

ALUMINIJASTA VHODNA VRATA



Jasna-See, Kranjska gora

Foto: 123rf

SVET DOVRŠENEGA BIVANJA

Vhodna vrata iz aluminija sodijo med aktualne izdelke zunanjega stavbnega pohištva. Sodobna tehnologija zagotavlja kakovostno obdelavo elementov iz aluminija in omogoča skoraj neomejene možnosti različnih dizajnov in oblik.

Odlična obstojnost materiala, lahka in stabilna konstrukcija ter dovršena površinska obdelava so le ene izmed glavnih prednosti, ki poleg sodobnega dizajna naših vhodnih vrat, govorijo v prid nakupa tovrstnih izdelkov.



MODERN



Za aluminij vhodna vrata iz serije MODERN so značilne elegantne linije in preverjene oblike. Zasteklitveni okvirček na zunanji strani vrat poudari obliko vrat. Vrata lahko opremite s prijmalom in barvo iz inlesove obširne kolekcije ter opremite po vaših željah: led svetila, odpiranje na prstni odtis, hišna številka, varnostna oprema.



Model AM 863D

Barva	HD Eiche 2
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	P2/7 - črno



Model AM 863D

Barva	Granit Nature Fs Metallic
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	ZAE 66



Model AM 945A

Barva	Original Platinum Matt Metallic
Ziergitter	+ HD Nuss I
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	P 3217



Model AM 132A

Barva	Ral 9016 Fs
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	TG 80 poševna pritrditev



Model AM 134B

Barva Ral 9016 Fs
Steklo Orn. Satinato belo
Prijemalo SG-134-1600



Model AM 172C

Barva Granit Nature Fs Metallic
+ HD Golden Oak
Steklo Orn. Satinato belo
Prijemalo P 3217



Model AM 875C

Barva	Noble Bronze Matt Metallic
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	ZAE 66



Model AM 131

Barva	Ral 9016
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	316 866 poševna pritrditev
Odkapna lettev	WSE 01



Model AM 156

Barva	Original Platinum Matt Metallic
Utori	3/10
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	SG-180
Odpiranje	na prstni odtis



Model AM 133A

Barva	Granit Nature Fs Metallic
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	SSG-300-1200 Niro
Wetterschenkel	WSE 02



Model AM 181

Barva	GSPED 0 Matt + HD Douglas 7
Aplikacija	nerjaveča pločevina
Utori	5/10
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	314 598



Model AM 170

Barva	HD Douglas 2
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	316 861 poševna pritrditev
Odkapna letev	WSE 02



Model AM 222

Barva	DB 703 Metallic glatt
Okrasna mreža	3 x Tip 1
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	TG 80 ravna pritrditev



Model AM 180

Barva	GSPED 2 Matt
Utori	10/10
Steklo	Orn. Satinato belo
Prijemalo	316 866

SISTEM ADS.SI

- ☐ Profil okvirja iz aluminija debeline 75 ali 95 mm ravnih ali zaobljenih linij. Profil krila iz aluminija je debeline 85 in 75mm.
- ☐ Na sredini profilov za okvir in krilo je termo člen, ki izboljša toplotne karakteristike profila.
- ☐ Polnila iz trde PUR pene oblečene v aluminij z dobrimi toplotno izolativnimi karakteristikami.
- ☐ Pri izvedbah z obojestransko prekritim krilom brez stekelnega izreza se dosega toplotna prehodnost vrat $U_d = 0,81 \text{ W/m}^2\text{K}$, pri enostransko prekritih alu vhodnih vratih se dosega vrednost $U_d 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$.



OKOVJE

- ☐ Kakovostna in praktična nasadila.
- ☐ 5-kratna zapora krila standardno.
- ☐ Razne opcije odpiranja- odpiranje navzven, odpiranje na prstni odtis, električno odpiranje, ...

ZASTEKLITEV

- ☐ Na izbiro imamo široko paleto toplotno in zvočno izolativnih ter varnostnih stekel.
- ☐ Velika izbira ornamentev in vitražev tudi po vaših željah.
- ☐ Dodelava stekla z različnimi folijami, steklenimi dodatki, peskanjem, ...



POVRŠINSKA OBDELAVA

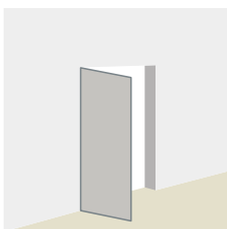
- ☐ Prašno lakiranje površin je ekološko prijaznejše in zagotavlja odlično kakovost ter obstojnost obarvane površine.
- ☐ Široka paleta aktualnih standardnih barv.
- ☐ Širok izbor strukturnih ali gladkih barvnih površin aluminija, barve po Ral barvni karti ter imitacije lesnih dekorjev.

