



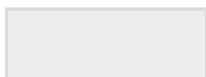
# DEKORI

BOJE DOSTUPNE U UNUTARJNIM VRATIMA

## GREKO



ZLATNI HRAST GREKO



BIJELI GREKO  
(približan: RAL 9010,  
NCS S 0502-Y50R)



BRIJEST GREKO



HRAST SIVI GREKO



SANREMO GREKO



SVJETLA AKACIJA GREKO



ORAH GREKO



HRAST GREKO



SREDNJI HRAST GREKO



SONOMA GREKO



SNJEŽNO BIJELI GREKO  
(približan: RAL 9016,  
NCS S 0300-N)

## PREMIUM



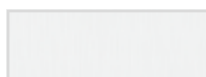
ORAH PREMIUM



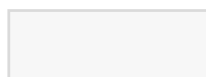
KLON SIVI PREMIUM



HRAST PREMIUM



KORA BIJELA PREMIUM



BIJELI PREMIUM  
(približan: RAL 9003,  
NCS S 0500-N)



BETON PREMIUM



JASEN GRAFIT PREMIUM



HRAST NATUR PREMIUM



HRAST NATUR POPREČNI  
PREMIUM <sup>1)</sup>

## CPL



HRAST ST CPL



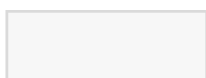
HRAST SIVI ST CPL



VENGE ST CPL



JOHA SIVA ST CPL



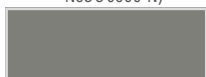
BIJELI ST CPL <sup>1)</sup>  
(približan: RAL 9003,  
NCS S 0500-N)



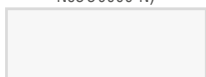
CRNI ST CPL <sup>1)</sup>  
(približan: RAL 9011,  
NCS S 9000-N)



CAPPUCCINO ST CPL <sup>1)</sup>  
(približan: RAL D2 080 80 05  
NCS S3005-Y50R)



SVJETLO SIVI ST CPL <sup>1)</sup>  
(približan: RAL 7037,  
NCS S 5500-N)



BIJELI CPL 0,2 i 0,7  
(približan: RAL 9003,  
NCS S 0300-N)



TEGET BOJE ST CPL <sup>1)</sup>  
(približan: RAL 5011,  
NCS 8010-R90B)



TAMNO ZELENI ST CPL <sup>1)</sup>  
(približan: RAL 6007,  
NCS S 8010-G30Y)



PEPELJASTI ST CPL <sup>1)</sup>  
(približan: RAL 7047,  
NCS S 2500-N)



ORAH CLASSIC CPL 0,2 i 0,7



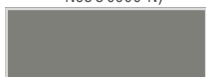
HRAST RETRO CPL 0,2 i 0,7



HRAST CLASSIC CPL 0,2 i 0,7



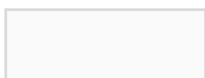
PEPLJASTI CPL 0,2 i 0,7  
(približan: RAL 7047,  
NCS S 2500-N)



ANTRACIT CPL 0,2 i 0,7  
(približan: RAL D2 000 35 00  
NCS S 7000-N)

## NOVOST

## UV LAKIRANI



BIJELI TITANIJUM UV  
(približan: RAL 9003,  
NCS S 0500-N)

Više o dekorima pronaći ćete na str. 142

\* Poseban sloj **AntiFinger** koji ograničava zaprljanja i tragove prstiju

<sup>1)</sup> Samo za odabrana vratna krila od ploča. U kompletu je dovratnik izrađen u dekoru HRAST NATUR PREMIUM



# ZIDNI KLIZNI SUSTAV

vrsta LOFT STANDARD



BALDUR 7 krilo, WHITE TITANIUM UV dekor, pravokutni crni rukohvat, INDUSTRIAL ručke za krila

Jednostruki klizni sustav LOFT STANDARD dostupan je sa svim krilima u standardnom zidnom kliznom sustavu SP1N.

