



С.З.Р. СТОЛАРИЈА ЧА

Милисава Петровића 25

32000 Парменац, Чачак

---

Тел/Факс: 032/5589-773

Моб: 063/10-11-900

Моб: 064/122-42-27

Е-пошта: [stolarijaca@trzistesrbije.com](mailto:stolarijaca@trzistesrbije.com)

[www.stolarijaca.rs](http://www.stolarijaca.rs)

# Двадесет година са вама.

## Алуминијуиска, PVC и АЛД столарија

Алуминијумски прозори  
са термо прекидом



Клизно нагибни прозори и врата



Столарија у  
комбинацији  
дрво  
алуминијум

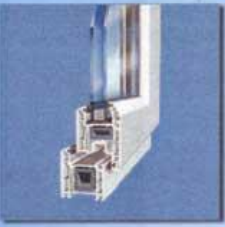


Пластични прозори најновије генерације шесто-коморне технике

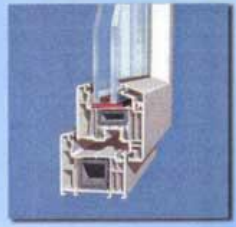
POLYTECH-W 432  
60 mm - 3 коморе



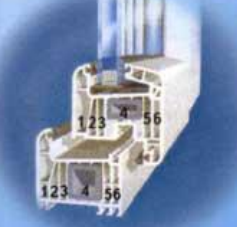
PROTECH-W 642  
60 mm - 4 коморе



THERMOTEC-W 750  
70 mm - 5 коморе



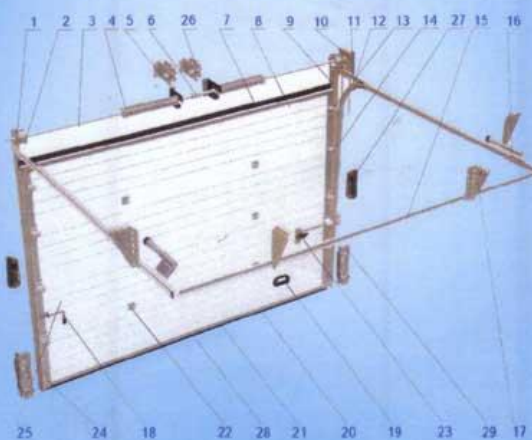
POLYTECH-W 800  
80 mm - 6 коморе



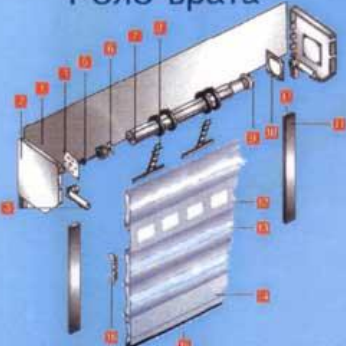
Застакљивање  
тераса и башта



Сегментна врата



Роло врата



Полуструктуралне и  
структуралне фасаде



Алуминијумске терасе  
и степенишне ограде



# Столарија у комбинацији дрво-алуминијум



Код овог система спољња страна прозора и врата је изложена утицајима сунца, кише, снега и осталих атмосферских утицаја. Захваљујући елоксираном или пластифицираном алуминијуму горе наведени утицаји не могу нашкодити овом прозору. Спољашње одржавање није потребно дуги низ година пошто се Al профили израђују од легуре AlMgSi 0,5 са прекидном чврстоћом F 22. Унутрашња страна ових прозора је од дрвета које задржава визуелну лепоту и даје топлину унутрашњости вашег животног простора. Ова два материјала су међусобно повезани флексибилним спојницама са прекидом термичког моста између њих, а разлог за њихово постављање је тај што ова два материјала немају исте термичке дилатације тако да њихов спој не сме бити крут. Он мора бити такав да дозволи и алуминијуму и дрвету неометано ширење или скупљање а истовремено да обезбеди међусобни спој. Све горе наведене термичке захтеве овај систем профила је у потпуности испунио и већ дуги низ година краси домове широм наше земље. Преради дрвета за овај систем се приступа усталијеним методама модрене технологије где се дрво после сушења на 10%-12% влажности трислојно ламинира а затим профилише.

Приликом конструисања алуминијумских и дрвених профила трудили смо се да са заобљеним линијама постигнемо пријатност и елеганцију којом нисмо умањили функционалност, сигурност и трајност ових прозора. Површинском обрадом дрвета постижемо потребан квалитет, а са избором боја и лакова прилагођавамо се вашим истанчаним укусима и захтевима. Сви заптивачи су нам израђени од EPDM, који је отпоран на озон и старење а исто тако има трајну еластичност и добро заптивање. За овај тип прозора користимо окове најбољих светских производа са могућношћу коришћења свих начина отварања. На тржишту смо познати и по томе што смо прилагодљиви жељама купаца приликом избора прозора на основу стакљења са унутрашње или спољашње стране. Другим речима у првој варијанти стакљење се врши са лајснама а у другој без коришћења унутрашњих лајсни. Куповиним наших прозора и врата у комбинацији дрво-алуминијум добијате топлину и удобност у вашем дому, одличну термичку и звучну изолацију са великим уштедом енергије.



Брзоподизна врата



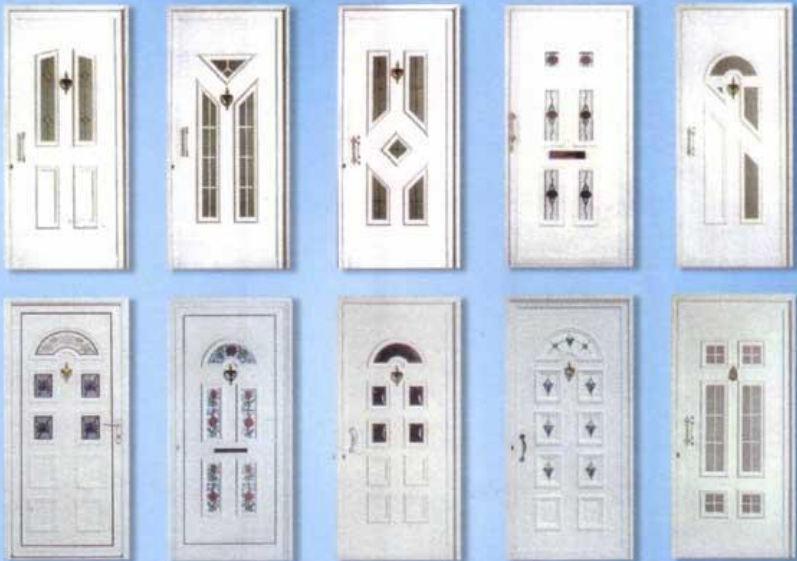
Аутоматска клизна равна и клизна лучна врата