ODPIRANJE

Opiranje navznoter, pogled od zunaj



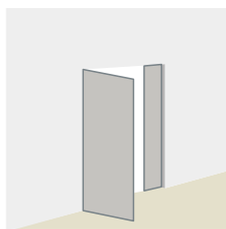
PREGLED TIPOV odpiranje navznoter, pogled od znotraj



Tip 01



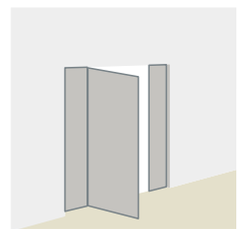
Tip 02/03



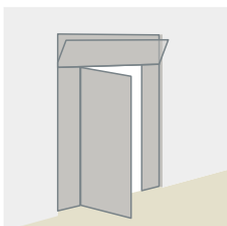
Tip 04



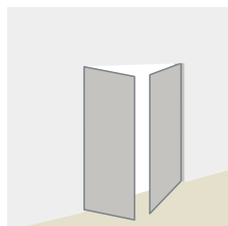
Tip 05/06



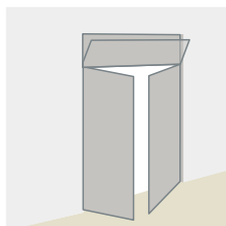
Tip 07



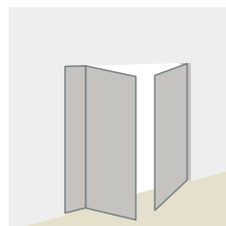
Tip 08/09



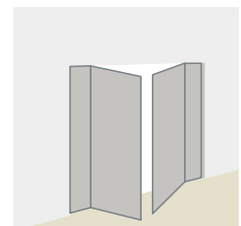
Tip 21



Tip 22/23



Tip 24



Tip 25

Aluminijasta vhodna vrata **zunanja stran**

Model AT 100, sistem ADS 75B.SI

poravnana

barva: krilo HD EICHE 4, prečna struktura

krilo: RAL 7016 Fs

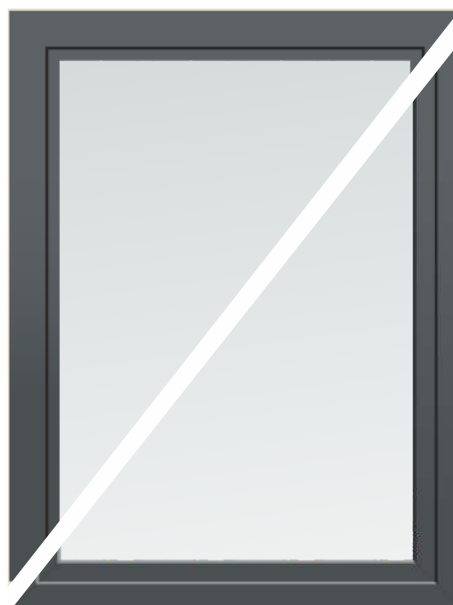


Les/ aluminij okno **zunanja stran**

INO-HA80-MM poravnana

INO-HA80-F poravnana

barva aluminija: RAL 7016 Fs



PVC/ aluminij okno **zunanja stran**

Living Top Alu - standardna izvedba

barva aluminija: RAL 7016 Fs

ENOSTAVNA UPORABA



odpiranje na prstni odtis
s čitalcem DLine



odpiranje na prstni odtis
s čitalcem Ekey



prijemalo s integriranim
čitalcem ARTE



odpiranje s kodno
tipkovnico

Aluminijasta vhodna vrata **notranja stran**

Model AT 100, Sistem ADS 75B.SI

poravnana

Barva: krilo in okvir: RAL 7016 Fs

Holz/Alu Fenster **notranja stran**

INO-HA80-MM **poravnana**

INO-HA80-F - standardna izvedba

barva lesa: RAL 7016



PVC/ aluminij okno **notranja stran**

Living Top Alu - standardna izvedba

barva pvc: RAL 7016



LED OSVETLITEV



Prijemalo z Led-osvetlitvijo,
z zaščito pred praskami
in aplikacijo iz nerjaveče pločevine



LED-Diode

DIGITALNO KUKALO



z LCD - prikazom



ADS 95AK.SI

oglata oblika okvirja

Obojstransko prekrivno krilo

Ud= 0,81 W/m²K

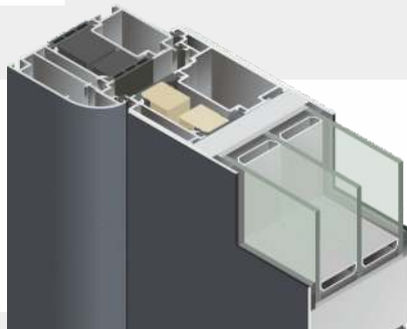
(brez izreza za steklo)



