - 2 vnt. Variai "60° - "80°; 3 vnt. variai "90° - "100°
Spalvos B490 ir B596 komplektuoja mos su 3 vyriaus.
Duryse užlaidos komplektuojamossu pas ptais 3 kryptimis reguliuojamas vyriaus ir magnetine spyna.

ventiliacijos pjova
variai be ranko skyl s
mokestis už plot ,100°

STIKLAS:



GALIMOS STAKTOS:

standartinis [OB3]

ORS1
ORS2
ORS8

OB3

ORS7
ORS10

VERSANO

Versano 1

Versano 2

Versano 3

Versano 4

Versano 5

Versano 6

SPALVOS:

E danga ENDURO



E danga ENDURO PLUS



E danga ENDURO 3D



R danga GRUBL TA



EF ECO-FORNIIR

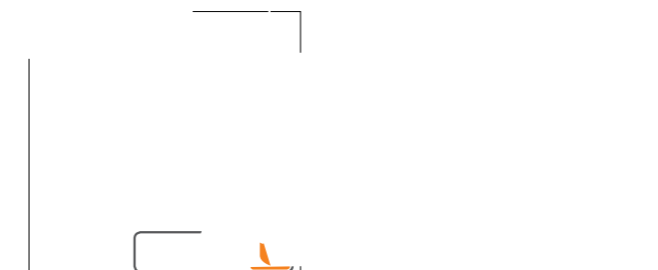


KONSTRUKCIJA:

OB3

ORS1
ORS2
ORS8ORS7
ORS10

STIKLAS:



! BLIZGIOJI STIKLO PUS YRA VYRI PUS JE

SPALVOS:

NOGARO

Nogaro 1

Nogaro 2

Nogaro 3

TAMPA RO

Tamparo 1

Tamparo 2

Tamparo 3



KONSTRUKCIJA:

LINEA FORTE

Linea Forte 1

Linea Forte 2

Linea Forte 3

Linea Forte 4

Linea Forte 5

SPALVOS:

E danga ENDURO



naudojimo intensyvumas: ●●●○

E danga ENDURO PLUS



naudojimo intensyvumas: ●●●○

E danga ENDURO 3D



naudojimo intensyvumas: ●●●○

R danga GRUBL TA



naudojimo intensyvumas: ●●●○

EF Eko faneluot



naudojimo intensyvumas: ●●●●

KONSTRUKCIJA:



Pavyzdinis modulin svarios skerspj vis LINEA FORTE

- 1 upplido elementas plokšt (storis 22 mm)
- 2 upplido elementas priklausoma i nuo modelio plokšt arba stiklas (storis 4 mm)
- 3 r mas iš MDF plokšt s
- 4 danga

varios rūsių masiš MDF plokšt s

skersinis varios užpildas - 22 mm storio plokšt ir 4 mm storio plokšt ir (arba) stiklas

laminuoti šoniniai ir viršutinis kraštai

su pavaliotais varios vertikaliais briaunos (daugiau informacijos 80psl.)

var i galima trumpinti daugiausia iki 40 mm - net taikoma var ioms su ventiliacija

dvivertis varios turėtai užlaidos juost (daugiau informacijos 80psl.)

VAR IOS MATINENYS:

vienv r svarios plotis nuo ,60° iki ,100°
dviv r var i plotis nuo ,120° iki ,200°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

var la be žgr žtos skyli struktui;
spyna cilindriniam mechanizmui (WB) (galimas keitimas į spyną vonios užraktui (WC))

standartinių prisukamų vyrų 13,5/9 - 2vnt. Var iai "60° - "80°, 3 vnt. var iai "90° - "100°
Spalvos B490 ir B596 komplektuojamos su 3 vyriais.

Durybės užlaidos komplektuoja mossu paslaptis 3 kryptimis reguliuojama iš vyrės
ir magnetine spyna.

PAPILODOMA RANGA:

ventiliacijos pjova
var la be raktos skyli s
mokesčių už plot ,100°
papildomas vyras ,60° - ,80° var ioje
vyrų daugelis
PVC vor s
apvalios metalin s ventiliacijos vor s (chromas zaļva nis)
kvadratin s metalin s ventiliacijos vor s (chromas nikelis)
var i ospirtaikyma slankiai sistemai
var losbe užlaidos gamyba
dviv r dur gamyba
patentuotas cilindradas 31/36

SAND LIUOJAMA

Var ia LINEA FORTE 5	Spalva	60	70	80
		B462:B541	TAIP	TAIP
Stand . stakta (OB3)	44*90	B587:B596	TAIP	TAIP
Reguliuojan- čiai stakta (ORS1)	75/94	B462:B541	TAIP	TAIP
	95/114	B587:B596	TAIP	TAIP
	120/139	B462:B541	TAIP	TAIP
	140/159	B587:B596	TAIP	TAIP

GALIMOS STAKTOΣ:

standartin [OB3]

Reguliuojama su plokšiu apvadu (60mm plotio) [ORS1] su ovaliu apvadu (60mm plotio) [ORS2]

arba su plokšiu apvadu (80mm plotio) [ORS3]

Modulinis varios ioms be užlaidos galima komplektuoti su plokšiu apvadu (60mm plotio) [ORS7]

arba (80mm plotio) [ORS10]

STIKLAS:



BLIZGIOJI STIKLO PUS YRA VYRI PUS JE

OB3

ORS1
ORS2ORS7
ORS10

CAPENA INSERTO

Capena Inserto 1

Capena Inserto 2

Capena Inserto 3

Capena Inserto 4

Capena Inserto 5

SPALVOS:

E danga ENDURO



naudojimo intensyvumas: ●●●○

E+ danga ENDURO PLUS



naudojimo intensyvumas: ●●●○

E danga ENDURO 3D



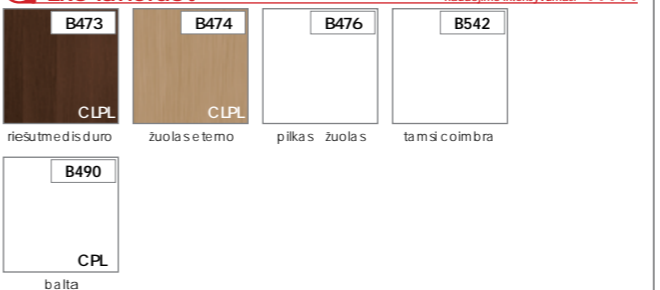
naudojimo intensyvumas: ●●●○

R danga GRUBL TA



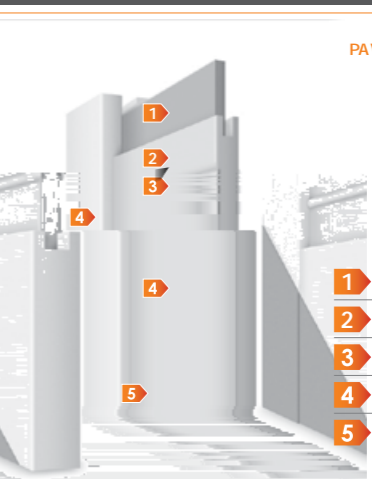
naudojimo intensyvumas: ●●●●

EF Eko faneluot



naudojimo intensyvumas: ●●●●

KONSTRUKCIJA:

PAVYDINIS MODULINIS VAR. IOS SKERSPJ VIS
CAPENA INSERTO

- 1 užpildo elementas priklausoma nuo modelio: blokstas arba stiklas (storis 4 mm)
- 2 užpildo elementas plokšt (storis 22 mm)
- 3 8mm plotio aliuminio juosta
- 4 r mas iš MDF plokšt s
- 5 danga

varios masišMDF plokšt s

varios užpildas - 22 mm storio plokšt s ir 4 mm storio plokšt s arba stiklas

8 mm plotio aliuminio juosta

laminuoti šoniniai ir viršutiniai kraštai

su pavaintos varios vertikalios briaunos (daugiau informacijos 80psl.)

var i galima trumpinti daugiausia iki 40 mm - net taikoma varios su ventiliacija

dvivertis varios turis užlaidos juostas (daugiau informacijos 80psl.)

VARIOS MATmenys:

vienvertis varios plotis nuo 60° iki 100°

dvivertis varios plotis nuo 120° iki 200°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

variai be žgržtos skylų struktūrų

spyna cilindriniams mechanizmui (WB) (galimas keitimas į spyną vonios užraktui (WC))

standartiniai prisuka mi vynai 13,5/9 - 2vnt. Variai 60° - 80° 3vnt variai 90° - 100°

Spalvos B490 ir B596 komplektuoja mos su 3 vyriais

Durys bus užlaidos komplektuoja mos su pastais 3 kryptimis reguliuojama ar visariai

ir magneitinė spyna.

PAPILDOMA RANGA:

ventiliacijos pjova

variai be raktos skylų

mokesčių plotis 100°

papildomas vyris 60° - 80° varioje

vyrio dangtelis

PVC voras

apvalios metalinės ventiliacijos voras (chromas žalvaris)

kvadratinės metalinės ventiliacijos voras (chromas nikelis)

varios spraitykmas slankiaja sisteme

varios be užlaidos gamyba

dvivertis durų gamyba

patentuotas cilindras 31/36

SAND LIUOJAMA:

Variai CAPENA INSERTO 5		Spalva	70	80
Stand. statka (OB3)	44*90	B596	TAIP	TAIP
	75/94	B596	TAIP	TAIP
Reguliuojama statka (RS1)	95/114	B596	TAIP	TAIP
	120/139	B596	TAIP	TAIP
	140/159	B596	TAIP	TAIP
	160/179	B596	TAIP	TAIP

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

Reguliuojama su plokščiu apvadu (60mm plotis) ORS1 su ovaliu apvadu (60mm plotis) ORS2

arba su plokščiu apvadu (80mm plotis) ORS3

Modulinis varios be užlaidos galima komplektuoti su plokščiu apvadu (60mm plotis) ORS7

arba (80mm plotis) ORS10

STIKLAS:



BLIZGIOJI STIKLO PUS YRA VYRI PUS JE

OB3

ORS1
ORS2
ORS8ORS7
ORS10

MALAWI

Malawi 1

Malawi 2

Malawi 3

Malawi 4

Malawi 5

Malawi 6

SPALVOS:

E danga ENDURO



naudojimo intensyvumas: ●●●○

E danga ENDURO PLUS



naudojimo intensyvumas: ●●●○

E danga ENDURO 3D



naudojimo intensyvumas: ●●●○

R danga GRUBL TA



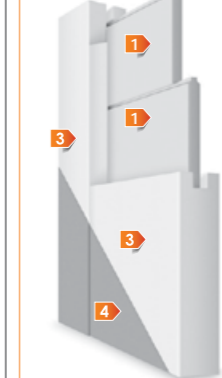
naudojimo intensyvumas: ●●●○

EF Eko faneluot

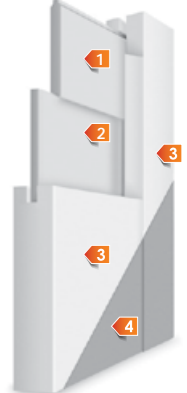


naudojimo intensyvumas: ●●●●

KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIS VAR IOS SKERSPJ VIS
MALAWI

- 1 užpildo elementas plokšt (storis 10 mm)
- 2 užpildo elementas stiklas (storis 4 mm)
- 3 r mas iš MDF plokšt s
- 4 danga



varios rasi MDF plokšt s

skersinis varios rasi užpilda s - 22 mm storio plokšt ir 4 mm storio plokšt ir (arba) stikla s

laminiuoti šoniniai ir viršutiniai krašta s

su apvalintos varios vertikaliai briaunos (daugiau informacijos 80psl.)

var i galima trumpinti daugiausia iki 40 mm - ne taikoma varioms su ventiliacija

dvivertis varios surūpeliuojant (daugiau informacijos 80psl.)

VARIOS MATMENYS:

vienv r svarios plotis nuo ,60° iki ,100°

dvivertis varios plotis nuo ,120° iki ,200°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

varia be žgržtos skyl skakui;
spyna cilindriniam mechanizmui (WB) (galimas keitimas į spyną vonios užraktui (WC))standartiniai prisuka mi vyria 13,5/9 - 2vnt. Variai "60° - "80°; 3 vnt. variai "90° - "100°
Spalvos B490 ir B596 komplektuoja mos su 3 vyria is.Durybė užlaidos komplektuojamossu pas ptais 3 kryptimis reguliuojama is vyria is
ir magne tinė spyna.

PAPILDOMA RANGA:

ventiliacijos plova

varia be ranko skyl s

mokestis už plot ,100°

papildomas vyris ,60° - ,80° varioje

vyro dangtelis

PVC vor s

apvalios metalin sventiliacijos vor s(chromas žalvaris)

kvadratin s metalin sventiliacijos vor s(chromas nikelis)

varios spraitikymas slankiaja sistemi

varios be užlaidos gamyba

dvivertis dur gamyba

patentuotas cilindradas 31/36

STIKLAS:



GALIMOS STAKTOS:

standartin [OB3]

Reguliuojama su ploksiu apvadu (60mm plo io) [ORS1] su ovaliu apvadu (60mm plo io) [ORS2]

arba su ploksiu apvadu (80mm plo io) [ORS8]

Modulinis varios be užlaidos galima komplektuoti su ploksiu apvadu (60mm plo io) [ORS7]

arba (80mm plo io) [ORS10]

OB3

ORS1
ORS2
ORS8ORS7
ORS10

BIANCO

Bianco FIORI 1

Bianco NEVE 2

Bianco FIORI 3

Bianco NUBE 1

Bianco NUBE 2

Bianco NUBE 3

Bianco NEVE 3

Bianco SAII 1

Bianco SAII 2

Bianco SAII 3

LARINA

Larina NEVE 1

Larina NEVE 2

Larina NEVE 3

Larina SAII 1

Larina SAII 2

Larina SAII 3

Larina FIORI 1

Larina FIORI 2

Larina FIORI 3

Larina NUBE 1

Larina NUBE 2

Larina NUBE 3

SPALVOS:**E danga ENDURO 3D**

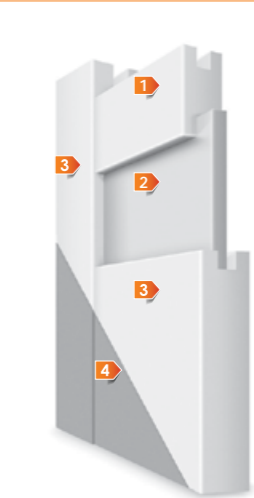
naudojimo intensyvumas: ●●●○

R danga FAKT RIN

naudojimo intensyvumas: ●●●○



auksinis žuolas

KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULIN S VAR IOS SKERSPJ VIS LARINA

- 1 užpildo elementas plokšt (storis 35 mm)
- 2 užpildo elementas priklausomai nuo modelio plokšt (storis 10 mm) arba stiklas (storis 4 mm)
- 3 r mas iš MDF plokšt s
- 4 danga

varios r mas iš MDF plokšt s

varios užpildas - 35 mm storio tarsi ir 10 mm storio plokšt s ir (arba) 4mm storio stiklas

laminuoti šoniniai ir viršutiniai kraštai

sua p valintos varios vertikaliai briaunos (daugiau informacijos 80psl.)

varios galima trumpinti daugiausia iki 40 mm - netinkoma variomis su ventiliacija

dvivertis varios turėti užlaidos juost (daugiau informacijos 80psl.)

