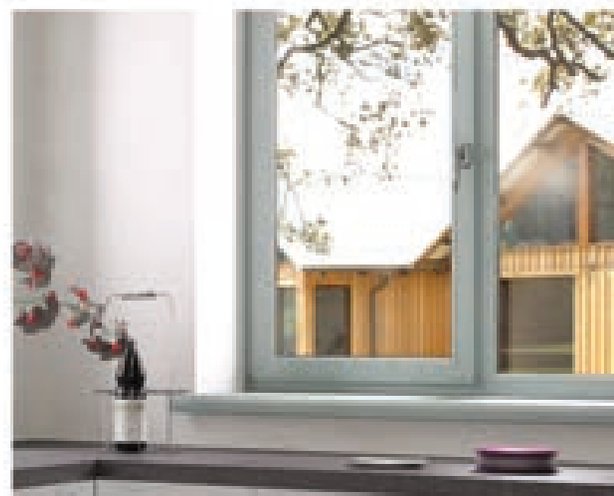


CUPRINS

FERESTRE

Informații despre compania.....	4
Anatomia de o fereastră.....	6
Sistemul de profil.....	8
Geamuri duble.....	15
Accesorii și opțiuni suplimentare.....	20
Decor de geamuri duble.....	28
Construcții nestandardizate.....	36
Conectori.....	50
Cremone.....	58



USI

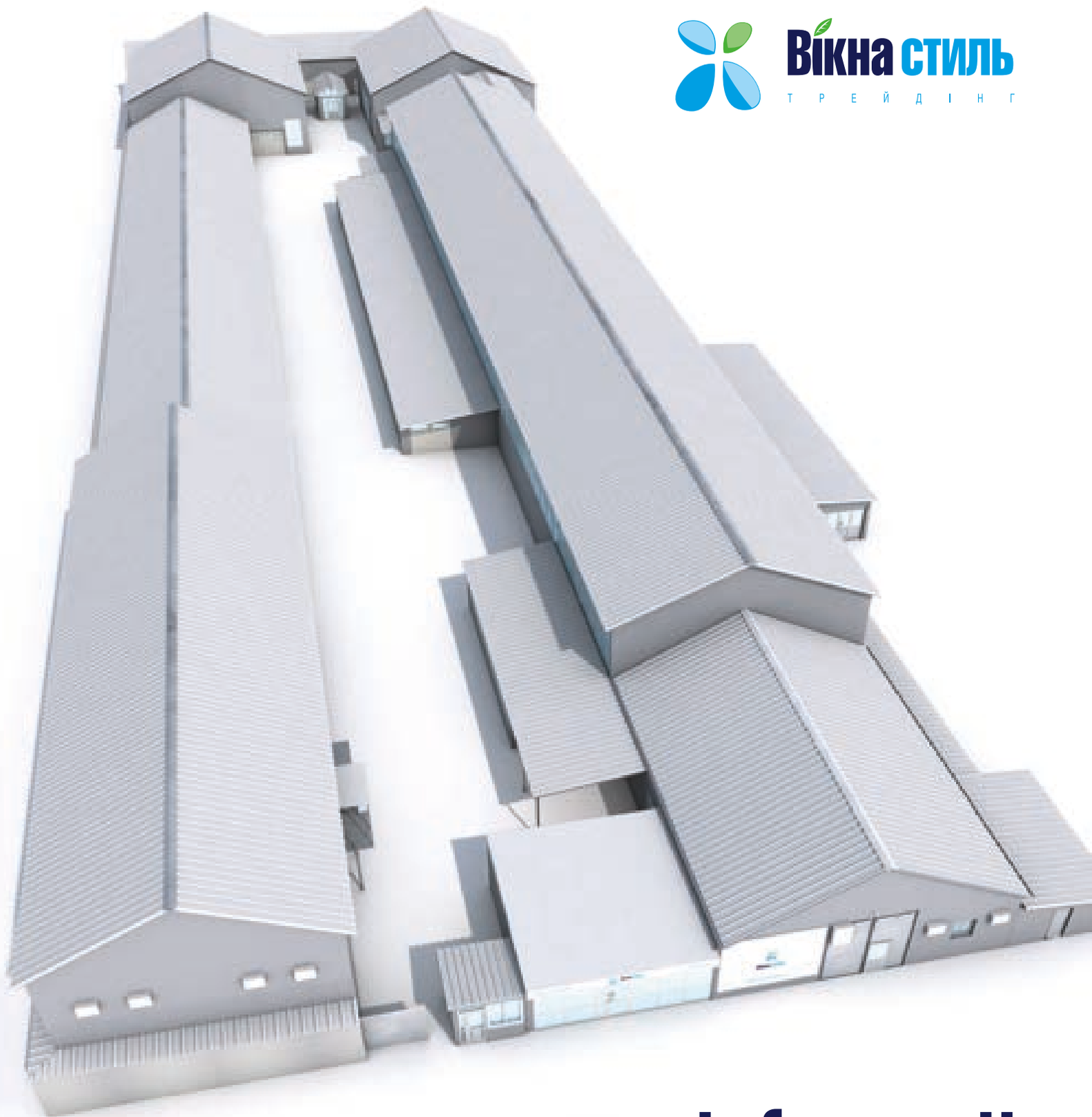
Anatomia de uși.....	60
Clorură de polivinil de usi.....	62
Tipuri și decoruri de usi.....	66
Usi cu decorare MDF.....	84
Manere de usi.....	90



SISTEME DE ALUNECARE

Anatomia unui sistem de alunecare.....	92
Tipuri sistemelor de alunecare.....	94
Decoruri sistemelor de alunecare.....	98
Calitate și certificate.....	100





Informații despre compania

Compania "Ferestre Stil Trading" au fost lansate de oameni care au căutat pentru a produce nu doar ferestre, ci un produs care este capabil de a crea confort în casele și va fi calitat la 100%.

Punerea în aplicare a planurilor lor de o echipă de asociați cu 5 oameni a început în 2005 într-o zonă de mic atelier 50 m². Principiile care au fost ghidate de fondatorii au fost esențiale pentru dezvoltarea rapidă a companiei. În fiecare an producția este câștigă în popularitate în rândul consumatorilor. Clientii au ales și continuă să-o aleagă datorită de înaltă calitate, asortiment bogat și servicii profesionale de întreținere.

Azi SRL "Ferestre Stil Trading" este un complex industrial și de birouri puternic cu o zonă de 5500 m² și cu o capacitate de producție - 1000 de unități pe zi.

Fabricarea construcții de clorură de polivinil este efectuată pe echipamente automate de compania germană «Willi Sturtz Maschinenbau GmbH» (cel mai mare producător de echipamente pentru fabricarea de construcții de clorură de polivinil din lume).

În timpul muncii său, compania a suferit modificări și a evoluat, cu toate acestea, a rămas o constantă dorință și capacitatea de a produce un produs de calitate. Prin urmare, pentru fabricarea de construcții ei, compania "Ferestre Stil Trading" selectează cei mai buni furnizori de componente:

- Sisteme de profil TM "WDS"
- Accesorii MP «Siegenia Aubi» și MP "Axor Industry».

Important în organizarea muncii pentru compania "Ferestre Stil Trading" este un serviciu. Crearea unui produs solicitat, ea are grijă de confortul de cumpărare și de a face achiziții, care oferă un bine dezvoltat de logistică și servicii de calitate. Una din prioritățile companiei "Ferestre Stil Trading" este dezvoltarea personalului. Compania are propriul centru de formare, care organizează diverse seminarii, training-uri, master-classes cu cei mai buni antrenori și lideri de afaceri.

În timpul existenței sale compania a crescut într-un holding, care astăzi include trei producții complete: construcții metalice și plastice, uși blindate și mobilier. Și prezintă pe piață cum ar fi: MP «Ferestre Stil», «Aplot» «Bun dulap», «Dulapuri Coupe LAB», "Mobilier Stil".



Ferestre Stil - este o fereastră care se schimbă lumea

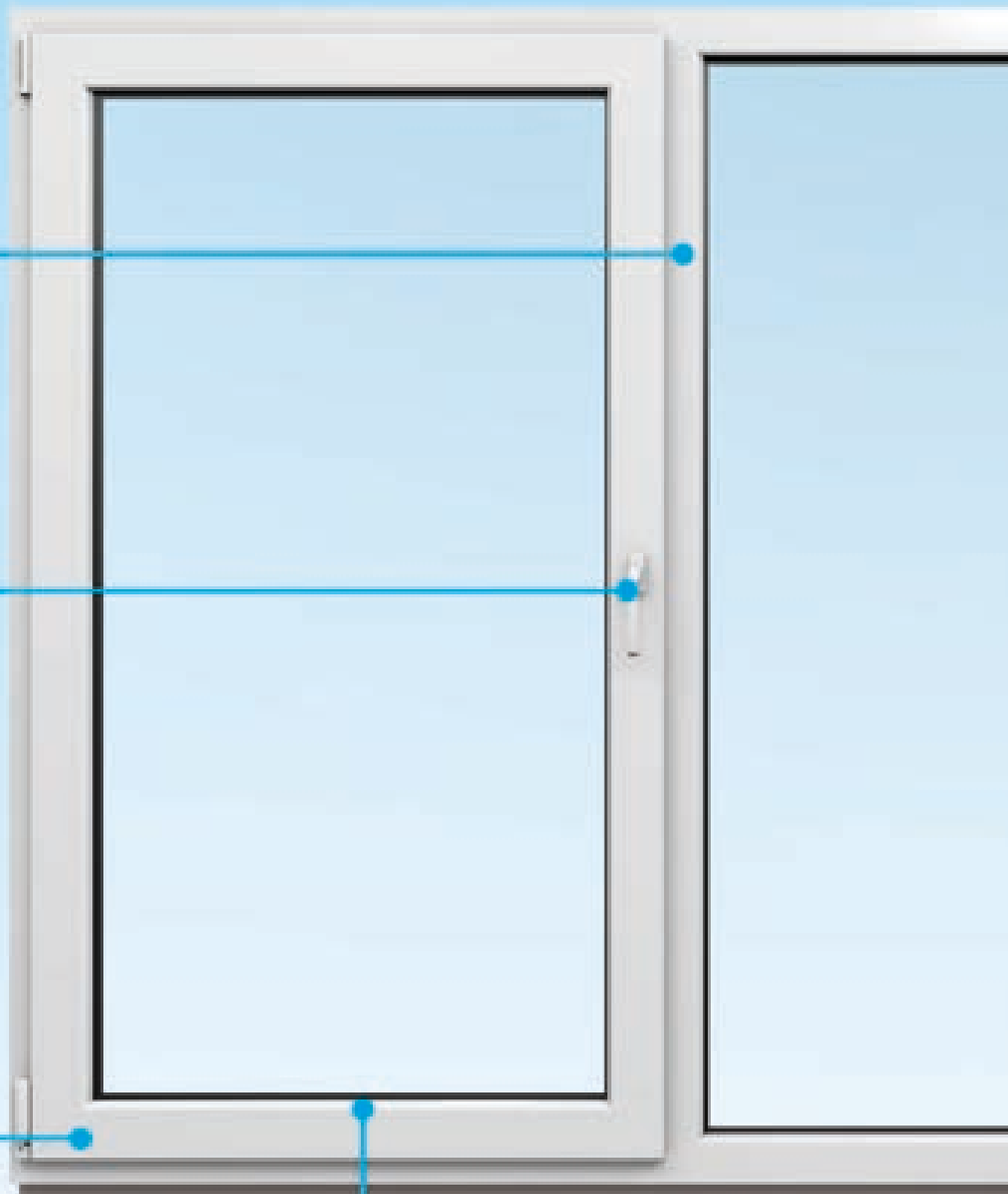
ANATOMIA DE



Impost – este elementul de o fereastră care împarte planul de proiectare în părți.



Accesorii – este un complex elementelor care oferă o fereastră deschisă.

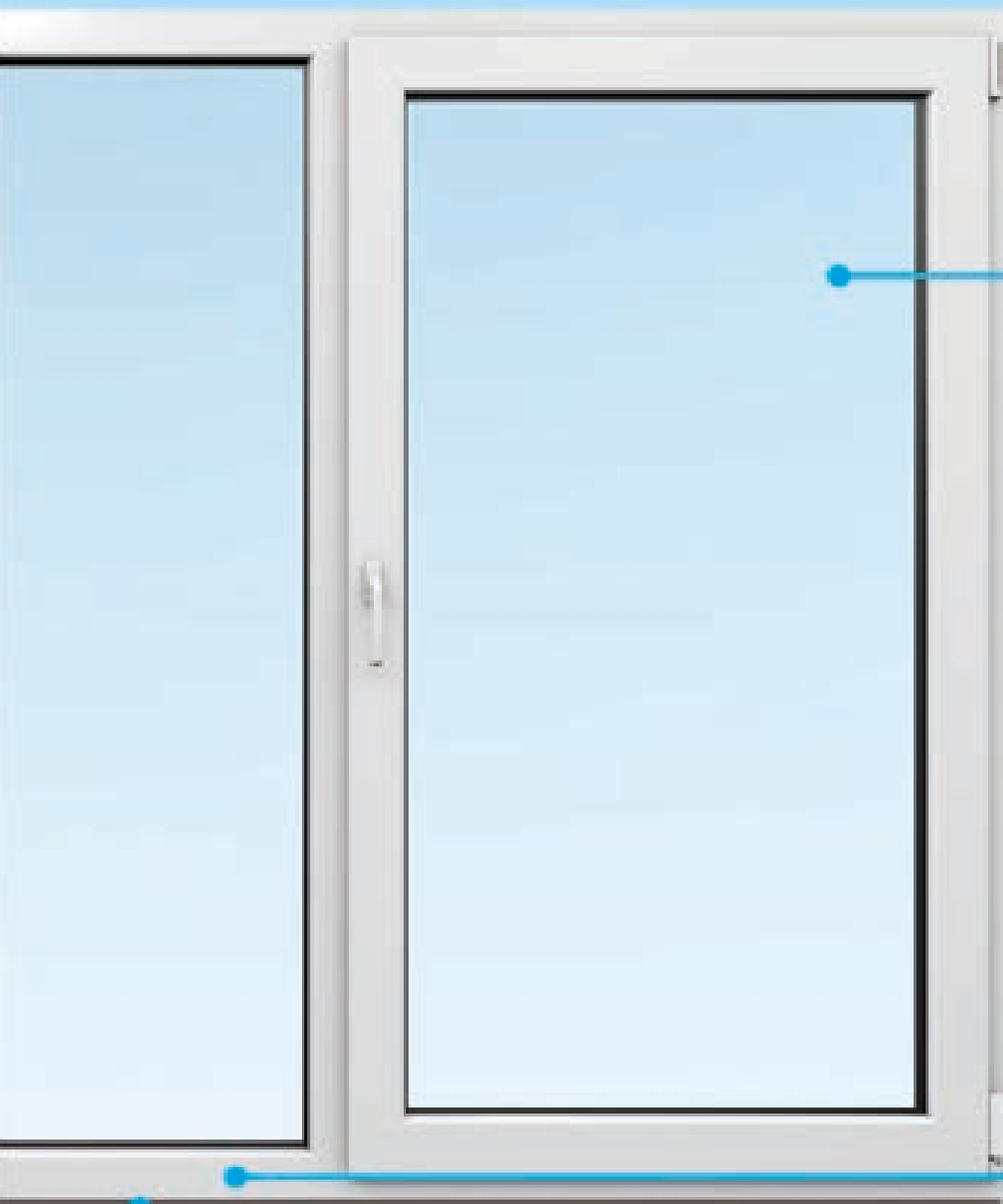


Aripă – este partea deschisă de o fereastră care este atașată la cadru și funcționează datorită accesoriilor.