ADS 95.SI

okrogla oblika okvirja

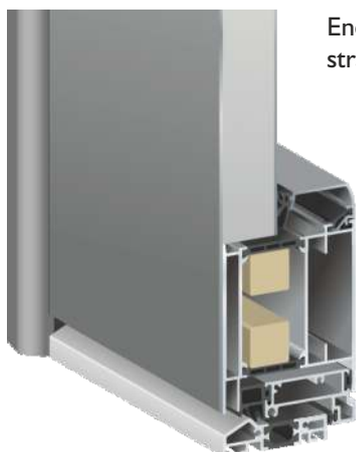
troslojna
zasteklitev



Enostransko - na zunanji strani prekrivno krilo

Ud= 1,2 W/m²K

(brez izreza za steklo)



Izvedba z vidnim okvirjem na krilu

Pri teh modelih so okvirji kril vidni, tako znotraj kot zunaj.

Na voljo so v vseh različicah vhodnih vrat, razen v seriji Deluxe.





ADS 75B.SI

poravnan okvir s krilom
na zunanji in notranji strani

obojestransko prekrivno krilo

Ud = 0,81 W/m²K

(brez izreza za steklo)

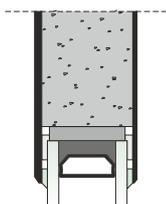


ADS 75.SI

poravnan okvir s krilom
samo na zunanji strani

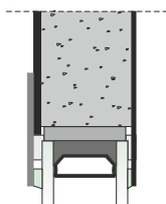
IZVEDBE ZASTEKLITVENIH LETVIC

OVR



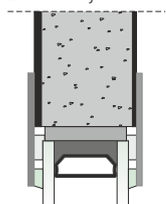
Serija **TREND**

EVR enostransko



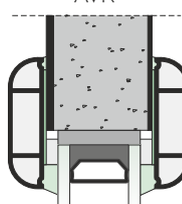
Serija **DELUXE**
(standardno)

EVR obojestransko



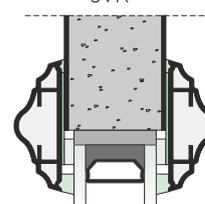
Serija **DELUXE**

AVR



Seriji **MODERN, CLASSIC**

SVR





Poleg visokega standarda kakovosti aluminijastih vhodnih vrat, so ta opremljena s 5-točkovnim zaklepanjem kot standardnim zaklepanjem.

Vrata lahko z vidika varnosti nadgradite z certificiranimi stopnjami varnosti RC1 in RC2 in jih opremito z elementi za enostavnejšo in bolj praktično uporabo.



RC2 IZVEDBA

1 VARNOSTNI ZATIČI



2 VARNOSTNO STEKLO P4A



3 OMEJEVALEC DVIGA KRILA



4 VARNOSTNI CILINDER Z ZAŠČITO PROTI PREVRTANJU

5 VARNOSTNA GARNITURA

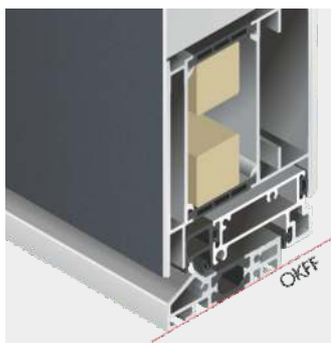


3 TRODIMENZIONALNA NASADILA

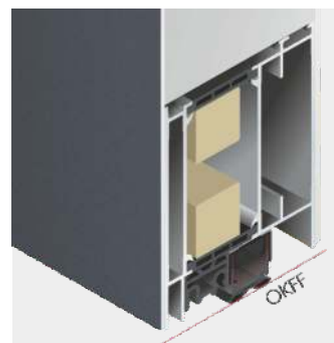


Do višine vrat 2150 mm se vgrajuje 3 nasadila, nad dim. 2151 mm se vgrajuje 4 nasadila (standardno)

4 POHODNI PRAG



FPI (standard)



FP5 avtomatsko tesnilo



ATVE 5
5-kratna ZAPORA
 - iz nerjaveče pločevine,
 z varnostnimi zatiči
 in kavliji

osnovna varnost
 serijsko

Mehanski večtokovni sistem zaklepanja, pri katerem osnovno ključavnico in dodatne zapirne elemente (kavelj in varnostni zatič) poslužujemo s pomočjo ključa cilindra

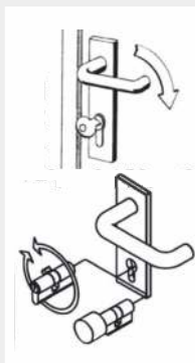


ATVK 5
5-kratna ZAPORA s komfort funkcijo
 - iz nerjaveče pločevine,
 z varnostnimi zatiči
 in kavliji

Mehanski večtokovni sistem zaklepanja (kavelj, varnostni zatič)
 - Z notranje strani je vedno omogočeno odpiranje s kljuko, tudi v primeru zaklenjenih vrat (komfortna funkcija)

- Obvezen prostovrteči cilinder

- Možna samo izvedba kljuka/ bunka ali držalo/ kljuka



ATVS 5
5-kratna ZAPORA
 - iz nerjaveče pločevine
 Z varnostnimi zatiči, kavliji
 ter varnostnim vratnim lovilcem

Sistem večtokovnega zaklepanja (kavelj, varnostni zatič) in varnostnega vratnega lovilca, ki dopušča le režno odpiranje vrat za nekaj cm, tako da ne more vstopiti nepovabljen gost

Od znotraj se vratni lovilce upravlja z vrtljivim gumbom, od zunaj pa s ključem preko glavne ključavnice.



