

VHODNA VRATA
LES & LES-ALUMINIJ



ARCONT

ŽELELI JIH
BOSTE POKAZATI



VHODNA VRATA V LESENKI

Model: ARC 11 LES

Smreka F6

Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3

Prijemalo GR150

Okrasni utori in aplikacije samo zunaj

Stranski element ST01

Steklo v str. elementu peskano s prozornim motivom

*Odlično razmerje
in dolga življenjska doba.*



Model: ARC 21 LES

Smreka F8

Steklo peskano s prozornim motivom

Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3

Prijemalo GR150

Okrasni utori in aplikacije samo zunaj

Model: ARC 26 LES

Smreka F3 + aplikacija RAL7036

Steklo peskano s prozornim motivom

Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3

Prijemalo GR55

Okrasni utori in aplikacije samo zunaj

Model: ARC 31 LES

Smreka F4 + aplikacija RAL7016

Steklo satinato beli

Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3

Prijemalo GR55

Okrasni utori in aplikacije samo zunaj



KOMPOZITNI KONTRUKCIJI

cena/kakovost
v tem času



Model: **ARC 12 LES**

Smreka F4

Steklo peskano s prozornim motivom

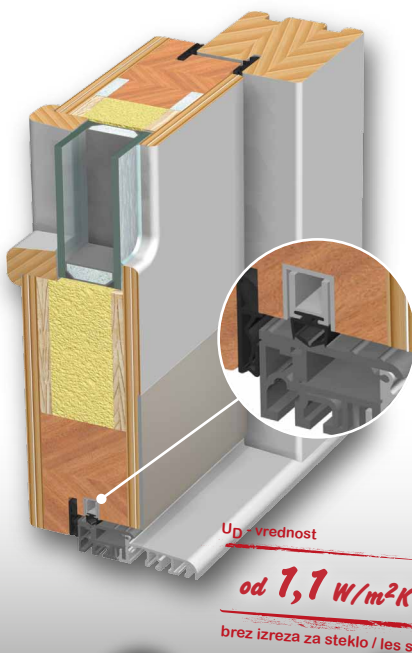
Kluka GE504 + cilindrični vložek P3

Prijemalo GR75

Okrasni utori in aplikacije samo zunaj

Stranski element ST01

Steklo v str. elementu peskano s prozornim motivom



ARC - LES (Standardna izvedba):

Vrsta lesa	smreka; opcija macesen ali hrast
Krilko:	kompozitna konstrukcija, ojačana z okvirjem iz masivnega lesa, na strani ključavnice integriran profil za večjo stabilnost, obojestransko aluminijasta parna zapora, klimatska odpornost krila po DIN EN 1121, razredi c, d, e.
Zunanje dimenzije:	Toplotna prevodnost plošče $U_p = 0,93 \text{ (W/m}^2\text{K)}$.
Debelina krila / podboja:	širina 1000 - 1150 mm, višina 2000 - 2300 mm od nivoja gotovega poda
Steklo:	68 mm / 68 mm
Aplikacije:	dvoslojno izolacijsko, satinato beli ali peskano s prozornim motivom, $U_g=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
Nasdila:	utori na krilu samo na zunanjji strani
Ključavnica:	3 kos, trismerno nastavljiva, $\varnothing 20 \text{ mm}$
Prag:	3-točkovna, dva zaporna kavla, DIN 92/10 mm
Odkapna letev	termoizolacijski, med pragom in krilom avtomatsko pomicno tesnilo
Površinska obdelava:	aplikacija iz nerjavnega jekla - W7 (poravnana s površino)
Kluka / prijemalo:	debeloslojna lazura po standardni barvni karti (glej stran 7), ali pokrivna RAL brava po standardni RAL barvni karti (glej stran 7)
	kluka GE504 iz nerjavnega jekla, varnostni cilindrični vložek P3, prijemalo iz nerjavnega jekla (dolžine po modelih)