Rindea cu talpă semirotundă – este un element care este folosit pentru fixarea de geamuri duble în aripa și ramă.

O FEREAȘTRĂ



Geam dublu – este partea transparentă din fereastră, care este o cameră sigilată cu două sau mai multe foi de sticlă, rama îndepărtată interconectată. Pentru etanșarea geamurilor dublu, folosesc materiale de etanșare primară și secundară.



Rama – o parte staționară plastică a ferestrei, care este montată direct în deschiderea ferestrei.



Placa de curea – este un element care îndeplinește două funcții: protejează partea de jos a cadrului ferestrei de deteriorare în timpul transportului, precum și necesitatea de a completa glafuri de proiectare și refluxuri de asamblare la fereastră ornamentele praguri.



Sistemul de profile

Sistemul de profile – sunt elemente de fereastră făcute de clorură de polivinil (PVC) cu ziduri drepte în mijloc, formând camera de aer. Mai multe camere în sistemele de bază, cu atât mai bine lor de economisire de energie termică și performanța izolare fonica. Pentru rigiditate și sisteme de profile durabilitate consolidata armare. O gamă largă de culori de laminare de sisteme de profile, face constructii sau modele făcute din ele un element important de design.



WDS 8 Series

Rezistența termică WDS 8 Series cu diferite tipuri de sticlă

(pentru calculul construcția de ferestre
standard este luată 1300 x 1400 mm)

6 profil camerei		
Tip de fereastră de geamuri duble	Completarea de geamuri duble	Rezistența la căldură transfera de proiectare, m ² k/W
4-16-4-16-4i	Aer	0,89
4i-16-4-16-4i	Aer	1,14

Note:

Explicație a formulei de geam dublu la pagina în secțiunea Geamuri duble.

Rezistența la transfer termic – coeficient care caracterizează proprietăți izolatoare ale structurii. Mai mare rezistență, cea mai mare performanțele sale izolatoare și mai puțină căldură trece prin construcția.

Sisteme de profile de 6 camere WDS 8 SERIES sunt unele printre de cele mai bune pe piața internă. Proprietățile de economisire excepțională mecanice sunt datorită caracteristicilor de profile de rama și de aripa, precum și disponibilitatea de etanșare suplimentare de contur. Acesta oferă ferestrelor de profil WDS 8 SERIES o rezistență sporită la schițe, frig și umezeală. Același timp, aspect nobil și o selecție largă de laminare Acest profil sistem transforma fereastră la true nu mai mult în casa ta.

Adâncime de montaj (grosimea cadrului ferestrei) - 82 mm

Sistemul de ambalare contur 3

Lățimea unei ferestre duble - 44 mm

Rezistența la transfer termic - 1.07 m² k/W

Recomandat:



Case particulare



Acestea sunt situate în locuri cu niveluri ridicate de zgomot



Pentru economisirea de energie maximă

Sistemul de profile



WDS 7 Series

Sistemul de profile de 6 camere WDS 7 Series este un unic propunerea, care are nici o analogi în Ucraina. Acest sistem este soluția ideală pentru cei care vizează economisirea de energie și are scopul de a salva pe de plată pentru încălzire casele lor. Cea mai bună protecție la îngheț (economii de căldură), caracteristici îmbunătățite de izolare fonică, rezistența și durabilitate sunt principalele caracteristici ale WDS 7 SERIES. În plus, această serie combină o linii curbe suprafață lucioasă și netedă austeritate, creând un design sofisticat de ferestrele.

Adâncime de montaj (grosimea cadrului ferestrei) -70 mm

Sistemul de ambalare de 2 conturi

Lățimea unei ferestre duble - 24 mm, 32 mm, 40 mm

Rezistența la transfer termic - 0.84 m² k/W

Recomandat:



Case particulare



Apartamente

Rezistența termică WDS 7 Series cu diferite tipuri de sticlă

(pentru calculul construcția de ferestre
standard este luată 1300 x 1400 mm)

6 profil camerei		
Tip de fereastră de geamuri duble	Completarea de geamuri duble	Rezistența la căldură transfera de proiectare, m ² k/W
4-10-4-10-4i	Aer	0,70
4i-10-4-10-4i	Aer	0,85

Note:

Explicație a formulei de geam dublu la pagina în secțiunea Geamuri duble.

Rezistența la transfer termic – coeficient care caracterizează proprietati izolatoare ale structurii. Mai mare rezistență, cea mai mare performanțele sale izolatoare și mai puțină căldură trece prin construcția.



WDS 500

Rezistența termică WDS 500 cu diferite tipuri de sticlă

(pentru calculul construcția de ferestre
standard este luată 1300 x 1400 mm)

5 profil camerei		
Tip de fereastră de geamuri duble	Completarea de geamuri duble	Rezistența la căldură transfera de proiectare, m ² k/W
4-10-4-10-4i	Aer	0,69
4i-10-4-10-4i	Aer	0,84

Note:

Explicație a formulei de geam dublu la pagina în secțiunea Geamuri duble.

Rezistența la transfer termic – coeficient care caracterizează proprietăți izolatoare ale structurii. Mai mare rezistență, cea mai mare performanțele sale izolatoare și mai puțină căldură trece prin construcția.

Sistemul de profil de 5 camere WDS 500 este întruchiparea de idei despre ce ferestre cu profil înalt poate avea un preț rezonabil. Acest profil proiectat clasic design completează perfect interiorului. Și pentru a îmbunătăți proprietățile acustice și termice în profile vă permit să instalați geamul dublu de 2 camere. Deci, în segmentul de sisteme de 5 camere WDS 500 este cea mai bună alegere, deoarece permite să semnificativ economisi bani atunci când punerea în aplicare proiecte de anvergură sau, dacă este necesar, geamuri mari zone.

Adâncime de montaj (grosimea cadrului ferestrei) - 70 mm

Sistemul de ambalare de 2 conturi

Lățimea unei ferestre duble - 24 mm, 32 mm

Rezistența la transfer termic - 0.82 m² k/W

Recomandat:

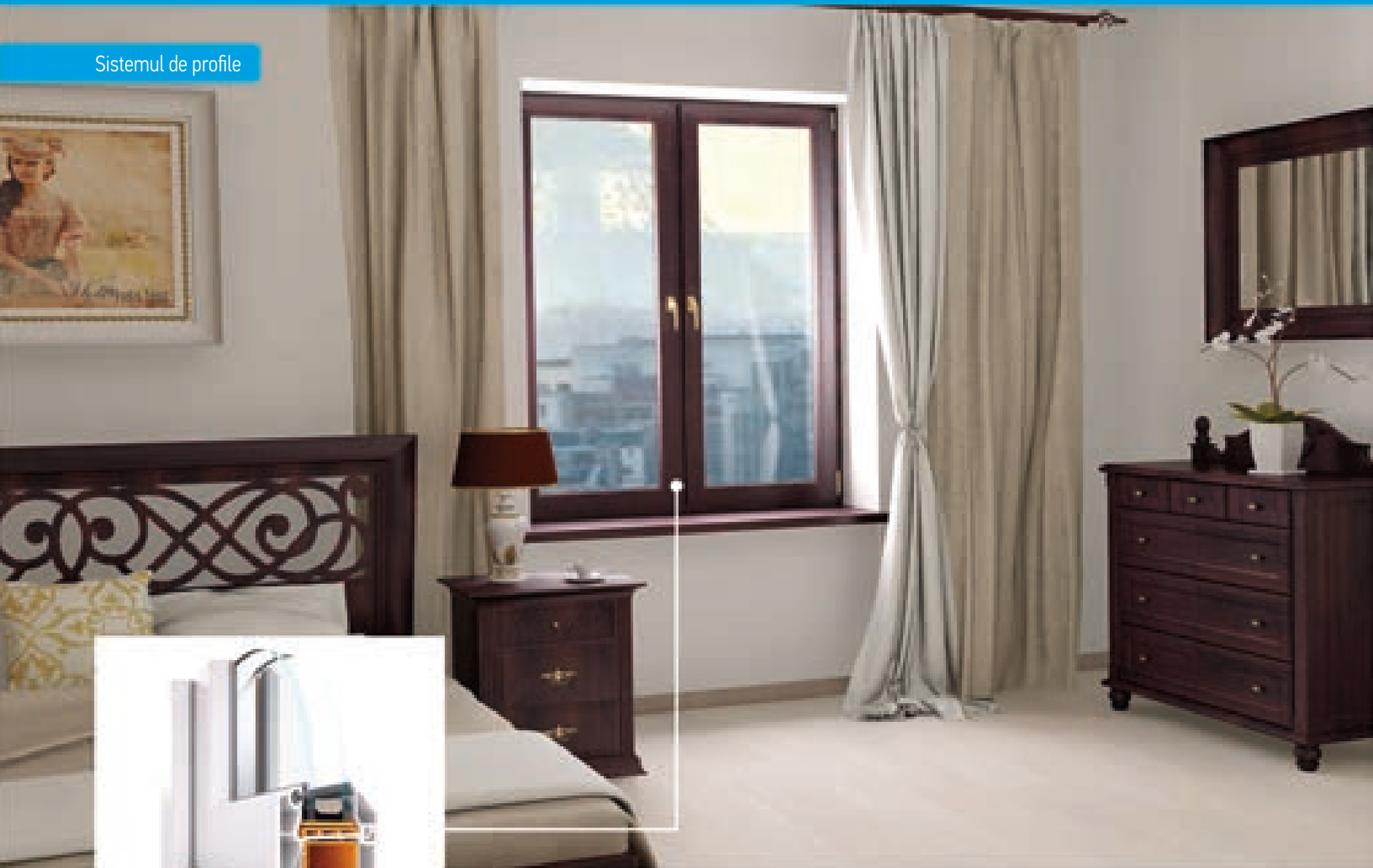


Apartamente



Cladiri sociale

Sistemul de profile



WDS 400

Sistem de ferestre WDS 400 este conceput pentru cei care furnizează preferă simplitatea ferestrelor clasice. Ele sunt ușor de utilizat și nu necesită îngrijire suplimentară. Sistemele de profile WDS 400 sunt dotate cu patru camere etanșe de aer, care crește foarte mult capacitatea de izolare desene sau modele. Dacă doriți să cumpere ferestre de calitate la un preț accesibil, atunci sistemul de profil WDS 400 este alegerea perfectă pentru tine.

Adâncime de montaj (*grosimea cadrului ferestrei*) - 60 mm
Sistemul de ambalare de 2 conturi
Lățimea unei ferestre duble - 24 mm, 32 mm
Rezistența la transfer termic - 0.80 m² k/W

Recomandat:



Cazare lângă care există un nivel ridicat de zgomot



Apartamente rezidențiale cu o suprafață mică



Rezidențial local

Rezistența termică WDS 400 cu diferite tipuri de sticlă

(pentru calculul construcția de ferestre standard este luată 1300 x 1400 mm)

4 profil camere		
Tip de fereastră de geamuri duble	Completarea de geamuri duble	Rezistența la căldură transfera de proiectare, m ² k/W
4-10-4-10-4i	Aer	0,68
4i-10-4-10-4i	Aer	0,83

Note:

Explicație a formulei de geam dublu la pagina în secțiunea Geamuri duble.

Rezistența la transfer termic – coeficient care caracterizează proprietăți izolatoare ale structurii. Mai mare rezistență, cea mai mare performanțele sale izolatoare și mai puțină căldură trece prin construcția.



Olimpia

Rezistența termică Olimpia cu diferite tipuri de sticlă

(pentru calculul construcția de ferestre
standard este luată 1300 x 1400 mm)

3 profil camerei		
Tip de fereastră de geamuri duble	Completarea de geamuri duble	Rezistența la căldură transfera de proiectare, m ² k/W
4-16-4	Aer	0,43
4-16-4i	Aer	0,62

Note:

Explicație a formulei de geam dublu la pagina în secțiunea Geamuri duble.

Rezistența la transfer termic – coeficient care caracterizează proprietăți izolatoare ale structurii. Mai mare rezistență, cea mai mare performanțele sale izolatoare și mai puțină căldură trece prin construcția.

Olimpia – sistem de profil economic trilocular, care este destinat în principal pentru utilizarea în non-rezidențiale local. Aceasta este o opțiune bună pentru cei care doresc pentru a reduce substanțial costurile de instalare Windows. Caracteristicile operaționale mare va oferi Windows profil Olimpia fiabilitate și durabilitate.

Adâncime de montaj (grosimea cadrului ferestrei) – 60 mm

Sistemul de ambalare de 2 conturi

Lățimea unei ferestre duble – 24 mm, 32 mm

Rezistența la transfer termic – 0,719 m² k/W

Recomandat:



Sediul non-rezidențiale



Spațiilor comerciale

Sistemul de profile



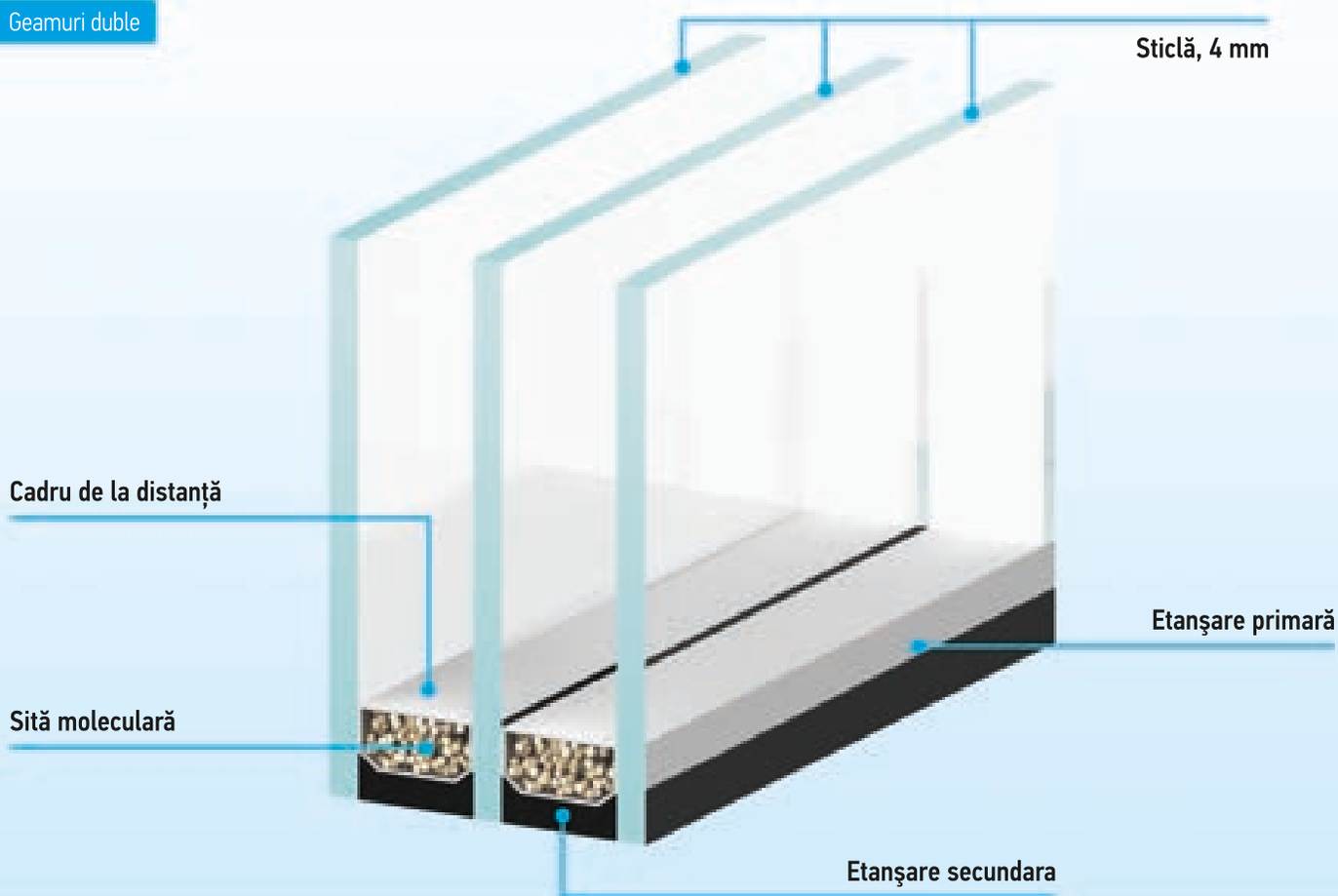

Culoare de pelicula	Culoare de greutate	WDS 8 SERIES	WDS 7 SERIES	WDS 400
		Culoare de sigiliu	Culoare de sigiliu	Culoare de sigiliu
STEJAR AURIU	Culori de standard	Caramel	Caramel	Caramel
NUC		Caramel	Caramel	Caramel
CIREȘ ÎNTUNERIC		Negru	Negru	Negru
STEJAR MONTANA		Negru	Negru	Negru
METALIC ARGINT	Culori de non-standard	Alb	Gri	NU EXISTĂ NICI O OPȚIUNE DE LAMINARE
ANTRACIT		Alb	Negru	NU EXISTĂ NICI O OPȚIUNE DE LAMINARE
STEJAR NATURAL		Caramel	Caramel	NU EXISTĂ NICI O OPȚIUNE DE LAMINARE
STEJAR SHEFFIELD		Alb	Gri	NU EXISTĂ NICI O OPȚIUNE DE LAMINARE

Geamuri duble

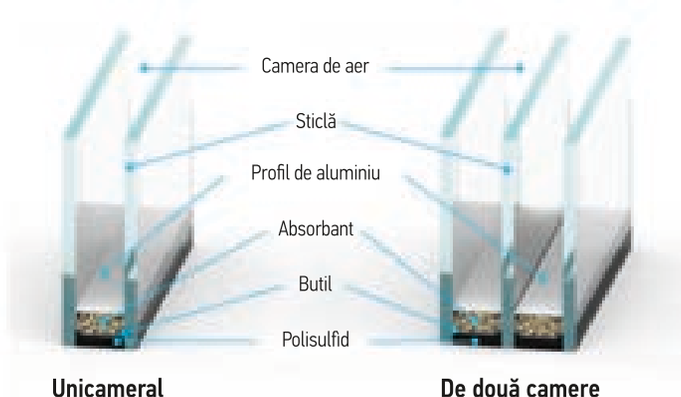
Când alegerea ferestrelor din PVC-profil clienții oferă un sortiment mare de geamuri duble. Descrierea lor este, de obicei, este deci tehnică că consumatorul este dificil de a naviga. Încercăm să înțelegem mai mult în ceea ce este un acest geam dublu, care sunt componentele sale principale și principalul lucru este cum una sau alta geam dublu afectează calitatea în general.



Geamuri duble



Geam dublu – este construcția translucență cu două sau mai multe foi de sticlă este strâns interconectate cu distanța de încălzire și de etanșare. Numărul de foi de camere de sticlă și de aer împărțit ferestre în unicameral și cu două camere.



Geam dublu: 4 mm/16 mm argon/Silverstar ZERO 4 mm

- Soluție eficientă pentru izolare, conceput special pentru utilizarea în ferestre eficiente energetic;
- Rezistența la transfer termic coeficient de $0,8 \text{ m}^2 \text{ k/w}$;
- Economii de consum redus de energie în încălzire și aer condiționat;
- Temperatura superioară a suprafeței de sticlă oferă mai mult confort lângă fereastra în raport cu geamuri duble de standard.

Formule de geamuri duble. Clarificări

$$4 - 10 - 4 - 10 - 4i$$

grosimea de sticlă

lățimea cadrului la distanță

acoperire de economisire a energiei

De exemplu:

4-10-4-10-4 – este un geam dublu de două camere în care dimensiunea sticlă – 4 mm, dimensiunea cadrului distanță – 10 mm.

4-16-4-16-4i – și este o putere de două camere de economisire geam dublu. 4 mm – dimensiunea de sticlă, 16 mm – dimensiune cadru distanță, marcarea "și" înseamnă că acest pahar este speciale de economisire a energiei acoperire.

Geam dublu: 4 mm/16 mm argon/Silverstar SELEKT 4 mm

- Înaltă transmisie lumina soarelui care crește nivelul de invaliditate;
- Nivel ridicat de izolare termică datorită scăzut coeficientul de conductivitate termică;
- Eficiente de protecție la soare datorită nivelului redus de factor de transmisie a energiei solare;
- Culoare neutralitatea îndeplinește estetic ridicat și nevoile arhitectural;
- Reduce costurile de încălzire în timpul iernii și aer condiționat în timpul verii.

Tipuri de cadru de învățământ la distanță

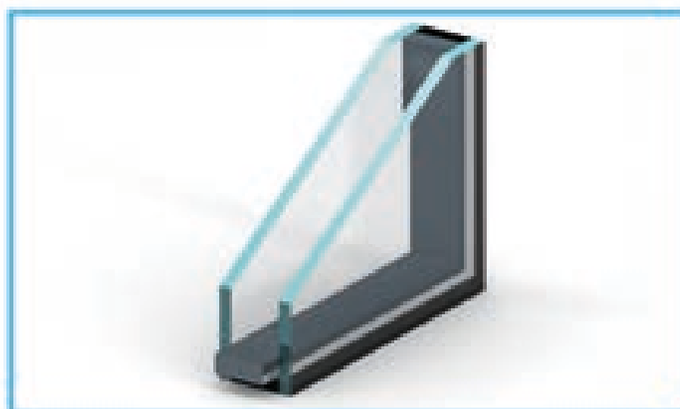
Compania "Ferestre Stil Trading" folosește telecomanda două tipuri de cadru: aluminiu și Super Spacer.

Rama din aluminiu de distanță – este un element de geam dublu care responsabil de rigiditate și servește ca un schelet între foi de sticlă separate. Este produs gol aliaj de aluminiu de diferite grosimi. În interiorul cadrului acoperit cu granule (sită moleculară) care absorb umezeala și pentru a preveni aburirea. În legătură cu primară și suport de la distanță cadru secundara mastic temperatura necesară pe suprafața interioară a geamului.



Super Spacer – este rama de distanță, care este produsă de compania canadiană "Edgetech." Ca urmare a scăzut conductivitatea termică de Super Spacer asigură maxim perimetrul izolare geamuri termopane fereastră. Umplut deshidratant, un strat de adeziv acrilic să se conecteze cu sticlă, și este echipat cu o barieră de difuzie a vaporilor de apă. Nu este expus la ozon, radiații ultraviolete, oxidare și de îmbătrânire. Avantaje:

- creșterea setat fereastră duble 16%;
- îmbunătățirea de fereastră de geamuri termoizolante tot 6%;
- îmbunătățește, proprietățile de tip bariera de sticlă;
- garantează lipsa de condensare în interiorul ferestrei de geamuri.

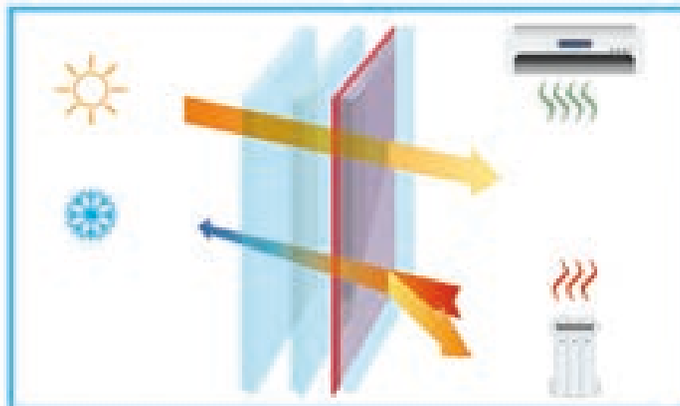


Tipuri de sticlă

Izolarea termică a ferestrei (termică rezistență-) în primul rând depinde de caracteristicile unei ferestrei duble. Cel mai eficient pe efectul de conductivitate termică **termică sticlă de economisire a energiei**, care datorită pulverizare specială de ioni de argint oferă echilibrul de temperaturi: iarna încă cald în Apartament, în vara-cool.

Principiul: acoperi transmite liber solare unde scurte de energie la domiciliu, în același timp, descrie un 90% lung val radiație termică, de exemplu de la termica veselă.

Înlocuirea tuturor sticlă convenționale în economisirea de energie oferă economii de până la 35% de încălzire.



Triplex – straturi de sticlă stratificată, care sunt conectate între un polimer speciale de film și de a deveni rezistent la influența externă.

Avantaje:

- când nu impactul resturile explodează triplex;
- protejează local la raze ultraviolete radiații;
- complet cu creșteri de mobilier antivandal'noû nivelul de protecție împotriva intruși;
- are un set de înaltă performanță.



Sticlă ornamentat

Sticlă ornamentat – este sticla, dintre care una are un finisaj decorativ sau textura. Transparența de sticla depinde de intensitatea de model. Compania "Ferestre Stil Trading" caracteristici de sticlă ornamentat la producător englez «Pilkington».



Delta alb



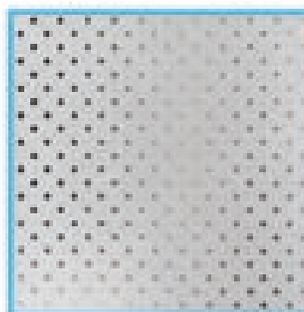
Delta bronz



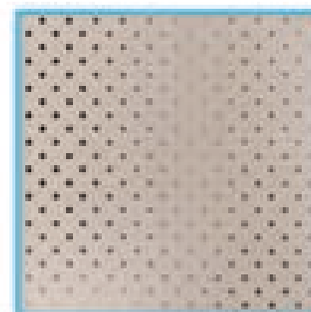
Basak alb



Basak bronz



Punto alb



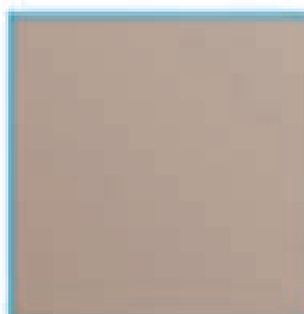
Punto bronz



Krizet



Plecat



Ton de bronz



Stopsol

Limitările tehnice pe suprafata de sticlă

Suprafața
maximă de sticlă

4-16-4
4-10-4-10-4

nu mai mult de

2,5 m²

Suprafața
maximă de sticlă

6-20-4

nu mai mult de

2.8 m²

Suprafața
maximă de sticlă

6-18-6

nu mai mult de

4,3 m²

Raportul recomandă
în geamuri duble

nu mai mult de

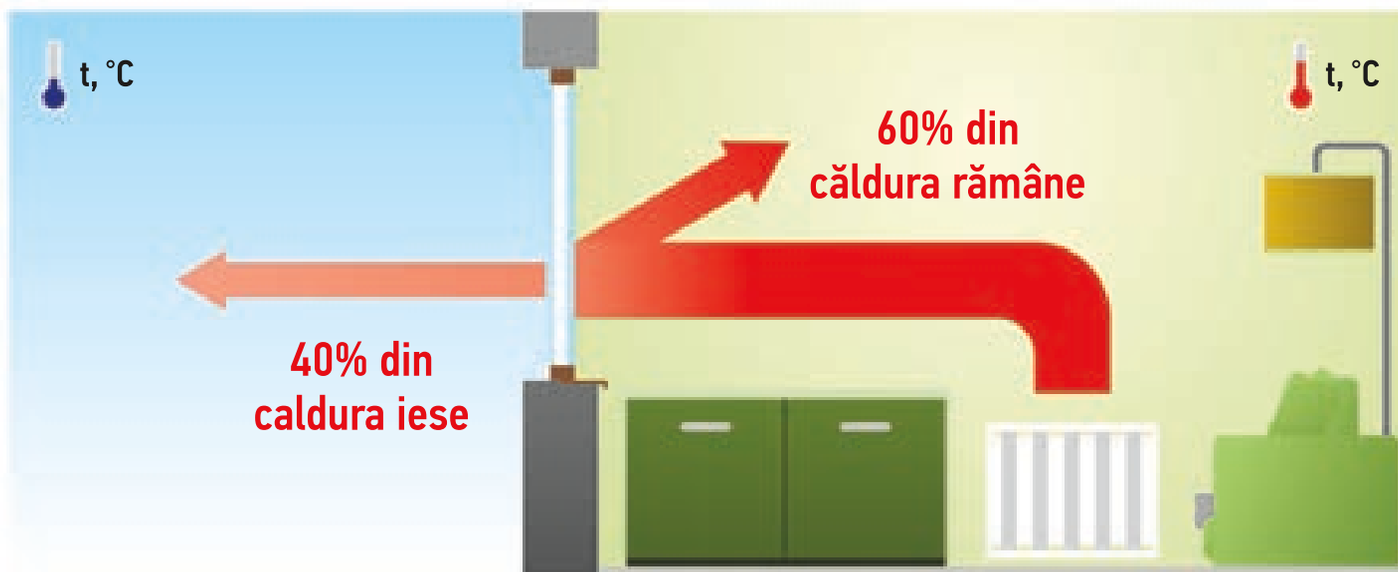
5:1

Dimensiunea
minimă de sticlă

150x200 mm

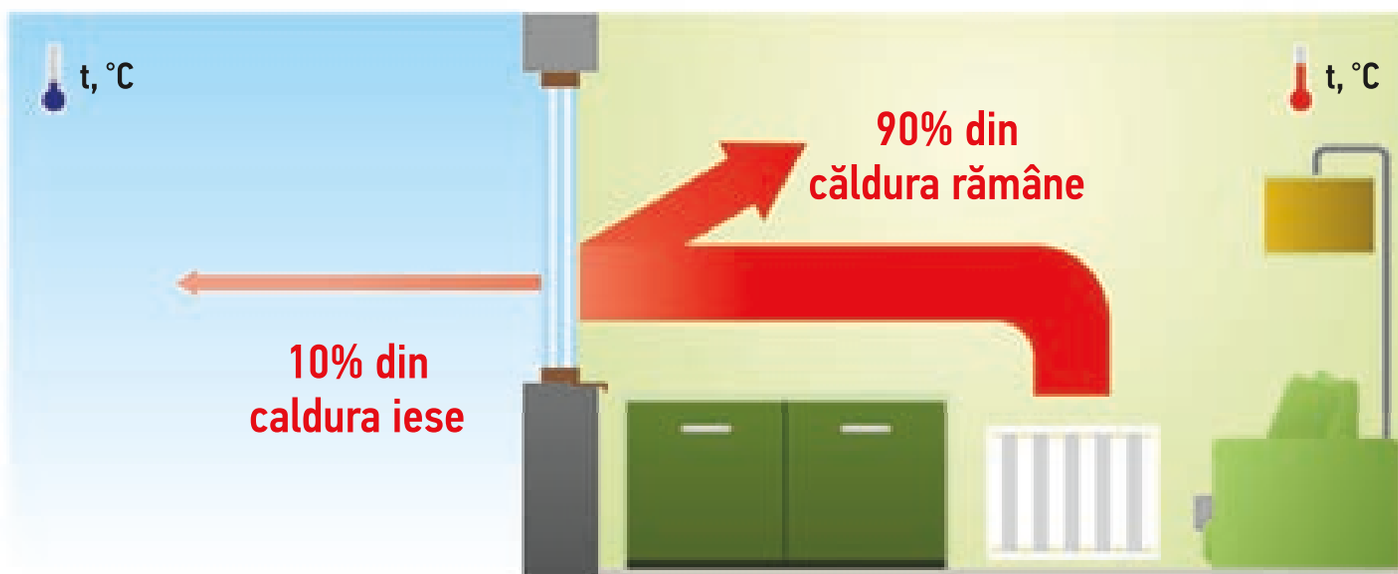
Un exemplu de rezistența la transfer termic pe geamuri duble specifice

Geam duble unicameral 4-16-4. Rezistența la coeficientul de transfer termic este 0,36



Primul geam dublu – prezintă un coeficient scăzut de rezistență la transfer de căldură. O mare parte din căldura din cameră în mod liber pe stradă (în timpul iernii), și pătrunde din afara incintei (vara).

Geam dublu de 2 camere de economisire a energiei-4i-10-4-10-4i. Rezistența la coeficientul de transfer termic 0.86.



În al doilea geam dublu sunt două sticle de economisire a energiei eficient deține până la 90% din caldura in camera și reflectă aer rece la strada (iarna) și veri menține microclimatul din localurile.

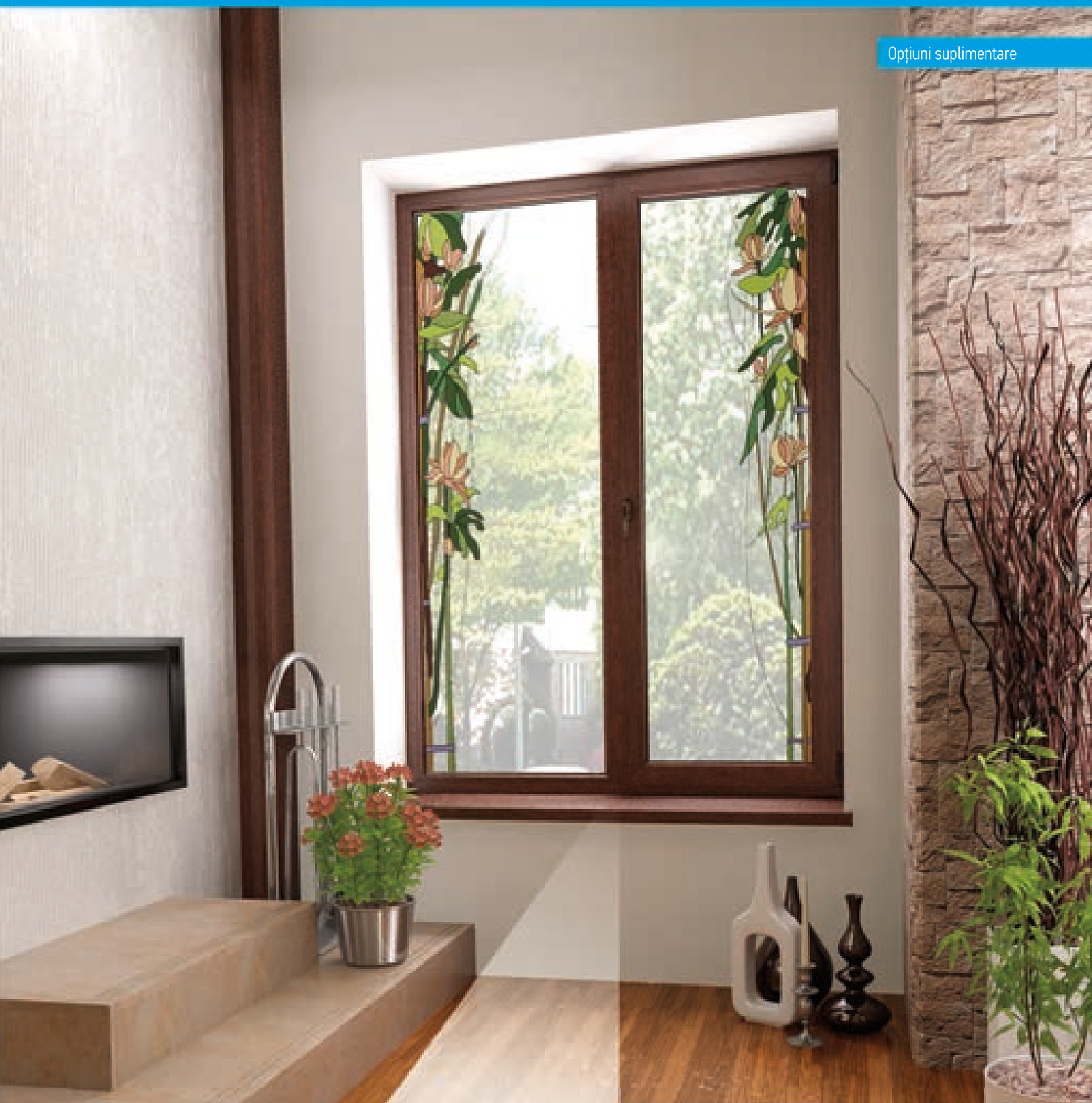
Notă:

Schema reprezintă pierderea de căldură exclusiv prin structura de fereastră, nivelare pierderile prin acoperiș, uși și alte proemi posibile.



Accesorii și opțiuni suplimentare

Accesorii-elemente complexe care furnizează design de funcții de bază: deschiderea, închiderea și ventilație. Fitinguri de fereastră industrie sunt cu fabrici modern, unde precizia fabricate și testat toate elementele. Astăzi opțiuni suplimentare în caseta este un rezultat al celei mai recente evoluții, care, în plus de bază funcții sunt în dumneavoastră acasă protecție suplimentară împotriva intruși, siguranța copiilor, circulația de aer proaspăt și multe altele. Compania "Ferestre Stil Trading" lucrează cu accesoriile de producătorii "Siegenia Aubi" (Germania) și «Axor Industry» (Ucraina).



Mobilier anti-vandal

Pentru a îmbunătăți siguranța în case și apartamente private, situate la etajele 1-2, mobilier de standard cu elemente anti-vandal este recomandat. Practic, vorba este despre un fus anti-vandal (forma de ciuperci) și capace speciale relevante pentru ei. În funcție de numărul de elemente din centru, obține nivelul de spargere.

Niveluri de anti-vandal:



Profil: WDS 8 SERIES
Laminare: Cireș Întuneric
Decor: Вітраж, V0001

Opțiuni suplimentare



Micro-aerisire

Datorita micro-aerisirii exista posibilitatea de a respinge frunze pe 3-5 mm și a fixa în această poziție. Astfel vă va oferi un flux constant de aer proaspăt în casa după protâgam. Iarna, folosind funcția mikroprovitrûvannâ pentru al tău Ferestre fără probleme de condens pe sgeam dublu și micro-aerisire oferă o oportunitate de a menține pozitiv microclimatul din localurile.

Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar auriu
Decor: Lezenei baruri, S0001



Blocarea deschidere de eroare

Dacă fereastra este în poziția aerisire de rotație mâner poate duce la deschiderea eronate. În acest caz foarfece top bucla iese de prindere și aripa moale deține exclusiv pe balamaua de jos. Pentru a evita astfel de situații trebuie să modificați mobilier de fereastra de deschidere. Acest element, care blochează posibilitatea de a transforma buton atunci cand canatul este închis.



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Antracit
Decor: Vitralii, V0002

Opțiuni suplimentare



Nivel reglabil de ventilare

Aerisirea de niveluri-opțiunea care vă permite să ajustați cantitatea de renunțând la fereastra ta în intervalul de 12-20 mm. Astfel se poate modifica intensitatea de aer în camera în funcție de nevoile dumneavoastră.

Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar Sheffield



Blocare pentru copii

Alegerea de o fereastră în pepinieră trebuie să fie conștient de siguranța copiilor. Pentru a rezolva această sarcină va ajuta copii Castelul. Acesta este atașat la partea de jos și în poziția închis blocarea funcția de rotație de canatul. Aceasta este o oportunitate de a deschide o fereastră pentru ventilație. Astfel, aveți posibilitatea de a aerisi sala fără griji despre copiii tăi.

Profil: WDS 8 SERIES
Laminare: Stejar natural
Decor: Vitralii, V0003

Opțiuni suplimentare



Compactor pazu

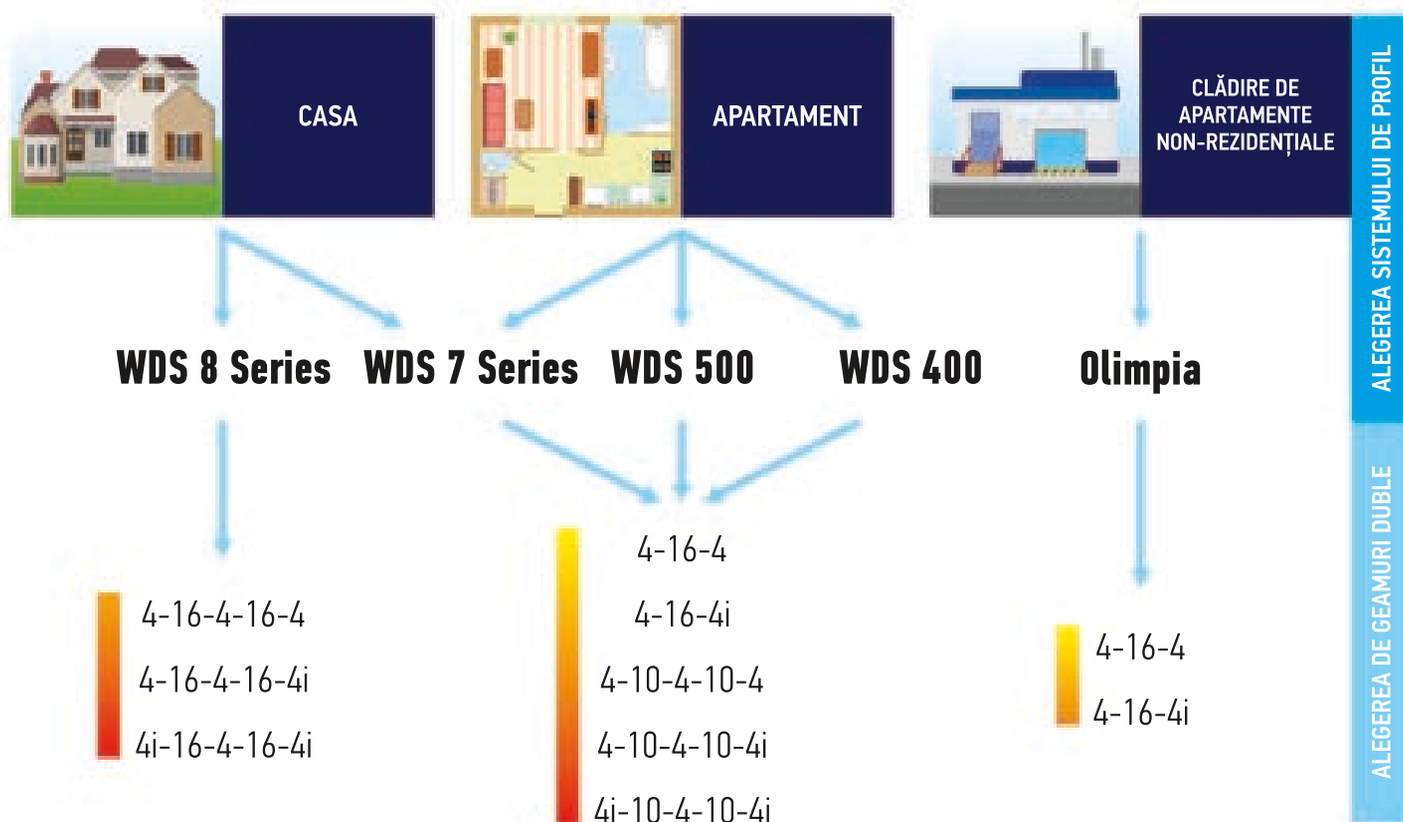
Sigiliul este introdus într-un slot deschise în ferestre metalice și plastice și previne acumularea de praf, murdărie și umiditate. Comandarea ferestrelor cu canelură sigiliu vă reduce semnificativ timpul petrecut de spălare ferestrelor



Profil: WDS 500
Laminare: Alb
Decor: Sablare, P0001

Un tabel care vă va ajuta să alegeți corect fereastră

Alege tipul de clădire:

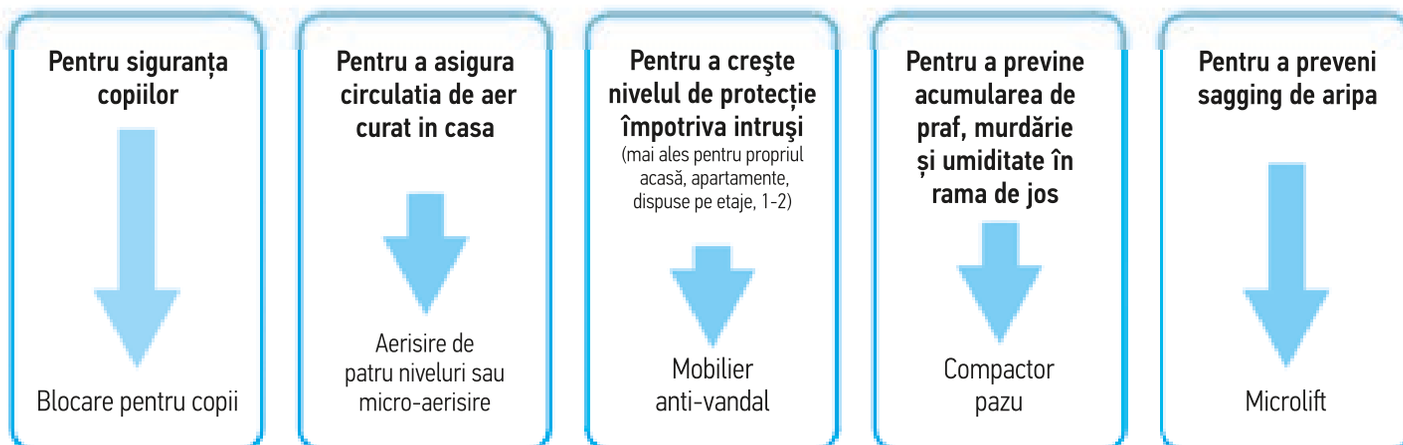


Dacă aproape de casa ta este sursa de zgomot, atunci vă sugerăm să alegeți un geam dublu cu două compartimente cu diferite distanțări, acesta va reduce nu numai teplovtratu, dar, de asemenea, prin varierea distanța dintre foile de sticla (la distanță cadru) pentru a crește performanța stabilit.