ELEKTRO-ODPIRALO



SKRITA NASADILA



Za vrata z odpiranjem navznoter
 - 100° kot odpiranja



Za vrata z odpiranjem navzven
 ter za sistem ADS 75B.SI
 - 180° kot odpiranja



ATVE A
5-kratna ZAPORA
AVTOMATSKA,
MEHANSKA

Mehansko-avtomatski večtočkovni sistem zapiranja,

Dodatni zapirni elementi se samodejno pomaknejo v zaprti položaj, takoj, ko se vrata zaprejo.

- Pomik zapaha (cilindra) na osnovni zapori v zaprti položaj in zaklepanje osnovne zapore se izvede s cilindrom.

ATVE A-M
5-kratna ZAPORA
AVTOMATSKA,
z motorno funkcijo,
vklj. napajanje

- zapirni elementi se mehansko prožijo v zaprti položaj
- odpiranje zapirnih elementov preko domofona, biomerije...
- V primeru zaklenjenega vpada cilindra odpiranje preko motorja ni možno

ATVS 5EAF
5-kratna ZAPORA

- iz nerjaveče pločevine
Na elektro pogon, s čitalcem prstnih odtisov Ekey, s prosto vrtečim cilindričnim vložkom z zaščito proti prevrtanju in s 6 ključi

Elektromehanski sistem večtočkovnega zaklepanja (kavelj, varnostni zatič) in odklepanja, pri katerem se osnovna ključavnica in dodatni zapirni elementi zapirajo - zaklepajo in odpirajo na motorni pogon.

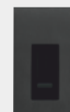
Nočna funkcija:

- notranja stran: odpiranje s kljuko (z notranje strani - hitri izhod), s stikalom ali ključem
- zunanja stran: odpiranje z elektronskimi sistemi dostopanja (prstni odtis, daljinski upravljalnik ...) ali s ključem

Opcija dnevni režim preko stikala na zapori: brez zapiranja dodatnih zapirnih elementov-zapiranje samo z vpadom kljuke



dLine



Ekey v črni barvi



Ekey

ATVS 5EAFI
5-kratna ZAPORA

- iz nerjaveče pločevine
Na elektro pogon, s čitalcem prstnih odtisov **Idencom**, s prosto vrtečim cilindričnim vložkom z zaščito proti prevrtanju in s 6 ključi



Idencom

CILINDRIČNI VLOŽKI



Cilindrični vložek z dvostranskim varnostnim delovanjem in 6 ključi (standardno)



Cilindrični vložek z zaščito proti prevrtanju in 6 ključi



Prosto vrteč cilindrični vložek z zaščito proti prevrtanju, z dvostranskim varnostnim delovanjem in 6 ključi

Aluminijasta vhodna vrata **zunanja stran**

Model AT 862A, Sistem ADS95AK.SI

Barva: Cast Iron Fs Metallic

HIŠNA ŠTEVILKA KOT
MOTIV NA STEKLU



KUKALO



Medenina polirana / satinirana krom

ZUNANJA OKROGLA ROZETA



iz nerjaveče pločevine
(standard) črna

Aplikacija in hišna številka iz nerjaveče pločevine



ODKAPNIK



Različni sistemi pisemskih
nabiralnikov



WSE 03 kot aplikacija
iz nerjaveče pločevine



WSE 01 iz nerjaveče pločevine



WSE 02 brez kvadratkov
iz nerjaveče pločevine

Aluminijasta vhodna vrata **notranja stran**

Model AT 862A, Sistem ADS95AK.SI

Barva: Ral 9016

Vratno zapiralo TS 5000



NOTRANJA PRIJEMALA IN ROZETE



Nasadila, notranje kljuke in rozete se barvno skladne.