Dvostruki klizni sustav LOFT STANDARD sastoji se od dva jednostruka sustava i spojnog elementa tračnica.

Dvostruki sustav LOFT STANDARD računa se kao 2 x jednostruki sustav + šinski spojni element. Tri kvake na izbor: INDUSTRIAL, RETRO i ART (str. 153).

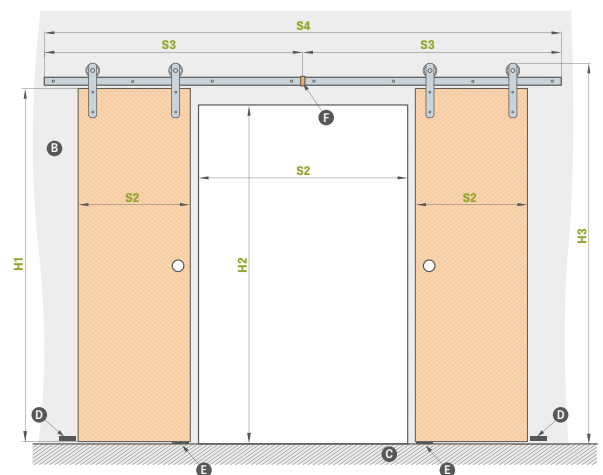
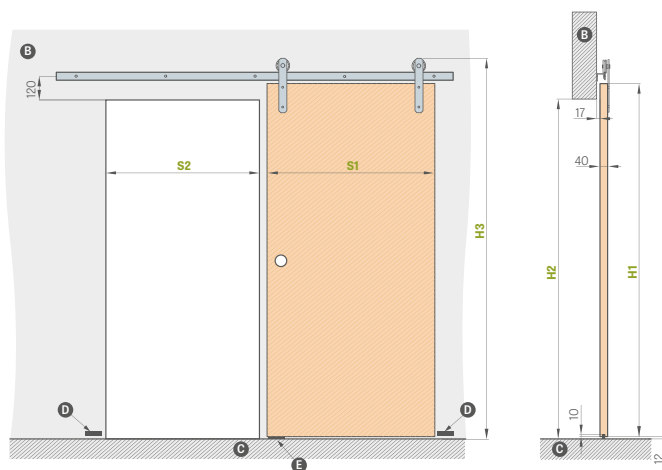
## Klizni sustav tipa LOFT STANDARD

ručka okrugla, ovalna ili pravokutna<sup>3)</sup>

samozatvaranje na jednu stranu

element spajanja tračnica (omogućuje korištenje LOFT sustava u dvokrilnom sustavu)

standard 2112 - doplata za list uključen u standard 2112



	,60"	,70"	,80"	,90"	,100"
<b>S1.</b> širina krila	644	744	844	944	1044
<b>S2.</b> širina rupe u zidu <sup>1)</sup>	574	674	774	874	974
<b>H1.</b> visina krila	2030	2030	2030	2030	2030
<b>H2.</b> visina rupe u zidu	1962	1962	1962	1962	1962
<b>H3.</b> ukupna visina sustava	2170	2170	2170	2170	2170

### VODILICA ZA POJEDINAČNI SUSTAV DULJINE:

- 200 cm za krilo „60“, „70“, „80“

- 250 cm za krilo „90“, „100“

	,120"	,140"	,160"	,180"	,200"
<b>S1.</b> širina krila	2 x 644	2 x 744	2 x 844	2 x 944	2 x 1044
<b>S2.</b> širina rupe u zidu <sup>1)</sup>	1202	1402	1602	1802	2002
<b>S3.</b> širina vodilice	1500	1500	2000	2000	2200
<b>S4.</b> ukupna širina vodilice <sup>2)</sup>	3000	3000	4000	4000	4400
<b>H1.</b> visina krila	2030	2030	2030	2030	2030
<b>H2.</b> visina rupe u zidu	1962	1962	1962	1962	1962
<b>H3.</b> ukupna visina sustava	2170	2170	2170	2170	2170

**B** - zid **C** - pod **D** - odbojnik montirani na zid  
**E** - vodilica **F** - spojnica vodilice <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> krilo u zatvorenom položaju se preklapa 35mm po strani

<sup>2)</sup> vodilica kod dvokrilnog sustava sastoji se od dvije vodilice spojene spojnicom

<sup>3)</sup> u modelu BALDUR 8, ovalni i kvadratni rukohvat preklapaju se utorim



# ZIDNI KLIZNI SUSTAV

tipa LOFT



Krilo LOFT, dekor HRAST ST CPL, okrugli rukohvat, RETRO kvake

Zidni klizni sustav tipa LOFT dostupan je u crnoj boji i u kompletu, s punim krilom tipa LOFT. Vratno krilo tipa LOFT standardno je opremljeno stabilizirajućom ispunom "saće" ili punim pansionom uz nadoplatu. List ima prednost u tehnologiji bez falca. Sustav je za gotovu rupu, nema dostupnog tunela.

Kompletan sustav sastoji se od: LOFT klizni sustav + LOFT krilo + rukohvat + soft-zatvarač s jedne ili obje strane.

LOFT dvostruki sustav računa se kao 2 x jednostruki sustav + šinski spojni element.

Tri kvake na izbor: INDUSTRIAL, RETRO i ART.

## Klizni sustav LOFT

ručka ovalna, pravokutni ili okrugli

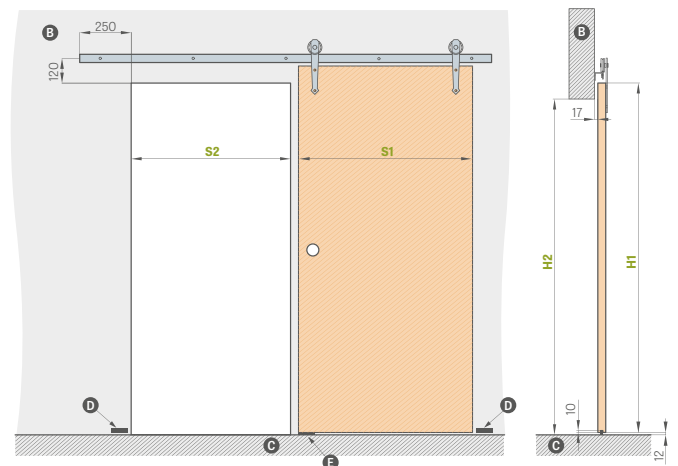
ispun puna ploča

okrugle i četvrtaste metalne čahure (4 kom.); završni sloj: crni mat

samozatvaranje na jednu stranu

element spajanja tračnica (omogućuje korištenje LOFT sustava u dvokrilnom sustavu)

crna obrada ruba krila



	„60”	„70”	„80”	„90”	„100”
S1. širina krila	644	744	844	944	1044
S2. širina rupe u zidu	574	674	774	874	974
H1. visina krila	2150	2150	2150	2150	2150
H2. visina rupe u zidu	2082	2082	2082	2082	2082

B – zid C – pod D – odbojnik montirani na zid E – vodilica



<sup>1)</sup> glatki bijeli folija koji imitira obojenu površinu

<sup>2)</sup> poseban sloj **AntiFinger** **NOVOST** koji ograničava zaprljanja i tragove prstiju

## RUČKE OVALNE, OKRUGLE I PRAVOKUTNE METALNE

sjajni krom, brušeni krom, sjajni mesing, mat crna



## VODILICA DULJINE:

- 200 cm za krilo „60” „70” „80”  
- 250 cm za krilo „90” „100”

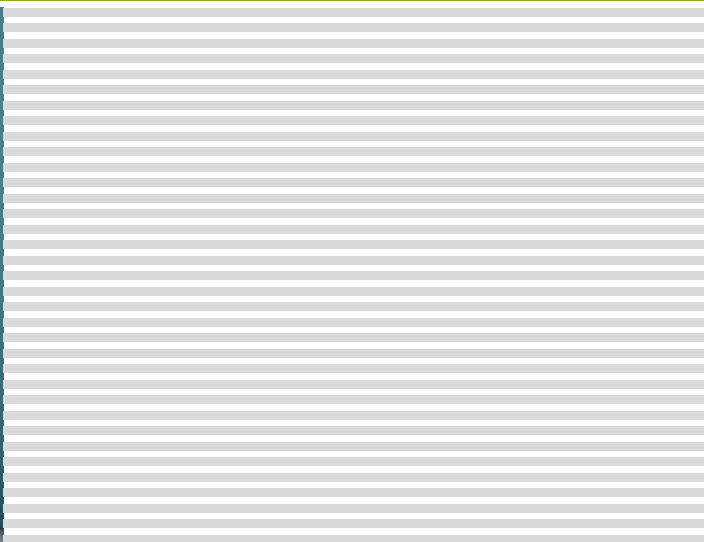
## RUČKE ZA PODRŽAVANJE KRILA





# ZIDNI KLIZNI SUSTAV

tipa MAGIC



Vratno krilo MAGIC, dekor PREMIUM HRAST, ovalna ručka

Zidni klizni sustav MAGIC dostupan je samo u setovima. s punim listom tipa MAGIC. Vratno krilo tipa MAGIC standardno je opremljeno stabilizirajućom ispunom "saće" ili masivnom pločom uz nadoplatu. List ima prednost u tehnologiji bez falca. Sustav je za gotovu rupu, nema dostupnog tunela.

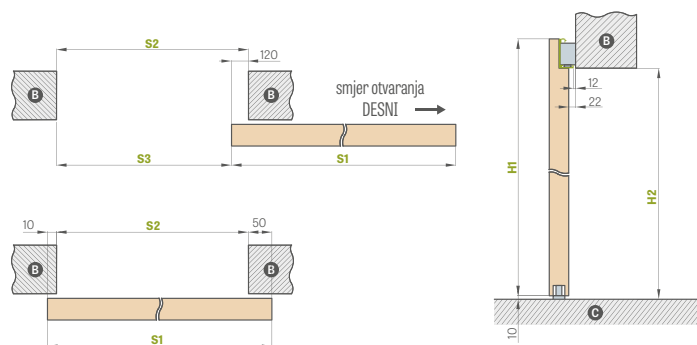
Kompletan sustav čine: MAGIC klizni sustav + MAGIC krilo + rukohvat.  
Sustav je dostupan samo u kompletu (sustav + krilo).

## Klizni sustav MAGIC

ručka ovalna, pravokutni ili okrugli

ispun puna ploča

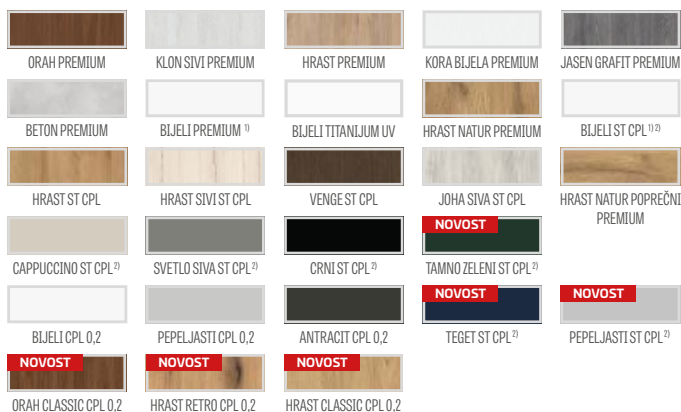
okrugle i kvadratne metalne cijevi (4 kom.); završni sloj: sjajni krom, brušeni krom, crni mat  
crna obrada ruba krila



## KLIZNI ZIDNI SUSTAV MAGIC

		„60”	„70”	„80”	„90”	„100”
<b>S1.</b>	Širina krila	644	744	844	944	1044
<b>S2.</b>	Širina rupe u zidu	584	684	784	884	984
<b>S3.</b>	Svjetlo prelaza	464	564	664	764	864
<b>H1.</b>	Visina krila	2150	2150	2150	2150	2150
<b>H2.</b>	Visina rupe u zidu	2100	2100	2100	2100	2100

B – zid C – pod



## RUČKE OVALNE, OKRUGLE I PRAVOKUTNE METALNE

sjajni krom, brušeni krom, sjajni mesing, mat crna



<sup>1)</sup> glatki bijeli folija koji imitira obojenu površinu

<sup>2)</sup> poseban sloj **AntiFinger** **NOVOST** koji ograničava zaprljanja i tragove prstiju



# ZIDNI KLIZNI SUSTAV

## STAKLENA VRATA GRAF



SUSTAV GRAF 61

Klizni sustav za staklena vrata s eloksiranim aluminijskim pokrovom u srebrnoj boji ili plastificiranim u crnoj mat boji.

Ovaj sustav je dovršen i koristi se na gotovom otvoru jer nema dostupnog tunela. Sustav uključuje sva stakla GRAF, str. 60-61 i ona dostupna na web stranici [www.erkado.pl](http://www.erkado.pl) i u B2B panelu.

Kompletan sustav sastoji se od: SYSTEM GRAF klizni sustav + SYSTEM GRAF staklo + rukohvat + jednostrani zatvarač vrata

### Klizni sustav STAKLENIH VRATA

- srebrna anoda
- crni mat

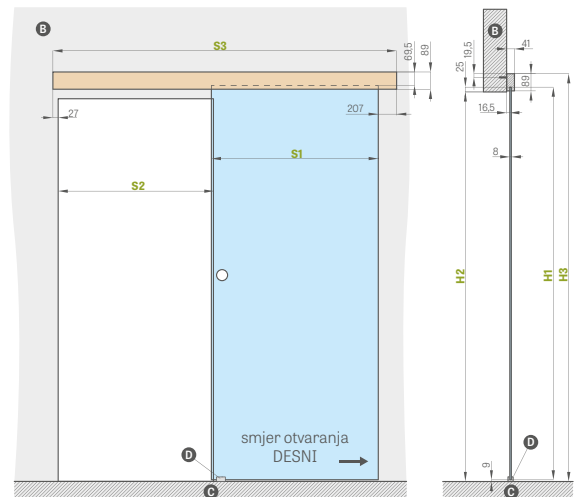
dvostrani okrugli rukohvat od nehrđajućeg čelika

dvostrana okrugla ručka nehrđajući čelik crna mat

dvostrani okrugli rukohvat od anodiziranog aluminija inox boja ili crni mat (plastificirano)

doplata za staklo "90"

meki zatvarač



### RUČKA



nehrđajući čelik, crni mat (vanjski promjer 54 mm)

eloksirani aluminij inox, crno mat plastificirano (vanjski promjer 65 mm)

KLIZNI SUSTAV ZIDNIH STAKLENIH VRATA					
		„60”	„70”	„80”	„90”
<b>S1.</b>	Širina krila	662	762	862	962
<b>S2.</b>	Širina rupe u zidu	602	702	802	902
<b>S3.</b>	Duljina vodilice	1500	1500	1800	2000
<b>H1.</b>	Visina krila	2036			
<b>H2.</b>	Visina rupe u zidu	max. 2020			
<b>H3.</b>	Ukupna visina sustava	2114			

B- zid C- pod D- vodilica



# KLIZNI SUSTAVI

## SAKRIVENI U ZID

ERKADO nudi sljedeće vrste sustava skrivenih u zidu:

OSNOVNA GRADNJA TUNELA		
SP1C.100.		jednostruki klizni sustav skriven u zidu za kazetu 100 dostupno samo za STILE vratna krila, lakirana krila i model ALTAMURA 1, UNO PREMIUM
SP2C.100.		dupli klizni sustav skriven u zidu za kazetu 100 dostupno samo za STILE okvirna krila i model ALTAMURA 1, UNO PREMIUM
SP1C.125.		jednostruki klizni sustav skriven u zidu za kazetu 125
SP2C.125.		dupli klizni sustav skriven u zidu za kazetu 125
ZN1.		jednostrana izgradnja temeljnog zida nadopuna sustava SP1C.100 ili SP1C.125
ZN2.		jednostrana izgradnja temeljnog zida nadopuna sustava SP2C.100 ili SP2C.125

Sustavi nedostupni u pločama CPL0,2 i CPL0,7

$$\text{CIJENA KLZNOG SUSTAVA} = \text{CIJENA KRILA} + \text{CIJENA ALUMINIJSKE KAZETE} + \text{CIJENA UGRADNJE U OSNOVNOJ ČAHURI} + \text{OPCIONO CIJENA UGRADNJE ZN1 ILI ZN2}$$

Standardni sastav jednostrukog/dvostrukog sustava skrivenog u zidu uključuje sljedeće elemente:

- aluminijska kazeta [LEON] SP1
- aluminijska kazeta [LEON] SP2
- krilo bez falca / dvojna krila bez falca - cijena standardnog krila / cijena dva krila
- osnovna konstrukcija tunela (tablica iznad)
- izgradnja tunela ZN1 ili ZN2 - vidjeti tablicu na sljedećoj stranici stranica

### RUČKE OVALNE, OKRUGLE I PRAVOKUTNE<sup>1)</sup>

sjajni krom, brušeni krom, sjajni mesing, mat crna



### KUKASTE BRAVE NA

#### KLJUČ

sjajni krom,  
četkani krom,  
sjajni mesing,  
crni mat

Ključ je dostupan u samo srebrenoj boji



U sustav kukaste brave na ključ ulaze dvije odabrane ručke

### DADOPLATE

spoj pod kutom od 90 stupnjeva

#### kukasta brava s okovima

dostupno samo za: SP1C.100, SP1C.125

ručka ovalna, pravokutni ili okrugli

u sljedećim bojama: sjajni krom, brušeni krom, sjajni mesing, mat crna.

dostupno za SP1C.100, SP2C.100, SP1C.125, SP2C.125

postaviti ručke se sastoje od dva kom.

u sljedećim bojama: sjajni krom, brušeni krom, sjajni mesing, mat crna

#### sinkronizacija

istovremeno otvaranje ili zatvaranje dvaju krila vrši se samo s jednim krilom

dostupno samo za: SP2C.100, SP2C.125

#### usporavanje

automatsko usporavanje krila u završnoj fazi zatvaranja; dostupno samo za SP1C.100, SP1C.125

#### norma 2112

nadoplata za krilo u normi 2112, kazete i ugradnju

<sup>1)</sup> u modelu BALDUR 8, ovalni i kvadratni rukohvat preklapaju se utorim

## UGRADNJA ZIDA U JEDNOKRILNOM SUSTAVU NA JEDNU STRANU ZN1

Opseg jednostranog podešavanja temeljnog zida  
min.-max (mm)

0-40; 40-60; 60-80;
80-100; 100-120; 120-140
140-160; 160-180; 180-200
200-220; 220-240
240-260; 260-280
280-300; 300-320
320-340; 340-360

- sustav obuhvaća jednu stranu ugradnje zida za dvokrilna vrata ZN2 + 30% na cijene u gornjoj tablici
- norma 2112 nadoplata + 15 %

## KLIZNI POJEDINAČNI I DUPLI SUSTAVI SAKRIVENI U ZID

		„60”	„70”	„80”	„90”	„100”	2 x „60”	2 x „70”	2 x „80”	2 x „90”	2 x „100”
<b>S1.</b>	Širina krila	644	744	844	944	1044	1288	1488	1688	1888	2088
<b>S2.</b>	Čista širina dovratnika	604	704	804	904	1004	1204	1404	1604	1804	2004
<b>S3.</b>	Širina kazete	1318	1518	1718	1918	2118	2538	2938	3338	3738	4138
<b>S4.</b>	Širina pokrivanja dovratnika traka 6 cm / traka 8 cm	746 / 786	846 / 886	946 / 986	1046 / 1086	1146 / 1186	1346 / 1386	1546 / 1586	1746 / 1786	1946 / 1986	2146 / nema
<b>S5.</b>	Širina rupe u kazeti	655	755	855	955	1055	1255	1455	1655	1855	2055
<b>S6.</b>	Širina rupe u zidu	1338	1538	1738	1938	2138	2558	2958	3358	3758	4158
<b>H1.</b>	Visina krila	2030 (2112) <sup>1</sup>									
<b>H2.</b>	Širina pokrivanja dovratnika traka 6 cm / traka 8 cm	2092 / 2112 (2174 / 2194) <sup>1</sup>									2092 / nema (2174 / nema) <sup>1</sup>
<b>H3.</b>	Visina kazete	2115 (2197) <sup>1</sup>									
<b>H4.</b>	Čista visina dovratnika	2021 (2103) <sup>1</sup>									
<b>H5.</b>	Visina rupe u zidu	2125 (2207) <sup>1</sup>									

<sup>1</sup>) norma PL2112



Na slici zidni klizni sustav



Na slici sustav sakriveni u zid



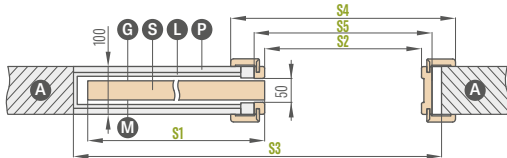
# DUPLI I POJEDINAČNI SUSTAVI

## SAKRIVENI U ZID

### SP1C.100 (lijevo ostakljenje awers)

#### fikсни raspon 100 mm

debljina kazete prije ugradnje gips pločama - 75mm

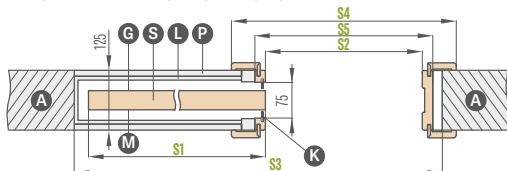


Samo za modele UNO PREMIUM, ALTAMURA 1 i za sva kolna vrata.  
Sustav ne uključuje i ne zahtijeva četke protiv prašine.

### SP1C.125 (lijevo ostakljenje awers)

#### fikсни raspon 125 mm

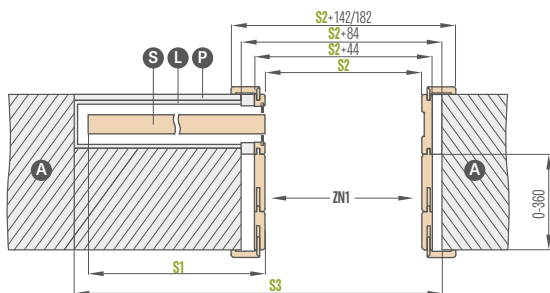
debljina kazete prije ugradnje gips pločama - 100 mm



Koristiti samo s daščanim krilima koja imaju dovratnik za ostakljenje.  
Sustav uključuje sive četke protiv prašine.

### ZN1 jednostrana ugradnja osnovnog zida za SP1C.100 i SP1C.125

opseg ugradnje osnovnog zida od 0-40; 40-60;... 340-360

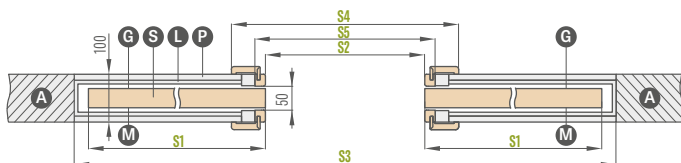


Na skici je predstavljena ugradnja osnovnog zida ZN1.

### SP2C.100 (ostakljenje awers)

#### fikсни raspon 100 mm

debljina kazete prije ugradnje gips pločama - 75mm

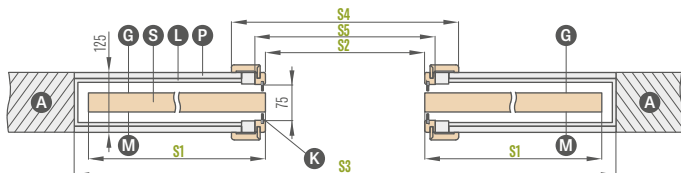


Samo za modele UNO PREMIUM, ALTAMURA 1 i za sva kolna vrata.  
Sustav ne uključuje i ne zahtijeva četke protiv prašine.

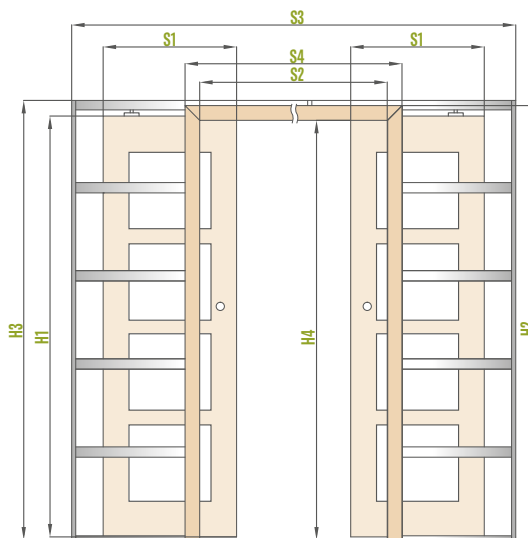
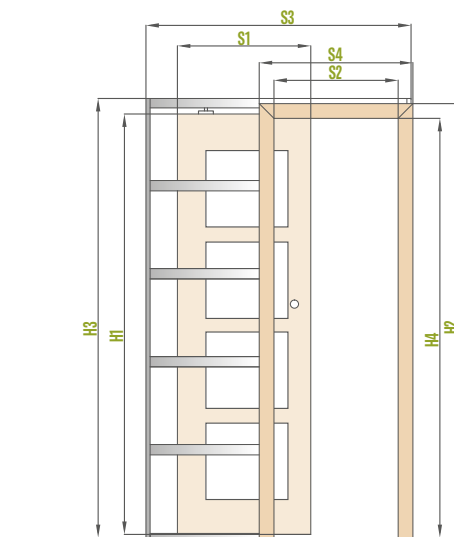
### SP2C.125 (ostakljenje awers)

#### fikсни raspon 125 mm

debljina kazete prije ugradnje karton-gips pločama - 100 mm



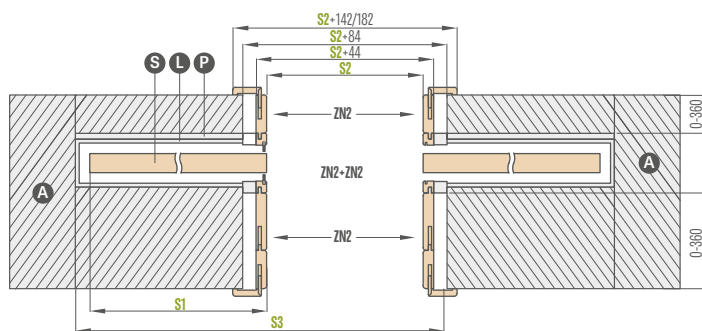
Koristiti samo s daščanim krilima koja imaju dovratnik za ostakljenje.  
Sustav uključuje sive četke protiv prašine.



- A** - zid
- P** - karton gips ploča
- G** - glatka strana stakla
- S** - krilo
- L** - aluminijska kazeta
- K** - četke za prašinu
- M** - matirana strana stakly

### ZN2 jednostrana ugradnja osnovnog zida za SP2C.100 i SP2C.125

opseg ugradnje osnovnog zida od 0-40; 40-60;... 340-360



Na skici je prikazana dvostrana ugradnja osnovnog zida ZN2 + ZN2.