Наткривање кућних базена



Велики избор панела за улазна врата



Неки од објеката чији су нам власници до сада указали поверење



Контакт телефон  
Инж. машинства  
Бјелаковић Драгослав  
063-101-1900 / 064-122-4227

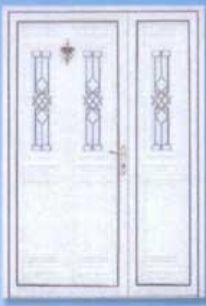
## Панели за двокрилна врата



модел бр.1



модел бр.2



модел бр.3



модел бр.4



модел бр.5



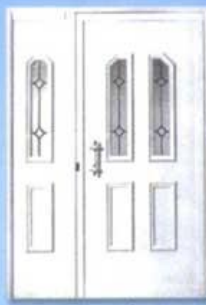
модел бр.6



модел бр.7



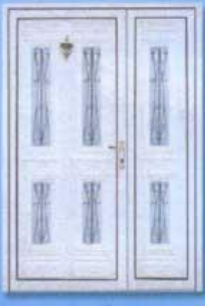
модел бр.8



модел бр.9



модел бр.10



модел бр.11



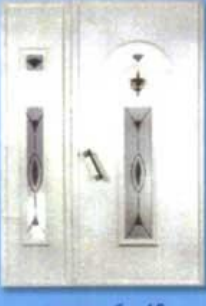
модел бр.12



модел бр.13



модел бр.14



модел бр.15



модел бр.16



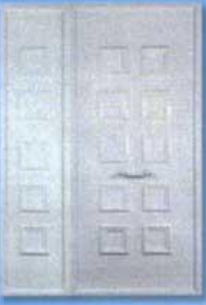
модел бр.17



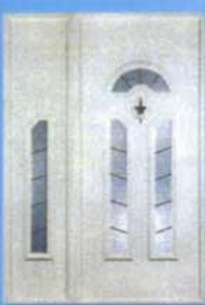
модел бр.18



модел бр.19



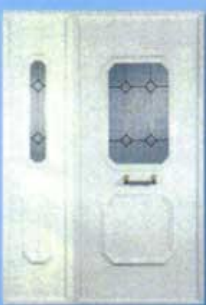
модел бр.20



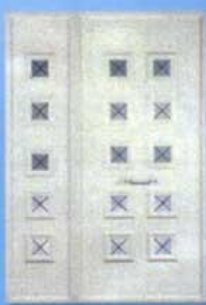
модел бр.21



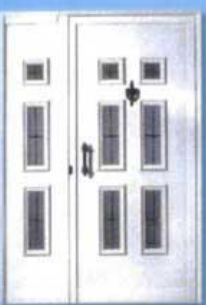
модел бр.22



модел бр.23

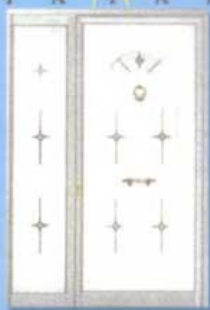


модел бр.24

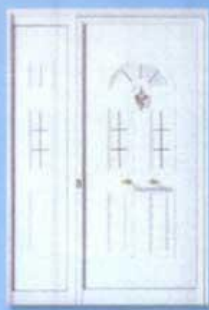


модел бр.25

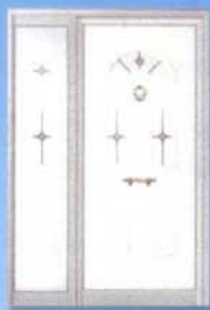
# Панели за двокрилна врата



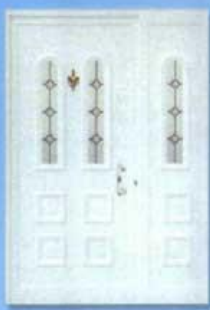
модел бр.26



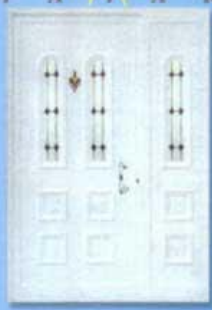
модел бр.27



модел бр.28



модел бр.29



модел бр.30



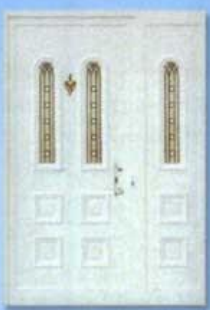
модел бр.31



модел бр.32



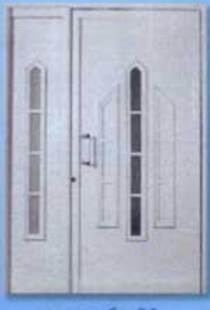