PRIJEMALA

<p>nerjaveča pločevina mat</p> <p>P 3202 L=350 mm P 3214 L=1500 mm</p> <p>P 3204 L=550 mm P 3216 L=1800 mm</p> <p>P 3206 L=750 mm P 3218 L=2000 mm</p> <p>P 3208 L=950 mm P 3217 L=X mm</p> <p>P 3210 L=1150 mm</p> <p>P 3212 L=1350 mm</p> <p>Schwarz</p> <p>P 3217 L = x</p>	<p>nerjaveča pločevina mat</p> <p>Mit schräger Befestigung</p> <p>316 865 L=400 mm</p> <p>316 866 L=600 mm</p> <p>316 867 L=800 mm</p> <p>316 868 L=1000 mm</p> <p>316 869 L=1200 mm</p> <p>Mit gerader Befestigung</p> <p>316 860 L=400 mm</p> <p>316 861 L=600 mm</p> <p>316 862 L=800 mm</p> <p>316 863 L=1000 mm</p> <p>316 864 L=1200 mm</p>	<p>nerjaveča pločevina mat</p> <p>314 585 L=400 mm</p> <p>314 586 L=800 mm</p> <p>314 597 L=1200 mm</p> <p>314 598 L=1600 mm</p> <p>316 847 L=1800 mm</p> <p>314 599 L=2000 mm</p> <p>videz črnega jekla</p> <p>316 870 L=1000 mm</p> <p>316 871 L=1200 mm</p> <p>316 872 L=1400 mm</p> <p>316 848 L=1600 mm</p> <p>316 849 L=1800 mm</p>	<p>nerjaveča pločevina mat/les</p> <p>SG-180 L=1200 mm</p>	<p>Enerjaveča pločevina mat/les</p> <p>SG-124 ARTE L=1200 mm</p> <p>s čitalcem prstnih odtisov</p>	<p>SPSG-17 L=1200 mm</p> <p>Z mini kamero</p>
--	---	---	--	--	---

ZUNANJE ROZETE

nerjaveča pločevina	črna	nerjaveča pločevina	nerjaveča pločevina	črna
				
RRE	RRE-S	316 238	316 239 (6) 316 240 (9)	316 741 (6) 316 742 (9)

ZAŠČITA PROTI PRASKAM

nerjaveča pločevina

	
381 112 60 X 75 mm	381 114 55 X 75 mm

s čitalcem prstnih odtisov

					
Nerjaveča pločevina mat	črna	Nerjaveča pločevina mat	črna	Nerjaveča pločevina mat	Nerjaveča pločevina
P 1182 L=550 mm	P 1182 L=550 mm	P 1180 L=550 mm	P 1180 L=550 mm	P 1179 L=550 mm	E35303 L=330 mm
					E43303 L=400 mm
					E63303 L=600 mm