CE
CE - znak kakovosti

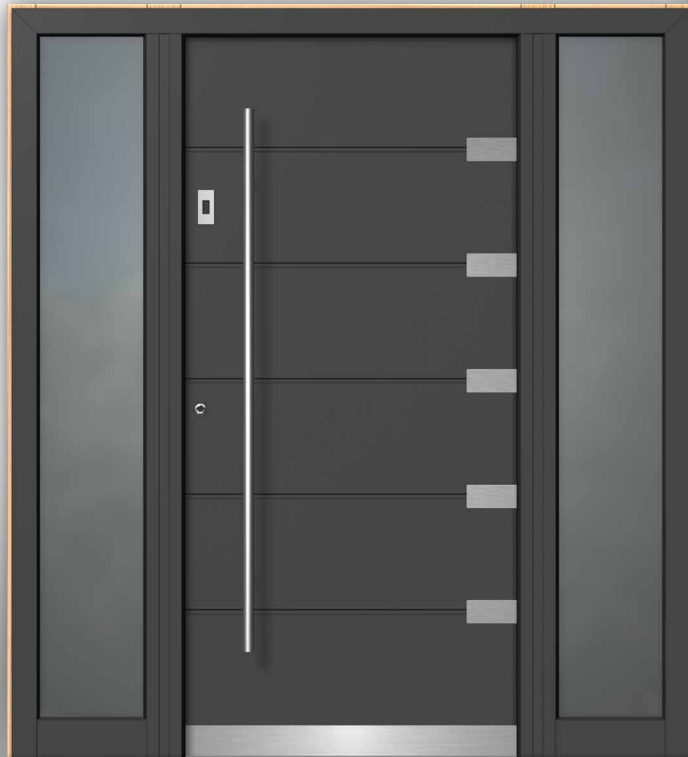
PfB
Inštitut za gradbene
elemente - Rosenheim

Kluka **GE504** iz
nerjavnega jekla

Varnostni cilindrični
vložek **P3**, N+G funkcija,
5 ključev

ključavnica **M2**
3-točkovna, dva kavla

Opcija: **EAV+FINGERPRINT**
(Avtomatsko zaklepanje, odklepevanje s pomočjo
motorne ključavnice in čitalca prstnih odtisov)



LES - ALUMINIJ VHODNA VI

Model: ARC 201 LES-ALUMINIJ

Alu zunaj - RAL7016

Les znotraj - smreka (lazura enobarvno)

Prijemalo GR150 / Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3

Okrasni utori in aplikacije samo zunaj

Stranski element ST04

Steklo satinato beli

Čitalec prstnega odtisa + motorna ključavnica EAV (opcija)

*Prijetno toplina lesa in vremensko odpornost
združujejo samo les-aluminij vhodna vrata*



Model: ARC 204 LES-ALUMINIJ

Alu zunaj - RAL7012

Les znotraj - smreka (lazura enobarvno)

Steklo satinato beli

Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3

Prijemalo GR150

Okrasni utori in aplikacije samo zunaj

Model: ARC 205 LES-ALUMINIJ

Alu zunaj - RAL7016

Les znotraj - smreka (lazura enobarvno)

Steklo peskano s prozornim motivom

Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3

Prijemalo GR75

Okrasni utori in aplikacije samo zunaj

Model: ARC 212 LES-ALUMINIJ

Alu zunaj - RAL7006

Les znotraj - smreka (lazura enobarvno)

Steklo peskano s prozornim motivom

Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3

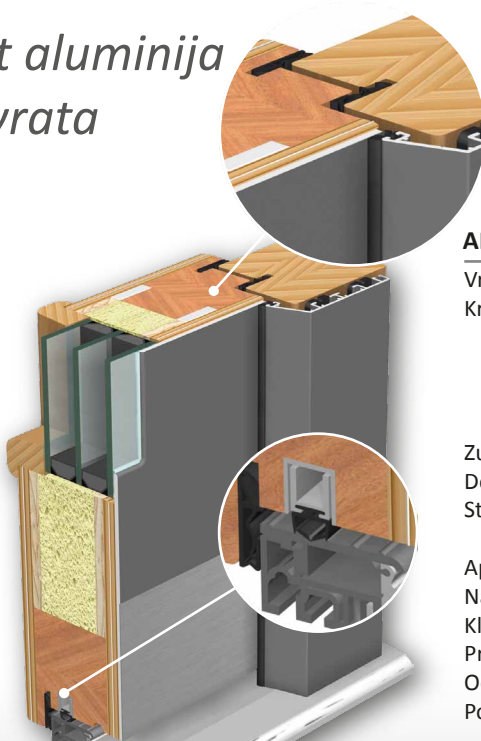
Prijemalo GR75

Okrasni utori in aplikacije samo zunaj

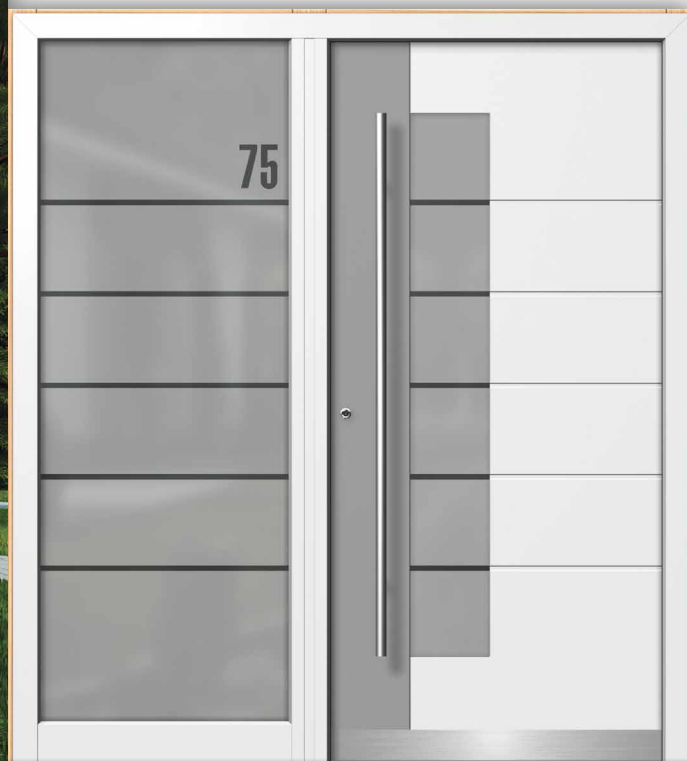


RATA

ost aluminija
a vrata



3x
TESNILO



Model: ARC 208 LES-ALUMINIJ

Alu zunaj - dvobarvno RAL9016 + RAL7036

Les znotraj - smreka (lazura enobarvno)

Steklo peskano s prozornim motivom

Prijemalo GR150 / Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3

Okrasni utori in aplikacije samo zunaj

Stranski element ST04

Steklo v str. elementu peskano s prozornim motivom

ARC - LES-ALUMINIJ (Standardna izvedba):

Vrsta lesa

smreka; opcija macesen ali hrast

Krilo:

kompozitna konstrukcija, ojačana z okvirjem iz masivnega lesa, na strani ključavnice integriran profil za večjo stabilnost, obojestransko aluminijasta parna zapora, zunaj prašno lakirana alu plošča na krilu in profili na podboju. Klimatska odpornost krila po DIN EN 1121, razredi c, d, e.

Toplotna prevodnost plošče $U_p = 0,93 \text{ (W/m}^2\text{K)}$.

širina 1000 - 1150 mm, višina 2000 - 2300 mm od nivoja gotovega poda 72 mm / 82 mm (skupaj z alu ploščo in profili)

troslojno izolacijsko, satinato beli ali peskano s prozornim motivom, $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$

aplikacije iz nerjavnega jekla in utori na krilu samo na zunanjji strani

3 kos, trismerno nastavljiva, Ø 20 mm

3-točkovna, dva zaporna kavlj, DIN 92/10 mm

termoizolacijski, med pragom in krilom avtomatsko pomično tesnilo aplikacija iz nerjavnega jekla - W7 (poravnana s površino)

debeloslojna lazura po standardni barvni karti (glej stran 7),

ali pokrivna RAL brava po standardni RAL barvni karti (glej stran 7)

Alu-plošča in Alu-profil zunaj prašno barvani z barvnimi toni po standardni RAL barvni karti (glej stran 7)

kljuka GE504 iz nerjavnega jekla, varnostni cilindrični vložek P3, prijemalo iz nerjavnega jekla (dolžine po modelih)

Zunanje dimenzije:

Debelina krila / podboja:

Steklo:

Strošno izolacijsko, satinato beli ali peskano s prozornim motivom,

Aplikacije:

$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$

Nasadila:

aplikacije iz nerjavnega jekla in utori na krilu samo na zunanjji strani

Ključavnica:

3 kos, trismerno nastavljiva, Ø 20 mm

Prag:

3-točkovna, dva zaporna kavlj, DIN 92/10 mm

Odkapna letev

termoizolacijski, med pragom in krilom avtomatsko pomično tesnilo

Površinska obdelava Les:

aplikacija iz nerjavnega jekla - W7 (poravnana s površino)

Površinska obdelava Alu:

debeloslojna lazura po standardni barvni karti (glej stran 7),

Kljuka / prijemalo:

ali pokrivna RAL brava po standardni RAL barvni karti (glej stran 7)

$U_D - \text{vrednost}$

od $1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
brez izreza za steklo / les smreka



Kljuka GE504 iz
nerjavnega jekla

Varnostni cilindrični
vložek P3, N+G funkcija,
5 ključev



ključavnica M2
3-točkovna, dva kavlj



Opcija: EAV+FINGERPRINT
(Avtomatsko zaklepanje, odklepevanje s pomočjo
motorne ključavnice in čitalca prstnih odtisov)



CE - znak kakovosti



Inštitut za gradbene
elemente - Rosenheim



LES - STEKLO VHODNA VRATA



U_D - vrednost
od 1,1 W/m²K
brez izreza za steklo / les smreka



Model: ARC V2 LES

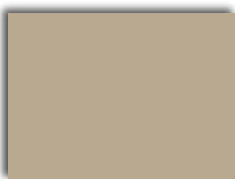
Les znotraj - smreka (lazura enobarvno)
Alu zunaj na podboju - RAL7016
Steklo parsol sivi 6 mm s črnim emajlom +
srebrne črte, kaljeno ESG
Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3
Prijemalo GR75



Model: ARC V3 LES

Smreka F4
Steklo 3-slojno varnostno, sestava: zunaj parsol sivi s črnim emajlom, kaljeno ESG /
v sredini satinato beli ali prozorno / znotraj prozorno, kaljeno ESG
Kljuka GE504 + cilindrični vložek P3 / Prijemalo GR75
Čitalec prstnega odtisa + motorna ključavnica EAV (opcija)
Stranski element ST01 / Steklo parsol sivi, srednje steklo satinato

STANDARDNI RAL BARVNI TONI (VELJA TUDI ZA POKRIVNE PRAŠNE BARVE NA ALUMINIJU PRI LES-ALUMINIJU IZVEDBI)



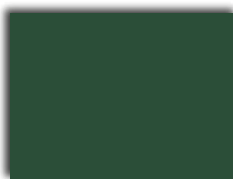
RAL1019



RAL3003



RAL5011



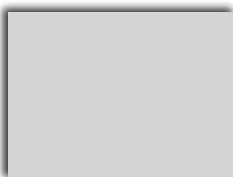
RAL6009



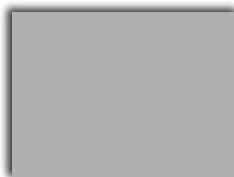
RAL7012



RAL7016



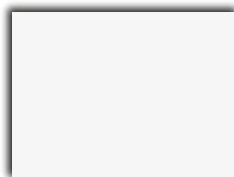
RAL7035



RAL7036



RAL8017



RAL9016

Opcija: ostali barvni toni po naročilu

STANDARDNI BARVNI TONI LAZUR NA SMREKI / MACESNU



F1



F3



F4



F5



F6



F7



F8



F9



F80 *



F50 *
Antiko bela

STANDARDNI BARVNI TONI LAZUR NA HRASTU



E1



E4



E5



E6



E7

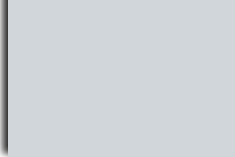


E8

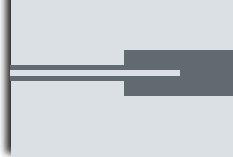


ARC 212
(pogled z notranje strani)

STEKLA



SATINATO BELI



PESKAN MOTIV NA
PROZORNEM STEKLU

Podjetje Arcont IP d.o.o. s sedežem v Gornji Radgoni je zastopnik blagovne znamke Doors in eden največjih proizvajalcev stavbnega pohištva v Sloveniji. Je del poslovnega sistema Arcont, ki zaposluje preko 650 ljudi.

Gradimo na več kot 60-letni tradiciji ter z individualnim pristopom in svetovanjem po meri aktivno soustvarjamo vaše življenje. Z vgradnjo preverjenih materialov, računalniško podprtoto izdelavo ter medfazno in končno kontrolo dosegamo vrhunsko kakovost stavbnega pohištva. Kakovost procesov dokazujemo s certifikatom ISO 9001:2008, naši izdelki pa ustrezajo najvišnjim slovenskim in evropskim standardom ter imajo oznako CE. Zagotavljamo odlično servisno mrežo ter klasično ali energijsko varčno montažo s strani usposobljenih pooblaščenih monterjev. Najvišja bonitetna ocena nas odlikuje kot zanesljivega partnerja.

Ponudbo podjetja si lahko ogledate na sedežu podjetja, na Ljutomerski c. 30 v Gornji Radgoni, ali v razstavnih salonih: Neubergerjeva 31, Ljubljana, Cesta XIV. Divizije 36, Maribor, Obrtna ulica 39, Murska Sobota, Ljubljanska cesta 3e, Koper, Partizanska pot 15, Slovenj Gradec, Alpska cesta 37a, Lesce.



ARCONT

ARCONT IP d.o.o.
Ljutomerska c. 30
9250 Gornja Radgona
T: 080 88 31
E: prodaja@arcont.si
W: www.okna-vrata.si