модел бр.33



модел бр.34



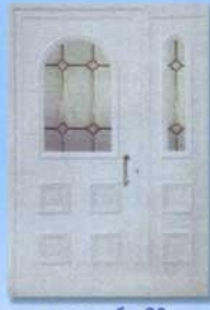
модел бр.35



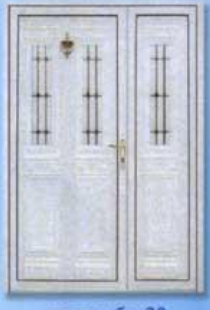
модел бр.36



модел бр.37



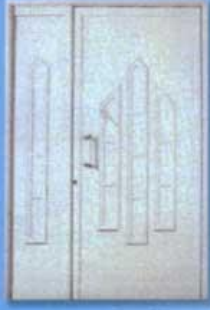
модел бр.38



модел бр.39



модел бр.40



модел бр.41



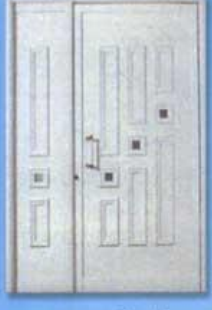
модел бр.42



модел бр.43



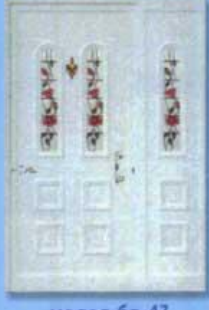
модел бр.44



модел бр.45



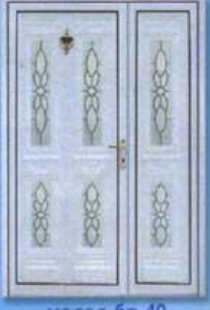
модел бр.46



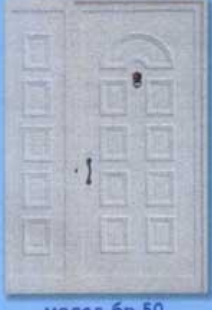
модел бр.47



модел бр.48



модел бр.49

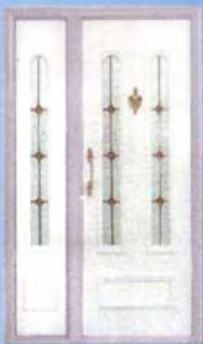


модел бр.50

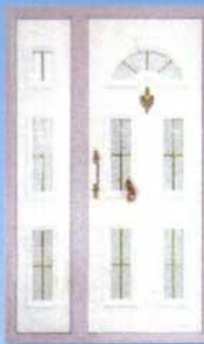
## Панели за двокрилна врата



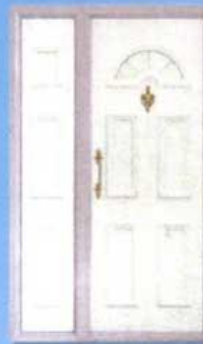
модел бр.51



модел бр.52



модел бр.53



модел бр.54



модел бр.55



модел бр.56



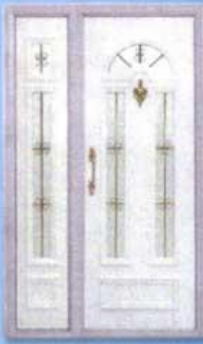
модел бр.57



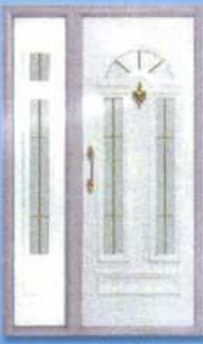
модел бр.58



модел бр.59



модел бр.60



модел бр.61



модел бр.62



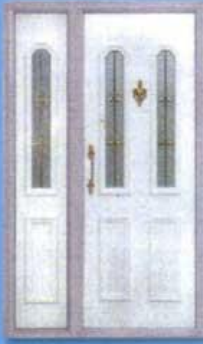
модел бр.63



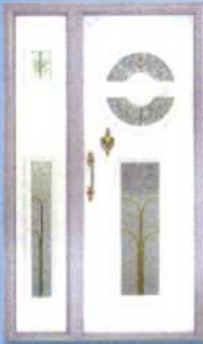
модел бр.64



модел бр.65



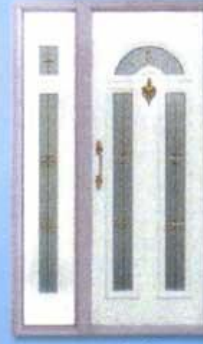
модел бр.66.



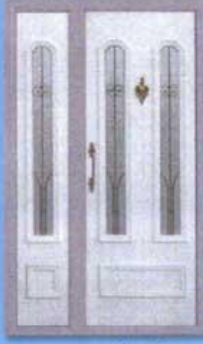
модел бр.67



модел бр.68



модел бр.69



модел бр.70



модел бр.71



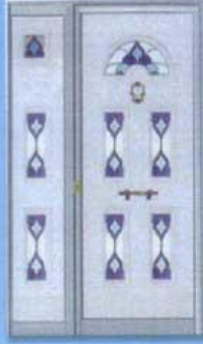
модел бр.72



модел бр.73

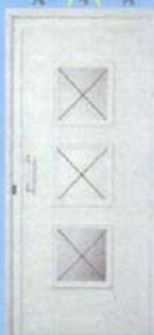


модел бр.74.