nerjaveča
pločevina mat/
videz betona

SSG-300
- I200 Niro
L=1200 mm

nerjaveča
pločevina mat

Mit schräger
oder gerader
Befestigung

TG 50
L=500 mm

TG 60
L=600 mm

TG 80
L=800 mm

TG 100
L=1000 mm

TG 120
L=1200 mm

TG 140
L=1400 mm

TG 160
L=1600 mm

TG 180
L=1800 mm



nerjaveča
pločevina mat

P2/2
l=550 mm

P2/4
l=950 mm

P2/6
l=1350 mm

P2/7
l=1500 mm

Z LED
OSVETLITVIJO

P2/7- črno
l=1500 mm

Z LED
OSVETLITVIJO



nerjaveča
pločevina mat

F5/2
L=550 mm

F5/4
L=950 mm

F5/6
L=1350 mm

F5/7
L=1500 mm

Z LED
OSVETLITVIJO

F5/7 - črno
L=1500 mm

Z LED
OSVETLITVIJO



nerjaveča
pločevina mat/
les jatoba

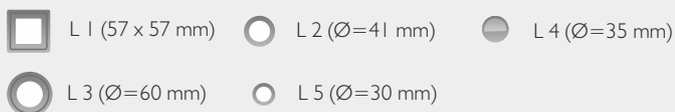
SG-134-I600
L=1600 mm

nerjaveča
pločevina mat

ZAE 66
L = x

ZAE 66
črno
L = x

LED-DIODE, barva svetlobe bela, ohišje iz nerjaveče pločevine



Medenina polirana
314 543
L=250 mm



brunirana
314 544
L=250 mm



Medenina polirana
284 744
L=330 mm



Nerjaveča pločevina
mat
284 487
L=380 mm



Nerjaveča pločevina
mat
ZAE 66R
L=X mm



Nerjaveča pločevina
mat
P 1176
L=380 mm



Nerjaveča pločevina
mat
P 1177
L=380 mm

PRIJEMALA



SG-48



SG-79



SG-49



SG-83



SG-77



GS-11



GS-21



GS-20



GS-88

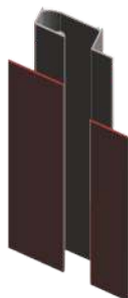


GS-74



GS-113

V 107
L=1400 mm



J 137 - ročaj poravnani s krilom

Vtopljen ročaj - v Ral barvi;
Vidna odprtina = 45mm
Dolžina v mm po želji kupca

TRKALA



253 942
medenina - mat krom



253 944
Medenina -polirana

NAPISNE PLOŠČICE



NSE I
nerjaveča pločevina



255 506
Medenina -polirana



255 510
Medenina -polirana

VARNOSTNE GARNITURE



314 866



314 863



316 242



316 668

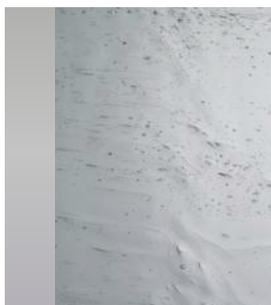


316 662

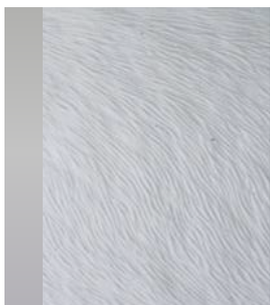


316 680

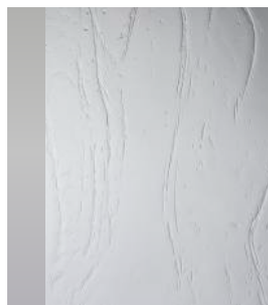
ORNAMENTNA STEKLA



Altd Deutsch belo



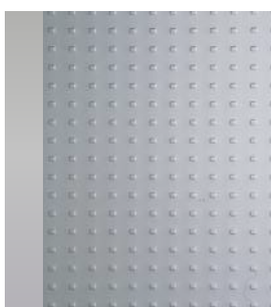
Chinchilla belo



Gothic belo



Altd Deutsch K belo



Mastercarre belo



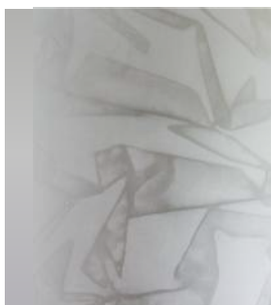
Masterligne belo



Masterpoint belo



Satinato belo



Silk belo



Pave belo



Uadi belo



Nebulosa belo

TOPLOTNO IZOLATIVNA
ZASTEKLITEV



troslojno

dvoslojno

PESKANI MOTIVI



STEKLO Z APLIKACIJO



VITRAŽI



BARVE

Ponudba barv za aluminijaste površine
IZVLEČEK

MASTER COLLECTION

(strukturne, metalik)



Night Grey
Feinstruktur Metallic



Cast Iron
Feinstruktur Metallic



Russet Copper
Feinstruktur Metallic



Brown
Feinstruktur Metallic



Verdigris
Feinstruktur Metallic



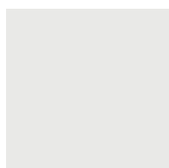
Granit Nature
Feinstruktur Metallic



Volcanic Ash
Feinstruktur Metallic



Elves Bench
Feinstruktur Metallic



Artic Ice
Feinstruktur Metallic



Precious Sand
Feinstruktur Metallic



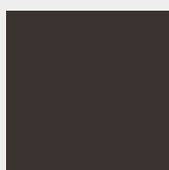
Iceberg Blue
Feinstruktur Metallic



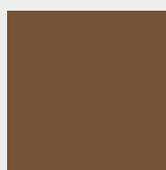
Rumbling Sky
Feinstruktur Metallic

ANODIZING COLLECTION

(mat, metalik)



CARBON NIGHT
Matt Metallic



DARK COPPER
Matt Metallic



SIMPLY COPPER
Matt Metallic



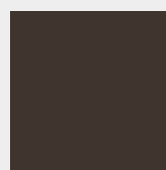
GREY BD
Matt Metallic



GSPED 2
Matt



GSPED 3
Matt



GSPED 4
Matt



NOBLE BRONZE
Matt Metallic



GSPED 0
Matt



GSPED 1
Matt



ORIGINAL PLATINIUM
Matt Metallic

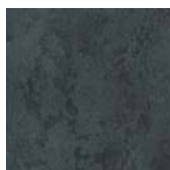


SILVER DREAM
Matt Metallic

DEKOR - VIDEZ KAMNA **NOVO**



Dekor Zement hell



Dekor Beton dunkel

LESNI DEKOR **NOVO**



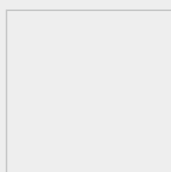
Dekor Altholz



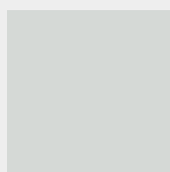
Dekor Stadelholz grau

RAL BARVE

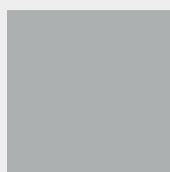
(mat, strukturne, metalik, gladke)