VAR IOS MATMENYS:

vienvartis varios plotis nuo ,60° iki ,100°

dvivertis varios plotis nuo ,120° iki ,200°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:variai be žgržtos skylų struktūrių
spyna cilindriniams mechanizmui (WB) (galimas keitimas į spyną vonios užraktui (WC))

standartiniai prisukami viriai 13,5/9-2vnt. Variai "60° - "80° 3vnt. variai "90° - "100°

Durys be užlaidos komplektuoja mosso pastais 3 kryptimis reguliuojama viriai ir magneitinė spyna.

PAPILDOMA RANGA:

ventiliacijos pjova

variai be rankos skylų

mokesčių plotas ,100°

papildomas viris ,60° - ,80° varioje

viriodangtelis

PVC vorai

apvalios metalinės ventiliacijos vorai (chromas žalvaris)

kvadratinės metalinės ventiliacijos vorai (chromas nikelis)

varios spraitikymas slankiai sistemi

varios be užlaidos gamyba

dvivertis durų gamyba

patentuotas cilindras 31/36

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

Reguliuojama su plokščiu apvadu (60mm plotis) [ORS1] su ovaliu apvadu (60mm plotis) [ORS2]

arba su plokščiu apvadu (80mm plotis) [ORS8]

Modulinis varios ioms be užlaidos galima komplektuoti su plokščiu apvadu (60mm plotis) [ORS7]

arba (80mm plotis) [ORS10]

STIKLAS:

contrasto (su priemoka)

nero (su priemoka)

satinalo

VAR I LARINA MODELIAI SU STIKLUI NERO ARBA CONTRASTO GAMINAMI PAGAL UŽSAKYM IR J REALIZACIJOS TERMINAS YRA ILGESNIS



BLIZGIOJI STIKLO PUS YRA VYRI PUS JE

OB3



DOMINO

Domino 1

Domino 2

Domino 3

Domino 4

Domino 7

Domino 8

Domino 19

Domino 15

Domino 16

Domino 17

Domino 1



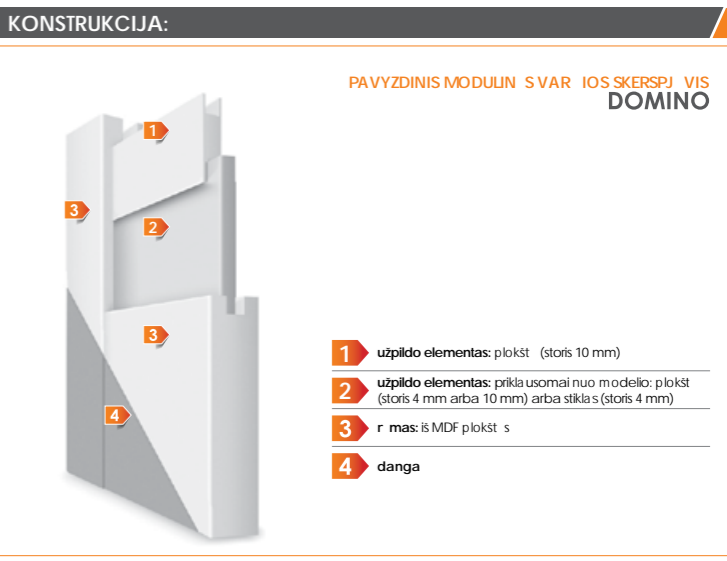
PASTABA:
Visos DOMINO varios komplektuojamos su grūdintu stiklu.

! BLIZGIOJI STIKLO PUS YRA VYRI PUS JE

OB3

ORS1
ORS2
ORS8ORS7
ORS10

SPALVOS:				
E danga ENDURO	naudojimo intensyvumas: ●●●○			
B402	B406			
coimbra	juodmedis			
E+ danga ENDURO PLUS	naudojimo intensyvumas: ●●●○			
B462	B587	B596	B638	
kedras forte	nat ralus žuolas	baltas žuolas	re tro žuolas	
E danga ENDURO 3D	naudojimo intensyvumas: ●●●○			
B541	B597	B598	B637	B639
kilmingasis žuolas	klassinis riešutmedis	pelen spalvos žuolas	antracitas	europeinis žuolas
R danga GRUBL TA	naudojimo intensyvumas: ●●●○			
B439	B441			
riešutmedis melunga	a uksinis žuolas			
E F Eko faneluot	naudojimo intensyvumas: ●●●●			
B473	B474	B476	B542	B490
CLPL	CLPL	pilkas žuolas	tamsi coimbra	balta
FN NAT RALI danga	naudojimo intensyvumas: ●●●○			
NDRU	NDTE	NDOR	NDLA	
žuolas	sendintas	tikas	riešutas	nat ralus
NOAM	NOBO			
Resutas	amerikinis	bolivinis		
FM MODIFIKUOTA danga	naudojimo intensyvumas: ●●●○			
NDBI	NWLA			
Balintas žuolas	Venge			



varios masiš MDF plokšt s
varios užpildas - 10 mm storio plokšt ir 4 mm storio plokšt ir (arba) stiklas
la minuoti soniniai ir viršutinis kraštas
sua pvalintos varios vertikalias briaunos (daugiau informacijos 80 ps)
varios galima trumpinti daugiausia iki 40 mm - netinkoma variomis su ventiliacija dviver svarosturi užlaidos juost (daugiau informacijos 80 ps)
VARIOS MATIMENYS:
vienv r svarios plotis nuo ,60° iki ,100°
dviv r varios plotis nuo ,120° iki ,200°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:	
variai be žgr̄to skyl̄ struktui:	spyna cilindriniam mechanizmu (WB) (galimas keitimas į spyną vonios užraktui (WC))
standartinių prisuka mi vyriai 13,5/9 - 2 vnt. Variai "60° - "80°, 3 vnt. variai "90° - "100°	Spalvos B490, B596 ir B662 komplektuoja mos su 3 vyriais
Durybė užlaidos komplektuoja mos su pats 3 kryptimis reguliuojama iš vyriai is magneetine spyna.	

PAPILDOMA RANGA:	
ventiliacijos pjova	opvalios metalin sventiliacijos voras (chromas, valvars)
variai be ranko skyl̄ s	kvadratin smetalin sventiliacijos voras (chromas, nikelis)
mokesčių plotas ,100°	varios spristikas slankiai sistemoi
papildomas vyris ,60° - ,80° varioje	varios be užlaidos gamyba
vyrio dangtelis	dviv r dur gamyba
PVC voras	patentuotas cilindras 31/36

SAND LIUOJAMA:	
SPALVA	60 70 80
Variai DOMINO 4	B473;B474;B476;B639
Variai DOMINO 8	B474
Variai DOMINO 15	B473;B474; B476;
Stand. statka (OB3)	44*90
Reguliuojama statka (ORS1)	75/94 95/114 120/139 140/159 160/179
	B473;B474; B476;B639
	TAIP TAIP TAIP NE TAIP TAIP NE NE TAIP TAIP TAIP TAIP TAIP TAIP TAIP TAIP TAIP TAIP TAIP TAIP TAIP

GALIMOS STAKTOS:	
standartinė [OB3]	
Reguliuojama su plokšt iu apvadu (60mm plotis) [ORS1]	su ovaliu apvadu (60mm plotis) [ORS2]
arba su plokšt iu apvadu (80mm plotis) [ORS9]	
Modulinis varios komplektuoja su plokšt iu apvadu (60mm plotis) [ORS7]	arba (80mm plotis) [ORS10]

D'ARTAGNAN

D'Artagnan 1

D'Artagnan INTERO

D'Artagnan RIGA

D'Artagnan SOLEI

D'Artagnan TONDÖ

PLANO IR QUADRO

Plano CINTURA 1

Plano CINTURA 2

Plano

Plano - balintas žuolas

Plano - amerikinis riesutas

Plano - venge

Quadro - balintas žuolas

Quadro - amerikinis žuolas

Quadro - venge

SPALVOS:

FN NAT RAL DANGA

naudojimo intensyvumas: ●●●●	
NOAM	NOBO
Amerikinis nėštasis	Bolininis nėštasis

FM MODIFIKUOTA DANGA

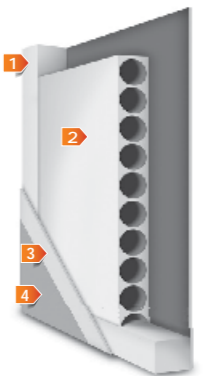
naudojimo intensyvumas: ●●●●	
NDBI	NWLA
Balintas žuolas	Venge

TC TOPCOAT (lauko tarpas pavidalus)

naudojimo intensyvumas: ●●●●	
Lygus baltais laikais (Be juntamo grublumo)	Baltais laikais (Su juntamu medžio grublumu)

VAR IOS PLANO CINTURA 1 IR 2 GALIMOS TIK SU LYGIU BALTU LAKU.
TOPCOATDANGA N RA GALIMA QUADRO VAR IOMS.

KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULIN SVAR IOS SKERSPJ VIS
PLANO AND QUADRO

- 1 r mas iš MDF plokšt s
- 2 užpildas perforuota medžio drožli plokšt
- 3 HDF plokšt
- 4 nat rali arba lakuota danga

perforuota medžio drožli plokšt

var ios išoriniai pavidalus išengti HDF

var i galima trumpinti daugiausia iki 40 mm - netinkoma var iom su ventiliacija

VAR IOS MATMENYS:

vienv r svar ios plotis nuo ,60° iki ,100°

dviv r var i plotis nuo ,120° iki ,180°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

pasl pti 3 kryp timis reguliuojam viuriai

DIDELIO NAUDOJIMO INTENSYVUMO PASTATUOSE REKOMENDUOJAMA STANDARTIN SPNA

PAPILDOMA RANGA:

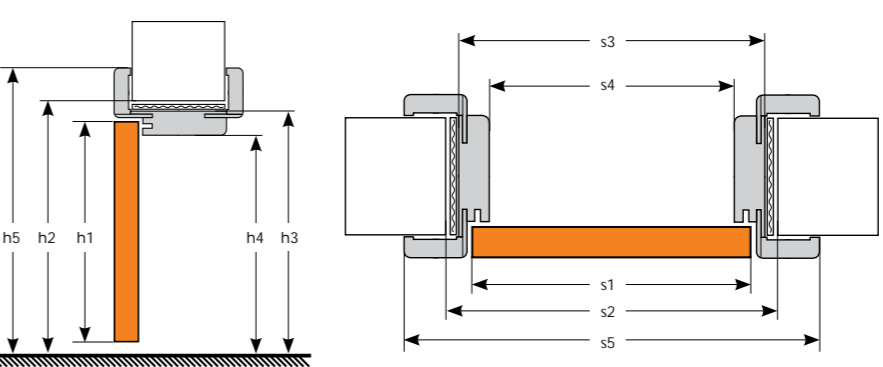
liuminaria torius

GALIMOS STAKTOS:

ORS4 Modulin svar ios be užaidos PLANO ir QUADRO komplektuoja mos su reguliuojama stakta ir staiai supjauti plokšiu (80mm) apvadu

DIMENSIONS:

VAR IOS IR REGULIUOJAMOS STAKTOS MATMENYS	Vienv r s durys					Dviv r s durys					
	„60”	„70”	„80”	„90”	„120”	„130”	„140”	„150”	„160”	„170”	„180”
s1 varios plotis	618	718	818	918	1239	1339	1439	1539	1639	1739	1839
s2 angos plotis	696	796	896	996	1338	1438	1538	1638	1738	1838	1938
s3 išorinis staktos plotis	666	766	866	966	1286	1386	1486	1586	1686	1786	1886
s4 vidinis staktos plotis	600	700	800	900	1220	1320	1420	1520	1620	1720	1820
s5 staktos su apvadais plotis	784	884	984	1084	1404	1504	1604	1704	1804	1904	2004
h1 varios aukštis											(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)
h2 angos aukštis											(PL) 2062 / 2008 (CZ/SK)
h3 išorinis staktos aukštis											(PL) 2047 / 1993 (CZ/SK)
h4 vidinis staktos aukštis											(PL) 2025 / 1971 (CZ/SK)
h5 staktos su apvadais aukštis											(PL) 2117 / 2063 (CZ/SK)



ORS4

NORMA DECOR

Norma Decor 1

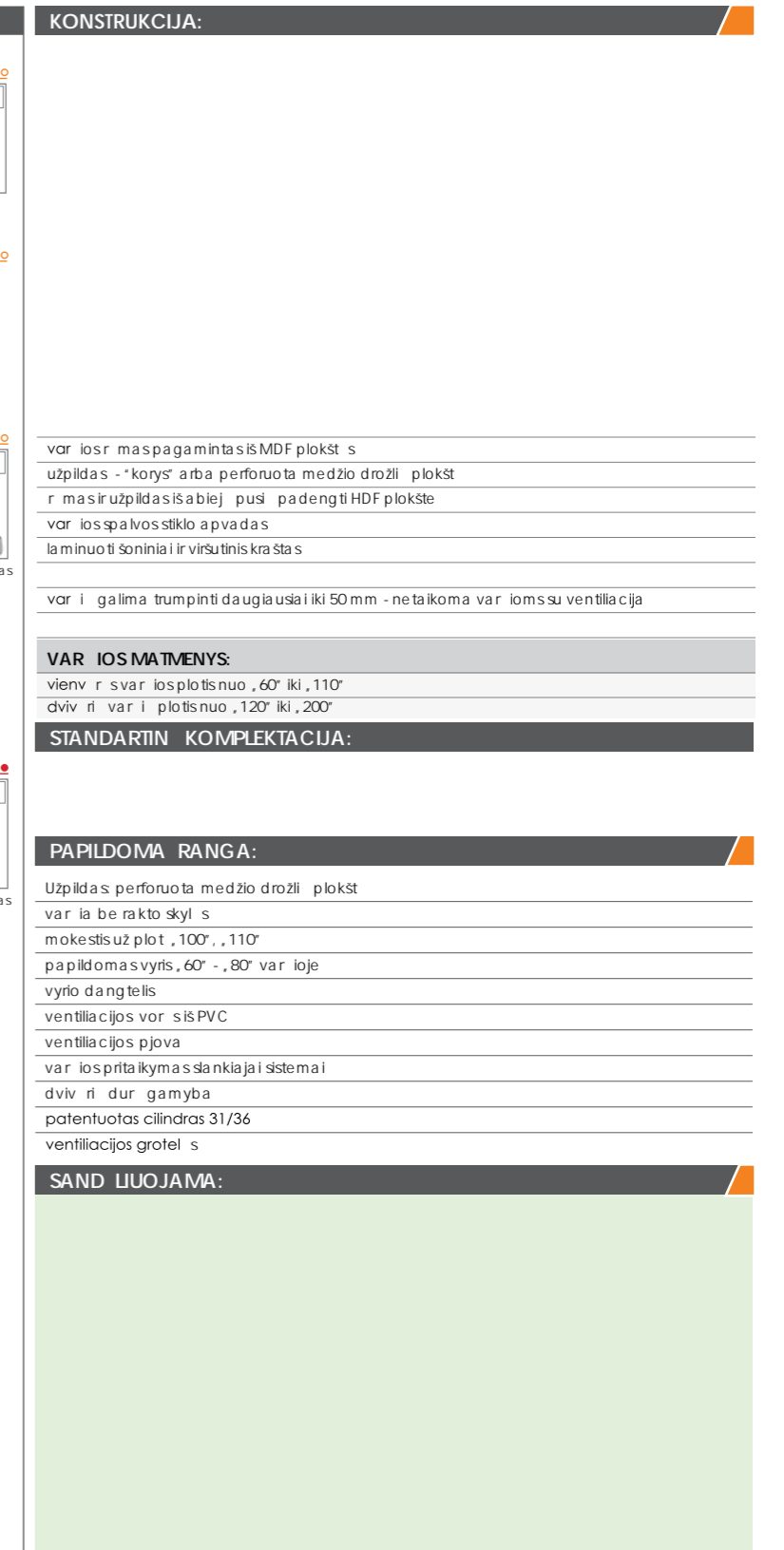
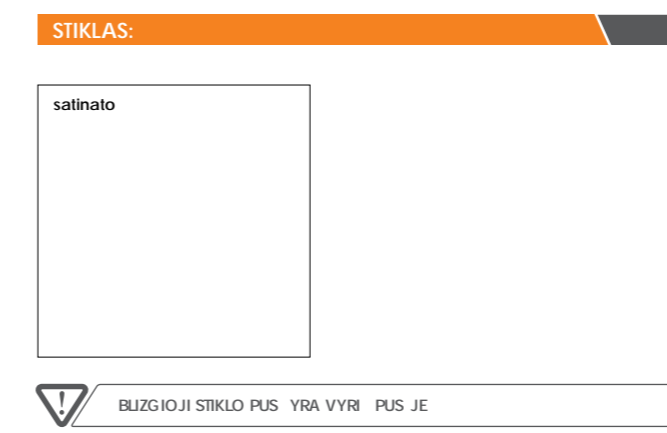
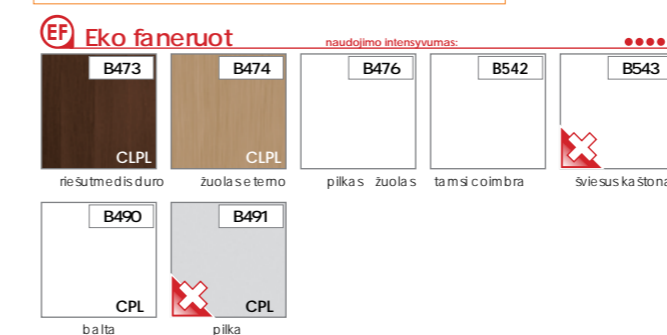
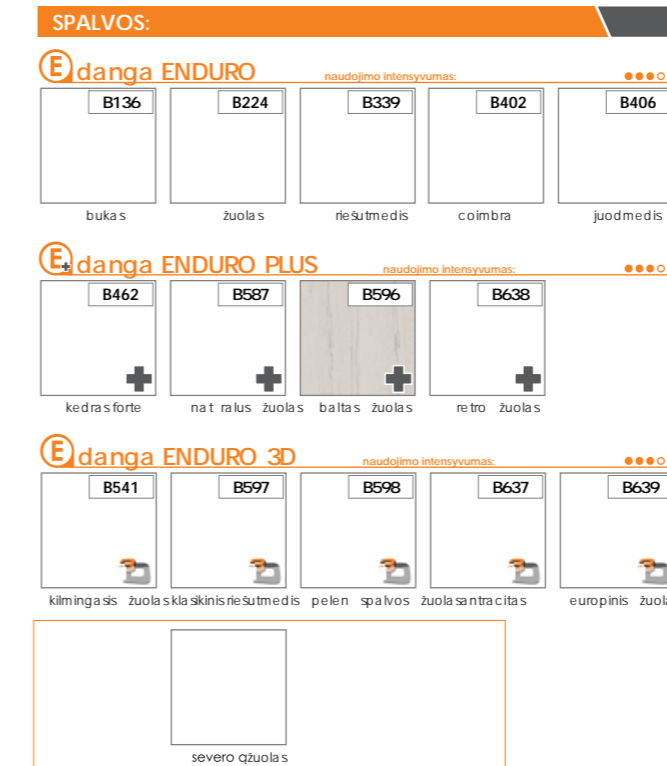
Norma Decor 2

Norma Decor 3

Norma Decor 4

Norma Decor 5

Norma Decor 6



TORINO

Torino 1

Torino 2

Torino 3

Torino 4

Torino 5

Torino 6

SPALVOS:

KONSTRUKCIJA:

Užpildas s perforuota medžio
var ia be raktos skyli
mokestis už plot „100“ , 110
papildomas vyris „6“ - 80
vyrio danut“ 100

VC
anaijai sistemi
a
21/34

MERANO

Merano 1

Merano 2

Merano 3

Merano 4

Merano 5

DOLCE IR NIDA

Dolce 1

Dolce 2

Dolce 3

Nida 1

Nida 2

Nida 3

DOLCE SPALVOS:

E+ danga ENDURO

B136	B224	B339	B402	B406
buksas	žuolas	riešutmedis	coimbra	juodmedis

E+ danga ENDURO PLUS

B462	B587	B596	B638
kedras forte	nat ralus	žuolas	baltas žuolas

E+ danga ENDURO 3D

B541	B597	B598	B637	B639
kilmingsasis žuolas	klassinis riešutmedis	pelen spalvos žuolas	antracitas	europeanis žuolas

EF danga EKO FANEROT

B473	B474	B476	B542	B490
riešutmedis duro	žuolas e temo	pilkas žuolas	tomsi coimbra	balta

NIDA SPALVOS:

E+ danga ENDURO

B224	B402
žuolas	Coimbra

E+ danga ENDURO PLUS

B462	B587	B596	B638
kedras forte	nat ralus	žuolas	baltas žuolas

E+ danga ENDURO 3D

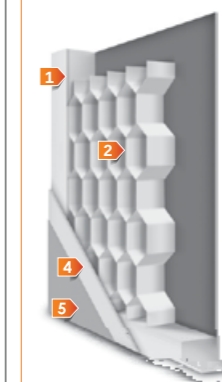
B541	B637	B639
kilmingsasis žuolas	antracitas	europeanis žuolas

STIKLAS:

satinato	chinchila (standartas)
----------	------------------------

! BLIZGIOJI STIKLO PUS YRA VYRI PUS JE

KONSTRUKCIJA:



PAVYZDINIS SKYDIN S VAR IOS SKERSPJ VIS DOLCE ir NIDA



var ios masiš MDF plokšt

sta biliuzoja n tis užpildas - , korys' arba perforuota medžio drožli plokst

var ios užpildas iš a bej pus padengtas HDF plokste

var ios spalvos stiklo r melis

la minuo ti söninia i ir viršutinės kraštas

sua p valtos var ios vertikali osios brūnos (daugiau informacijos 80psl.)

var i galima trumpinti daugiausia iki 50 mm - ne taikoma var ioms su ventiliacija

dviv r svar ios turi užlaidos juost (daugiau informacijos 80psl.)

VAR IOS MATmenys:

vien ri var i plotis nuo ,60° iki ,110°

dviv ri var i plotis nuo ,120° iki ,200°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

var ia be sgr žtos skyl struktui:

spyna cilindriniam mechanizmu (WB) (galimas keitimas į spyną vonios užraktui (WC))

standartiniai prisuka mi vyril 13,5/9 - 2vnt. Var iai "60° - "80°. 3 vnt. var iai "90° - "100"

Spalvos B490:B596 ir B662 komplektuoja mosu 3 vyrilis.

PAPILDOMA RANGA:

Užpildas perforuota medžio drožli plokšt

var ia be raktu skyl s

mokesčis už plot ,100° , ,110°

popildomas vyris ,60° - ,80° var ioje

vyrio dangtelis

ventiliacijos vor s is PVC

ventiliacijos pjova

var ios pritaikyma s slankiai sistemi a

dviv r dur gamyba

patentuotas cilindras 31/36

SAND LIUOJAMA:

Var ia NIDA 2 (su sa tina to stiklu)	Spalva	
	70	80
Sta nd. sta kta (OB3)	B402; B462	TA IP TA IP
Reg uliuoja - ma sta kta (ORS1)	44°90 75/94 95/114 120/139 140/159	B402; B462; B639 TA IP TA IP TA IP TA IP TA IP TA IP TA IP TA IP

GALIMOS STAKTOS:

standartin [OB3]

reg uliuojama su plok ū apvadu 60 mm [ORS1] su ovaliu apvadu 60 mm [ORS2] arba
plok ū apvadu 80 mm [ORS8]ORS1
ORS2
ORS8

LIDO

Lido 1
Lido 11Lido 2
Lido 12Lido 3
Lido 13Lido 4
Lido 14Lido 8
Lido 15Lido 10
Lido 16

Lido 17

SPALVOS:



coimbra

KONSTRUKCIJA:

r mas pagamintas iš MDF plokštės

užpildas - perforuota medžio drožlių plokštė

r mas ir užpildas iš abiejų pusės padengti HDF plokštės,

aliuminio juostelės plotis - 8 mm

la minuo tiši šoniniai ir viršutiniai kraštai

var iš galima trumpinti daugiausia iki 50 mm - netinkoma varjoms su ventiliacija

VAR IOS MATMENYS:

vienvieni svarios plotis nuo 60° iki 110°

dvivėrių varios plotis nuo 120° iki 200°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

PAPILDOMA RANGA:

varja be raktos skylių

mokestis už plotą, 100°, 110°

papildomas vyris „60“ - „80“ varjioje

vyrio dangtelis

ventiliacijos varžos iš PVC

ventiliacijos pjova

varjospitaikymasslankiai sistemių

dvivėrių durų gamyba

patentuotas cilindradas 31/36

GALIMOS STAKTOS:

OB3

ORS1
ORS2
ORS8

PARMA IR AVERNO

NAUJA KOLEKCIJA

Parma 1

Parma 2

Parma 3

Averno 1

Averno 2

Averno 3

SPALVOS:

E danga ENDURO

B136	B224	B339	B402	B406
bukas	žuolas	rieu tmiedis	coimbra	juodmedis

E danga ENDURO (dviej kryp i)

B288	B373	
kaštanas	guoba	dviej kryp i danga (vertikali + horizontali)

E danga ENDURO PLUS

B462	B587	B596	B638
kedras forte	nat ralus	žuolas	retro žuolas

E danga ENDURO 3D

B541	B597	B598	B637	B639
kilmingasis žuolas	klassinis sūtmedis	pelen spalvos žuolas	antracitas	europeinis žuolas

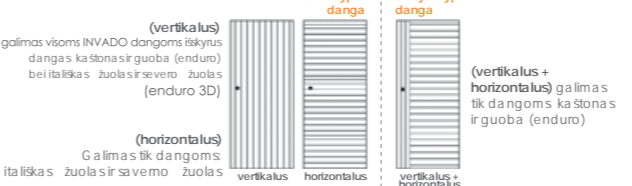
N B656	N B657	vienakrypt danga (horizontali)
italiskas žuolas	severo žuolas	

E EKO FANERUOT

B473	B474	B476	B542
riešutmedis duro	žuolas ir temo	pilkas žuolas	tamsi coimbra

B490	CPL
balta	

rašto kompozicija priklauso nuo dangos tipo:



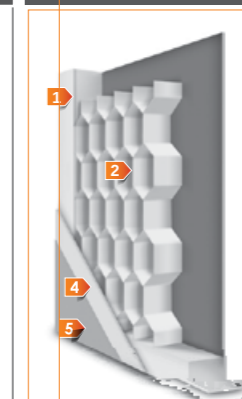
! GUOBOS SPALVOS NEGALIMA PASIRINKTI VIENU R MS „100“ - „110“
PLO IO VAR IOMS IR DVIV R MS „200“ PLO IO VAR IOMS

STIKLAS:

satinato

! BUZGIOJI STIKLO PUS YRA VYRI PUS JE

KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDIN S
VAR IOS SKERSPJ VIS

VAR IOS MATMENYS:

vienv ri var i plotis nuo ,60" iki ,110"

dviv ri var i plotis nuo ,120" iki ,200"

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

PAPILDOMA RANGA:

Užpildas perforuota medžio drožli plokšt

var ia be raktos skyli

mokesčis už plot ,100" , ,110"

papildomas vyris ,60" - ,80" var ioje

vyrio dangtelis

ventiliacijos vor s iš PVC

ventiliacijos pjova

var ios pritaikymas slankiai sistemi

dviv ri dur gamyba

patentuotas cilindras 31/36

GALIMOS STAKTOS:

OB3

ORS1
ORS2
ORS8

ORSO

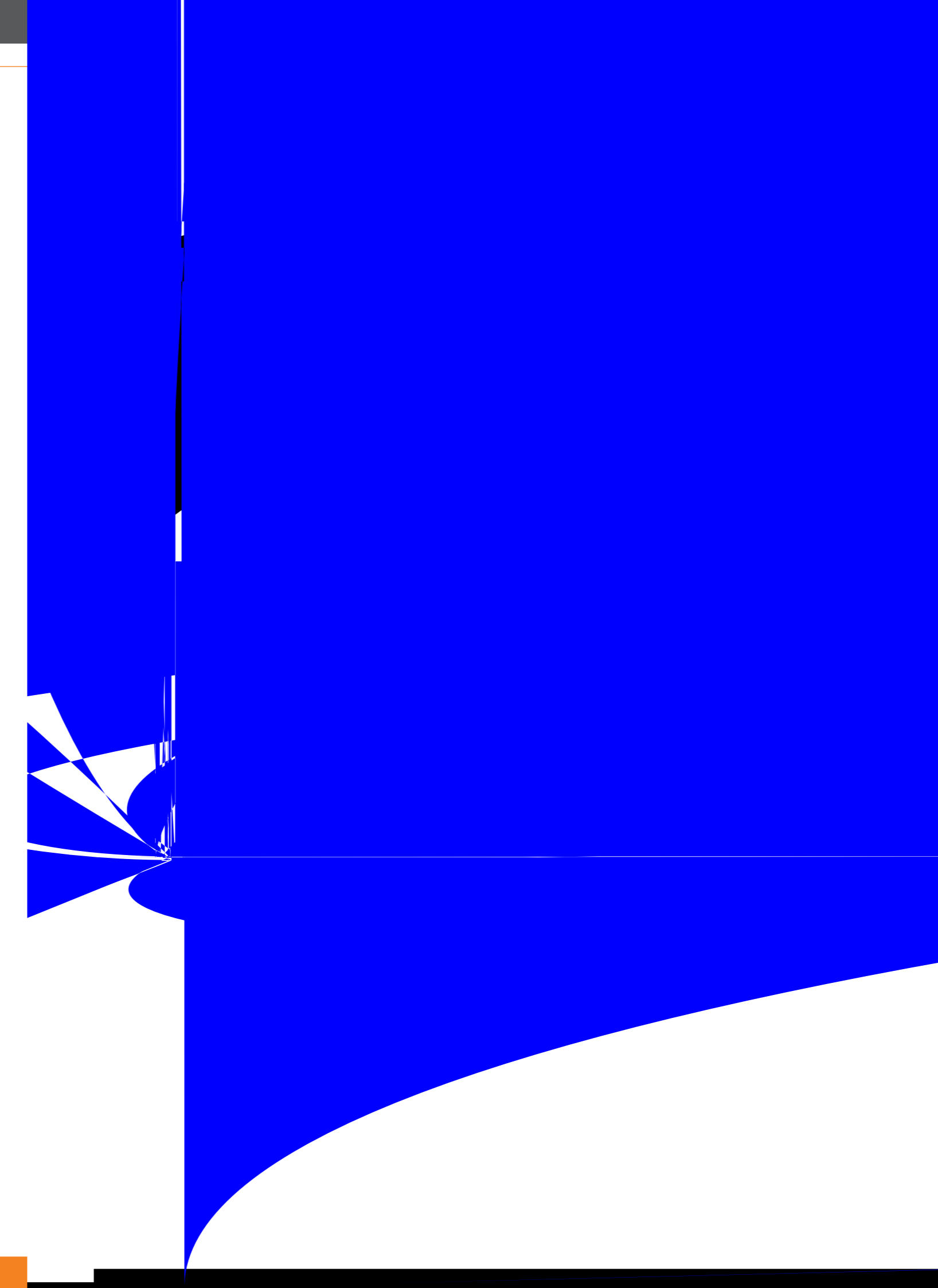
Orso 1

Orso 2

Orso 3

Orso 4

Orso 5

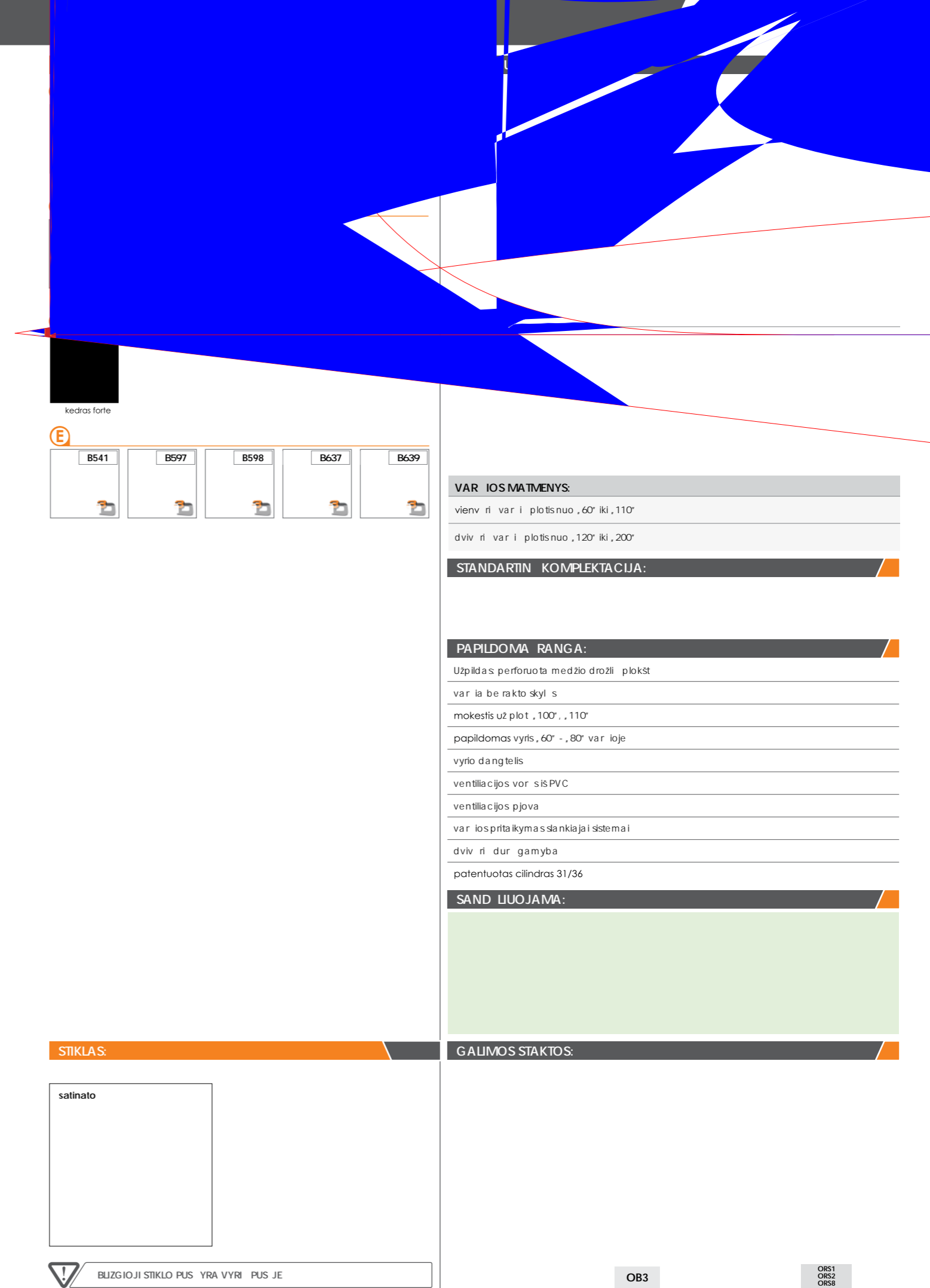


STRADA

Strada 1

Strada 2

Strada 3



GEMINI IR VIRGO

Gemini 1

Gemini 2

Gemini 3

Virgo 1

Virgo 2

Virgo 3

ENDURO 3D (Spec)

naudojimo intensyvumas •••

PASTABA:



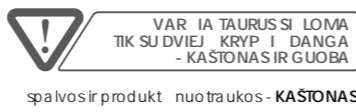
AQUARIUS, LIBRA IR TAURUS

Aquarius 1

Aquarius 2

Libra

Taurus



spalvos ir produktu nuotraukos - KAŠTONAS

SPALVOS:

E

B136	B224	B339	B402	B406
bukas	žuolas	riešutmedis	coimbra	juodmedis

E

B288	B373
kaštonas	guoba

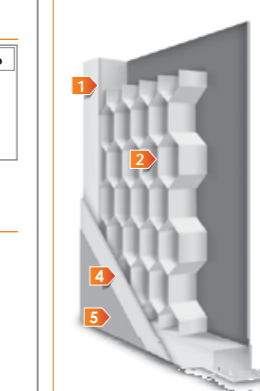
E

B462	B587	žuolas
kedras forte	naturalus žuolas	baltas žuolas

E

B541	B597	B598	B637	B639
kilmingasis žuolas	klassinis riešutmedis	pelen spalvos žuolas	antracitas	europeinis žuolas

KONSTRUKCIJA:



- PAVYZDINIS SKYDINIS VAR IOS SKERSPUS
AQUARIUS, LIBRA, TAURUS
- 1 r mas iš MDF plokšt.
 - 2 užpildas "korys"
 - 3 užpildas perforuota medžio drožlių plokšt.
 - 4 HDF plokšt.
 - 5 danga



VAR IOS MATmenys:

vienvi var i plotis nuo ,60" iki ,110"

dvivisi var i plotis nuo ,120" iki ,200"

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

PAPILDOMA RANGA:

- Užpildas perforuota medžio drožlių plokšt.
- Varia be raktos skylių.
- Mokesčius už plotus 100", 110"
- Papildomas vyris ,60" - ,80" varioje.
- Vyrių dangtelis.
- Ventiliacijos voris iš PVC.
- Ventiliacijos pjova.
- Varios pritaikymas slankiajai sistemai.
- Dvivisi durų gamyba.
- Patentuotas cilindras 31/36.

GALIMOS STAKTOS:



OB3

ORS1
ORS2
ORS8

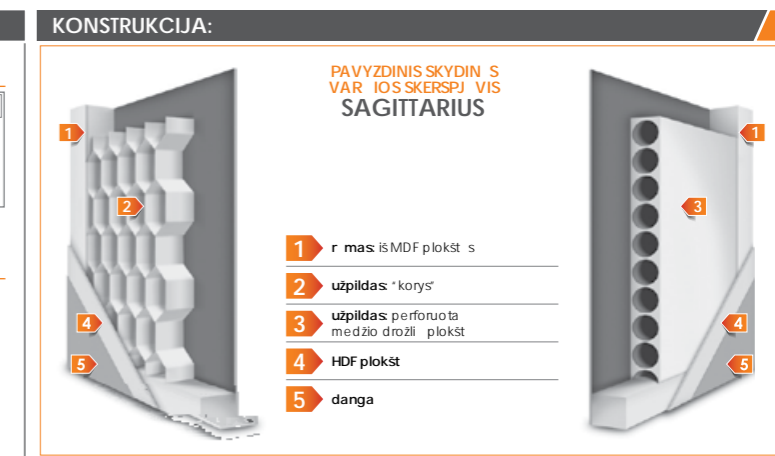
SAGITTARIUS

Sagittarius 1

Sagittarius 2

Sagittarius 3

SPALVOS:				
E	B136	B224	B339	B402
	bukas	žuolas	rišutmedis	coimbra
E	B288	B373		
	kaštanas	guoba		
E	B462			
	kedras forte			
E	B541	B597	B598	B637
	kilmingasis žuolas	klassinis rišutmedis	pelen spalvos žuolas	antracitas
				europinis žuolas



VAR IOS MATMENYS:

vienvi var i plotis nuo ,60° iki ,110°

dvivisi var i plotis nuo ,120° iki ,200°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

PAPILDOMA RANGA:

Užpildas perforuota medžio drožli plokšt
varia be raktos skyli
mokesčis už plot ,100° , ,110°
papildomas vyris ,60° - ,80° var joje
vyrio dangtelis
ventiliacijos vor siš PVC
ventiliacijos pjova
varios pritaikymas slankiajai sistemai
dvivisi dur gamyba
patentuotas cilindras 31/36

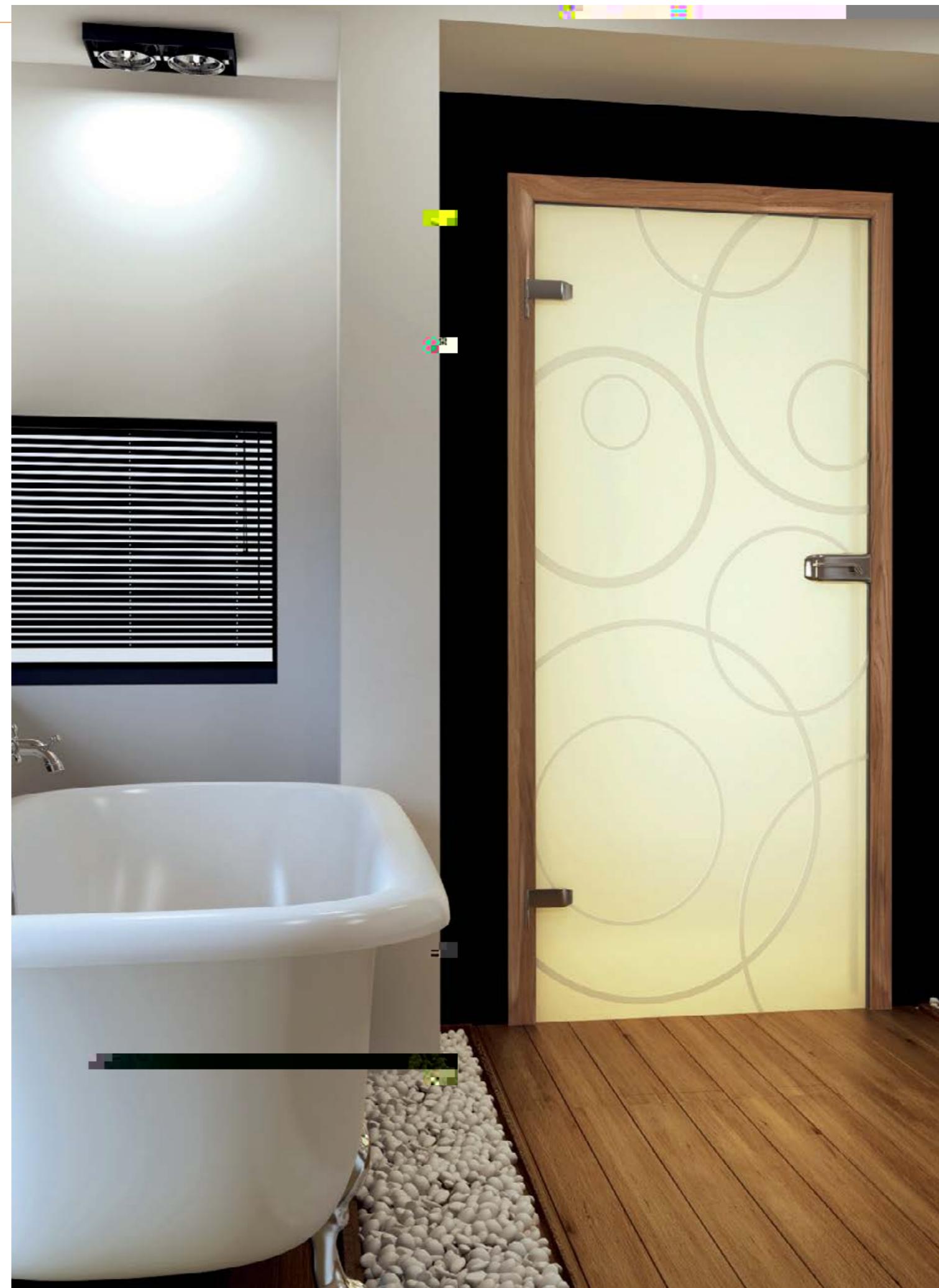
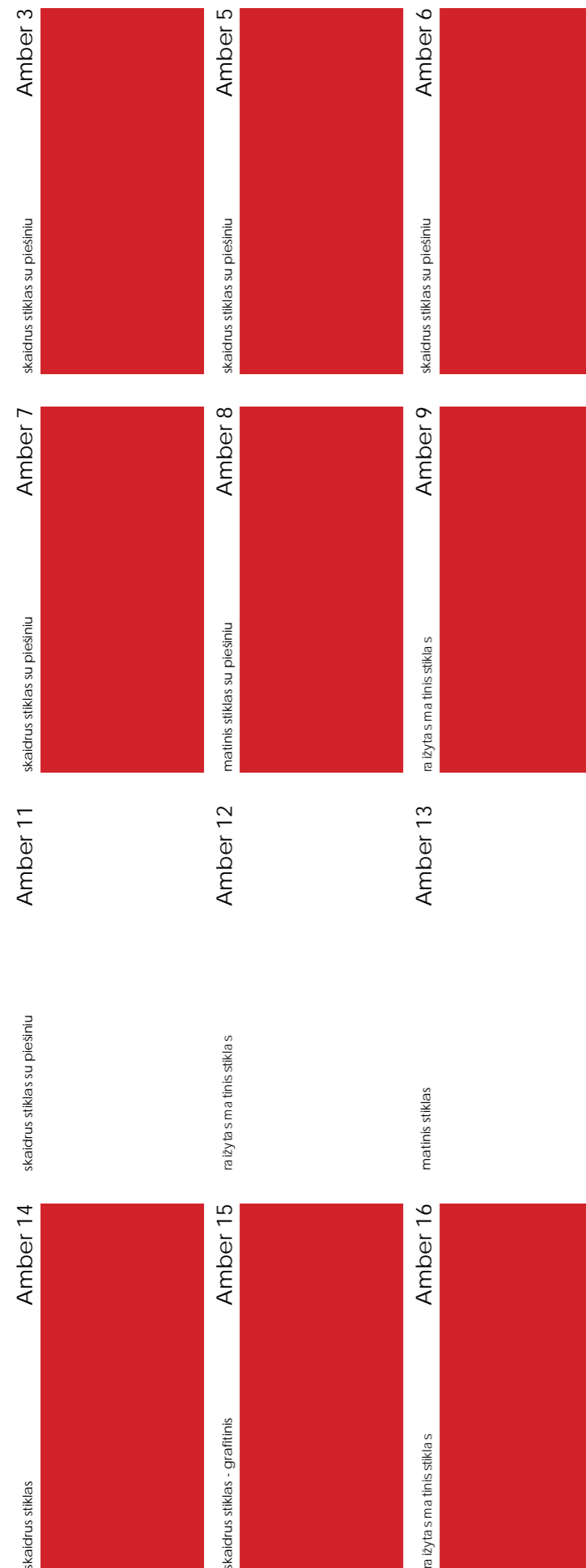
GUOBOS SPALVOS NEGALIMA PASIRINKTI VIENV R MS „100° - „110°
PLO IO VAR IOMS IR DVIV R MS „200° PLO IO VAR IOMS

STIKLAS:	
	satinato

! BUZGIOJI STIKLO PUS YRA VYRI PUS JE

OB3	ORS1 ORS2 ORS8
-----	----------------------

AMBER

**KONSTRUKCIJA:**

STIKLAI: 8 mm storio grūdintas stiklas
stakta standartiniai arba reguliuojama su dviem vyriais
matin stiklo pus yra vyri pus je
stikla i užsa komi tik komplekte su stakta

VAR I MATVENYS:	"60"	"70"	"80"	"90"
varios plotis	617	717	817	917
varios aukštis				2027

PAPILDOMA RANGA:

ventilacinė pjova

FURNIT RA:

spynos INVADO, METALGLASS, V6000 INX

VERSIIJA 1: rankena + spyna + vyriausiai dangteliai

VERSIIJA 2: rankena + spyna su cilindru + vyriausiai dangteliai

VERSIIJA 3: rankena + WC spyna + vyriausiai dangteliai

spyna su rankena
INVADO

spyna META LG LAS V -100
su rankena ASTORIA

spyna V 6000 INX - saugiai

spyna V 6000 INX - paprasta

vyris META LG LAS V -100

INVADO IR METALGLASS FURNIT ROS SPALVA - NIKEJUO FURNIT RA
V6000 INX - NER DIJAN IO PUENO SPALVOS.

GALIMOS STAKTOS:

standartinis [OB3]

reguliuojama su plokščiu apvadu 60 mm [ORS1], su ovaliu apvadu 60 mm [ORS2] arba
plokščiu apvadu 80 mm [ORS8]

OB3

ORS1
ORS2
ORS8

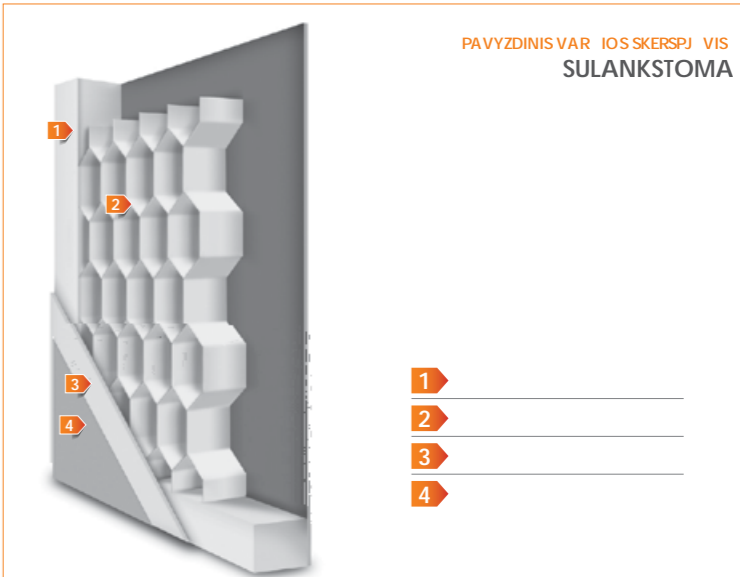
SULANKSTOMOS DURYS NORMA DECOR IR LIBRA

Sulankstomos durys

Sulankstomos durys

Spalvos: Norma Decor 1: BUKAS | Libra: NAT RALUS ŽUOLAS | Interjeras: BUKAS

KONSTRUKCIJA:



PAVYDINIS VAR IOS SKERSPJ VIS
SULANKSTOMA

Sulankstom var i komplekt sudaro:
sulankstoma var la, standartin arba reguliuojama stakta

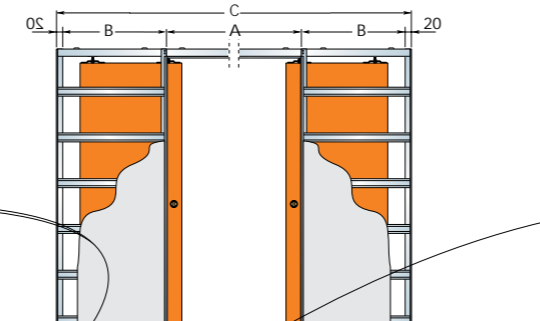
kiekvienos iš sulankstom dur pus konstrukcij sudaro r masiš MDF plokšt sara
suoksniai klijutatos spylgluo i medienos 33 mm storio pusfabrika i

Ū	Ū	-	#	sudar	ro	I



SISTEMA MONTUOJAMA SIEN

STUMDOM DUR STAKTOS ELEMENT SCHEMA (gipso kartono pertvara)



VAR IOS IR SIEN MONTUOJAMOS KASET S MATMENYS (mm)

KASET S MATMENYS DVIV R					VAR IOS MATMENYS	
durus LxH	išoriniai matmenys C x H1	A	B	sienos storis	plotis	aukštis
1180 x 2025	2520 x 2115	1250	615	100-125	618	2027
1380 x 2025	2920 x 2115	1450	715	100-125	718	2027
1580 x 2025	3320 x 2115	1650	815	100-125	818	2027
1780 x 2025	3720 x 2115	1850	915	100-125	918	2027
1980 x 2025	4120 x 2115	2050	1015	100-125	1018	2027
2180 x 2025	4520 x 2115	2250	1115	100-125	1118	2027

H - angos aukštis H1 - kaset s aukštis L - angos plotis C - kaset s plotis



SISTEMA PALEI SIEN

KOMPLEKTACIJA:

varios spalvos kamizas - montuojamas ant ALU profilio (du tipai priklausomai nuo staktos dengian ijo apvado plotio - 60 mm arba 80 mm)

b gelis - montuojamas ant ALU profilio

chromuota arba matin rankena - komplektas abiem varios spalvoms

PAPILDOMA RANGA:

ribotuvas (netaikoma D'Artagnan varios ioms)

rakinama spyna su RAKTU (chromas, matin, aukso)

vonios kambario užraktas (chromas, matin, aukso)

stakta su apvadais (ORS 3)

PRIEMON UZ KABLIU SPYN SKAI IUOTA: kabin spyna, raktas arba užraktas WC kambariui, dangtelis - 1 vnt.

PRIEMON UZ SIENOS APDAIL SKAI IUOTA: mero apdaila, stakto elementas (plokštelės vieta nefrezuota), kabin spynos plokštelė savarankiskam montavimui.

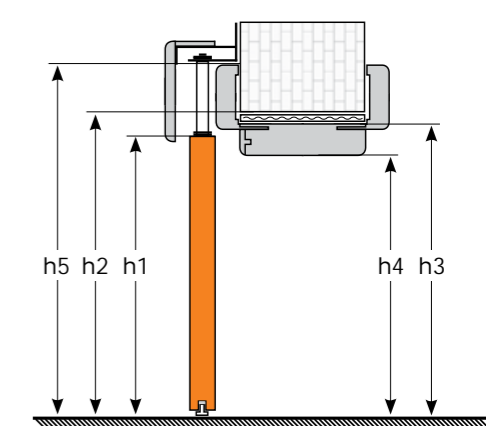
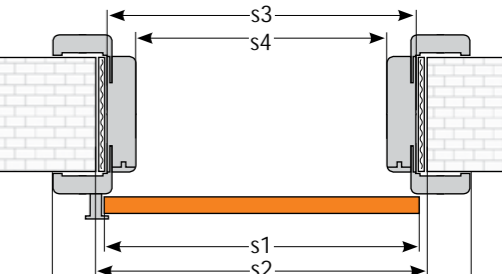
SISTEMOS PALEI SIEN ORS3 VAR IOS IR STAKTOS MATMENYS (mm)

Varia	vienv ri dur stakta				
	„60”	„70”	„80”	„90”	„100”
s1 varios plotis	618	718	818	918	1018
s2 sienos angos plotis *	640	740	840	940	1040
s3 išorinis stakto plotis	610	710	810	910	1010
s4 vidinis stakto plotis	566	666	766	866	966
stakto su apvadais plotis - 60 mm	710	810	910	1010	1110
stakto su apvadais plotis - 80 mm	750	850	950	1050	1150
h1 varios aukštis	(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)				
h2 angos aukštis	(PL) 2054 / 2002 (CZ/SK)				
h3 išorinis stakto aukštis	(PL) 2039 / 1987 (CZ/SK)				
h4 vidinis stakto aukštis*	(PL) 2017 / 1965 (CZ/SK)				
stakto su apvadais aukštis - 60 mm	(PL) 2089 / 2037 (CZ/SK)				
stakto su apvadais aukštis - 80 mm	(PL) 2109/ 2057 (CZ/SK)				

Varia	dviv ri dur stakta				
	„120”	„140”	„160”	„180”	„200”
s1 varios plotis	618 + 618	718 + 718	818 + 818	918 + 918	1018 + 1018
s2 sienos angos plotis *	1258	1458	1658	1858	2058
s3 išorinis stakto plotis	1228	1428	1628	1828	2028
s4 vidinis stakto plotis	1184	1384	1584	1784	1984
stakto su apvadais plotis - 60 mm	1328	1528	1728	1928	2128
stakto su apvadais plotis - 80 mm	1368	1568	1768	1968	2168
h1 varios aukštis	(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)				
h2 angos aukštis	(PL) 2054 / 2002 (CZ/SK)				
h3 išorinis stakto aukštis	(PL) 2039 / 1987 (CZ/SK)				
h4 vidinis stakto aukštis*	(PL) 2017 / 1965 (CZ/SK)				
stakto su apvadais aukštis - 60 mm	(PL) 2089 / 2037 (CZ/SK)				
stakto su apvadais aukštis - 80 mm	(PL) 2109/ 2057 (CZ/SK)				

*versijos bei angos sieneje matmenys yra identiški vidiniams stakto aukštui.

SISTEMAI BE SIENOS APDAILOS REKOMENDUOJAME RINKTIS 60MM APVADO VARIANTO KARNIZ



„110” PLO JO SISTEMOS KAINA +30%

NURODYTI SISTEMOS PALEI SIEN KOMPLEKTO KAINA SKAI IUOTA: b gelis, varios spalvos kamizas, chromuota arba matin rankena bei pasirinkto plotio apvado.

EGIDA

KONSTRUKCIJA:

r mas klijuota pušsuzpildas

<DF plokšt danga

var į pagaminta iš klijuoto spylgio i medienos su perforuotos medžio drožli plokšt suzpildu

90 mm x 44 mm stakta iš klijuoto spylgio i medienos ir MDF plokšt s arba metalin.

sua p valintos vertikaliios varios briaunos (daugiau informacijos 78 ps.)

VAR IOS MATMENYS:

vienv r svar ios plotis nuo ,80° iki ,110°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

daugiauš apsaugin C klas leidžiam spyna

3 susitrinti vyrail

garso izoliacija Rw = 29dB (garso izoliacijos klas Rw = 27dB)

2 apsaugos nuo slaužimo klas

integruotas slenkstis i aluminiu

PAPILDOMA RANGA:



LEIDŽIAMAS SPYNA Daugiauš apsaugin C klas spyna, 2 klas atsparumas silaužimui.



APSAUGINIAI KAIS IAI

ATSPARUMAS
APKROVAI 3 susitrinti vyrail

UŽPILDAS PERFORUOTA MEDŽIO DROŽLI PLOKST R MAS IŠ KLIUOTOS SPYGILIO I MEDIENOS Garso izoliacijos klas Rw = 27dB

INTEGRUOTAS SLENKSTIS I ALUMINIO
Standartin komplektacija

MATMENYS:

- metalini stakta**
- varios plotis
 - angos plotis
 - išorinis stakto plotis
 - vidinis stakto plotis
 - staktos su apvadais plotis
- h1** varios aukštis
- h2** angos aukštis
- h3** išorinis stakto aukštis
- h4** vidinis stakto aukštis
- h5** staktos su apvadais aukštis

B60	B-0	B100	B110
844	944	1044	
890	990	1090	
880	980	1080	
800	900	1000	

2040
2070
2064
2024
2077



DURYS SU AUTOMATINIUI SLENKS IU RENGIAMOS BE STANDARTINIO SLENKS IO

GALIMOS STAKTO:

KOBA standartin stakta 90 x 40 mm iš klijuoto spylgio i medienos su MDF apkalu**KOBM** metalini stakta, RAL spalv palet :
Ruda 8017, Medaus 8003, Balta 9010, Kremin 1001, Pilka 7047

KOBA

KOBM



VAR I EGIDA METALINI STAKT STANDARTIN SPALVA YRA RUDA (RAL: 8017), MEDAUS (8003), BALTA (9010), KREMIN (1001) IR PILKA (7047) - PAGAL UŽSAKYM SU ILGESNIU VYKDYMO TERMINU.

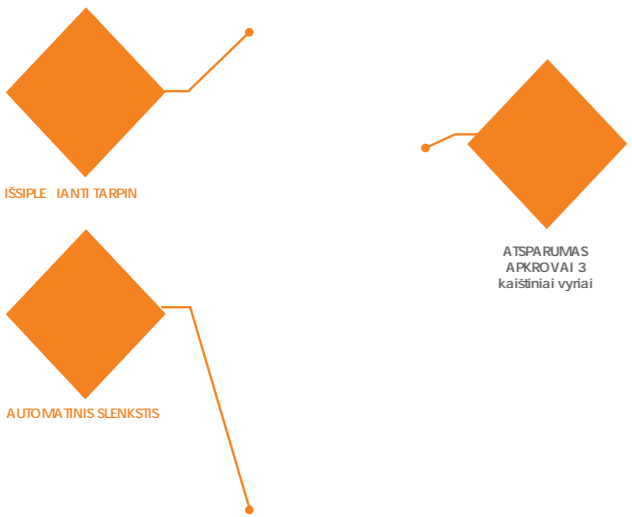
IGNIS

Priešgaisrin s durys yra svarbiu pastat priešgaisrin s saugos pagal PN-EN 14600:2009 standart elementu. Rekomenduojama, kad pasta to savininkas atitinkamai jas prizi r tu irr pint sij funkcionalumo užtikrinimui.

PASKIRTIS:

Priešgaisrin s durys Ignis pilnos, su užlida, vienv r s atsparumas ugniai EI30 su medžio pagrindo arba plienine stakta. Durys su medžio pagrindo stakta montuojamos keramini arba sliktini plyt sien , kurios ma žia usla storis 100 mm, betonin s ar gelžbe tonin s sienos ma žia usla storis 100 mm, blokeli sienos ma žia usla storis 100 mm ir ma žia usla tankis 650 kg/m³. Durys su metaline stakta montuojamos keramini arba sliktini plyt sien , kurios ma žia usla storis 115 mm, betonin s ar gelžbe tonin s sienos ma žia usla storis 100 mm, blokeli sienos ma žia usla storis 115 mm ir ma žia usla storis 650 kg/m³. Dur modeliu IGNIS suteiktas techninis liudijimas Nr. AT-15-8750/2011 ir atitinkies deklaracija Nr. W134.

- Spyna pri valoma rengti seifo tipo (plokštelius) užraktus, kurie atitinka PN-EN 1303:2007/AC:2008 reikalavimus. Klasifika cijos lentel skevtoje pozicijoje turi bti ma tomas skai ius, 1st.
- Kiekviena varia turi bti komplektuoja ma su pritraukiu, kuris atitinka standarto PN-EN 1154:1999/A1:2004 reikalavimus. Klasifika cijos lentel skevtoje pozicijoje turi bti ma tomas skai ius, 1st.
- Durys turi bti komplektuojamos su rankenomis (ir apdaila), kurios atitinka standarto PN-EN 1906:2003 reikalavimus. Rankenos gali bti pagamintos iš dirbtinio pluošto su plienine šerdimi, aluminio, žalvario arba ner dijan io plieno, su pailga arba keli element apdaila. Ži r ti ranken UNO (79 ps).



DURYS PARDUODAMAS TIK KOMPLEKTE SU STAKTA

spalvos produkt nuotraukos ir interjera s - KILMING A SIS ZUOLAS

SPALVOS:

E danga ENDURO

B136	B224	B339	B402	B406
bukas	žuolas	riestmedis	coimbra	juodmedis
6%				
bx				

E danga ENDURO PLUS

6* &	6* +	6* ,
YXflgZfN	bUh flig	fYfc i cUg

E danga ENDURO 3D

BS41	6* -	6* +	6* -
Ja b[Ugg i cUg	Ug_bjgrYi ha YXg	UbHfUWUg	Yi fedbjg i cUg
N 6* *	N 6* +		j MyU_fndh danga fctnbcUj
Hu yUg i cUg	grj Yfc i cUg		

EF danga Eko feneruot

6* +	6* (6* *	6* &
7D@	7D@	7D@	7D@
Yi yf ha YXg Xfc	i cUg Yfbc	d]_Ug i cUg	Hu gWja Vfu
6* \$			
7D@			
balta			

MATMENYS:

A YXjb gU_hu	B* \$I	B+\$I	B \$I	B- \$I	B&S I
s1 j Uf Jcg d'chig	*((+((, ((-((%\$((
g& Ub[cg d'chig	*- %	+- %	, %	-- %	%\$- %
g j Yc fbg gU_hc g d'chig	***	+**	, **	-**	%\$**
g(j Xb lg gU_hc g d'chig	*\$\$	+\$, \$\$	-\$	%\$ \$\$
s5 gU_hc gg 'Udj UXUlgd'chig	+((, ((-((%\$((%\$((
\% j Uf JcgUi _yhg	fD@ &\$(\$% ,	fD@ N G? E			
\& Ub[cgUi _yhg	fD@ &\$*&#&\$\$,	fD@ N G? E			
\' j Yc fbg gU_hc gUi _yhg	fD@ &\$(* + #%	fD@ N G? E			
\(j Xb lg gU_hc gUi _yhg	fD@ &\$8) #% + %	fD@ N G? E			
\) gU_hc gg 'Udj UXUlgUi _yhg	fD@ &\$- + #&S('	fD@ N G? E			
A YXjb gU_hu	B* \$I	B+\$I	B \$I	B- \$I	B&S I
s1 j Uf Jcg d'chig	*((+((, ((-((%\$((
g& Ub[cg d'chig	*- \$	+- \$, - \$	-- \$	%\$- \$
g j Yc fbg gU_hc g d'chig	* , \$	+ , \$, \$	- , \$	%\$, \$
g(j Xb lg gU_hc g d'chig	*\$\$	+\$, \$\$	- \$\$	%\$ \$\$
s5 gU_hc gg 'Udj UXUlgd'chig	+*\$	\$*	- \$*	%\$*	%\$*
\% j Uf JcgUi _yhg					
\& Ub[cgUi _yhg					
\' j Yc fbg gU_hc gUi _yhg					
\(j Xb lg gU_hc gUi _yhg					
\) gU_hc gg 'Udj UXUlgUi _yhg					

VAR I IGNIS METALINI STAKT STANDARTIN SPALVA YRA RUDA (RAL: 8017). SPALVOS: MEDAUS (8003), BALTA (9010), KREMIN (1001) IR PILKA (7047) - PAGAL UŽSAKYM SU ILGESNIU VYKDYMO TERMINU.

KONSTRUKCIJA:



DJ MB-B-GJ 5F C GGP FGD J-G
÷ B-G

- 1 f a Ug_')t chU di ygi dJXUg
& a joYU)b j UH
D <8: d'c_yh ..
C ua JuUg

r masi klijuotos spylgluo i medienos

užpildas - 120kg/m³ tankio minera lin svatos plokšt

apkalasi 3 mm storis HDF plokšt

g Uj U)b tgj Uf jcg Yf_U)c gVfUj bcg fKUj [Ju j bzf a UWeg, \$dg't

VAR IOS MATMENYS:

vienv r svar ios plotis medien je staktoje nuo ,60° iki ,100°

vienv r svar ios plotis metalin je staktoje nuo ,60° iki ,110°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

besiple lan i tarpi komplektas

leidzima skl stin spyna

trys komplektai kaištin vyri

PAPILDOMA RANGA:

,100° arba ,110° plo io var ia

a utoma tnis slenkstis 90 cm plo io durims

a utoma tnis slenkstis 100-110 cm plo io durims

p a tentuota scilindras a titinkantis INVADO specifikacijos reikala vimus

pritrauk jas

apvadas COMPLETO

GALIMOS STAKTO S:

symbolis	m ro storis
B	100 - 119
C	120 - 139
D	140 - 159
E	160 - 179
F	180 - 199
G	200 - 219
H	220 - 239
IR	240 - 259
J	260 - 279
K	280 - 299
L	300 - 319
M	320 - 339
N	340 - 359
O	360 - 379
P	380 - 399

ORS1/E REG ULIUO JAMA STA KTA iš medžio drožli plokšt s

KOBi metalin stakta, RAL spalv palet :
Ruda 8017, Medaus 8003, Balta 9010, Kremin 1001, Pilka 7047

ORS1/E KOBi

GUARDIA

medin sbuto durys sistema HALSPAN

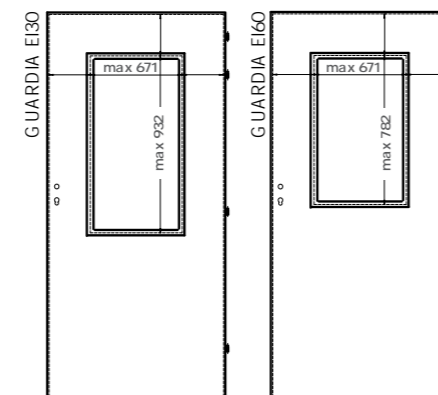
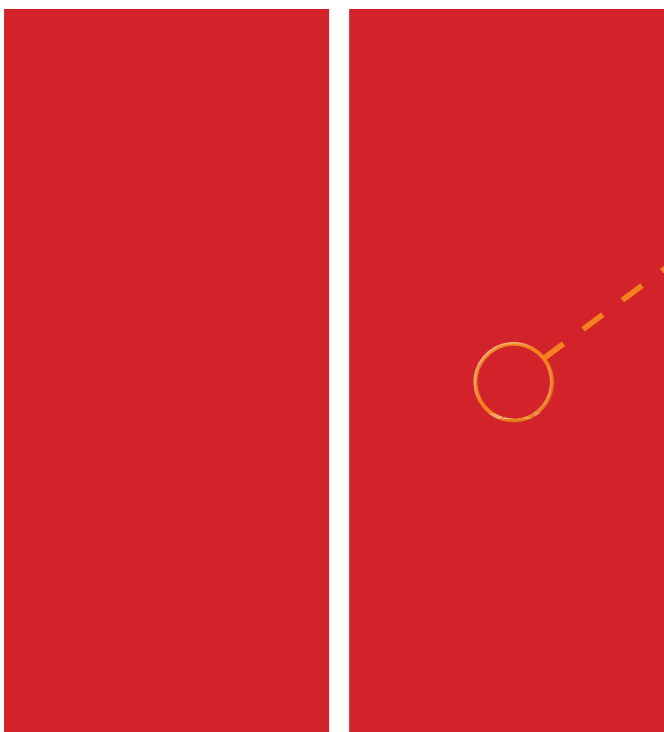
Priešaisin s durys yra svarbi pastat priešaisin s saugos pagal PN-EN 14600:2009 standart elementu.
Rekomenduojama, kad pastato savininkas atitinkamai jas prizi r t irr pint si j funkcionalumo užtikrinimu.

PASKIRTIS:

Duriams GUARDIA EI30 ir GUARDIA EI60 skirtos rengti viešbu iuose, maitinimo staigose, bankuose, biuruose ir kituose viešos paskirties pastatuose, taip pat gyvenamuosiuose pastatuose, kuriuose b tinas atsparumo ugniai užtikrinimas. Duriams GUARDIA suteiktas techninis liudijimas AT-15-6103/2013 ir atitinkės deklaracija Nr. W569. PASTABA:

- Spynose privala rengti seifo tipo (plokšteliinius) užraktus, kurie a titinka PN-EN 1303:2007/AC:2008 reikalavimus. Klasifikacijos lentel s ketvirtoje pozicijoje turi b ti ma tomas skai ius, 1*.
- Kiekviena var ia turi b ti komplektuoja su pritrauk ju, kuris a titinka standarto PN-EN 1154:1999/A1:2004 reikalavimus. Klasifikacijos lentel s ketvirtoje pozicijoje turi b ti ma tomas skai ius, 1*.
- Dvi r se durys privala rengti uždarymo sekos reguliatori , kuris privala a titinki standarto PN-EN 1158:2007 reikalavimus.
- Durys turi b ti komplektuoja mos su rankenomis (ir apdaila), kurios a titinka standarto PN-EN 1906:2003 reikalavimus. Rankenos gali b ti pagamintos iš dirbtinio pluošto su plienine šerdimi, aluminio, žalvario arba ner dijan io plieno, su pailga arba keli element apdaila. Ži r ti ranken UNO (79 psli.).

GUARDIA EI30 / EI60

apdaila COMPLETO
(su priemoka)

Modeli GUARDIA EI30 ir GUARDIA EI60 garso izoliacijos klas :

Rw=32 dB - vienv r se EI30 ir EI60 Rw=32 dB - dviv r se EI60
Rw=27 dB - dviv r se EI30Atpaumas ugniai:
EI30 (30 min), EI60 (60 min)Var iostoris
EI30 = 50 mm, EI60 = 60 mm

GUARDIA VAR IA PARDUODAMA TIKTAI KOMPLEKTE SU STAKTA

SPALVOS:

E danga ENDURO

B136	B224	B339	naudojimo intensyvumas:
bukas	žuolas	riešutmedis	vienakrypt danga (vertikali)

E danga ENDURO (dviej kryp i)

B288	B373	naudojimo intensyvumas:
kastonas	guoba	dvikrypt danga (vertikali + horizontal)

E danga ENDURO PLUS

B587	B638	naudojimo intensyvumas:
nat ralus žuolas	retro žuolas	

E danga ENDURO 3D

B541	B597	B637	B639	naudojimo intensyvumas:
kilmingasis žuolas	klassinis riešutmedis	antracitas	europeinis žuolas	

EF danga EKO FANERUOT

N B656	N B657	vienakrypt danga (horizontal)	naudojimo intensyvumas:
italiskas žuolas	severo žuolas		

EF danga EKO FANERUOT

B473	B474	B476	B542	naudojimo intensyvumas:
CPL	CPL	pilkas žuolas	tamsi coimbra	
riešutmedis duro	žuolas eterno			
B490	CPL			
	balta			

GUOBOS SPALVOS NEGALIMA PASIRINKTI VIENV R MS „100“ - „110“
PLO IO VAR IOMS IR DVIV R MS „200“ PLO IO VAR IOMS

MATMENYS:

VAR IOS IR STAKTOS MATMENYS

	vienv r s durys										dviv r s durys*									
	„70“	„80“	„90“**	„100“	„110“	„140“	„150“	„160“	„170“	„180“	„190“	„200“	„210“	„220“						
s1	var iosp plotis	748	848	964	1048	1148	1487	1587	1687	1787	1887	1987	2087	2187	2287					
s2	angos plotis	856	956	1072	1156	1256	1595	1695	1795	1895	1995	2095	2195	2295	2395					
s3	isorinis staktos plotis	826	926	1042	1126	1226	1565	1665	1765	1865	1965	2065	2165	2265	2365					
s4	vidinis staktos plotis	706	806	922	1006	1106	1445	1545	1645	1745	1845	1945	2045	2145	2245					
h1	var iosa ukstis															2040				
h2	angos ukstis															2100				
h3	isorinis staktos ukstis															2084				
h4	vidinis staktos ukstis															2024				

* Dur „90+90“ angos plotis a tariaus var i 90° kampu yra mažiausia 900 mm, tod i pasyvioji var ia yra siauresn . Komplekto dalis plotinis ra simetriškas.

** Dur „90+90“ angos plotis a tariaus var i 90° kampu yra mažiausia 900 mm.

GALIMOS STAKTOS:

KOPB standartin stakta 100 x 60 mm iš klijuotos spylgiuo i medienos su MDF apkalu

PRIEDAI

plokš iaspavadas LO1 (vienospus skompl.)

kampinis iaspavadas LC1 (vienospus skomplektas)

Kampinis iaspavadas praplatinimui(vienospus skompl.)

praplatinimas 100 mm

praplatinimas 200 mm

praplatinimas 300 mm

KONSTRUKCIJA:



PAVYZDINIS VAR IOS SKERSPJ VIS GUARDIA

atspari ugniai medžio drožli plokšt iš abiej pus padengta HDF 3 mm plokšt
sua p valintos var ias vertikalias briaunos (daugiau informacijos 80 psli.)

VAR IOS MATMENYS:

vienv r svar iosp plotis nuo ,70° iki ,110°

dviv r se var i plotis nuo ,140° iki ,220°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

spyna patentuotam cilindrui,

4 reguliuojami virial

besipleian iostarpin s

automatinis slenkstis

PAPILDOMA RANGA:

pritrauk jas

akut

priesd min starpin s

spynos cilindras 30/40 arba 30/50 - nikelis

8 varž su 10/12 kai ias komplektas - montavimui m rines sienas

COMPLETO apdailos juoste!

SONUS

buto durys sistema 42 dB

Priešgaisin s durys yra svarbiu pastat priešgaisin s saugos pagal PN-EN 14600:2009 standart elementu. Rekomenduojama, kad pastato savininkas atitinkamai jas prizi r tu ir r pint sij funkcionalumo užtikrinimu.

PASKIRTIS:

Dur SONUS paskirtis - vidin s jimo durys, pagal standarto PN-B-9100:1996 terminologij tai durys uždaran ios prajimis tarp patalp ir kordorius ar laipin s Dur modeliu SONUS suteiktas techninis liudijimas Nr. AT-15-9360/2014 ir atitinkamasis deklaracija Nr. W782.

PASTABA:

- Spynose priavoma rengtseifo tipo (plokštelius) užraktus kurie a titinka PN-EN 1303:2007 reika la vimus. Klasifika cijos lentel ske tvirtoje pozicijoje tur b tma tomaskai ius, 1".
- Kiekviena var ia tur b tkomplektuoja ma su pritauk ju, kuris a titinka standarto PN-EN 1154:1999/A1:2004 reika la vimus. Klasifika cijos lentel ske tvirtoje pozicijoje tur b tma tomaskai ius, 1".
- Durus tur b tkomplektuoja mosu rankenomis (ir padaila), kurios a titinka standarto PN-EN 1906:2012 reika la vimus. Ži r tiranken UNO (79 p4).



SONUS VAR IA PARDUODAMA TIKTAI KOMPLEKTE SU STAKTA

Var ios SONUS - 4 variantai.

VARIANTAS 1: akustin izolla cija 42 dB.

VARIANTAS 2: akustin izolla cija 42 dB, a tspanumasugniai EI30.

VARIANTAS 3: akustin izolla cija 42 dB, a tspanumasugniai EI30, sandarumas d mams.

VARIANTAS 4: akustin izolla cija 42 dB, sandarumas d mams.

Klas RW = 42 dB

Atsparumas ugniai EI30 (30 min)

Var ios storis = 62 mm.

SPALVOS:

E danga ENDURO

B136	B224	B339	naudojimo intensyvumas
bukas	žuolas	rišutmedis	vienakrypt danga (vertikal)

E danga ENDURO (dviej kryp i)

B288	B373	naudojimo intensyvumas
kaštonas	guoba	dvikrypt danga (vertikal + horizontal)

E danga ENDURO PLUS

B587	B638	naudojimo intensyvumas
nat ralus žuolas	retro žuolas	

E danga ENDURO 3D

B541	B597	B637	B639	naudojimo intensyvumas
kilming a sis žuolas	klassinis ri šutmedis	antracita s	europeinis žuolas	
N B656	N B657	vienakrypt danga (horizontal)		
italiskas žuolas	severo žuolas			

EF danga EKO FANERUOT

B473	B474	B476	B542	naudojimo intensyvumas
CLPL	CLPL	pilkas žuolas	tamsi coimbra	
ri šutmedis duro	žuolas s temo			
B490	CPL			
	balta			

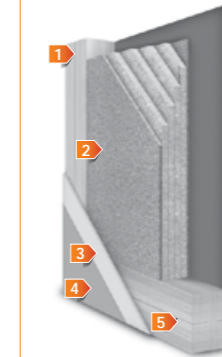
GUOBOS SPALVOS NEGAJIMA PASIRINKTI
VIBV R MS „100“ - „110“ PLO IO VAR IOMS

MATMENYS:

DUR IR STAKTOS MATMENYS (mm)	„70“	„80“	„90“	„100“	„110“
s1 var ioms plotis	748	848	964	1048	1148
s2 angos plotis	856	956	1072	1156	1256
s3 išorinis stakto plotis	826	926	1042	1126	1226
s4 vidinis stakto plotis	704	804	920	1004	1104
h1 var ioms aukštis				2040	
h2 angos aukštis				2100	
h3 išorinis stakto aukštis				2084	
h4 vidinis stakto aukštis				2023	

** Dur angos plotis a didius var i 90° kampu yra mažiausiai 900 mm.

KONSTRUKCIJA:



PAVYDINIS VAR IOS SKERSPJ VIS SONUS

- r mas išklijutos pušes ir žuolo medienos
- uzpildas gars izoliuojant ir atspari ugniai plėks i paketas
- HDF plėks
- danga
- r mas išklijutos pušes medienos

speciali atspari ugniai ir garso izoliacijos plėks i paketas išsibarej pus padengtas HDF 4 mm plėks su spalvintos varios vertikalias briaunos (daugiau informacijos 80 psl.)

VAR IOS MATMENYS:

viens r svarios plotis nuo ,70° iki ,110°

STANDARTIN KOMPLEKTACIJA:

spyna pa tentuotam cilindrui,

3 reguliuojami viriai

automatinis slenkstis

dvi tarpin s

beslepian iostarpin s (varios variantai 2 ir 3)

sandarumas d mams (varios variantai 3 ir 4)

PAPILDOMA RANGA:

pritraukias

spynos cilindras 30/40 arba 30/50 - nikelis

8 varžt su 10/152 ka iš komplektas - montavimui m rines sienas

COMPLETO apdailos juoste

GALIMOS STAKTOS:

standardin stakta 104 x 61 mm išklijutos spylgiu i medienos su HDF apkalu galimos konfigracijos:

KOS1 var ioms VARIANTAS 1

KOS2 var ioms VARIANTAS 2: su dvimi beslepian iomis (priegaisin mis) tarpin mis

KOS3 var ioms VARIANTAS 3: su beslepian ian ia (priegaisine) ir sandarumo d mams tarpin mis

KOS4 var ioms VARIANTAS 4: sandarumo d mams tarpine

PRIEDAI:

plėks iš papavadas LO1 (vienospus skompl.)

kam pinis i papavadas LC1 (vienospus skomplektas)

kam pinis i papavadas spraplūtinimui (vienospus skompl.)

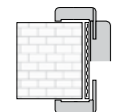
spraplūtinimo elementas 100 mm

spraplūtinimo elementas 200 mm

spraplūtinimo elementas 300 mm

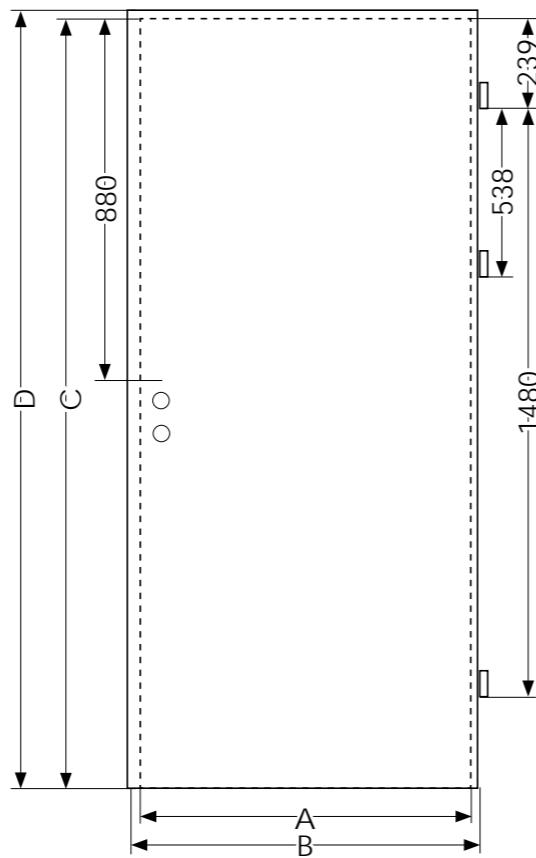


VAR I SU UŽLAIDOMIS MATMENYS



Modulin sirs skydin svar iossu
reguliuojama arba standartine
stakta
UŽLAIDOS JUOSTA
ABIEJOSE DUR PUS SE

VAR IOS GUARDIA SU
STANDARTINE STAKTA
UŽLAIDOS JUOSTA
ABIEJOSE DUR PUS SE



dur plotis	vor skai lus	var ia su ventiliacijos vor mis		var ia su ventiliacijos pjova		var ia su ventiliacijos grotel mis	
		ventiliacijos vori plotas su tarpu (7mm) m2	tarpas pagal reikalavimus (mm)	ventiliacijos pjovos plotas su tarpu (7mm) m2	tarpas pagal reikalavimus (mm)	ventiliacijos groteli plotas su tarpu (7mm) m2	tarpas pagal reikalavimus (mm)
„60"	3	0,0060	34	0,0042	25	> 0,022	--
„70"	4	0,0074	28	0,0060	23	> 0,022	--
„80"	5	0,0087	24	0,0078	22	> 0,022	--
„90"	6	0,0100	21	0,0096	20	> 0,022	--
„100"	6	0,0107	19	0,0114	18	> 0,022	--
„110"	6	0,0114	17	0,0132	16	> 0,022	--

Var ios D'Artagnan nra pritaikytos montuoti ventiliacijos vore, pjov ar groteli. Stumdomos var ios d l savo konstrukcijos visiskai atitinka reikalavimus d l ventiliacijos laisvojo ploto. INVADO var i konstrukcija nenumato keli ventiliacijos sprendim taikymo vienu metu.

ORS7

ORS10

REGULIUOJAMOS STAKTOS MODULIN MS DURIMS BE UŽLAIDOS

Techninis išdujimas
ITB AT-15-5393/2015 ✓

ORS7

ORS7 reguliuojama su plokšiu apvadu (60mm plėlio)

ORS10 reguliuojama su plokšiu apvadu (80mm plėlio)

KONSTRUKCIJA

MDF plėkšt

danga - visos INVADO kolekcijos dangos

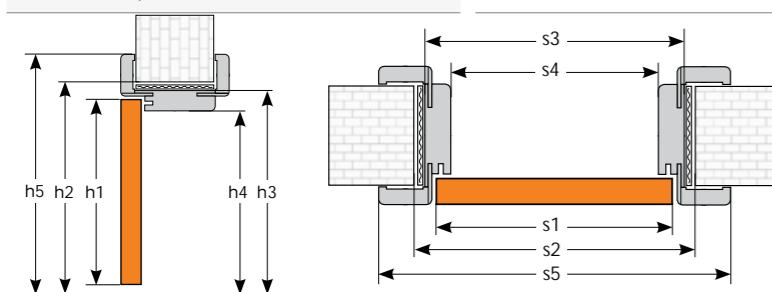
standardinėje komplektačijoje apvada iš supjauti (sujungti) 45 laipsnių kampe: standardinė reguliuojamo stakto (ORS7) turi 60mm apvadą ir 30mm laida

galima užsiaukyti:
a) atskirai 80mm plėlio kampinių apvadų komplektai su 30mm laida
b) atskirai 60mm arba 80mm plėlio kampinių apvadų komplektai su 50mm laida

VAR I STAKTOS

vienvių varios plotis nuo ,60° iki ,110°

dvivilių varios plotis nuo ,120° iki ,200°



Stakta storėsnei nei 340mm storio sienu

Varia	vienvių sudurys										dvivilių sudurys																			
	60°	70°	80°	90°	100°	120°	130°	140°	150°	160°	170°	180°	190°	200°	60°	70°	80°	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°	180°	190°	200°	
s1 varios plotis	618	718	818	918	1018	1239	1339	1439	1539	1639	1739	1839	1939	2039	644	744	844	944	1044	1144	1264	1364	1464	1564	1664	1764	1864	1964	2064	
s2 angos plotis	691	791	891	991	1091	1328	1428	1528	1628	1728	1828	1928	2028	2128	718	818	918	1018	1118	1218	1338	1438	1538	1638	1738	1838	1938	2038	2138	
s3 išorinis stakto plotis	666	766	866	966	1066	1308	1408	1508	1608	1708	1808	1908	2008	2108	688	788	888	988	1088	1188	1308	1408	1508	1608	1708	1808	1908	2008	2108	
s4 vidinis stakto plotis	600	700	800	900	1000	1220	1320	1420	1520	1620	1720	1820	1920	2020	600	700	800	900	1000	1100	1220	1320	1420	1520	1620	1720	1820	1920	2020	
s5 stakto su apvada is plotis - 60 mm [ORS7]	744	844	944	1044	1144	1364	1464	1564	1664	1764	1864	1964	2064	2164	(PL) 2040 / 1988 (CZ/SK)															
stakto su apvada is plotis - 80 mm [ORS10]	784	884	984	1084	1184	1404	1504	1604	1704	1804	1904	2004	2104	2204	(PL) 2084 / 2030 (CZ/SK)															
h1 varios aukštis	(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)										(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)										(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)									
h2 angos aukštis	(PL) 2062 / 2008 (CZ/SK)										(PL) 2062 / 2008 (CZ/SK)										(PL) 2062 / 2008 (CZ/SK)									
h3 išorinis stakto aukštis	(PL) 2047 / 1993 (CZ/SK)										(PL) 2047 / 1993 (CZ/SK)										(PL) 2047 / 1993 (CZ/SK)									
h4 vidinis stakto aukštis	(PL) 2025 / 1971 (CZ/SK)										(PL) 2025 / 1971 (CZ/SK)										(PL) 2025 / 1971 (CZ/SK)									
h5 stakto su apvada is aukštis - 60 mm [ORS7]	(PL) 2097 / 2043 (CZ/SK)										(PL) 2097 / 2043 (CZ/SK)										(PL) 2097 / 2043 (CZ/SK)									
stakto su apvada is aukštis - 80 mm [ORS10]	(PL) 2117 / 2063 (CZ/SK)										(PL) 2117 / 2063 (CZ/SK)										(PL) 2117 / 2063 (CZ/SK)									

SIENOS STORIS REGULIUOJAMOS STAKTOMS

simbolis	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
sienos storis	75 - 94	95 - 114	120 - 139	140 - 159	160 - 179	180 - 199	200 - 219	220 - 239	240 - 259	260 - 279	
simbolis	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
sienos storis	280 - 299	300 - 319	320 - 339	340 - 359	360 - 379	380 - 399	400 - 419	420 - 439	440 - 459	460 - 479	480 - 499

standartinis STAKTOS

OB3

Techninis išdujimas
ITB AT-15-6597/2009 ✓

OB3 Standartinis stakta 90x40 mm

OB3 + LO1

Standartinis stakta 90x40 mm
su plokšiu apvadu LO1

KONSTRUKCIJA:

MDF plėkšt

danga - visos INVADO dangos

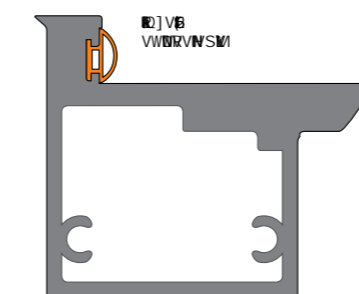
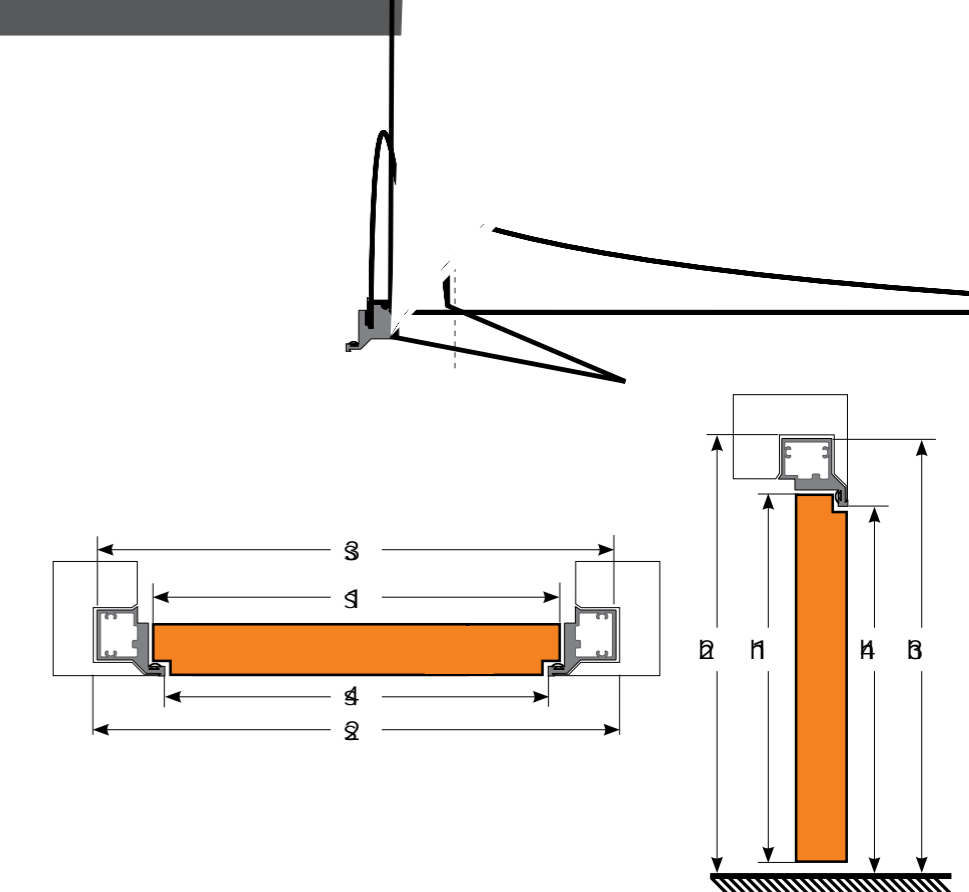
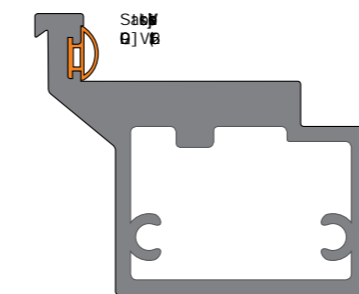
VAR I STAKTOS

vienvių varios plotis nuo ,60° iki ,110°

dvivilių varios plotis nuo ,120° iki ,200°

VARIOS IR REGULIUOJAMOS STAKTOS MATMENYS (mm)

||
||
||



VAR IOS KONSTRUKCIJA:

Variosr masiš MDF plokšt s
sta biliuoja n tis užpildas - , korys r masiš užpildas iš abiej pus apkaitas HDF plokste
variosploksuma ir kra sta i gruntu ti ir paruo sti tape t klijavimui arba
da žymui (še darbai a tiekami savarankiskai)

var i galima trumpinti daugiausia iki 50 mm - netinkoma varios
su ventiliacija

VAR IOS MATMENYS:

vienv r svar iosplotis nuo , 70° iki , 90°

STANDARTIN VAR IOS KOMPLEKTACIJA:

2 leidžiam vyras, magnetin spyna su raktu, WC užrakta s pa tentuo tas cilindras arba
spragtukas

PAPILDOMA RANGA:

varia be rako skyl s

ventiliacijos vor siš PVC

ventiliacijos pjova

ventiliacijos grotel s

pa tentuo tas cilindras 31/36

Q7\$, 166\$ 76\$\$/266(\$

, 7% \$7 ✓

VIDAUS DURYS

n \ - , 02 '85 < 6

Y\ULV Y\ULV oOHLGçLDPDV Y\ULV LOLXPLQDWRLXV VWLNQDWHQD DSGDLOD DNXW] GQJWHDL GXUV EH XçODLGRV VDWLQDWV VNDLGUXV -\$1(GXU\V (*.'\$ 1RUPD 'HFRU

6 / \$ 1 . , 2 6 , 2 6 6 , 6 7 (0 2 6) UDQNHQD

N DUOL]DV VLVWHPDL SDOHL VLHQ MXRVWRV LU DSYDGDL WDU SLO] VXVWXPLDPDL o VLHQ WLWWXPLDPDL o VLHQ VLVWHPDL UDQNHQD VSQD

ULERWXYDV VLVWHPDL SDOHL VLHQ AHSHW\V SULWUDXN]MDV DXWFDOLV VOHQNVWL V

UDQNHQD VSQD

ULERWXYDV VLVWHPDL SDOHL VLHQ AHSHW\V SULWUDXN]MDV DXWFDOLV VOHQNVWL V

SQD RUDPLQ] DNXW]

RANKENOS

rankena ONYX

spalva: 0 FKURPDV QXRWUDXND
spalva: 61 PDWLQLV QLNHOLV

rankena 0 \$))

spalva: 0 \$ FKURPDV DQWUDFLWDV QXRWUDXND
spalva: 0 0 FKURPDV QLNHOLV

rankena - 2 2 1

spalva: 0 0 FKURPDV QLNHOLV

rankena PRADO

spalva: , 1 ; QHUGLMDQWL V SOLHQDV

rankena QUBIK

spalva: 0 WLWDO DV QXRWUDXND
spalva: 0 QLNHOLV

rankena UNO

spalva: INX
ner GL Map Unis

rankena ENTRA

spalva: 61 PDWLQLV QLNHOLV

rankena QUANTA

rankena PRESTO

spalva: 0 0 FKURPDV QLNHOLV

rankena INVADO

spalva: 0 0 FKURPDV QLNHOLV

rankena GIUSSY

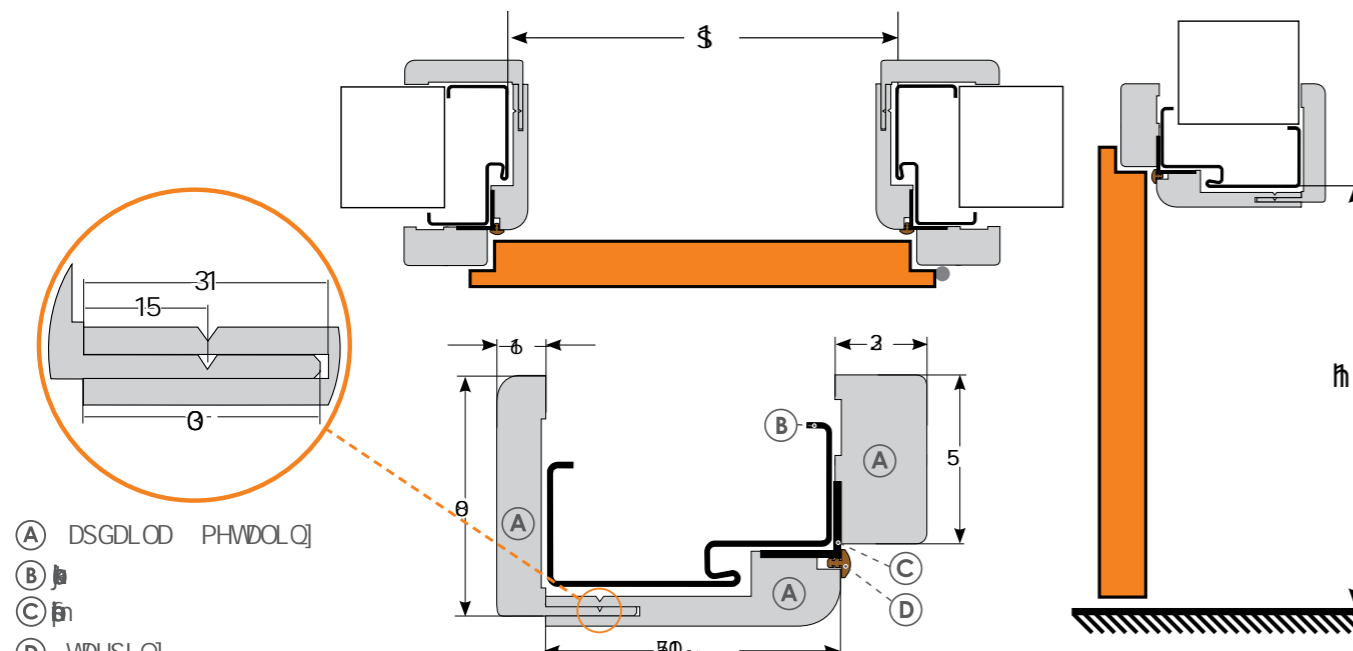
spalva: 0 0 FKURPDV QLNHOLV QXRWUDXND
spalva: 0 EURQJD JUDADWWR

rankena 8 1 2 5

spalva: , 1 ; QHUGLMDQWL V SOLHQDV

6\$! <%6

OHWDLOJ V VWDNWRV DSGDLORV VLVWHPD VDL JDPLQV NXULV VXWHLNLD JDPLQE VXPROMKRWL GXULV SDWDSRVH NXULRH oUHQJWRV / HONLMRV VWDGGDUWV DWLWQDNO LR LAPQNDYLPR aLR VSUHQGLPR SLYDOXPDL VDL SDSUDWV PROQNDYLPDV OHSDçHLGçLDQW VLHQCE LU JULQCE LU VWDGGDUWVLC CE ODPLOXRWE , 19 \$' 2 YDU LCE PROQNDYLPR JDOL

180\$7<7, 6, (1< 6725, \$,
YLUQJ U V YDU LRV SORWL V QXR A μ LNL A

0(7\$ / , 1\6 67\$. 726 \$, 1, \$, 0\$70(1<6 PP

9 DU LD	A μ	A μ	A μ	A
V YDU LRV SORWL V				
K YDU LRV DXNAWL V				

180\$7<7, 6, (1< 6725, \$,

VLPEROLV	A	%	&	D
sienos storis				