De exemplu:

Profil WDS 505 recomanda laminate sticla 4-12-4-8-4-i.

Selectați opțiuni suplimentare:





Decor de geamuri duble

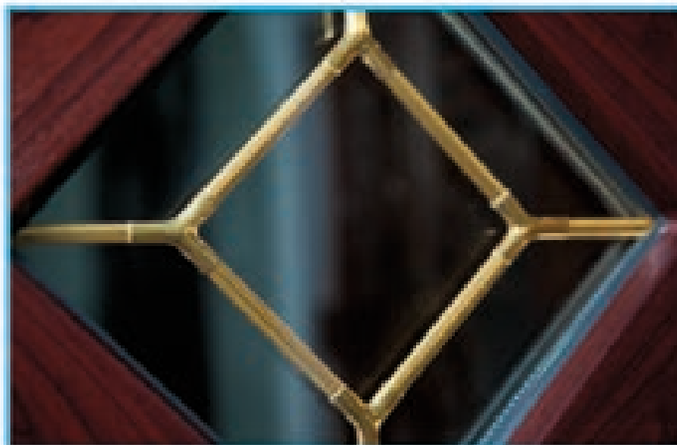
Datorită tehnicilor moderne de decorare, geam dublu în modele metalice și plastice poate evolua într-o adevărată operă de artă care completează cu succes interior și exterior de casa voastră. Vitralii luminoase, un lux discret, încrustat nisip sablare sau spros clasic. Diversitatea metodelor de decorare face posibilă pentru a satisface nevoile clienților cele mai exigente.

Spros

Lezenei baruri – benzi de aluminiu speciale, care sunt plasate în interiorul ferestrei de geamuri. Lezenei baruri servesc o funcție decorativă, reflectând pe diverse forme geometrice și modele, face fereastra vizual masiv. Ei vin în diferite dimensiuni, culori și tipuri de conexiune.

Dimensiuni și culori: 8 mm-auriu, alb; 18 mm-alb și maro.

Tipuri de conexiuni: X, Y, T.



Sablare

Nisip sablare este o metoda de prelucrare abraziva de sticlă nisip de cuarț topită. Sub presiune, într-o cameră specială, sticlă prelucrate nisip atunci, acesta rămâne mat modele de o anumită formă. Tehnologie de decor de sablare poate varia în calitate și preț. Compania "Fereastre Stil Trading» produce calitate și adâncime sablare, care diferă de la suprafața claritate și liniile expresive. Si apropiere de prelucrare chimică protejeaza zonele mat de murdaria și petele. Sticlă transparentă devine un model unic care poate sublinia interior sau ascunde specii umbră afară.



Vitraliu

Vitralii - un decor decorativ compoziții de sticlă folosind o tehnologie specială de suprafețe de sticlă pictură. Această tehnologie implică circuitul aplicație model pe sticlă, și umple zonele dintre contururi vopsele. La completarea culoarea imagine poate vota și intensitate umbrire, permițându-vă să creați un modele transparente și bogat. Utilizarea de vitralii vor deveni decor mai frumos și spectaculos de interior va umple de joc cameră razele de lumină colorată și o atmosferă primitoare.

Vitralii - este decizia ta de stil în vederea creării un design expresiv și unic.



Mozaicar

Mozaicar - decor de elemente de sticlă prin tragere peietreloer de culoare și bandă de aur. Aceste ornamente sta pe suprafața structurii și culoarea, adăugând ferestre rafinement. Arta cea mai perfectă de încrustații a fost în timpul Renașterii, când maeștri italieni conac maiestuou decorat cu panouri de marmură albă și pietre semi-pretioase. Astăzi atribut încrustații a fost abundent și exclusivitate și este utilizat pe scară largă în fabricarea de bijuterii, haine de designer, mașini și alte bunuri de consum.



Decor de geamuri duble



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Antracit
Decor: Lezenei baruri, S0002

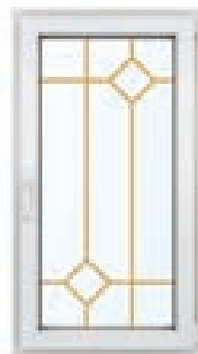
Spros:



S0003



S0004



S0005

Sablare:



P0002



P0003



P0004

Vitraliu:



V0004



V0005



V0006

Mozaicar:



I0001



I0002



I0003

Decor de geamuri duble



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar Sheffield
Decor: Sablare, P0005

Spros:



S0006



S0007



S0008

Sablare:



P0006



P0007



P0008

Vitraliu:



V0007



V0008



V0009

Mozaicar:



I0004



I0005

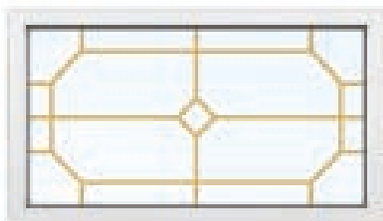


I0006

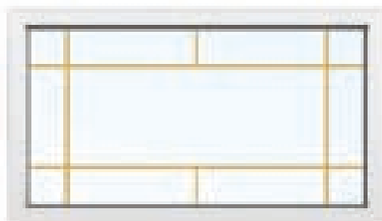
Decor de geamuri duble



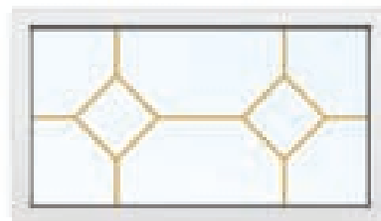
Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar natural
Decor: Incrustare, 10007

Spros:

S0009



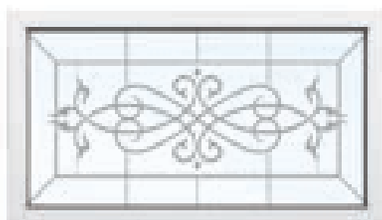
S0010



S0011

Sablare:

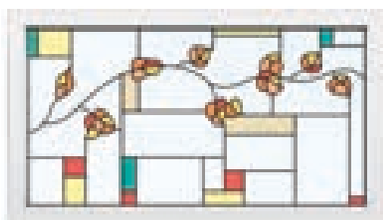
P0009



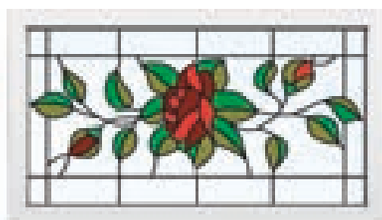
P0010



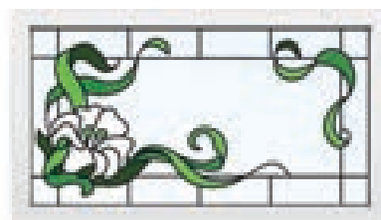
P0011

Vitraliu:

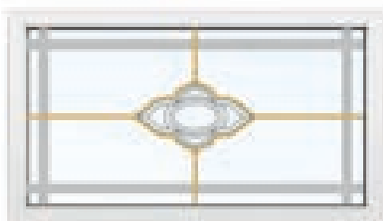
V0010



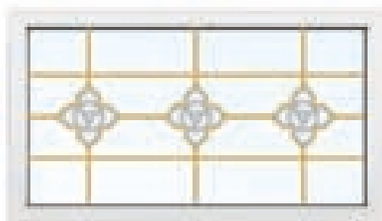
V0011



V0012

Mozaicar:

I0008



I0009



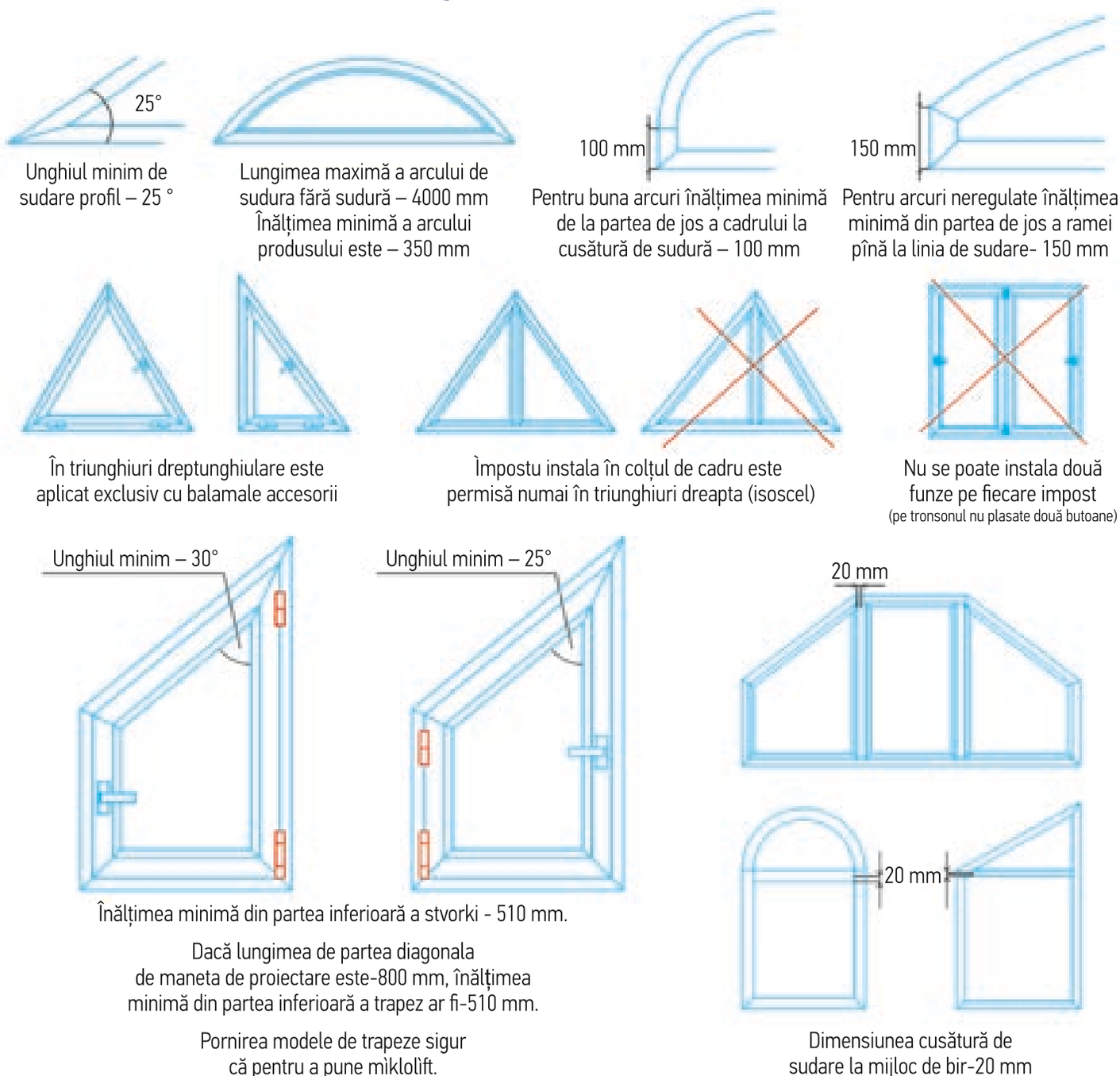
I0010



Modele personalizate

Compania "Ferestre Stil „ de mai mulți ani specializează în fabricarea de obicei Ferestre și uși modele de case cu fațade extraordinare și soluții arhitecturale. Producția de astfel de construcții întâmplă într-un atelier separat, în cazul în care sub influența temperaturi diferite și o mulțime de curbe PVC-profilul dat sub parametrii geometrice. Astăzi compania "fereastra stil Trading ofera următoarele tipuri de Ferestre standard: circle, semicerc, arh, arc în arc, trapez, triunghi, precum și tronsonul curbat rama. Modele de acest tip sunt mai multe costuri și ocupa lung de producție pe termen, precum și un număr de constrângeri de ansamblu.

Limitarea în arcul și trapecîjnih produse



Structuri să fie flexibile și razele minime lor

Profilul	WDS 400	WDS 505	Olimpia
Rama (pentru fereastră surzi)	315	400	350
Rama (pentru fereastră deschisa)	450	650	450
Bir	550	650	550

În cazul în care cadrul razei este mai mică decât a declarat în acest tabel este posibil pentru a efectua partea arcuite din rama la segment.

Avertisment! Shtapik pentru îndoire de sticlă nu poate fi. Prin urmare, produsele arcuite sunt realizate doar din sticlă.

Modele personalizate



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar auriu
Decor: Incrustare, I0011

Spros:

S0012



S0013



S0014

Sablare:

P0012



P0013



P0014

Vitraliu:

V0013



V0014



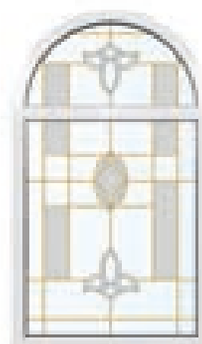
V0015

Mozaicar:

I0012



I0013



I0014

Modele personalizate



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Alb
Decor: Lezenei baruri, S0015

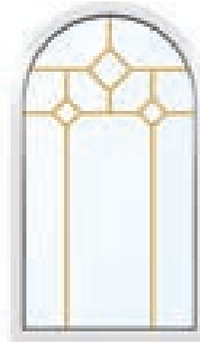
Spros:



S0016



S0017



S0018

Sablare:



P0015



P0016



P0017

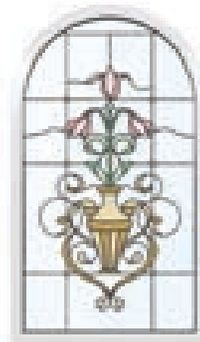
Vitraliu:



V0016



V0017



V0018

Mozaicar:



I0015



I0016



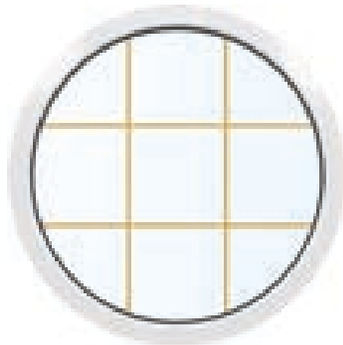
I0017

Modele personalizate

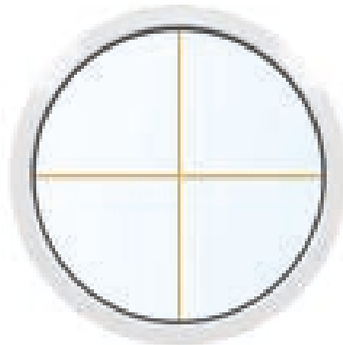


Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar șefild
Decor: Vitralii, V0019

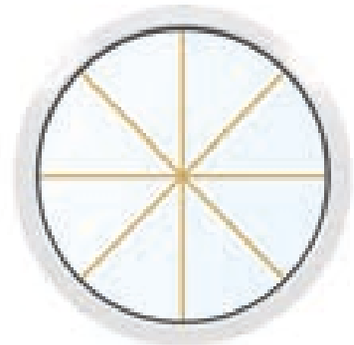
Spros:



S0019



S0020



S0021

Sablare:



P0018

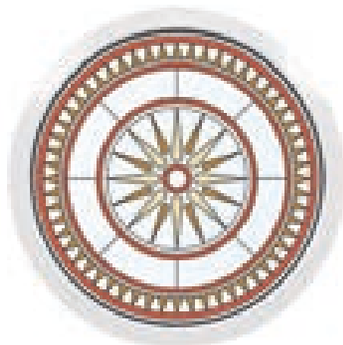


P0019



P0020

Vitraliu:



V0020



V0021

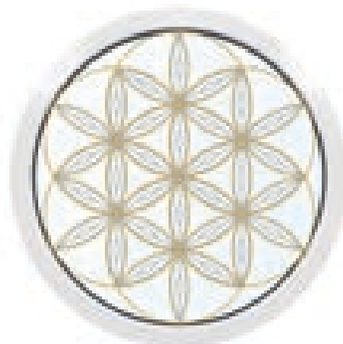


V0022

Mozaicar:



I0018



I0019



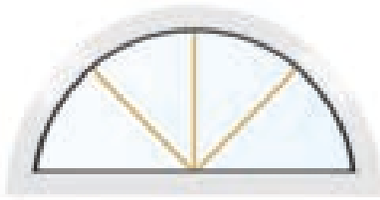
I0020

Modele personalizate

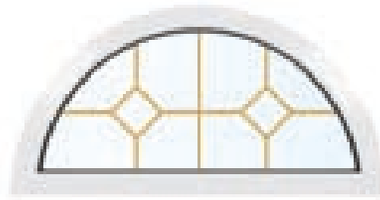


Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Întuneric de cireșe
Decor: Lezenei baruri, S0022

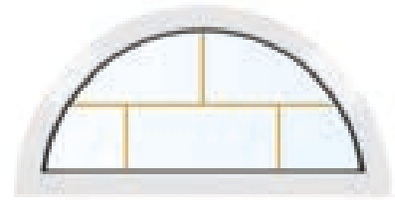
Spros:



S0023



S0024



S0025

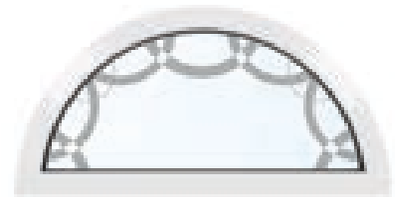
Sablare:



P0021



P0022



P0023

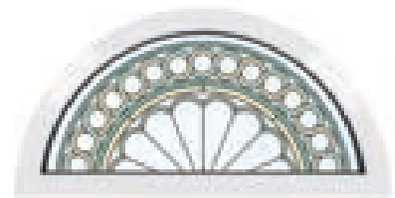
Vitraliu:



V0023

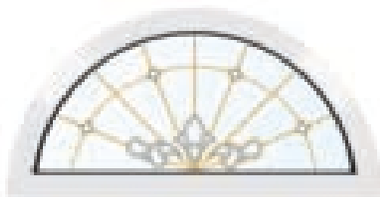


V0024

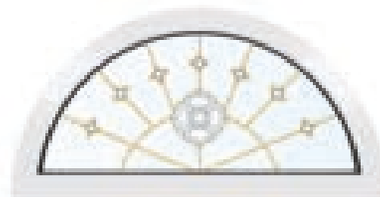


V0025

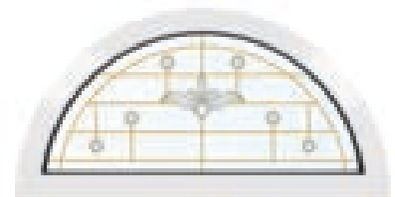
Mozaicar:



I0021



I0022



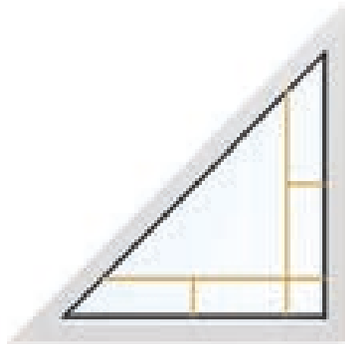
I0023

Modele personalizate

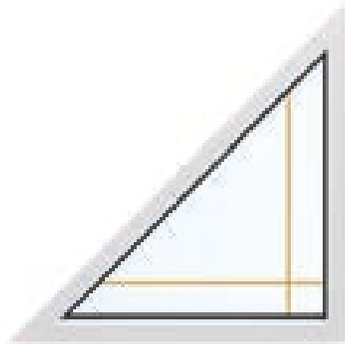


Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar auriu
Decor: Vitralii, V0026

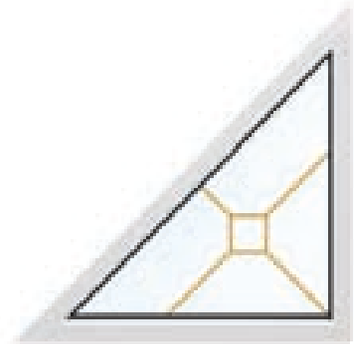
Spros:



S0026

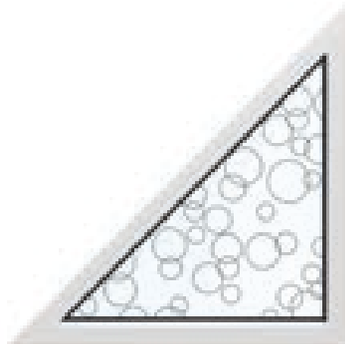


S0027

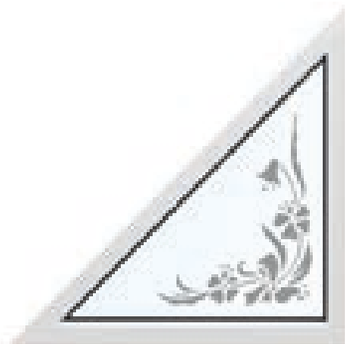


S0028

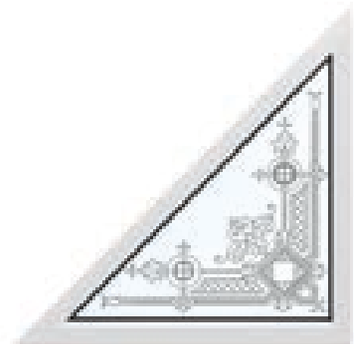
Sablare:



P0024

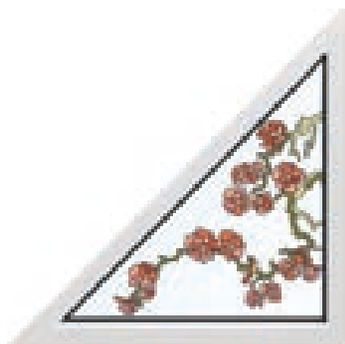


P0025

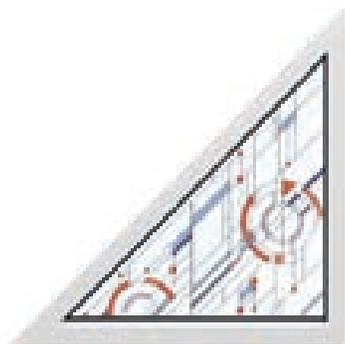


P0026

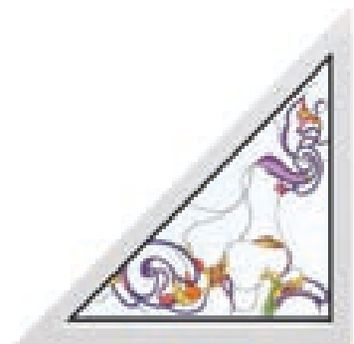
Vitraliu:



V0027

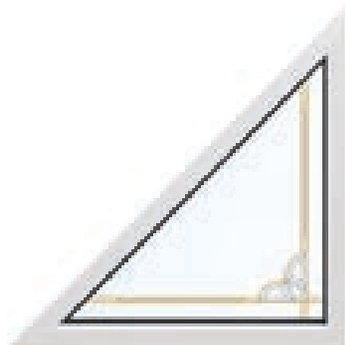


V0028

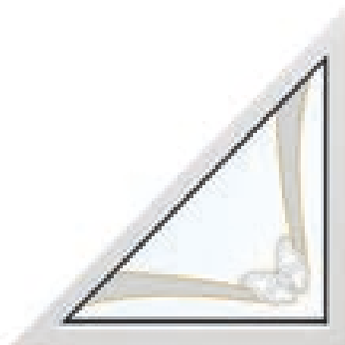


V0029

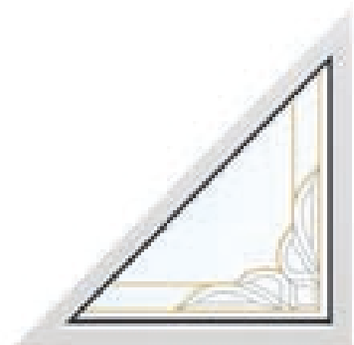
Mozaicar:



I0024



I0025



I0026

Modele personalizate



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Antracit
Dekor: Sablare, P0027

Spros:



S0029



S0030



S0031

Sablare:



P0028



P0029



P0030

Vitraliu:



V0030



V0031

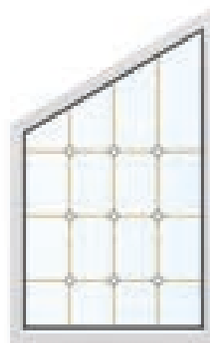


V0032

Mozaicar:



I0027



I0028



I0029



Conectori

Conectori – elemente care sunt necesare pentru conectarea modele de dimensiuni mari și configurații personalizate. Efectua nu numai anumite caracteristici tehnice, dar și arhitectural, permițându-glazura fatade de diverse forme de și dimensiuni. În special, iarna grădini, balcoane și alte părți



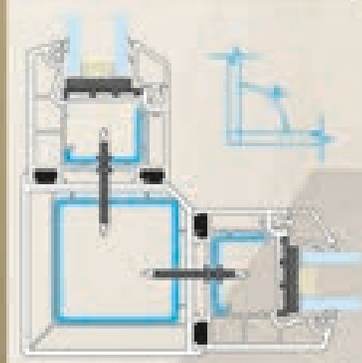
I-conector

În cazul când dimensiunea ferestrei este mic nu există nici o încărcare de vânt puternic și conexiunea nu va fi prikkladatis' eforturile tangibile, utilizând PVC ordinare I-conector (balcon) fara armare de metal.



Profil: WDS 400
Laminare: Alb

Conectori



Conectori colțului 90 articulațiilor

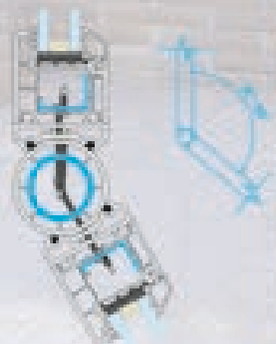
Unghiul conectorului vă permite să setați design sub un unghi fix de 90°. Adesea folosite în geamul de balcoane, sirme de oficii și alte soluții arhitecturale. Structurile de armare din interiorul conectorului oferă rigiditatea și fiabilitatea necesară, așa că ar trebui să fie utilizat în proiectarea ferestrelor din față globale.

Profil: WDS 500
Laminare: Alb



Conectori Bay

Conectori Bay este un element care vă permite să conectați modele de fațada sub diferite unghiuri personalizate. Conector circular vă oferă posibilitatea de a alege unghiul de conexiune 91° pentru 270° . Tendințele moderne în proiectarea orientate pentru a face spațiu, astfel încât un bovindow este un ingredient versatil, care va contribui la realizarea acest efect.



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Nuc



Profilul de expansiune:

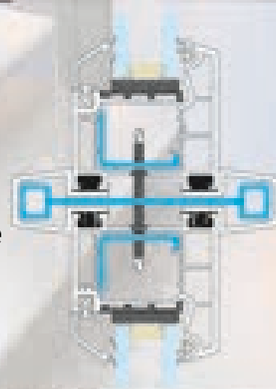
Profil de expansiune este elementul, care este atașat la rama ferestrei. Este folosit în cazurile când efectuate de izolare de plafoane pe balcoane sau redus nivelul de tavan în camere cu o linie de mare fereastră ferestre (nu că odihnit împotriva izolația ușii și ar putea deschide).

Profil: WDS 400
Laminare: Alb



Conector de fatada:

Conector de fatada – un element care vă permite să instalați întinse vertical sau orizontal modele constau din mai multe elemente. Se stabilește între Rame plastic structurale și oferă-le cu rigidizare suplimentară prin redistribuire corectă a sarcinilor. Folosit pentru geamuri, lodžij, panoramice modele. Conector de fațadă a înaltă rezistență la vânt de încărcare și dă capacitatea de a produce produse de dimensiuni mai mari.



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Antracit

Conectori



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar Sheffield
Decor: Vitralii, V0033

Vitraliu:



V0034



V0035



V0036

Mozaicar:



I0030



I0031



I0032



Manere de fereastră

Mâner pentru fereastră – elemente de finisare care pun accentul pe proprietățile de stil și efectuează importante funcționale sarcini. Originale de design moderne și wide mâner de gamma culoare vor da eleganță la ta fereastră. Compania "Ferestre Stil Trading" oferă produse de la producătorul german HOPPE.



Mâner pentru fereastră, alb



Mâner pentru fereastră, maro



Mâner pentru fereastră cu cheie Hoppe "New York"



Hoppe "New York" Secustik, alb



Hoppe "New York" Secustik, argint



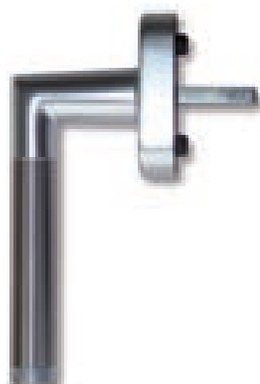
Hoppe "New York" Secustik, bronz



Hoppe "New York" Secustik, brown



Hoppe "Amsterdam"



Hoppe "Basel"



Hoppe "Athinaï"



Hoppe "Valencia"



ANATOMIA



Shtapik – element de ușă, care este necesar pentru fixarea de fibra de sticlă sau sandwich panouri sau MDF.



Geam dublu – utilizarea de ferestre duble în ușă design îi dă un sveltproniknști, și, de asemenea, de client termopan poate fi un element decorativ (dublu geamuri cu sticlă ornamentat, sticlă stratificată decorate de spros, suprapunere, vitralii).



Panou Sandwich – este una din variantele posibile de umplere a ușii, care este sistemul de trišarovu (cele două exterioare PVC foi cu un strat de izolație la mijloc).



Impost – sept care împarte structura apart. Ușa din față, ea poate avea caracter decorativ (pentru și/sau oblice impost).

UNEI UȘI



Aripa – este o parte se deplasează din usile din PVC profil.



Accesorii – un complex de elemente, care este responsabil pentru funcționarea cercevea (balamale, Manere, blocare).



Cadru cu prag de aluminiu 20 mm – Cadru cu prag de aluminiu 20 mm -fix usa parte fabricate din PVC profil cu un prag de aluminiu in partea de jos.



MDF – MDF panou se face prin presare uscat de aschii la inalta presiune si temperatura. Acest element a ușii de umplere ofera exclusivitate design și extinde oportunitățile pentru punerea în aplicare cele mai indraznete deciziile de proiectare.

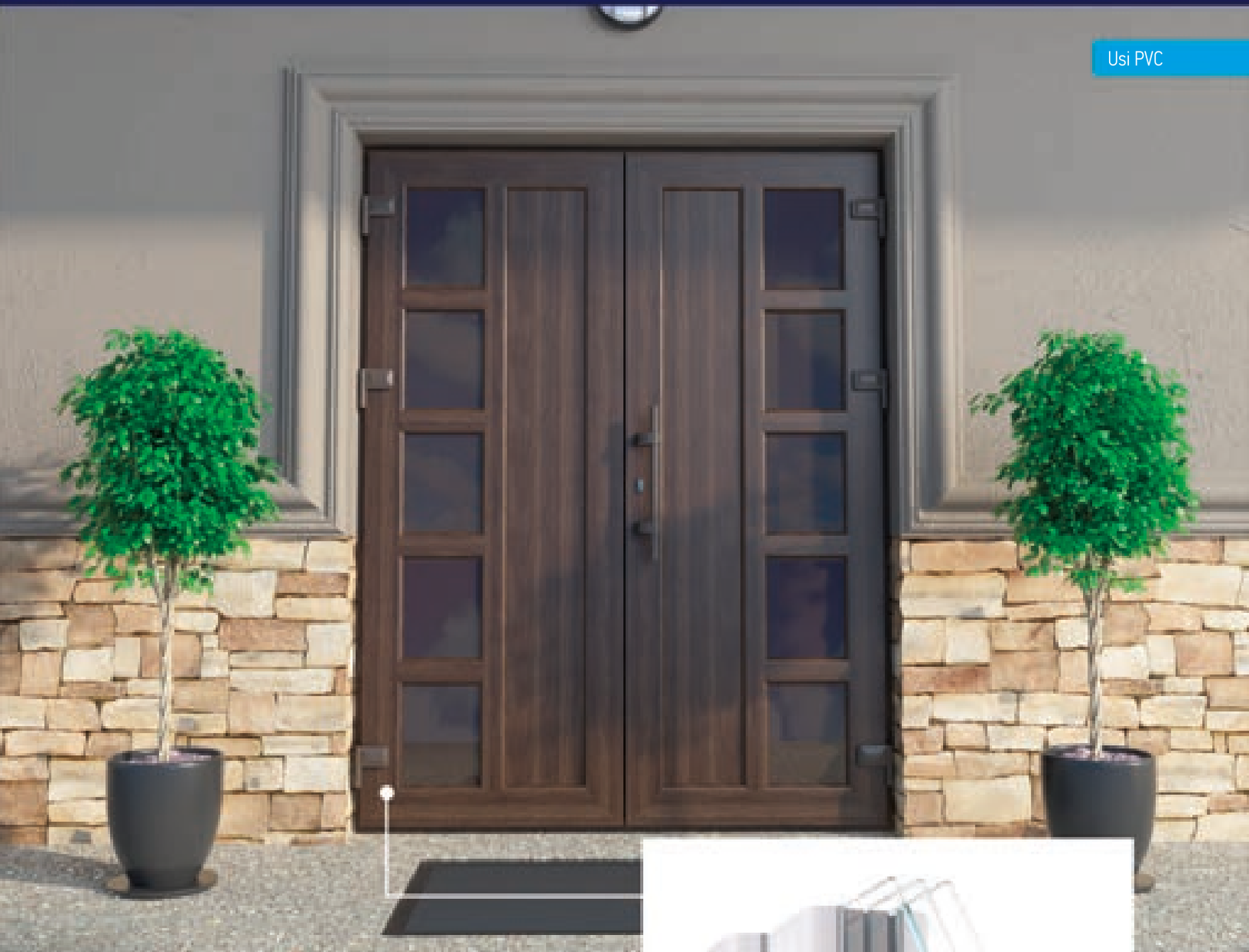
**NOU 100%
exclusiv**

MD013



Usi PVC

Varietate de canatul ușii vă permite să efectuați o calitate usi pentru orice nevoi, variind de la interior și se termină cu ușile pentru birouri. Usi metalice moderne este o garanție eficiența energetică, estetica și durabilitate.



Aripa T116

Usi de intrare cu aripa T116 sunt facute din profil Seria 7, astfel încât acestea au căldură bună și proprietăți de izolare fonica. De asemenea, atunci când o astfel de grupare este folosită de armare crescută care oferă design rigiditate și durabilitate. În plus față de profil, o componentă importantă pentru funcționarea confortabilă a ușii sunt accesoriile, deci atenție la selecție de înaltă calitate, balamale și Broaste.

Montare adâncime (*grosimea ramei*) – 70 mm
Lățimea unei ferestre duble - 24 mm, 32 mm

Lista de laminare:



Stejar auriu



Nuc



Cireș Întuneric



Stejar Montana





Arips T104

Usi metalice cu T104 sde aripa – raportul optim dintre pret si calitate. Pătrat de armare utilizate în TOC este superba geometrie. Si in combinatie cu geamuri duble de economisire a energiei acest designul avea o performanță bună izolare termică și fonică.

Montare adâncime (*grosimea ramei*) – 60 mm

Lățimea unei ferestre duble - 24 mm, 32 mm

Lista de laminare:



Stejar auriu



Nuc



Cireș Întuneric



Aripa T92

Uși de interior cu aripa T92 produse profile de 404. Nu o greutate mare de toc (tulpina mai puțin pe balamale), în funcție de cerințele, ele pot fi montate ca balamale ușii și Ferestre. Un avantaj important al usii de aluminiu-plastic sunt umiditate înaltă rezistență.

Montare adâncime (grosimea ramei) – 60 mm

Lățimea unei ferestre duble - 24 mm, 32 mm

Lista de laminare:



Stejar auriu



Nuc



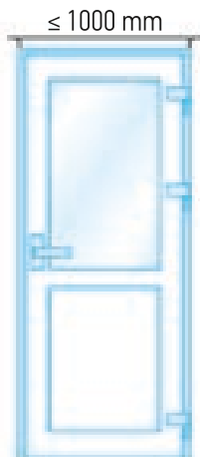


Tipuri si modele de usi

Usi metaloplastice astăzi este mai mult decât design care protejează împotriva rece sau va desparte de la inutile zgomotului de mediu. Astăzi este o soluție perfectă, care poate deveni nu doar o continuare a exterior, dar, de asemenea, plin de elementul său. Opțiuni set de decorare: elegant pentru bir, impost oblică laconic, o combinație originală de îndoit și impostiv oblică, precum și o selecție largă de mobilat sticlă.

Limitarea în modele de usi

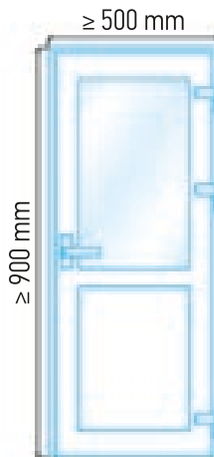
Ușa de la intrare cu una:



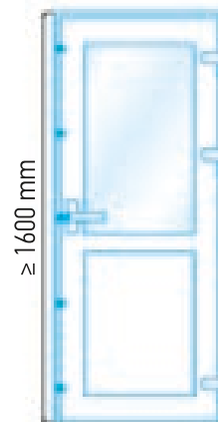
Ușă maximă Lățime totală cu alb Profile - 1000 mm (la o înălțime de cel mult 2140 mm);



Lățimea maximă totală cu profil de culoare ușă - 940 mm (la o înălțime de cel mult 2040 mm);

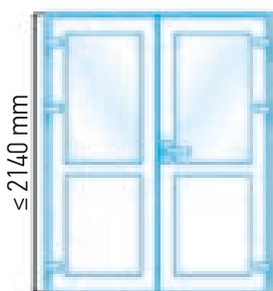


Ușile înălțime de verificare minim - 900 mm;
Lățimea minimă clearance-ul de usi - 500 mm;

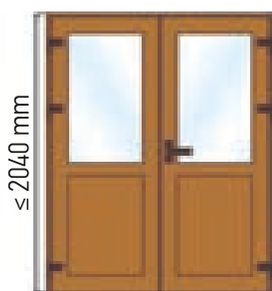


Ușile de înălțime spațiu liber minim cu blocare-rail (cinci punctul de blocare) - 1600 mm

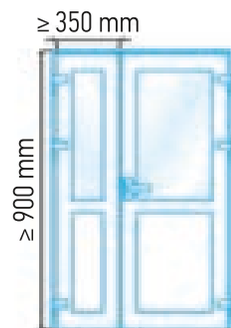
Față dvustulkovi ușă:



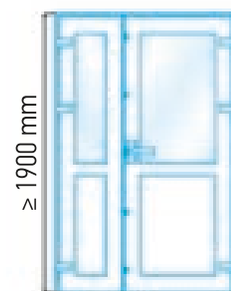
Maxime Ușile înălțimea mingea cu profil alb - 2140 mm;



Maxime Ușile înălțimea mingea cu profil de vitralii - 2040 mm;

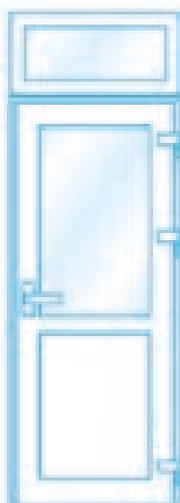


Minim frunze clearance lățime de stulp - 400 mm;
Minime posibile Ușile înălțime degajare - 900 mm;

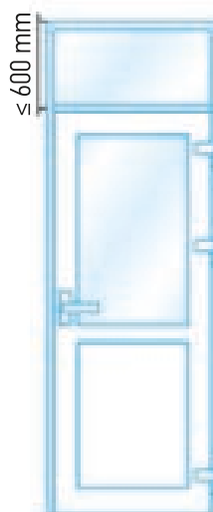


Ușă Înălțimea minimă degajare de stulp cu blocare șină (cinci puncte de închidere) - 1900 mm.

Ușă intrare cu pupei:



Usa de la intrare cu deschidere extern de fotografiere (frunze T), cu top surd sau pupei geam structuri este produsa de constructii individuale prin conector.



Este admit producerea de o structura cu un geam surd sau pupei (cu înălțime pupei 600 mm) ușa din față a deschiderii cercevea interior și ușa balcon cu un prag.

Tipuri si modele de usi



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Cireș Întuneric
Decor: Sablare, P0031

Sablare:



P0032



P0033



P0034

Vitraliu:



V0037



V0038



V0039

Mozaicar:



I0033



I0034



I0035



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Gopix
Decor: Vitralij, V0040

Sablare:



P0035



P0036



P0037

Vitraliu:



V0041



V0042



V0043

Mozaicar:



I0036



I0037



I0038



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar auriu
Decor: Sablare, P0038

Sablare:



P0039

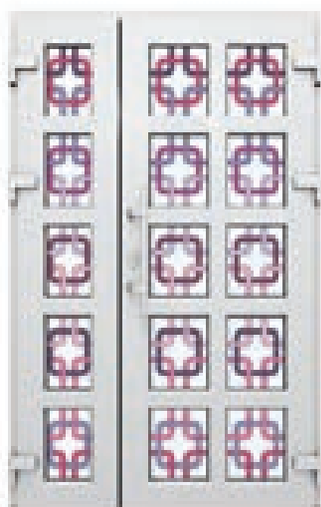


P0040

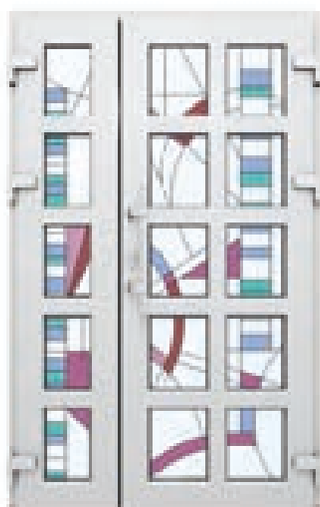


P0041

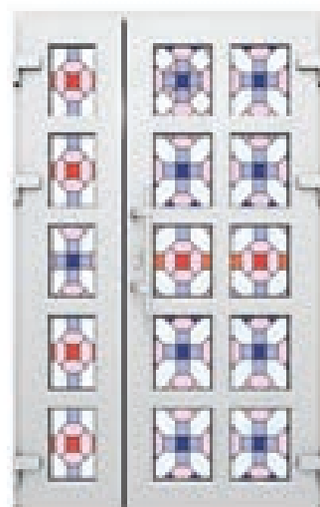
Vitraliu:



V0044



V0045



V0046

Mozaicar:



I0039



I0040



I0041

Tipuri si modele de usi



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Cireș Intuneric
Decor: Incrustare, I0042

Sablare:



P0042



P0043



P0044

Vitraliu:



V0047



V0048



V0049

Mozaicar:



I0043



I0044



I0045



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Alb
Sticla: Ton de bronz

Sablare:



P0045



P0046



P0047

Vitraliu:



V0050



V0051



V0052

Mozaicar:



I0046



I0047



I0048



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Staejar Montana
Decor: Sablare, P0048

Sablare:



P0049



P0050



P0051

Vitraliu:



V0053



V0054



V0055

Mozaicar:



I0049



I0050



I0051



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar auriu
Decor: Vitralii, V0056

Sablare:



P0052



P0053



P0054

Vitraliu:



V0057



V0058



V0059

Mozaicar:



I0052



I0053



I0054



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Nuc
Decor: Incrustare, I0055

Sablare:



P0055



P0056



P0057

Vitraliu:



V0060



V0061



V0062

Mozaicar:



I0056



I0057



I0058

A close-up photograph of a wooden door featuring intricate, classical-style carvings. The carvings include a large, central floral or acanthus-like motif, and smaller decorative elements along the door's panels. The wood has a warm, polished finish.

**NOU 100%
exclusiv**

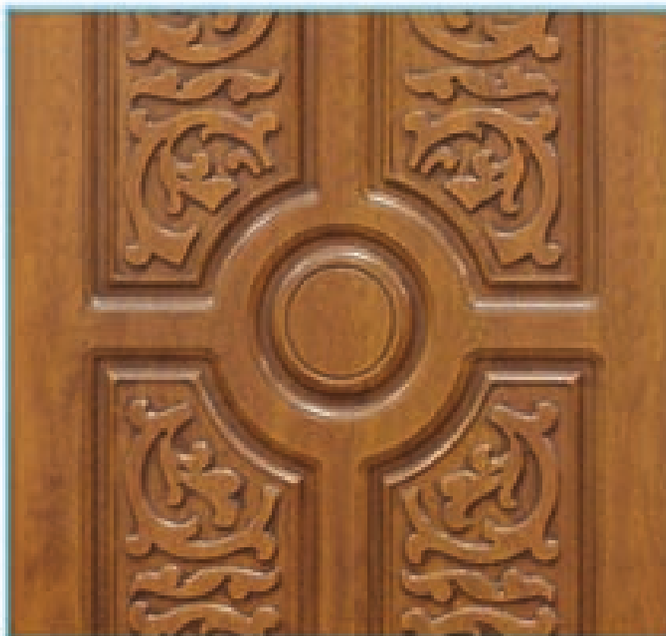
Usi cu decorare MDF

O combinație unică de plastic, MDF este rezultatul muncii grea de inovare. Maro forma 5-7 luni plastic în tandem de succes cu MDF-panou macenat într-un produs unic.

Panoul de MDF se face prin presare la uscat aschii sub înalta presiune și temperatura. Pentru usi, destinate pentru utilizarea pe stradă, utilizarea-învățat impermeabil MDF 12 mm, peliculă laminată «Vinorit». Densitatea de acest material este comparabil cu solide specii de lemn.

Caracteristici ale PVC peliculă «Vinorit»:

- Speciale robustă PVC acoperire conceput pentru decor usi, combină practic mare, mediu și estetica;
- Cele mai potrivite pentru uz extern: a de protecție de la lumina ultravioleta (nu se estompeze), rezistent la vreme condiții (temperatura, umiditate) și mecanice daune (zgarieturi);
- Are o textură mată și trei-dimensionale, maxim posibil lemn, și mulțumiri la spre său unic termoplastice cu ușurință ia forma de unghiuri, concav și suprafețele convexe, cu precizie repetarea căi spre deosebire de din filmele greu singur strat.



Lista de culori din MDF



Stejar auriu



Nuc



Mahon



Stejar Montana

Usi cu decorare MDF



**NOU 100%
exclusiv**

Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Mahon
Decor: MDF, MD001



MD002



MD003



MD004



MD005



MD006



MD007

Usi cu decorare MDF

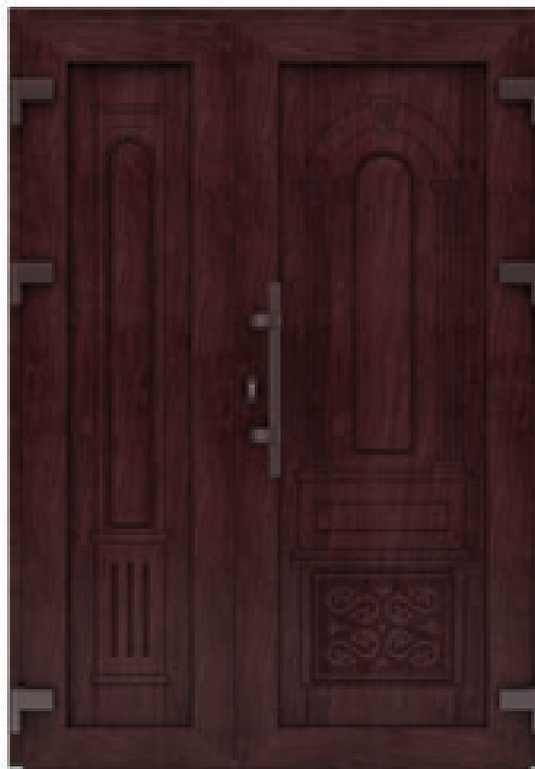


**NOU 100%
exclusiv**

Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Stejar auriu
Decor: MDF, MD008



MD009



MD010



MD011



MD012



Manere de usi

Mânere-una dintre componentele mobilierul de ușă, care asigură funcționarea canatului. Există două tipuri de Manere: de Birou și cu presiunea.



Mânerul ușii Hoppe,
alb



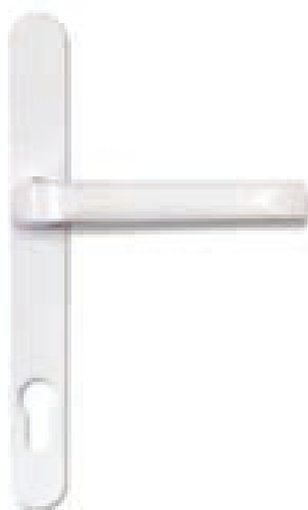
Ușa mâner Hoppe
argint



Mânerul ușii Hoppe,
aur



Mânerul ușii Hoppe,
maro



Mânerul ușii mânerul,
alb



Mâner de birou,
alb



Birou mâner,
maro



Mânerul ușii mânerul,
maro

ANATOMIA UNUI

Superioară «foarfeca» – este un mecanism care asigură circulația cercevea pe ghid, și, de asemenea, oferă posibilitatea de a stabili clapa în poziția de respingere.

Feroviar de top – este un montaj care este responsabil de direcția de mișcare a canatului la cadru.



Inferioară «semnul» – este un mecanism care să asigure circulația cercevea pe ghid.

Jos feroviar – un montaj este responsabil de direcția de mișcare a cercevea cadru.

SISTEM DE ALUNECARE

Feroviar de top – este un montaj este responsabil de direcția de mișcare a canatului la cadru.



Jos feroviar – un montaj este responsabil de direcția de mișcare a canatului la cadru.

Balamale (3 buc.) – repara cercevea împreună și să le dea posibilitatea de a fi în formă de "Muzicuțe".



Tipuri de sisteme de alunecare

În ultima vreme în popularitate în creștere Extensibilă profil sistem. Ei au devenit indispensabile cu geamuri de balcoane, loggii și grădini de iarnă case particulare și utilizate pe scară largă ferestre cu grupuri de intrare de centre. Relevanța sistemelor de alunecare este nevoia de a utile economii de spațiu etaj. Este comod și practic, pentru că aceasta nu are nevoie de spațiu suplimentar pentru deschidere supape. Profil, care sunt destinate sistemelor de alunecare Eco-friendly și inofensiv pentru sănătate. de asemenea Profilul are o caracteristici grele, care oferă proiectare static excelent.



Sistemul paralel de alunecare cu balamale

Unul dintre soiurile de sisteme glisante sunt paralel-rozsuвна sistem de suspensie. În această performanță de modele de stulka Mutarea paralel la cadru, și este capabil de a repara în poziție pentru ventilație. Utilizați acest tip de sisteme în principal pentru geamuri de alunecare și logii. Accesorii speciale, care sunt utilizate atunci când construirea acestor sisteme glisante face procesul operațiunea de design confortabil. În ciuda faptului că canatul poate avea mari dimensiuni și greutate, chiar și un copil poate fi ușor de închis și deschis lambou rozsuвної sistem. În funcție de profilul ales este capacitatea de a efectua bratul paralel-alunecare sisteme în diferite culori de lemn de clei.

Opțiuni culoare laminare



Stejar auriu



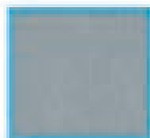
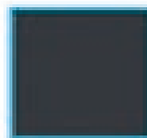
Nuc



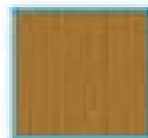
Cireș Întuneric



Stejar Montana

Argint
metalic

Antracit



Stejar natural



Stejar Sheffield



Acordeone

Opțiuni culoare laminare



Stejar auriu



Nuc



Cireș Întuneric



Stejar Montana

Argint
metalic

Antracit



Stejar natural



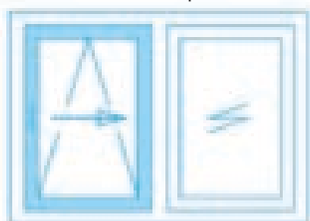
Stejar Sheffield

Canaturi glisante pliabile în situațiile în care deschiderea este largă și există o nevoie de a să-l utilizați pentru trecerea (vara locuri restaurante vara cafeana, piscine interioare, gradini de iarna, etc), este logic să folosească așa-numitele "armonica". Acest sistem, în care cercevea compus și ocupă puțin spațiu lângă una (sau ambele) dintre peretii camerei. «Acordeon» vigotovlûit'sâ din aceleași materiale ca ușile regulate (diferă doar în mobilier), deci disponibile și laminare, și o multime de sticlă. Un sistem similar este nu numai interesant și neobișnuit, este de asemenea funcțional, deoarece ele au spațiu și, în același timp, să salveze.

Posibilă instalarea scheme de revizuire

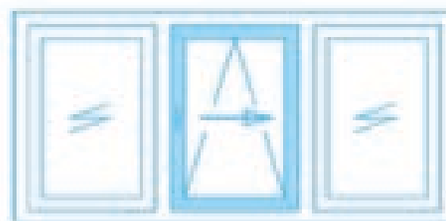
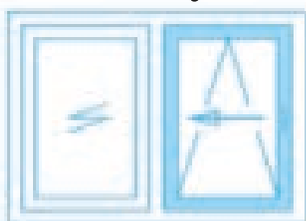
Rozsuvna paralel cu balamale de sistem:

DIN dreapta

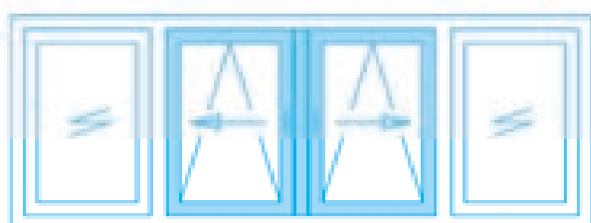


1 aripa de mișcare/1 aripa cu geamuri surd

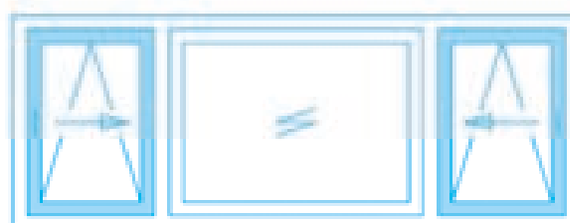
DIN stânga



1 aripa de mișcare / 2 aripe cu geamuri surd

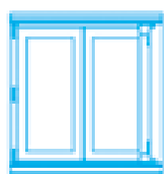
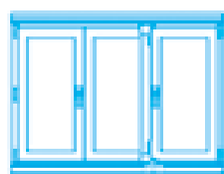
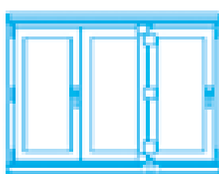
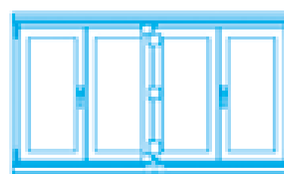
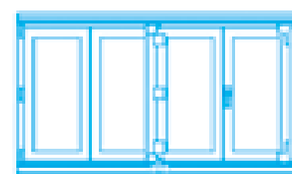
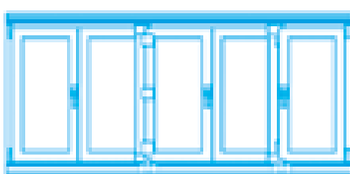


2 aripe de mișcare / 2 aripe cu geamuri surd

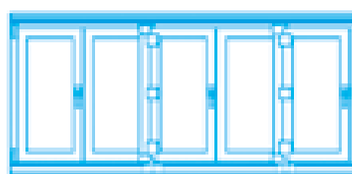


2 aripe de mișcare / aripa cu geamuri surd

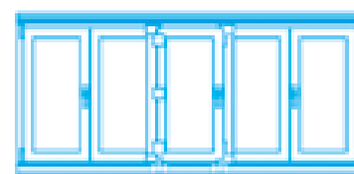
Sistem de alunecare «Acordeon»:

2 aripe rabatabile
0 de aripe de bază2 aripe rabatabile
1 aripa principala3 aripe rabatabile
0 de aripe de bază3 aripe rabatabile
1 aripa principala4 aripe rabatabile
0 de aripe de bază

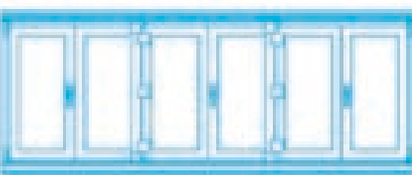
4 aripe rabatabile, 1 aripa principala



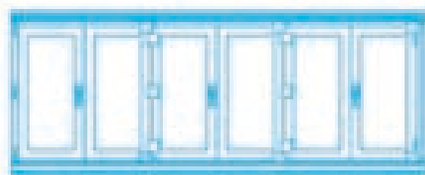
5 aripe rabatabile, 0 de aripe de bază



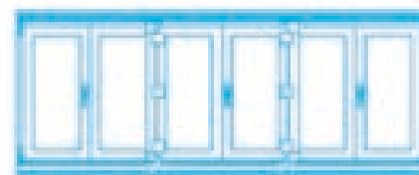
3 + 2 aripe rabatabile, 0 de aripe de bază



5 aripe rabatabile, 1 aripa principala



6 aripe rabatabile, 0 de aripe de bază



3 + 3 aripe rabatabile, 0 de aripe de bază

decoruri sistemelor glisante



Profil: WDS 7 SERIES
Laminare: Nuc
Decor: Sablare, P0058

Sablare:

P0059



P0060



P0061

Vitraliu:

V0063



V0064



V0065

Mozaicar:

I0059



I0060



I0061



Calitate și certificate



Calitatea este o combinație de mai multe elemente. De aceea, noi monitorizăm ei nu numai toate procesele de producție, dar, de asemenea, mult timp înainte de el.

Procesul de producție completă apare pe un echipament automatizat-vanomu moderne. Fiecare angajat nostru trece prin certificare stricte înainte de admiterea la lucru. Venim în mod serios la alegerea furnizorilor de toate componentele utilizate în procesul de fabricație.

La sfârșitul anului 2014, produse de TM "fereastra stil Trading a fost unul dintre puținii în Ucraina a certificatelor europene de calitate. Suntem mândri de faptul că activitatea zilnică silitor la perfecționarea dat acestor fructe bune și ucraineană nostru produs primit recunoaștere.



aplot.ua

двері, за якими надійно

10 ani TM «Aplot»-este o garanție de fiabilitate piața ucraineană de usi de intrare. Ne sunt în schimbare și progresuemo cu tendințe mondiale la produsele noastre asigura protecția fiabile de confidențialitate și spațiul personal. Calitatea înaltă a produselor și nivelul serviciilor furnizate de «Aplot», permite clienților noștri să se concentreze pe usi exterioare. Considerabile accent compania nu trendovist' design și este legiutorului de stil în decorarea grupuri de intrare.



FIABILITATE

combinație de caracteristici: materiale de înaltă calitate și accesorii, automate de fabricație, și altele.



TRENDING

ofera design mai actual



SERVICE

sprijin la toate etapele: logistica, vanzari, servicii servicii post-vânzare



PROTECȚIE

proteja intimitatea și securitatea de locuințe

Producția:

Regiunea Cernăuți, raionul Storojineț,
s. Velykyi Kucuriv, str. Golovna, 24 l,
Tel: (03735) 6-78-36

Magazin de Internet: www.aplot.ua





Файна Шафа

Marcă comercială «**Bun dulap**» din compania «**Mobilier Stil Trading**» este produsă pe un complex tehnologic puternic, din suprafață totală mai mult de 8 000 m². În 2011 a fost achiziționat echipamente moderne de producătorii mondiali (Homag, SCM, etc.), și deja la începutul anului 2012 a început să lucreze într-un parc de tehnologii noi.

Marca comercială "se răcească dulap" folosește doar certificate materiale (*DSP Egger, Krono Ukraine; sisteme de alunecare Komandor*) care este ecologic cu certificarea corespunzătoare. Produsele finite sunt întotdeauna de înaltă calitate, deoarece producția sa este monitorizată în toate etapele tehnologice de control.

«Bun dulap» este un dulap ucrainean adevărat.

Producția:

Regiunea Cernăuți, raionul Storojineț,
s. Velykyi Kucuriv, str. Golovna, 24 I,
Tel: (03735) 6-78-36