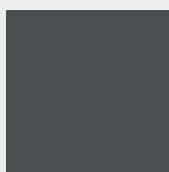
RAL 9016
Matt/ Feinstruktur



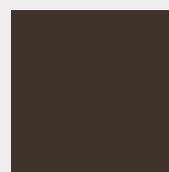
RAL 7035
Matt/ Feinstruktur



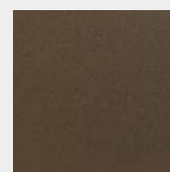
RAL 7004
Matt/ Feinstruktur



RAL 7016
Matt/ Feinstruktur



6768 BRAUN
Feinstruktur



Rostiges eisen
Feinstruktur



RAL 9006
Metallic glatt



RAL 9007
Metallic glatt



DB 703
Metallic glatt



DB 703
Metallic Feinstruktur



RAL 8017
Matt/ Feinstruktur



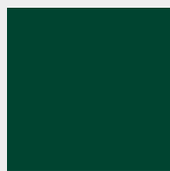
RAL 5014
Matt/ Feinstruktur



RAL 5014
Matt/ Feinstruktur



RAL 5007
Matt/ Feinstruktur



RAL 6005
Matt/ Feinstruktur



RAL 8001
Matt/ Feinstruktur



RAL 8003
Matt/ Feinstruktur

Lesni dekorji



Douglas 2



Douglas 6



Douglas 7



Eiche dunkel



Kirsch 2



Kirsch 3



Eiche 4



Eiche 2



Golden Oak



Nuss I



Wenge



Walnuss dunkel

TREND
AT



AT 100A/AST 100A - stran 19



AT 101 - stran 19



AT 102 - stran 19



AT 100/AST 100A - stran 8



AT 100 - stran 7



AT 100 - stran 7



AT 100 - stran 9



AT 100/AST 100A - stran 9



AT 110 - stran 13



AT 121 - stran 13



AT 123 - stran 8



AT 131 - stran 34



AT 137 - stran 40



AT 153A - stran 43



AT 255/AST 255 - stran 41



AT 258A - stran 36



AT 264 - stran 11



AT 264A/AST 264A - stran 11



AT 265/AST 265 - stran 10



AT 265A - stran 10



AT 266 - stran 12



AT 266A - stran 12



AT 267 - stran 40



AT 806/AST 806 - stran 26



AT 810/AST 100A - stran 25



AT 843/AST 100A - stran 28



AT 845/AST 845 - stran 16



AT 862A/AST 862A - stran 21



AT 863A/AST 863A - stran 32



AT 863B - stran 32



AT 863C - stran 33



AT 864/AST 864 - stran 37



AT 866B/AST 866B - stran 29



AT 867 - stran 18



AT 867/AST 867 - stran 18



AT 872 - stran 28



AT 875A - stran 34



AT 875B - stran 35



AT 881A - stran 43



AT 883/AST 883 - stran 43



AT 885 - stran 42



AT 885A/AST 885A - stran 42



AT 887 - stran 44



AT 887B - stran 45

PREGLED MODELOV



AT 887D - stran 44



AT 887E/AST 887E - stran 45



AT 889A - stran 41



AT 891 - stran 37



AT 891A - stran 37



AT 893 - stran 36



AT 894 - stran 23



AT 901 - stran 29



AT 904 - stran 39