модел бр.75

# Панели за једнокрилна врата



модел бр. 1



модел бр. 2



модел бр. 3



модел бр. 4



модел бр. 5



модел бр. 6



модел бр. 7



модел бр. 8



модел бр. 9



модел бр. 10



модел бр. 11



модел бр. 12



модел бр. 13



модел бр. 14



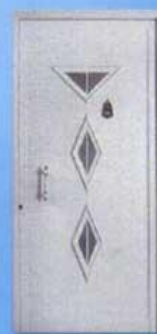
модел бр. 15



модел бр. 16



модел бр. 17



модел бр. 18



модел бр. 19



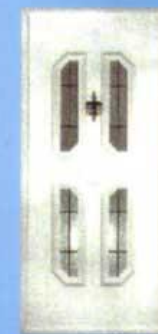
модел бр. 20



модел бр. 21



модел бр. 22



модел бр. 23



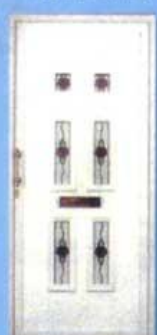
модел бр. 24



модел бр. 25



модел бр. 26



модел бр. 27



модел бр. 28



модел бр. 29

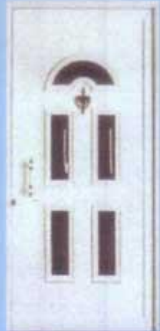


модел бр. 30

# Панели за једнокрилна врата



модел бр.31



модел бр.32



модел бр.33



модел бр.34



модел бр.35



модел бр.36



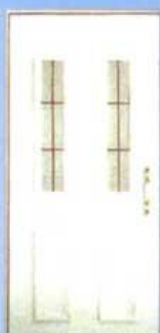
модел бр.37



модел бр.38



модел бр.39



модел бр.40



модел бр.41



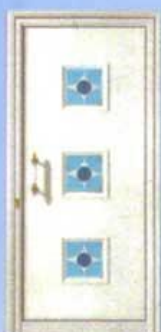
модел бр.42



модел бр.43



модел бр.44



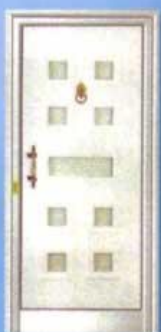
модел бр.45



модел бр.46



модел бр.47



модел бр.48



модел бр.49



модел бр.50



модел бр.51



модел бр.52



модел бр.53



модел бр.54



модел бр.55



модел бр.56



модел бр.57



модел бр.58



модел бр.59



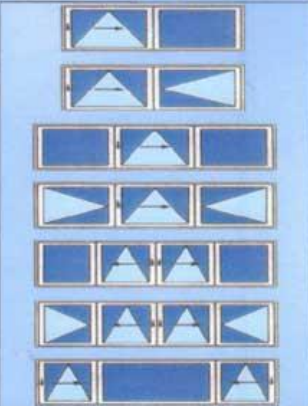
модел бр.60

# Клизно нагибни прозори и врата

Овај тип прозора и врата се отвара дуж хоризонталне осе или пак само око доње хоризонталне осе ако хоћемо да користимо само нагибно отварање. Овај систем прозора и врата правимо од пластике, алуминијума као и у систему комбинације дрво-алуминијум. Прозори могу бити леви, десни и двострани где механизам за клизно-нагибно отварање у почетном положају одваја-избацује крило из равни прозора у просторију за 150мм. Сам тип прозора настао је из потребе обезбеђења, одличних резултата у заштити од породора ваздуха, воде, хладноће и буке а са њим се лако рукује и са великим димензијама и тежинама. Функционално обједињује отклопни и клизни тип отварања а естетски јако лепо изгледа и све је више у примени у стамбеној изградњи. Окове које користимо у систему наше производње су атестирали и имају сертификате о квалитету.



ПРОЗОРИ И ВРАТА  
АД Столарија  
ЧАЧАК



Приказ разних комбинација  
клизно нагибног отварања



## Хоризонтално клизно вишекрилно отварање Хармоника врата

Са овим типом врата омогућава се брзо отварање и затварање велике површине где се крила спакују на један крај отвора и заузимају врло мало простора. И код овог начина отварања користимо различите материјале као што су пластика, алуминијум и комбинација дрво-алуминијум. Код индустријских врата крила су повезана са горњом шином кроз коју пролазе колица која истовремено воде и носе тежину а исто тако постоји и доње вођење крила које обезбеђује прецизно кретање у равни. Код стамбене изградње примена овог типа врата је најчешћа приликом изласка из куће на балконе или у стаклену башту. У овом случају оков се поставља тако да се у доњој зони води и носи тежина а у горњој зони се само обезбеђује прецизно кретање и вођење.

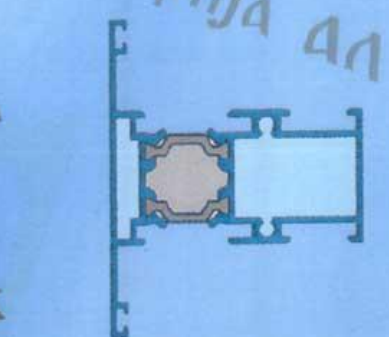
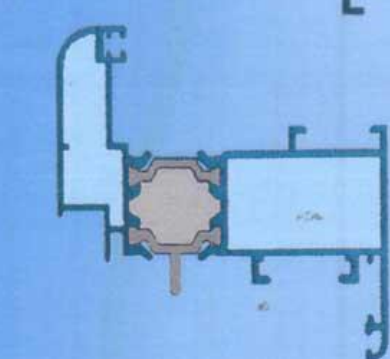
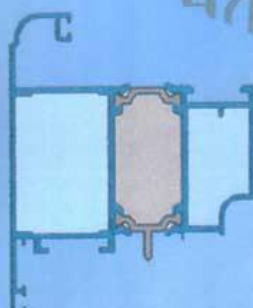
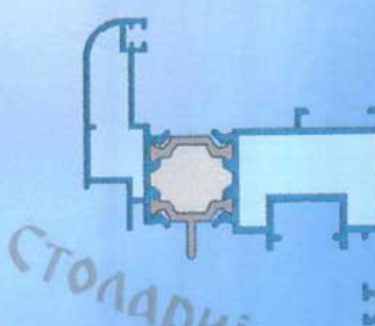
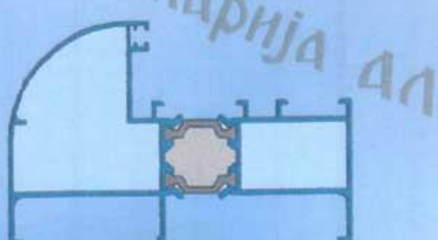
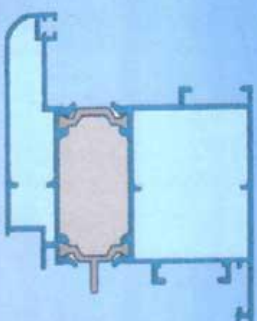
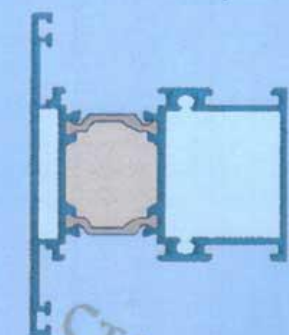


# Алуминијумски прозори са термо прекидом

Алуминијумски профили за овај систем се израђује од легуре AlMgSi 0,5 са прекидном чврстоћом Ф22 који се подвргавају процесима антикорозивне заштите и декоративног бојења.

За потребе елоксаже процесом анодне оксидације наноси се слој дебљине од 18-20 микрона, а приликом пластификације нудимо широку палету боја којом добијате изузетан визуелан ефекат са вашом фасадом као и са унутрашњим ентеријером.

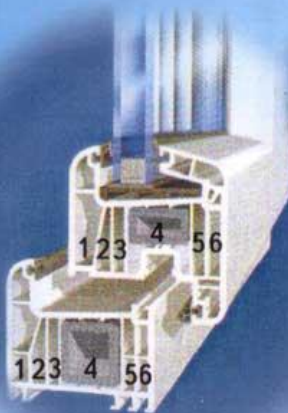
Користимо профиле од најбољих светских производача.



ПРОЗОРИ И ВРАТА  
АЛ  
Столарија  
ЧАЧАК

# Пластични прозори најновије генерације

Прозори шесто-коморне технике имају најбоље топлотне вредности где својом термиком штеде енергију а самим тим и трошкове грејања. Са своја два дихтовања задржавају промају, воду и прашину и стварају пријатну климу у просторији. Уз прозоре испоручујемо квалитетна изолациона стакла којима се постиже изванредна звучна и топлотна изолација. Заобљене ивице и глатке линије на видним деловима прозора, дају врло леп изглед како спољашњих тако и унутрашњих делова. Захваљујући квалитетном материјалу од кога се профили праве обезбеђује се дуготрајност у употреби и отпорност на огработине и механичке ударе. Поред стандардне беле боје нудимо вам и следеће дезене.



Махагони



Тамни храст



Црвени лам



Златни храст



Светли храст

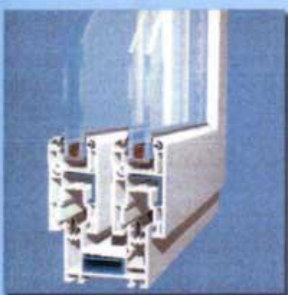


Сива

## Пратећи програми у производњи наше пластичне столарије



Ролетне



Клизни прозори

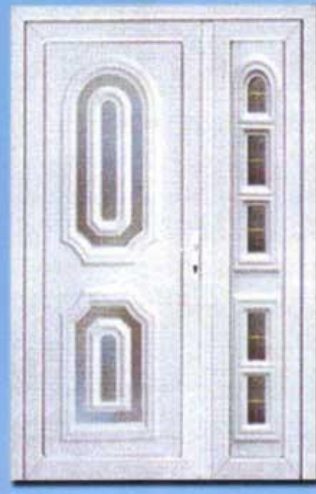
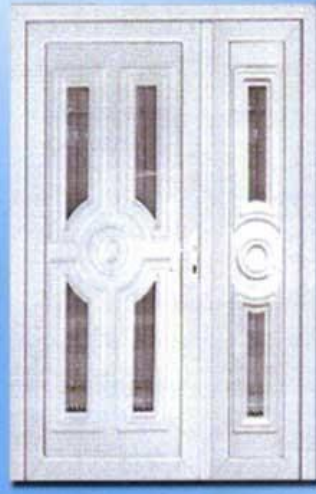
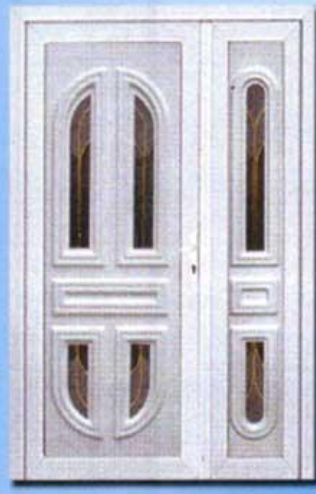
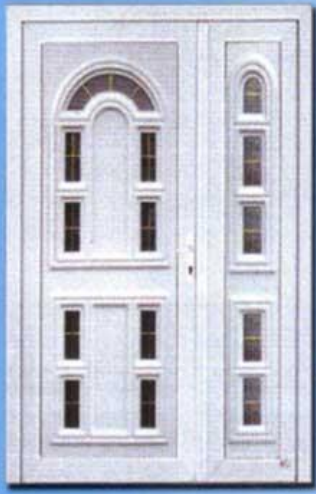


Капци-гриље



Комарници

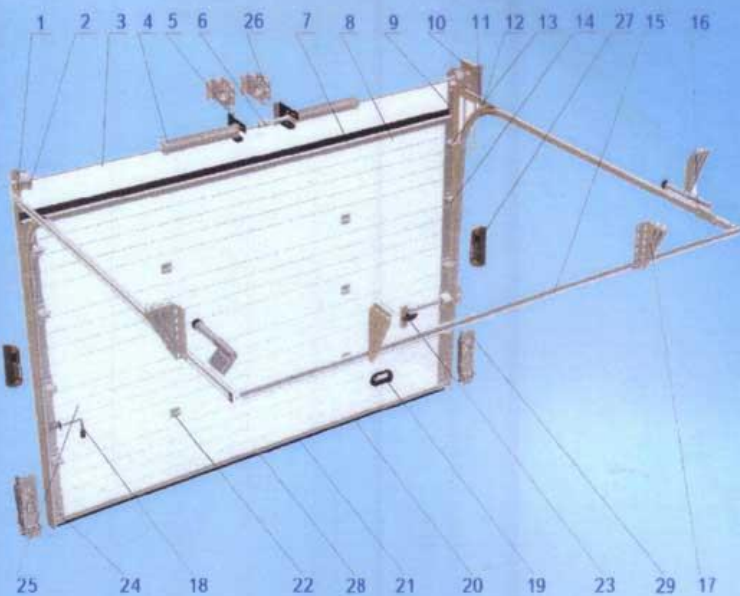
## Декоративни пластични панели разних димензија и облика



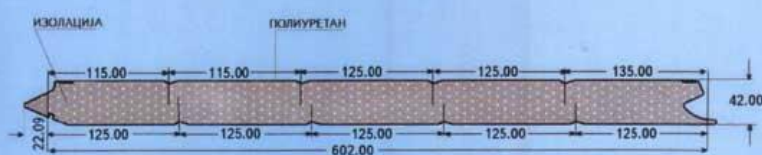
Прозори и врата Столарија Пласт-Чачак

# Сегментна врата

ПРОЗОРИ И ВРАТА



## Пресек панела сегментних врата



Ови панели су израђени од галванизованог лима дебљине 0,5 mm и полиуретанске испуне. Дебљина панела је 42 mm и израђује се у две верзије, са висином од 480 и 600 mm. Максимална дужина је 14 mm. Ове панеле карактерише: висок фактор топлотне изолације (0,45 ккал/мхц), висок фактор звучне изолације, заштита од пригњечења прстнија...

## Стандардне боје панела:



## Прозори за сегментна врата:



## Начин израде:



## Мотиви панела:

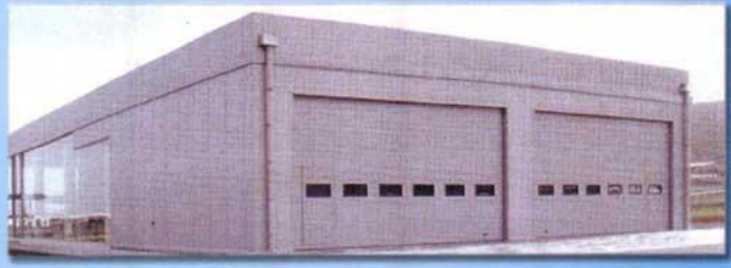
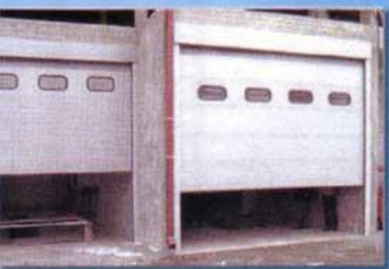
### Линија



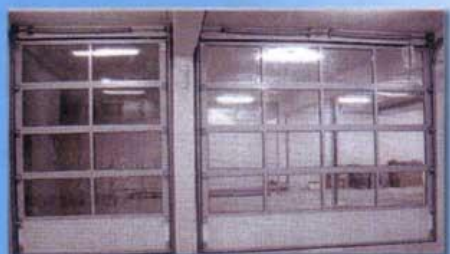
### Коцка



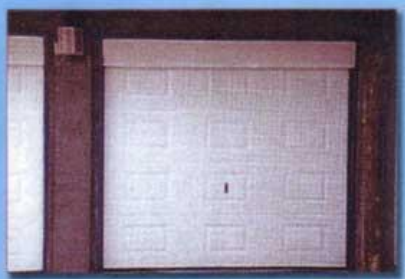
## Индустријска сегментна врата



## Сегментна панорама врата



## Гаражна сегментна врата

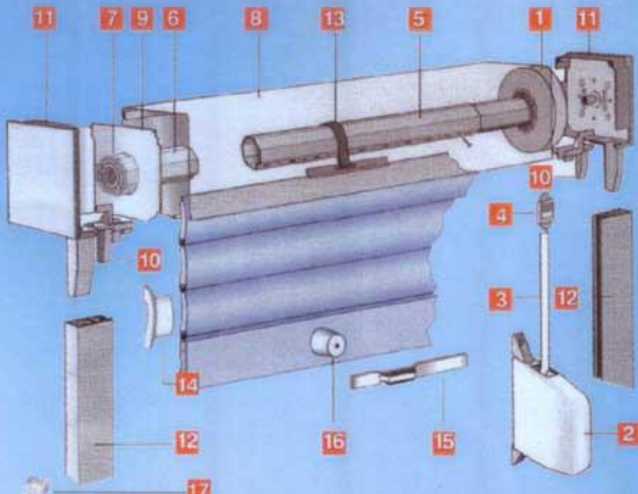


# Ролетне

- |                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| 1. добош траке        | 10.пвц уводник            |
| 2. автомат траке      | 11.страница               |
| 3. трака              | 12.Ал водилица            |
| 4. уводник траке      | 13.закачка                |
| 5. осовина            | 14..пвц чеп               |
| 6. Пвц чашица         | 15.бравица за закључавање |
| 7. лагер              | 16.стопер спољни          |
| 8. кутија             | 17.пвц доњи чеп           |
| 9. сепаратор странице |                           |

Погон и управљање ролетнама:

1. ручни (автомат са траком, курбла са редуктуром)
2. електромотором (тастером, даљинском командом, кључем, програматором)



Стандардне боје Ал ламела  
са полиуретаном



Слика 12 МОДЕЛ 1

на лагеру по поруџбини

Слика 22	ЦРНА
БЕЛА	ПЛАВА 5013
СИВА 7038	ЦРВЕНА 3005
СИВА 1013	СИВА 7016
КРЕМ 1015	ТАМНА БРАОН 8019
ПЛАВА 5010	СИВА РАЛ 7022
БРАОН 8014	СИВА 9007
БРАОН 8017	ИНОХ
ЗЕЛЕНА 6009	СВЕТИ БОР
Слика 15 МОДЕЛ 4	МАХАГНИ
СИВА РАФАЕЛО 7015	
ЗЕЛЕНА РАФАЕЛО 6012	
БОРДО РАФАЕЛО 3007	
СИВА 9006	
НАТУРАЛ ЕЛОХ	
БРОНЗА(СМБ)	
МАХАГНИ СВЕТЛА	
МАХАГНИ ТАМНА	
ДРВО СВЕТЛО	
ЗЛАТНИ ХРАСТ	
ОРАХ	



Слика 13 МОДЕЛ 2



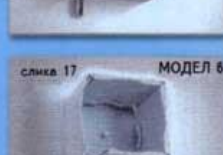
Слика 14 МОДЕЛ 3



Слика 15 МОДЕЛ 4



Слика 16 МОДЕЛ 5



Слика 17 МОДЕЛ 6



Слика 18 МОДЕЛ 7



Слика 19 МОДЕЛ 8

ПРОЗОРИ И ВРАТА  
**АЛ**  
Столарија  
ЧАЧАК



Слика 20



Слика 21

Све ролетне које израђујемо можемо представити као 7 основних модела, чија је подела заснована на типу кутије од које је ролетна направљена.

1. МОДЕЛ 1 - ролетна која се састоји од алуминијумске спољње профил кутије (слика 12) са интегрисаним комарником, алуминијумских бочних страница, сепаратора странице, аутомата траке LUX...
2. МОДЕЛ 2 - ролетна која се састоји од алуминијумске спољње профил кутије (слика 13), алуминијумских бочних страница, сепаратора странице, аутомата траке LUX...
3. МОДЕЛ 3 - ролетна која се састоји од спољње RONDO лим кутије (која може бити израђена од алуминијумског или поцинкованог лима (слика 14)), алуминијумских бочних страница, аутомата траке LUX...
4. МОДЕЛ - ролетна која се састоји од спољње ПЕТОУГАОНЕ лим кутије (која може бити израђена од алуминијумског или поцинкованог лима (слика 15)), алуминијумских бочних страница, аутомата траке LUX...
5. МОДЕЛ - ролетна која се састоји од унутрашње "термо" кутије" (ал. кутије пуњене полиуретаном (слика 16)), алуминијумских бочних страница, сепаратора странице, аутомата траке LUX...
6. МОДЕЛ - ролетна која се састоји од унутрашње Ал кутије "3+1" (ал кутије пуњене полиуретаном са чеоном страницом од Ал профила (слика 17)), алуминијумских бочних страница, сепаратора странице, аутомата траке LUX...
7. МОДЕЛ - ролетна која се састоји од алуминијумске унутрашње профил кутије (слика 18)), алуминијумских бочних страница, сепаратора странице, аутомата траке LUX...
8. МОДЕЛ - ролетна која се састоји од алуминијумске унутрашње кутије (слика 19), PVC бочних страница, два котура, два лагера, аутомата траке LUX...

Све моделе ролетни можемо испунити следећим ламелама:

- 1.Алуминијумском термо ламелом испуњеном полиуретаном (сл. 20)  
Ова ламела се израђује у димензијама 7x39, 8x39, 9x39, 10x 43 и 11x50 мм. На слици 22 приказане су стандардне боје ових ламела, како оних које имамо на лагеру, тако и оних које можемо набавити по наруџбини.
- 2.Алуминијумском профил ламелом (сл.21).

Ова ламела се израђује у следећим димензијама 9x39, 9x40, и 10x45мм. Што се боје ових ламела тиче могућ је избор по рал-у,пластификација у боји дрвета, као и елоксажа.

**НАПОМЕНА:** Све наше ролетне имају завршну профил ламелу са могућношћу закључавања (слика 23)



# Алуминијумске терасе и степенишне ограде

## Једноставно, елегантно, лепо и функционално



Столарија АД

## Аутоматска клизна врата

Аутоматска клизна врата са два покретна крила представљају најчешће решење јер је област њихове примене практично неограничена; ова се врата постављају на аеродромима, хотелима, продавницама и осталим јавним објектима са повећаном фреквенцијом пролаза и у случајевима кад су руке лица које пролазе кроз врата заузете. Уједно ова се врата примењују и на објектима где не постоји повећана фреквенција пролаза али је потребна контрола доступа тј. идентификација лица која улазе. Овај тип врата универзално је примењив и једино је ограничење простора потребан да се крила могла отворити у леву и десну страну што зависи од ширине грађевинског отвора. Препоручује се да висина пролаза буде 2100 mm тако да са висином аутомата од 100 до 200 mm висина отвора буде 2300 mm.

Аутоматска клизна врата покреће монофазни електро мотор предвиђен за интензивну употребу. Аутомати су атестирани на милион отварања годишње и веома су поузданни. Аутомат се монтира у алуминијумско кућиште које задовољава све критеријуме естетике.



Алуминијумски профили су елоксирали, а могу се пластифицирати у боји по жељи. Поред аутомата у стандардну опрему са вратима испоручује се и батерија за управљање вратима у случају нестанка струје. Поред тога врата имају два радара, један са унутрашње а други са спољашње стране. Уз врата се испоручује и командни тастер са кључем, помоћу кога се командује вратима. Тастер има шест режима рада и то: аутоматски, закључано, ручно, стално отворен, дозвољен само излаз и дозвољен само улаз у објекат. Уз врата се уградију и сигурносне фото ћелије. Стакла која се користе су сигурносна дебљине од 6 до 10mm. Неке од додатних опција су: ЛЦД конзола за додатно програмирање врата, праћење статистике пролаза, подешавање брзине отварања-затварања, стављање летњег и зимског режима отварања, праћење рада врата... Поред тога може се додатно уградити и електро механичка брава, затим даљинско отварање, радари нагазни-зидни итд.

## Аутоматска лучна клизна врата

Ова софистицирана врата су високо цењена у хотелима, ресторанима, казинима, бањским и осталим објектима, пружајући престијан изглед самог улаза. Доступан је велики избор радијуса кривих облика, који ће задовољити како широке тако и дубоке, уске улазе.

Аутоматска херметичка врата представљају праву заштитну баријеру за специфичне просторије као што су: операционе сале, собе за дезинфекцију, просторије са контролисаним окружењем... Такође су дизајнирана за музичке и филмске студије или било које просторије где се захтева звучна изолација.



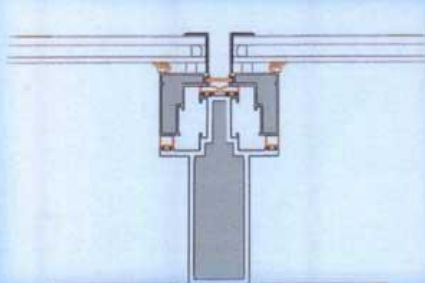
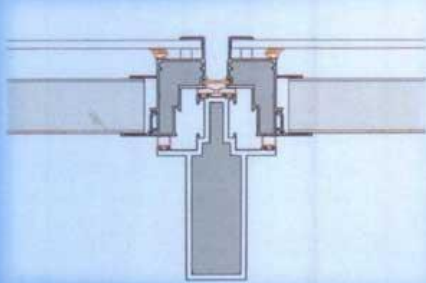
# Полуструктуралне и структуралне фасаде

Полуструктурална алуминијумска висећа фасада представља споља гледано танки низ алуминијумских рамова са уграђеним рефлексним стаклима између којих се налазе видне, узане фуге. Отварајућа крила у прозорском низу се разликују само у отворном положају кад излазе из равни фасаде у поље где оков за отварање омогућава окретање око горње хоризонталне осе према спољашњости. На овом типу фасаде није потребно лепљење стакла за рам пошто се стакла стављају у њега и дихтују са спољашње и унутрашње стране гуменим EPDM заптивкама. Ови видни алуминијумски рамови се усклађују са бојом стакла и визуелно утапају у равну површину фасаде.

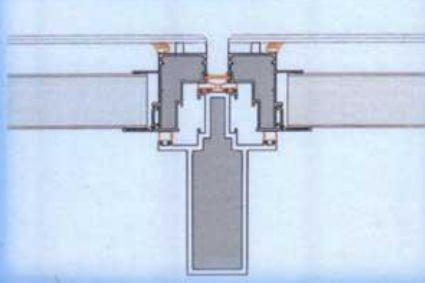
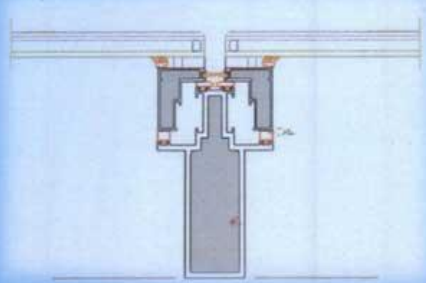
Структурална алуминијумска висећа фасада подразумева израду од рефлексног стакла на начин да је носећа алуминијумска конструкција постављена унутар објекта и покривена стакленим плочама са видљивим узаним фугама. Највећи Европски производи алуминијумских застакљених фасада приступили су веома опрезно усвајању властитих система структуралних фасада. Данас се најчешће комбинује са додатним држачима стакла који растеређују силиконски лепак и повећавају сигурност од падања стакла. Додатни захтеви против пожарне заштите односно ширење пожара са спрата на спрат решени су тако што се прибегава класичном извођењу парапета (зидан или бетониран) или од сендвича противпожарних и термоизолованих материјала испред којих се монтира алуминијумска остатакљена фасада.



## Полуструктурална остатакљена фасада Алумил структурале



## Структурална остатакљена фасада Алумил структурале



# Застакљивање тераса, башта и степеништа

Одређивање изгледа свог животног простора се не врши сваки дан зато размислите добро и одлучите се за најбоље и најквалитетније. Са лепо испројектованим и квалитетно урађеним баштама повећавате вредност ваше куће а исто тако побољшавате њен изглед. За ову врсту радова најчешће користимо и уједно препоручујемо алуминијумске профиле који су се временом за ове намене показали као најбољи. Мислите и о генерацијама које долазе.

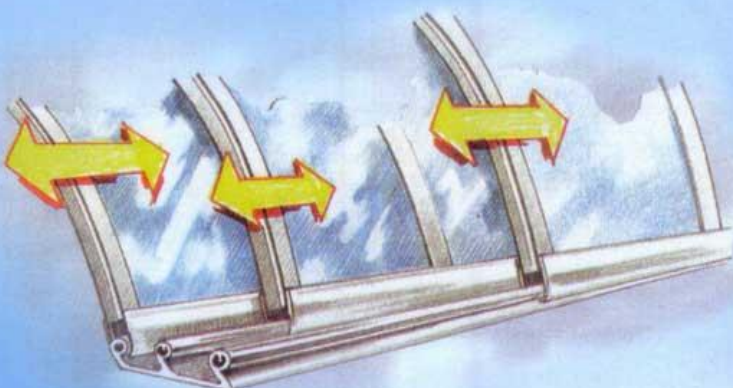


ПРОЗОРИ И ВРАТА

АЛ  
**Столарија**  
ЧАЧАК



# Наткривање кућних базена



За покров се користе панели поликарбоната (PC), који могу бити различитих дебљина а у зависности од тога добијамо и различите карактеристике унутар наткривеног простора.

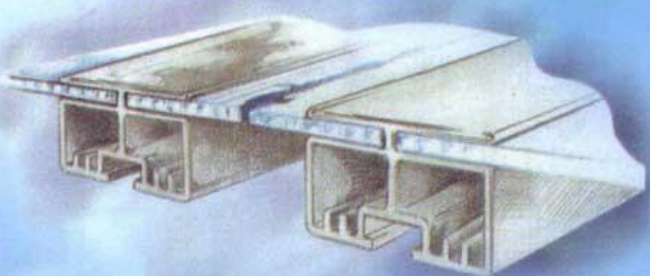
-Поликарбонат од 10 mm је углавном трислојни транспарентне боје који спречава формирање кондензационих капи са заштитом од ултра виолетних зрака UV по једној страни  $K=2,8$ .

-Поликарбонат од 10 mm уколико је двослојни светло плаве, светло зелене или смеђе боје исто тако спречава формирање кондензационих капи, са заштитом од UV зрака по једној страни  $K=3,1$

-Поликарбонат од 4 mm транспарентан као стакло штити од ултра виолетних зрака на обе стране  $K=5,4$

По жељи купца можемо уградити додатне опције у виду једнокрилних врата било шибер или отварајућа.

Ова конструкција се најчешће израђује са високим вертикалним зидовима где ствара јако функционалан и леп покров. Дизајнирана је да створи максималну удобност и што већу слободу кретања у самом базену. Главна предност ове конструкције је могућност самосталног кретања испод самог покрова па тако покретни систем чини покров још практичнијим омогућавајући му лако померање сегмената у оба правца. По жељи купца цели покров може да се сложи изван базена, а сегменти су повезани на такав начин да пружају заштиту од ветра. Уколико се ради о покрову већих димензија ствара се могућност да се на неком делу направи и простор за пресвлачење.



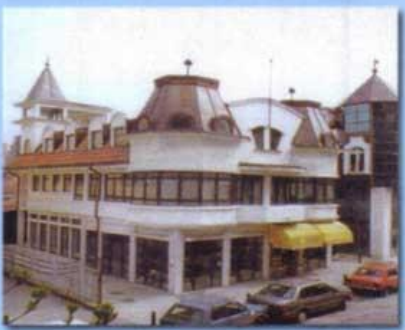
## Наткривање кућних базена



## Наткривање кућних базена



# Објекти оних који су нам указали поверење



Прозори и врата Столарија АЛ-ЧАЧАК