AT 906 - stran 20



AT 906A - stran 21



AT 907 - stran 17



AT 907A - stran 15



AT 907B - stran 15



AT 909/AST 909 - stran 24



AT 911/AST 911 - stran 17



AT 919 - stran 16



AT 920 - stran 23



AT 924A/AST 924A - stran 27



AT 934 - stran 31



AT 934A - stran 31



AT 941A - stran 20



AT 943 - stran 39



AT 944 - stran 25



AT 945A - stran 24



AT 946A - stran 26



AT 946B - stran 27

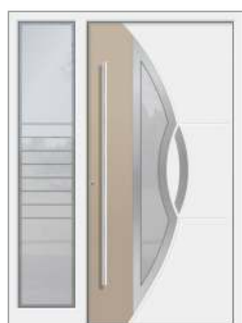


AT 947/AST 947 - stran 33



AT 948/AST 948 - stran 35

DELUXE
AD



AD 168/AST 168 - stran 51



AD 801A/AST 801 - stran 49



AD 802A - stran 50



AD 843A - stran 47



AD 852A - stran 49



AD 863D - stran 47



AD 875C - stran 50



AD 923 - stran 51



AD 945 - stran 48



AD 945A/AST 945 - stran 48

MODERN
AM



AM 131 - stran 56



AM 132A - stran 54



AM 133A - stran 57



AM 134B - stran 55



AM 156 - stran 57



AM 170 - stran 58



AM 172C - stran 55



AM 180 - stran 59

PREGLED MODELOV



AM 181 - stran 58



AM 222 - stran 59



AM 863D - stran 53



AM 863D - stran 53

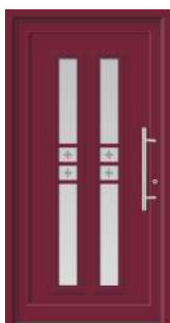


AM 875C - stran 56



AM 945A - stran 54

CLASSIC
AC



AC 173



AC 178



AC 182 - stran 61



AC 182A - stran 62



AC 183 - stran 65



AC 184 - stran 62



AC 185/AST 185 - stran 63



AC 186 - stran 63



AC 188



AC 190



AC 190A/AST 190 - stran 65



AC 191/AST 191 - stran 64



AC 192 - stran 64



AC 194



AC 194A - stran 66



AC 195



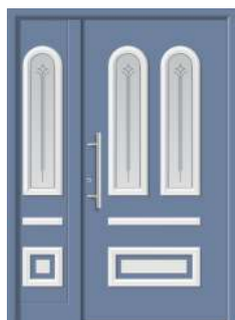
AC 195A - stran 67



AC 198



AC 201



AC 202/AST 202



AC 203A - stran 65



AC 206 - stran 66



AC 207- stran 61



AC 208



AC 209



AC 209A - stran 67



AC 210



AC 213



AC 218

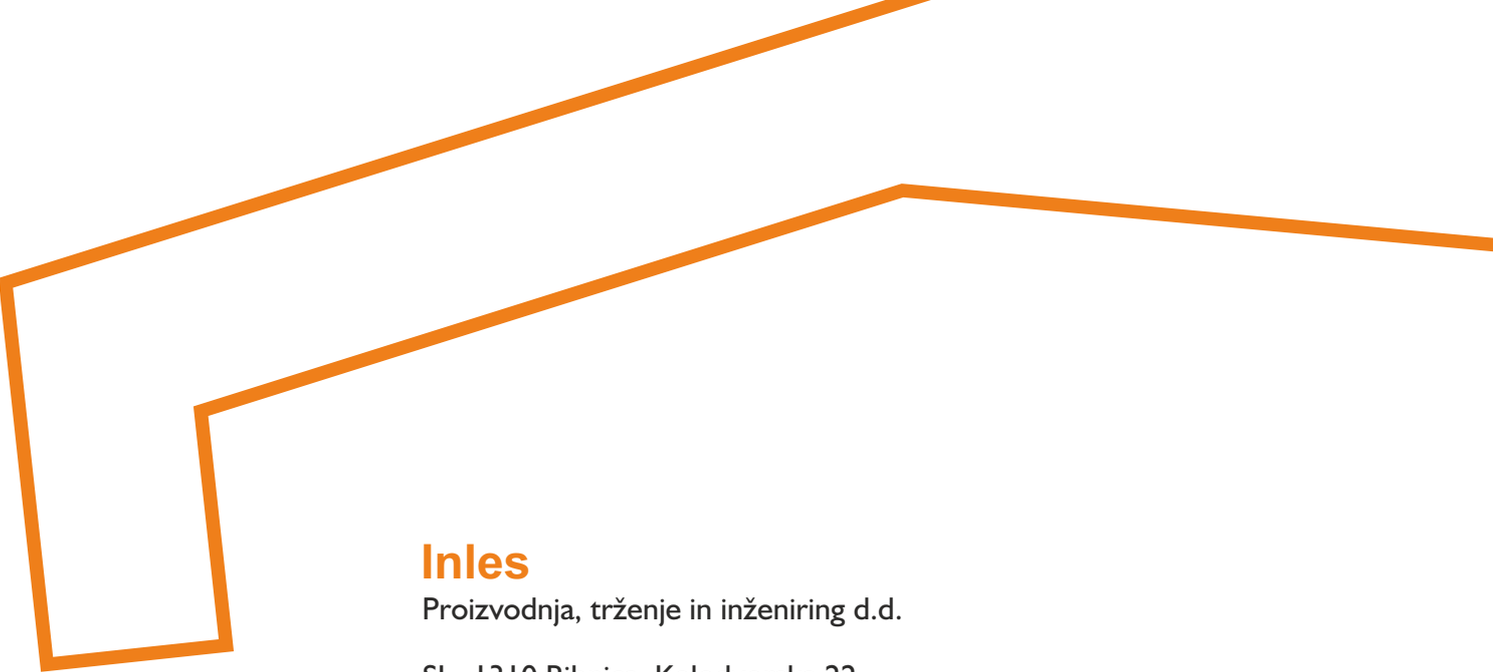


AC 545

Barvna odstopanja od originalnih barv so posledica postopka tiskanja.

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb ter morebitnih napak v stavkih ali tisku.





Inles

Proizvodnja, trženje in inženiring d.d.

SI - 1310 Ribnica, Kolodvorska 22
tel.: 01 8377 100, fax: 01 8377 333
e-mail: info@inles.si

RAZSTAVNO PRODAJNI SALON RIBNICA
tel.: 01 8377 162, 01 8377 308, 01 8377 289

www.inles.si

POOBLAŠČENI PRODAJALEC: