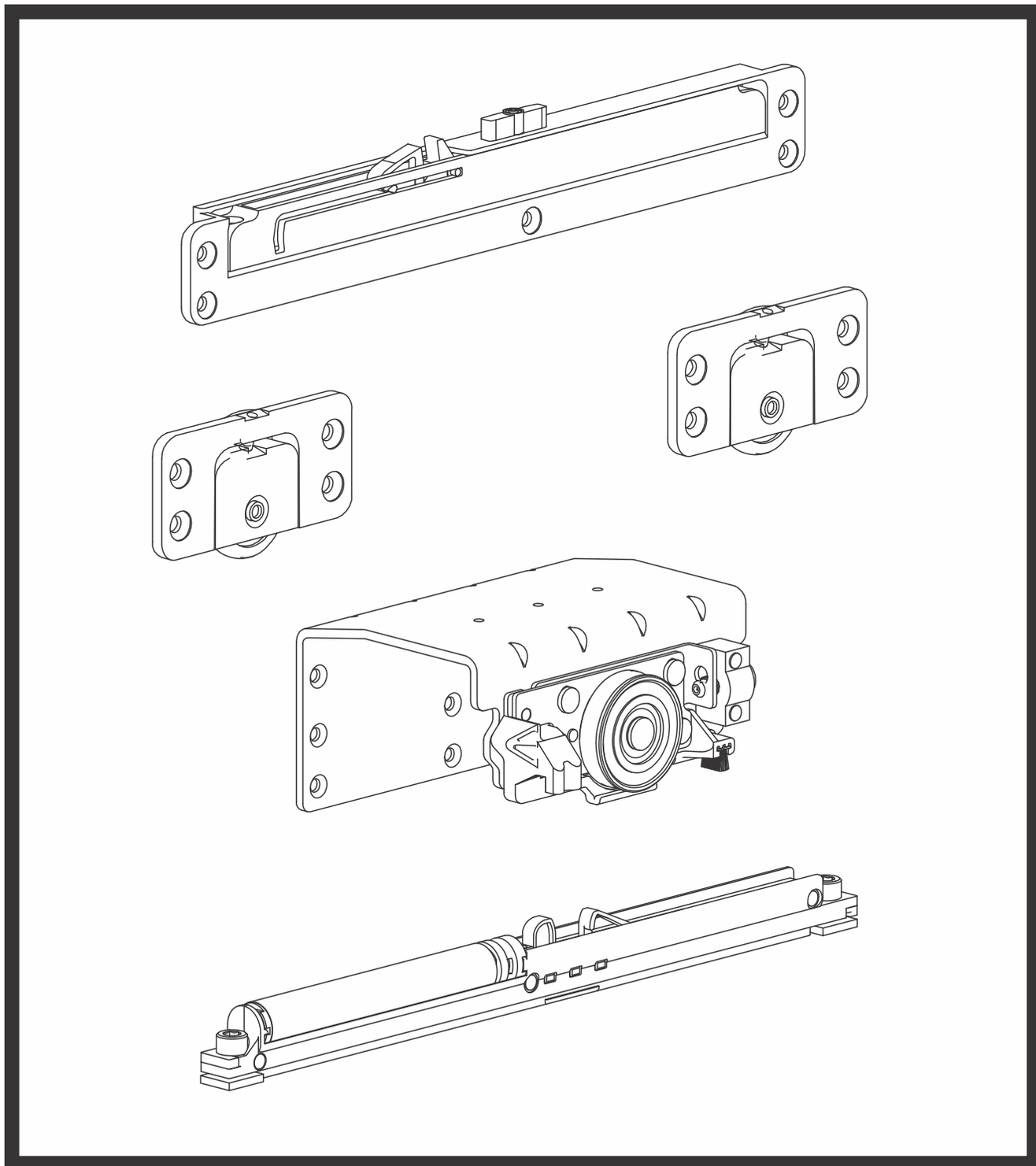


europrofil



Sistemi i profili za izradu
kliznih plakarskih vrata

2019

Poštovani,

U narednim stranicama možete pogledati našu ponudu mehanizama i sistema za izradu plakarskih vrata, kao i elemenata za organizovanje unutrašnjosti plakara i rolo sistema za enterijer.

Kvalitetni okovi, tehnička podrška konstantan lager bili su i ostaju osnovni parametri u našem radu.

Uvek nastojimo da našim budućim kupcima skrenemo pažnju da za svoje potrebe, uzmu odgovarajući mehanizam jer će tako uvek biti sigurni u funkcionalnost ugrađenog okova.

Nadamo se da ćemo i dalje nastaviti sa uspešnom saradnjom.

europrofil



Sadržaj kataloga

LV SKM 15 sistem za laka plakarska vrata	1
LV SL 30 sistem za laka plakarska vrata	2
LV EP 04 sistem za laka plakarska vrata sa usporivačima	3
LV Living Base sistem za laka drvena plakarska vrata	5
SS sistem za za laka staklena vrata	9
SS SI 2010 sistem za laka staklena vrata	10
SS EP-5 A/B sistemi za laka staklena vrata	12
SS SC 12-6 sistem za laka staklena vrata	14
SS EP-041/42 sistemi za laka staklena vrata sa usporivačima	15
SS Beta sistem za sinhrono vertikalno otvaranje staklenih vrata	16
SS Living Base sistem za laka staklena vrata	19
SM 37 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata	23
SM 45 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata	24
SM EP 09 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata	25
SM 2144 TS sistem za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	26

Sadržaj kataloga

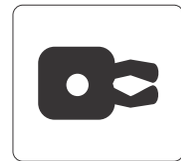
SM 80 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	28
SM 80-OP sistem za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	30
S4 EP-16 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata	32
S4 OP-16 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	33
S4 70M sistem za izradu drvenih plakarskih vrata	35
PKM 80N sistem za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	36
PKM 80R sistem za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	39
PKM 90R sistem za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	42
EP 10 sistem za izradu drvenih i staklenih plakarskih vrata sa usporivačima	44
EP 18 sistem za izradu drvenih i staklenih plakarskih vrata sa usporivačima	51
EP 04 sistem za izradu staklenih i drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	55
SGT-G sistem za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	60
SGE-G 2/3 sistemi za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	62
SGE-G Al ram za izradu staklenih plakarskih vrata	66
SGC sistem za izradu drvenih plakarskih vrata	69

Sadržaj kataloga

SGM 01 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	71
SGM 04 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata	73
SGM 03 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata	75
SGM 03-2 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata	77
SG 38 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata	79
IN LINE sistemi za izradu drvenih plakarskih vrata sa usporivačima	80
IN LINE Al ram za izradu staklenih plakarskih vrata	85
PV 03-MKK2 sistem za izradu preklopnih vrata	90
PV 05-MKK2 sistem za izradu preklopnih vrata	91
PV OP-15 sistem za izradu drvenih i staklenih preklopnih vrata	93
PV OP-03 sistem za izradu preklopnih vrata sa polugom	95
Zatezači za plakarska vrata - Al profil	99
Zatezači za plakarska vrata - Klasični	102
Elementi za funkcionalno uređenje unutrašnjosti plakara	107
Rolo sistemi za poslovne i stambene prostore	117

Ikonice i završne obrade profila za izradu plakarskih vrata

Izgled i objašnjenje ikonica



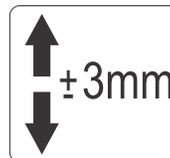
Stoper/ prihvatnik



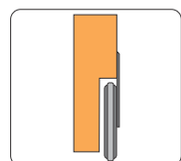
Maksimalno opterećenje mehanizma



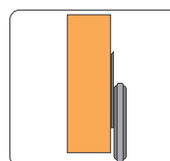
Mogućnost mekog zatvaranja



Visinsko podešavanje mehanizma



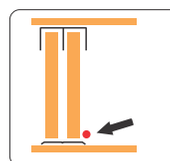
Ukopavajući mehanizam



Nadgradni mehanizam



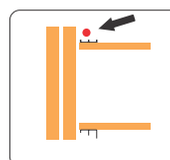
Vrsta i debljina ispune za koju je mehanizam namenjen



Mehanizam sa kretanjem u donjoj zoni a usmeravanjem u gornjoj zoni



Vrsta i debljina ispune za koju je mehanizam namenjen



Mehanizam sa kretanjem u gornjoj zoni a usmeravanjem u donjoj zoni

Napomena: Sve dimenzije na tehničkim crtežima su izražene u milimetrima, ukoliko nije drugačije definisano.

Završne obrade (eloksaže) profila za izradu plakarskih vrata

Inox



Sjaj srebro-SB

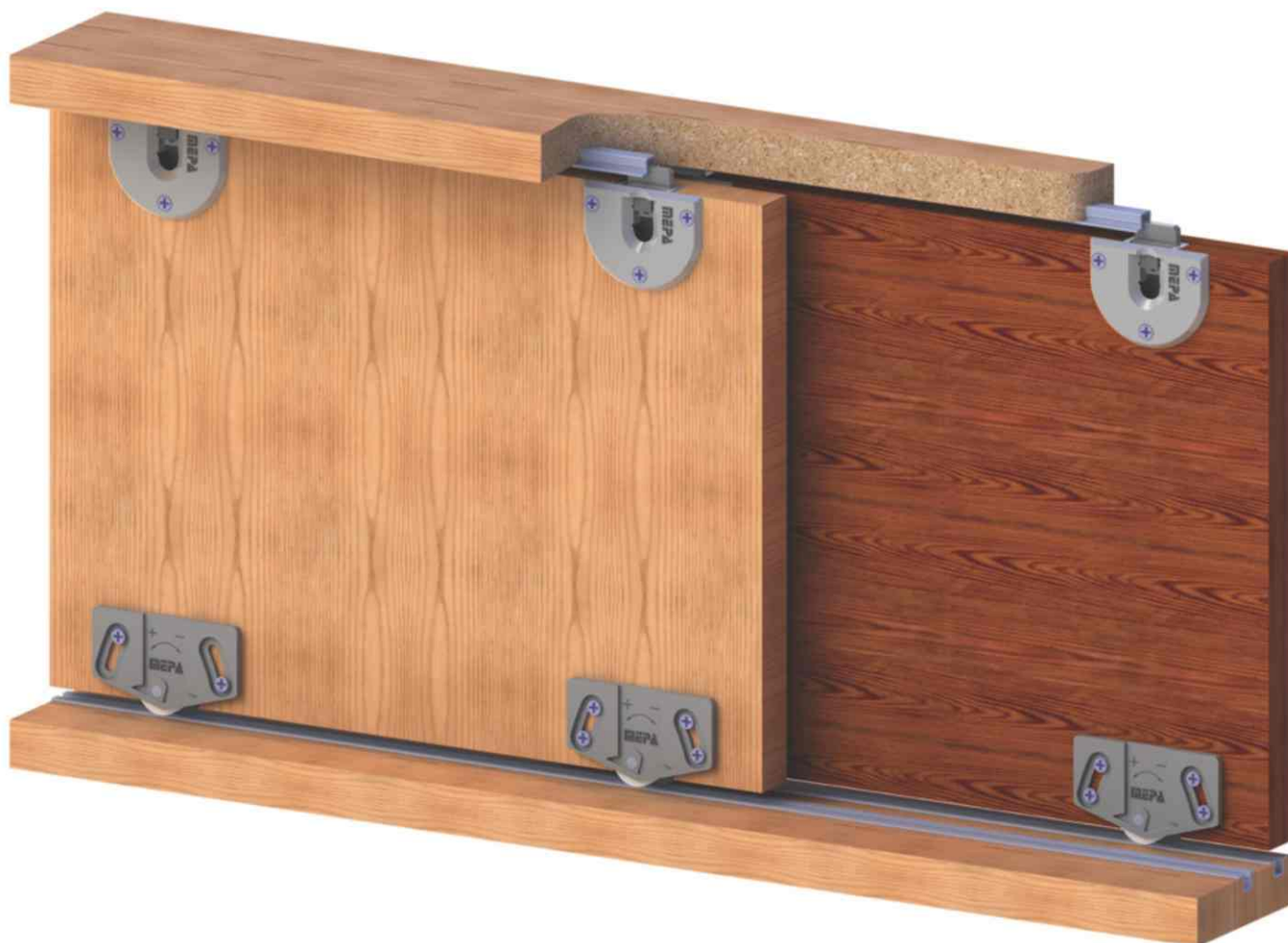


Mat srebro-SM



Bronza mat-BM





Sistemi za laka drvena vrata

- LV SKM 15 sistem
- LV EP-04 sistem
- LV SL 30 sistem
- LV Living Base sistem



LV SKM 15 sistem za klizna drvena plakarska vrata

 15kg	 Drvo 16mm 18mm		 ±3mm	
--	---	---	---	---

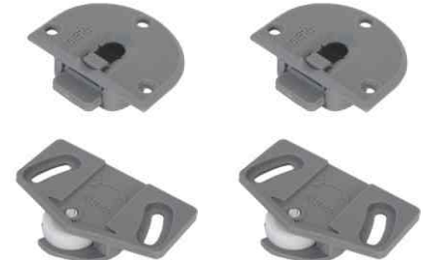
LV SKM 15 met.mehanizam-bež	LV SKM 15 met.mehanizam-braon	LV SKM 15 met.mehanizam-sivi
-----------------------------	-------------------------------	------------------------------



		šifra
set	bež	2100



		šifra
set	braon	690



		šifra
set	sivi	2350

LV SKM 15-PVC šina-bež	LV SKM 15-PVC šina-braon	LV SKM 15-PVC šina-siva
------------------------	--------------------------	-------------------------



		šifra
2m	bež	2606
2,5m	bež	2608
3m	bež	2610

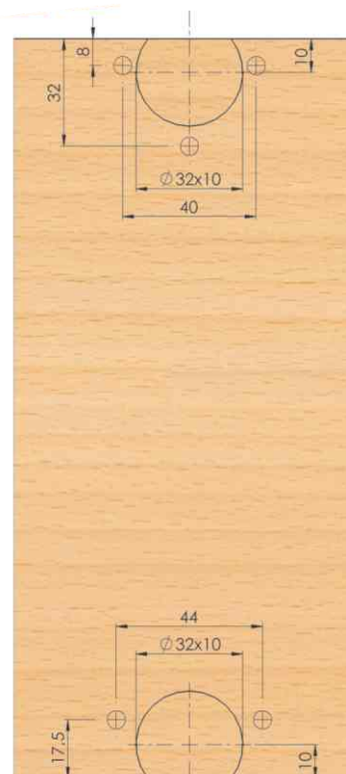
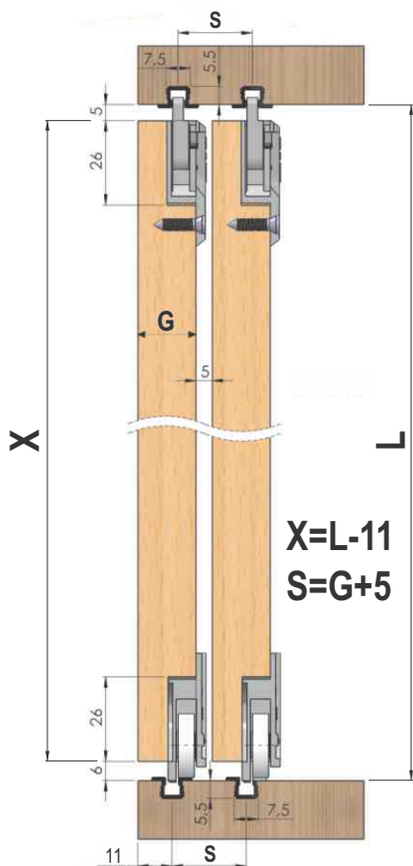


		šifra
2m	braon	2613
2,5m	braon	2615
3m	braon	2617



		šifra
2m	siva	2619
2,5m	siva	2621
3m	siva	2623

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



LV SL 30 sistem za laka klizna drvena vrata

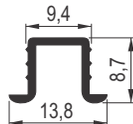
30kg	Divo 18mm	±3mm		
------	-----------	------	--	--

LV SL 30 metalni mehanizam



set	metal	154

LV SL 30-PVC g.šina- ukopavajuća

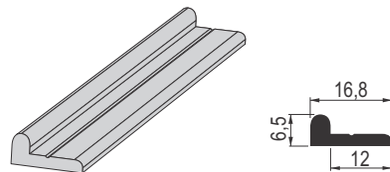


2m	siva	2603
2,5m	siva	2605
3m	siva	2607

2m	braon	5260
2,5m	braon	5259
3m	braon	5258

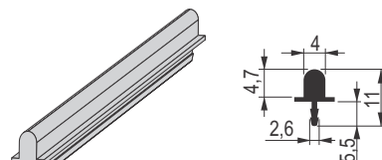
2m	crna	2625
2,5m	crna	2599
3m	crna	2601

LV SL 30 donja 1k šina AL SM



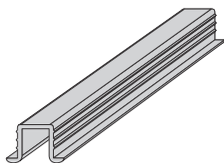
m	SM	153

LV SL 30 donja 1k šina- ukopavajuća AL



m	SM	2752

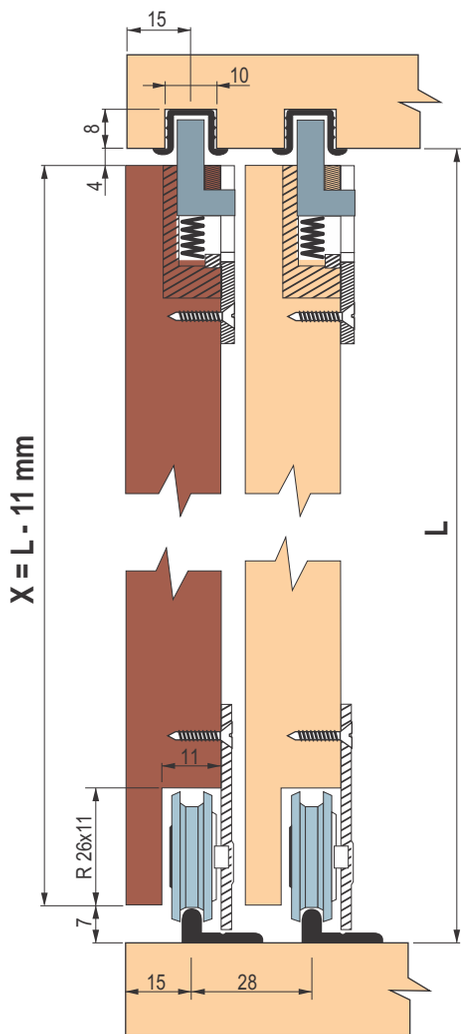
LV SL 30 gornja 1k šina AL SM



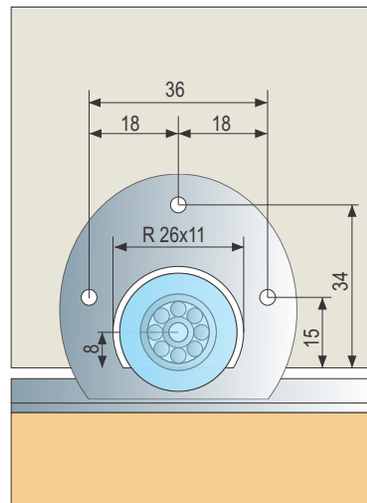
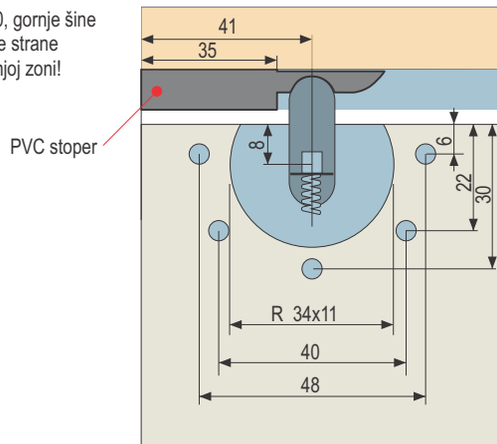
m	SM	271

Prodajne dimenzije LV SL 30 al šina (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5 i 6

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Napomena: Prilikom montaže LV SL 30, gornje šine je potrebno skratiti po 35mm sa obe strane zbog montaže PVC stopera u gornjoj zoni!



LV EP 04 sistemi za izradu drvenih vrata

 20kg	 Drvo 18mm ÷ 40mm	 ±2mm	 Meko zatvaranje
---	---	--	--

LV EP-041 met.mehanizam-1 usp.



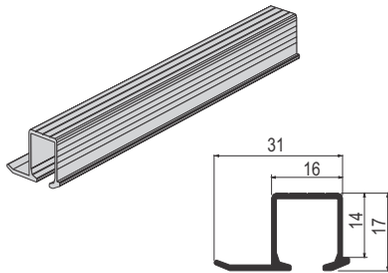
		šifra
set	siva	5106

LV EP-042 met.mehanizam-2 usp.



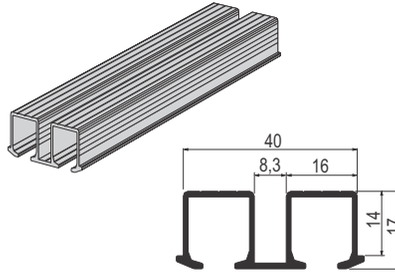
		šifra
set	siva	5107

LV EP-04 gornja 1k šina AL SM



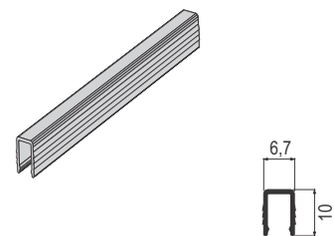
		šifra
m	SM	5108

LV EP-04 gornja 2k šina AL



		šifra
m	SM	5109
m	BM	6307

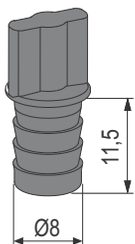
LV EP-04 donja vodica AL



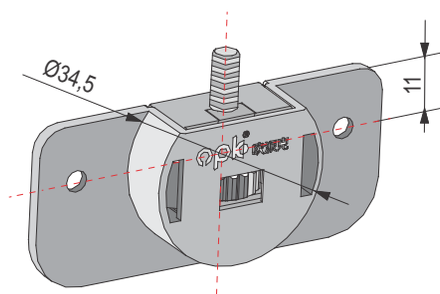
		šifra
m	SM	5110
m	BM	6306

Prodajne dimenzije Al šina (m): 1, 1.5, 2, 3, 4 i 6.

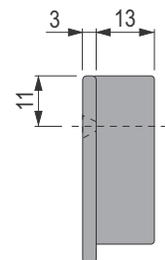
Tehnički prikaz gornjeg mehanizma i PVC usmerivača pravca



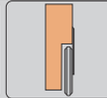
PVC usmerivač pravca ukopavajući



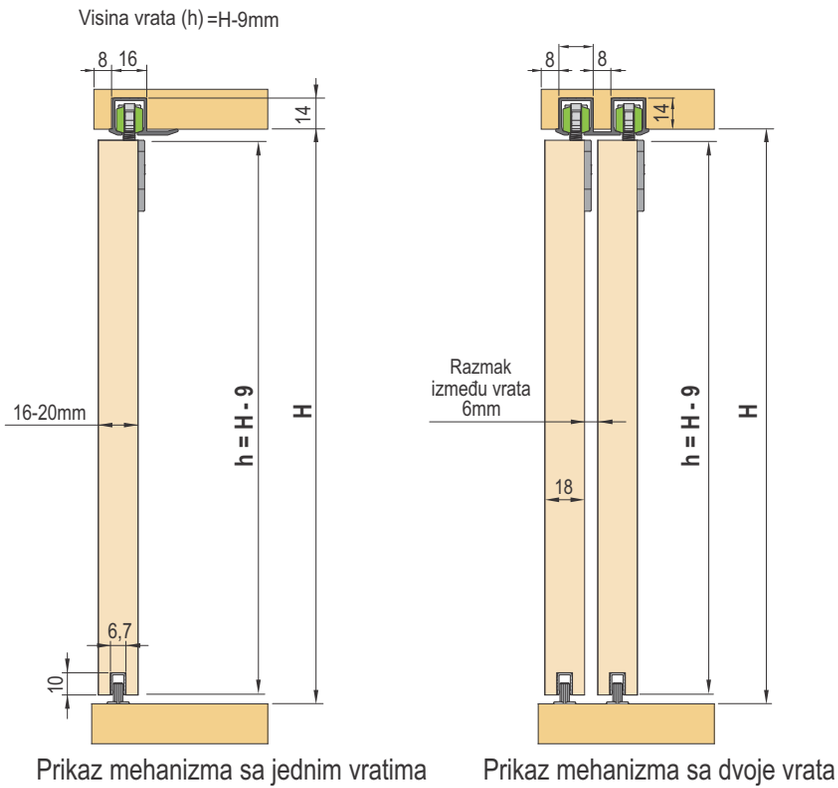
PVC gornji mehanizam ukopavajući



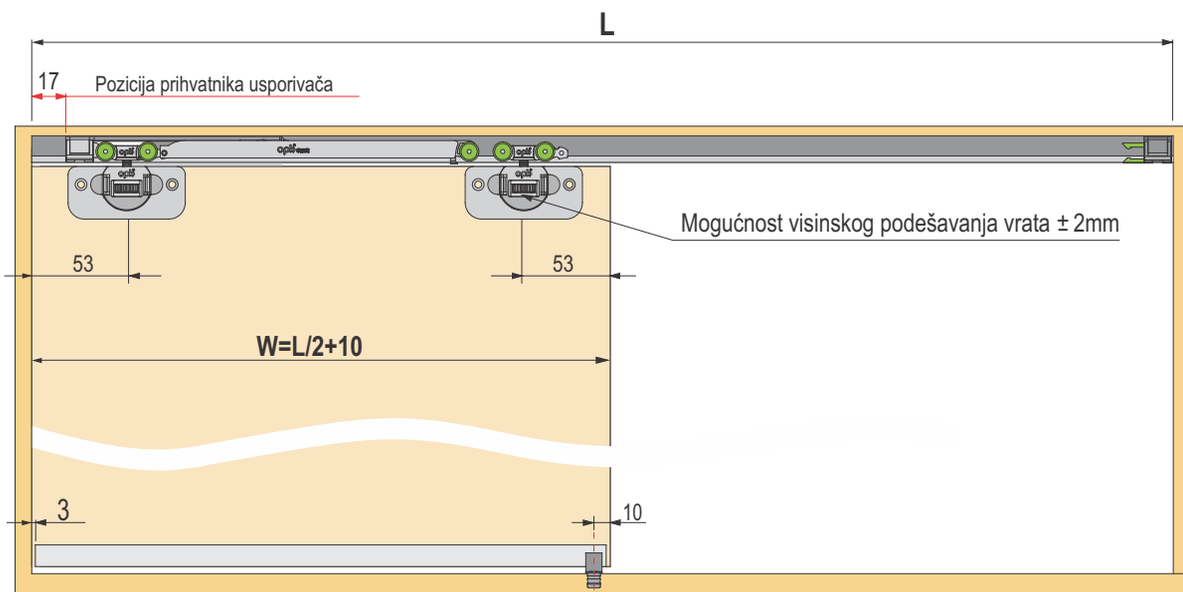
LV EP 04 sistemi za izradu drvenih vrata



Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Širina vrata - montaža mehanizma

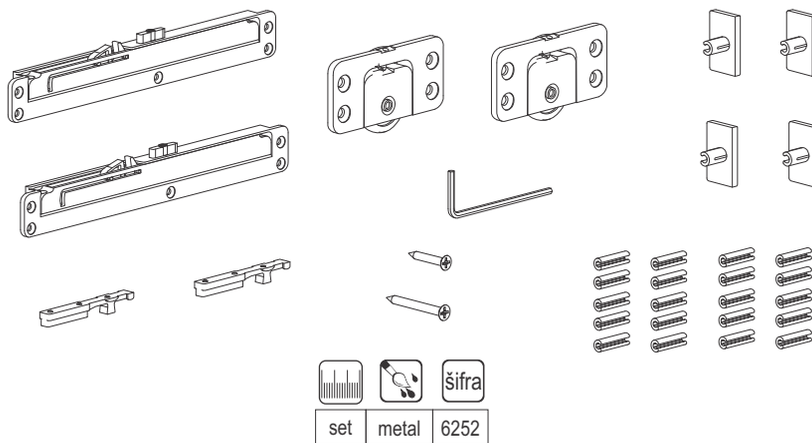


Napomena: Minimalna širina vrata kada se koristi mehanizam sa dva usporivača je **60cm**.

LV Living Base - sistem za klizna drvena vrata

20kg	Duro 16mm ± 22mm			± 1,5mm	Meko zatvaranje
------	------------------	--	--	---------	-----------------

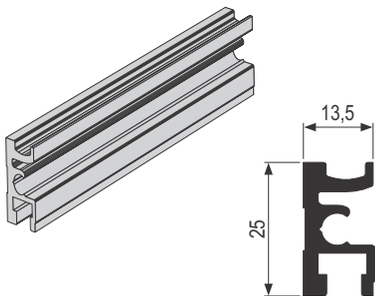
LV LB meh.-drv.vrata 20kg-usp.



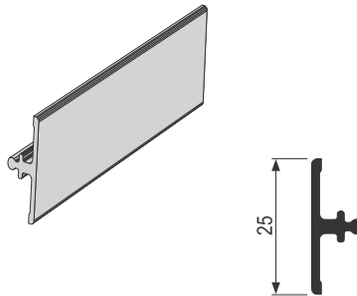
set metal šifra 6252

LV LB/SS baza-g/d šina 2145 AL

LV LB/SS poklopac baze 2145 AL



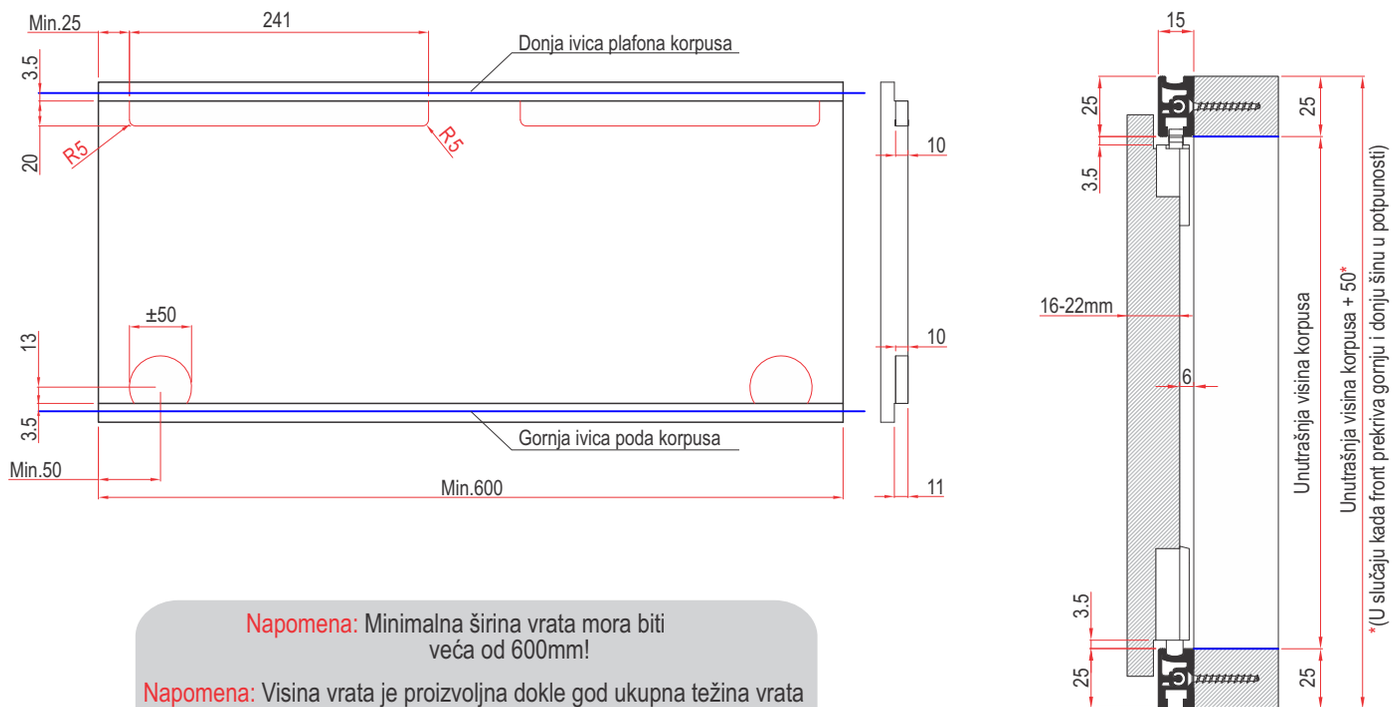
m SM šifra 6248



m SM šifra 6249

Prodajne dimenzije profila: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 6

Tehnički crteži i priprema ispune za montažu



Napomena: Minimalna širina vrata mora biti veća od 600mm!

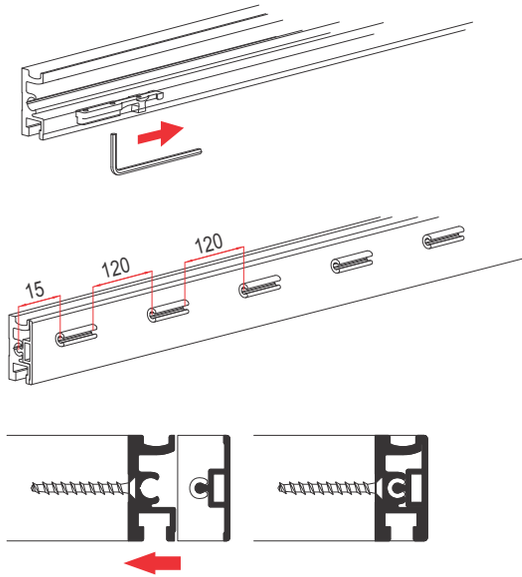
Napomena: Visina vrata je proizvoljna dokle god ukupna težina vrata ne prelazi težinsko ograničenje od 20kg!

LV Living Base - sistem za klizna drvena vrata

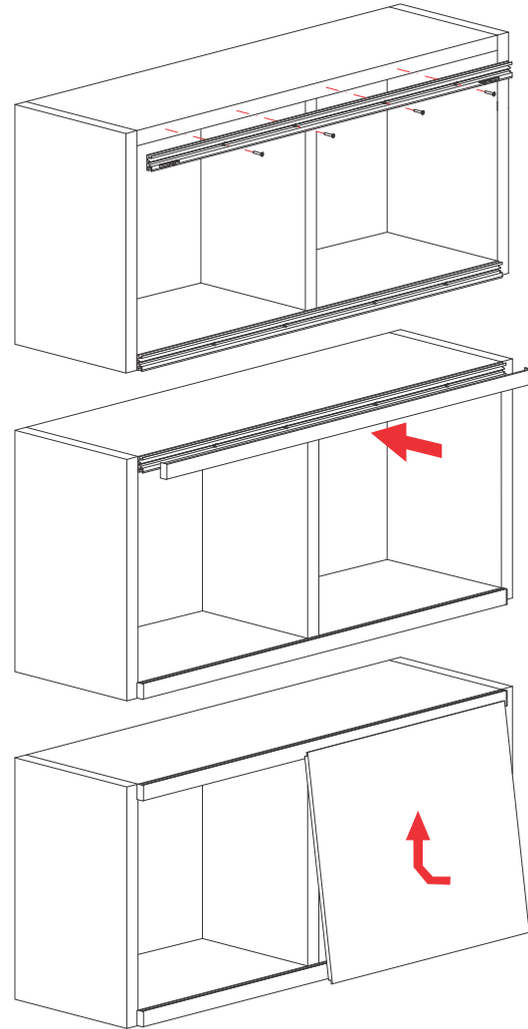
20kg	Divo 16mm 22mm			± 1,5mm	Meko zatvaranje
------	-------------------	--	--	---------	--------------------

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

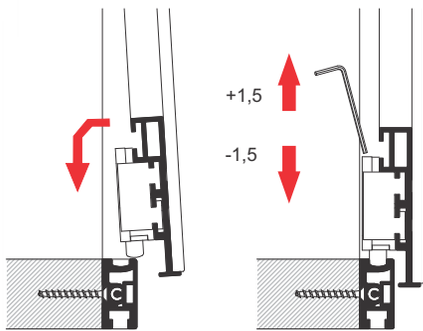
Pozicioniranje prihvatnika i montaža maske na šinu



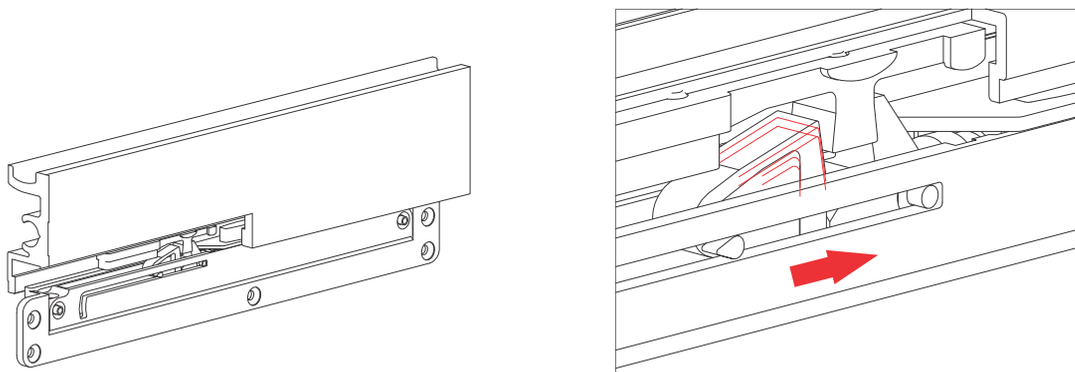
Montaža šina i vrata na korpus



Montaža i visinsko podešavanje mehanizma



Automatsko kalibrisanje (podešavanje) usporivača prilikom prvog kretanja vrata



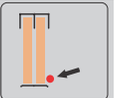


Klizni sistemi za izradu lakih staklenih vrata

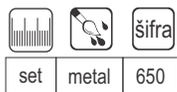
- SS sistem
- SS SI 2010 sistem
- SS EP-5 A/B sistem
- SS SC 12-6 sistem
- SS EP-041/42 sistem
- SS BETA sistem
- SS Living Base sistem



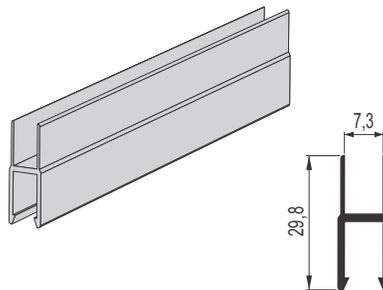
SS sistem za laka klizna staklena vrata



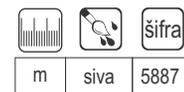
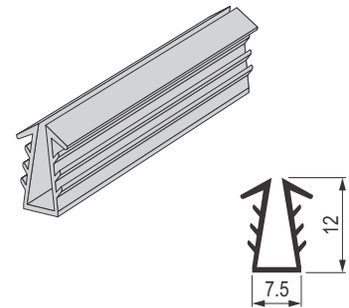
SS 2100 metalni mehanizam



SS 2100 A donja vođica AL SM

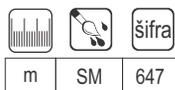
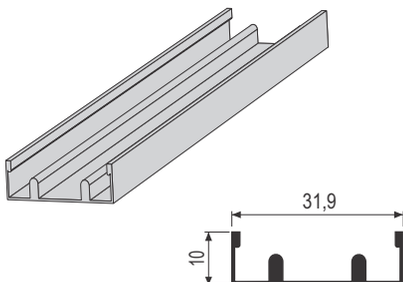


SS SI 2100 PVC za donju vođicu

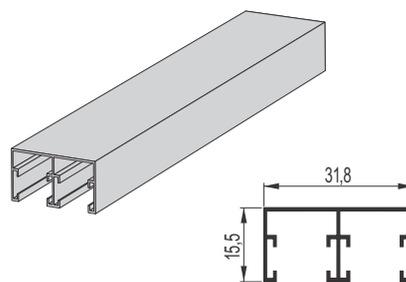


Prodajne dimenzije profila (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

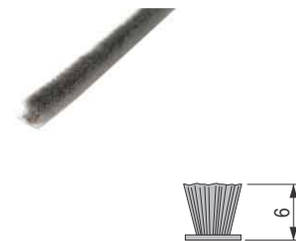
SS 2112 A donja šina AL SM



SS 2109 A gornja šina AL SM

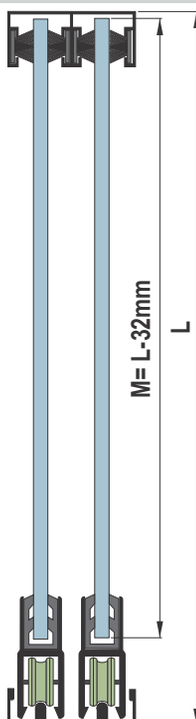


EP četkica 6mm siva

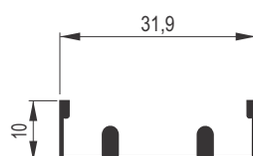
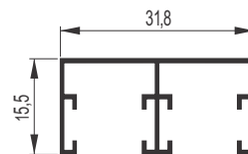


Prodajne dimenzije profila (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

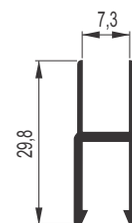
Tehnički crtež i prikaz montaže mehanizma



SS 2109 A gornja 2k šina AL



SS 2112 A donja 2k šina AL

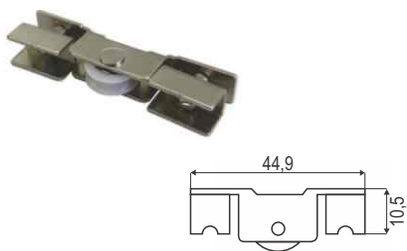


SS 2110A donja vođica AL

SS SI 2010 sistem za laka klizna staklena vrata

 6kg	 Staklo 5mm 6mm		 ±2mm
--	--	---	---

SS SI 2010 met.mehanizam



		šifra
kom	metal	5888

SS SI 2010 čep donje vodice



		šifra
kom	metal	5883

SS SI 2010 bravica



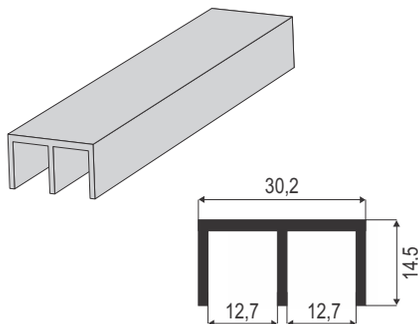
		šifra
kom	SM	5882

SS SI 2010 bravica isti ključ*



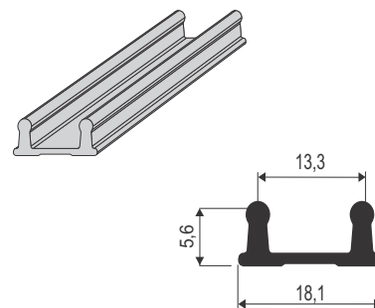
		šifra
kom	SM	6300

SS SI 2010 gornja šina 2m AL SM



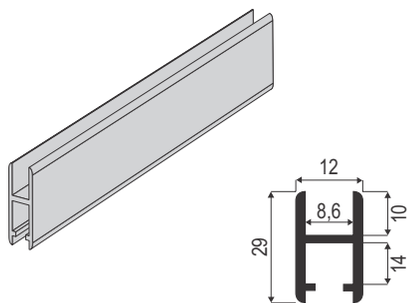
		šifra
2m	SM	5886

SS SI 2010 donja šina 2m AL SM



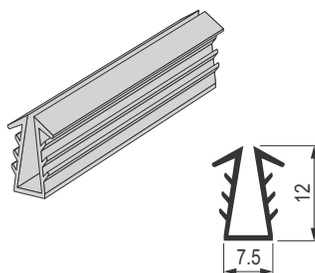
		šifra
2m	SM	5884

SS SI 2010 donja vodica 2m AL SM



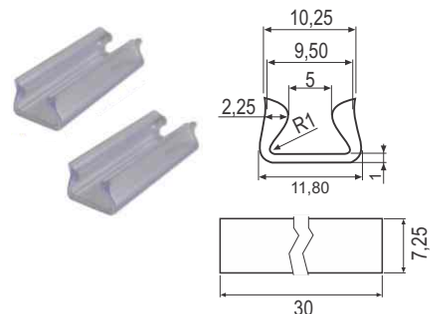
		šifra
2m	SM	5885

SS SI 2010 PVC za donju vodicu



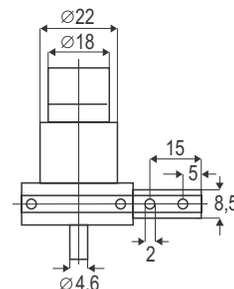
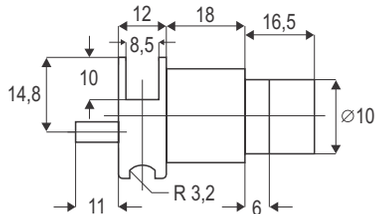
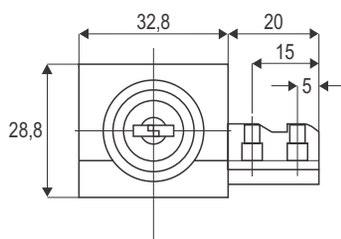
		šifra
m	siva	5887

SS SI 2010 PVC za gornju vodicu

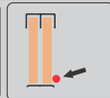


		šifra
kom	trans.	5889

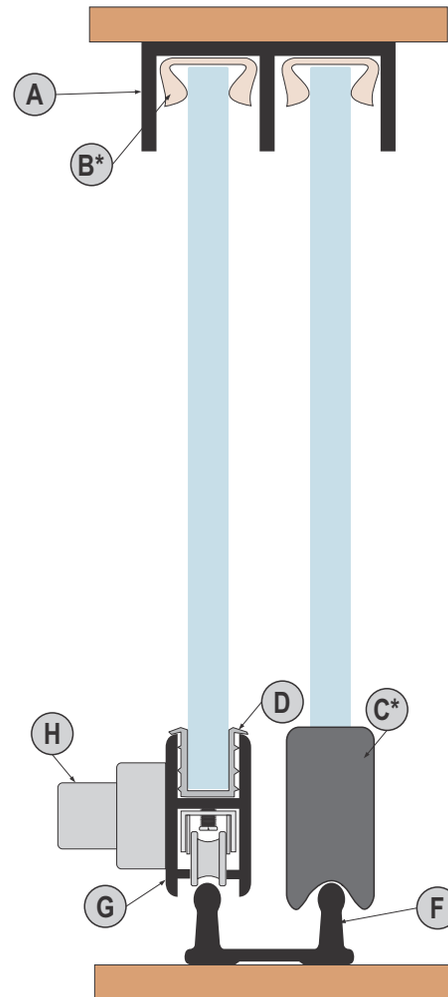
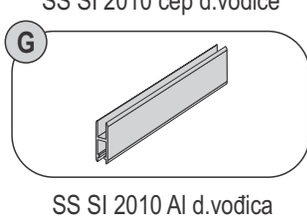
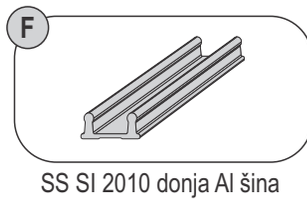
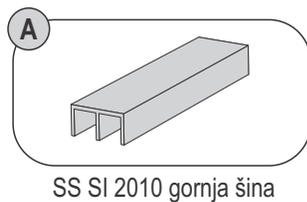
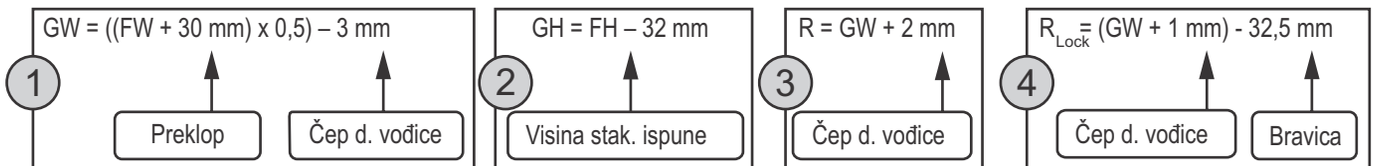
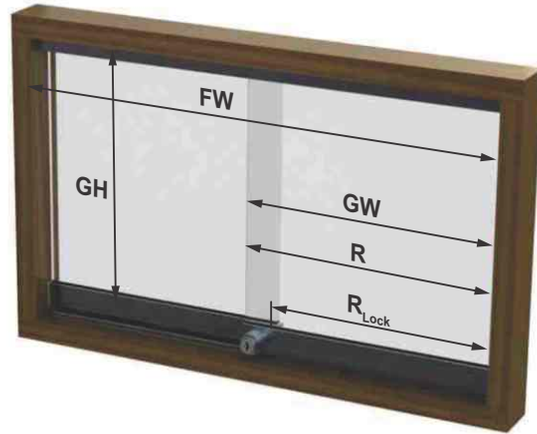
Tehnički crteži SS SI 2010 bravice



*Isti ključ (Key Alike), je varijanta bravice koja omogućava otključavanje više bravica istim ključem.



- FW = Širina korpusa (unutrašnja dimenzija)
- GW = Širina staklene ispune
- FH = Visina korpusa (unutrašnja dimenzija)
- GH = Visina staklene ispune
- R = Dužina donje vodice (za vrata bez bravice)
- R_{Lock} = Dužina donje vodice (za vrata sa bravicom)



B* SI 2010 PVC umetak za gornju šinu: koristi se 5 komada na 1m.

C* SI 2010 čep donje vodice: Postavljaju se 2 kom na klizna vrata osim u slučaju kada se na vrata postavlja SI 2010 bravica, u tom slučaju se postavlja samo 1 čep.

SS EP-5 A/B sistem za laka klizna staklena vrata

15kg	Staklo 5mm		±3mm	
------	------------	--	------	--

SS EP-5 A metalni mehanizam



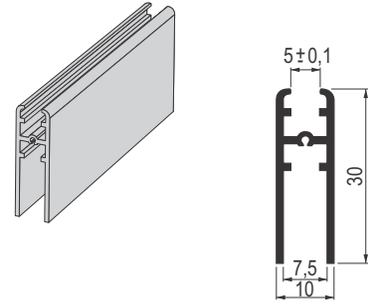
		šifra
set	metal	2404

SS EP-5 B metalni mehanizam



		šifra
set	metal	2403

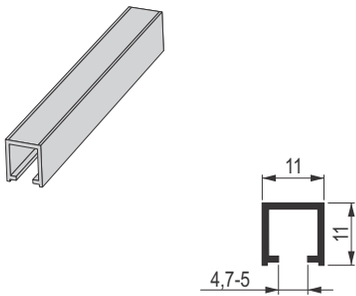
SS EP-5 vođica AL SM



		šifra
m	SM	2405

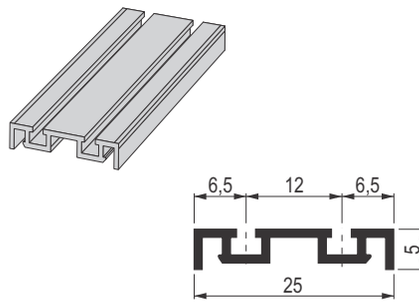
Prodajne dimenzije profila (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

SS EP-5 vertikalna AL SM



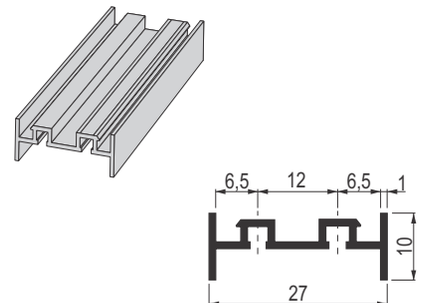
		šifra
m	SM	2408

SS EP-5 gornja šina AL SM



		šifra
m	SM	2406

SS EP-5 donja šina AL SM



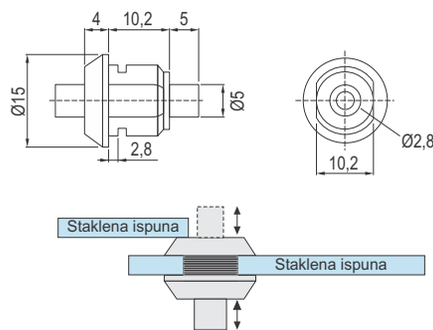
		šifra
m	SM	2407

Prodajne dimenzije profila (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

OB S bravica iskočna SI



		šifra
kom	sjaj	5877



Tehnički crtež SI iskočne bravice

OB S brav.iskoč.-isti ključ SI



		šifra
kom	sjaj	5878

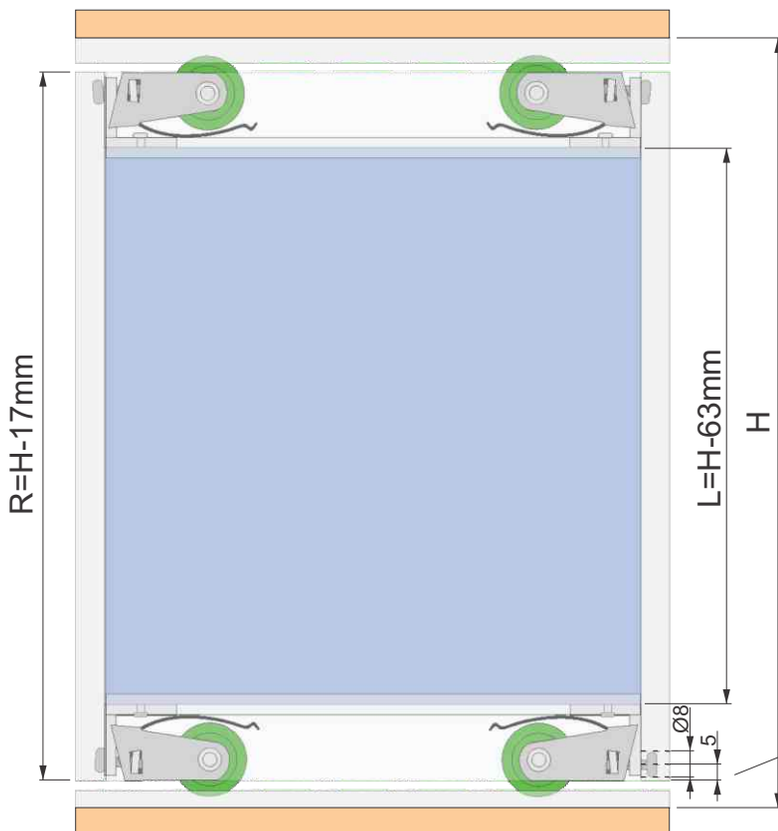
Napomena: Prilikom izrade staklenih vrata uz EP-5 A/B sistem, KP obrada stakla je obavezna.

Napomena: Na EP-5 A/B sistem postoji mogućnost montiranja bravice, u tom slučaju širina preklopa je 60mm, a bez bravice širina preklopa i samih vrata je proizvoljna.

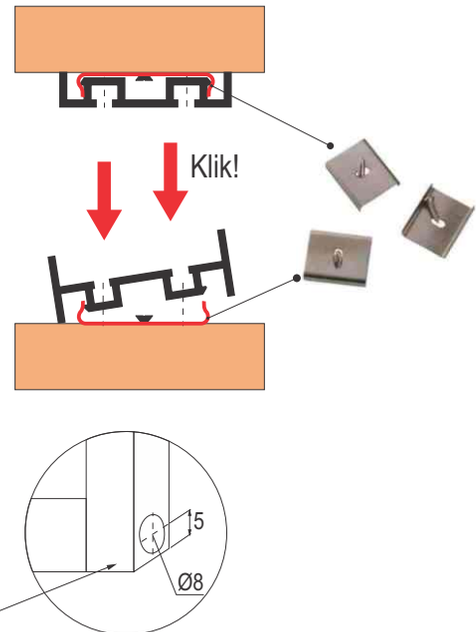
SS EP-5 A/B sistem za laka klizna staklena vrata

 15kg	 Staklo 5mm		 ± 3mm	
--	---	---	--	---

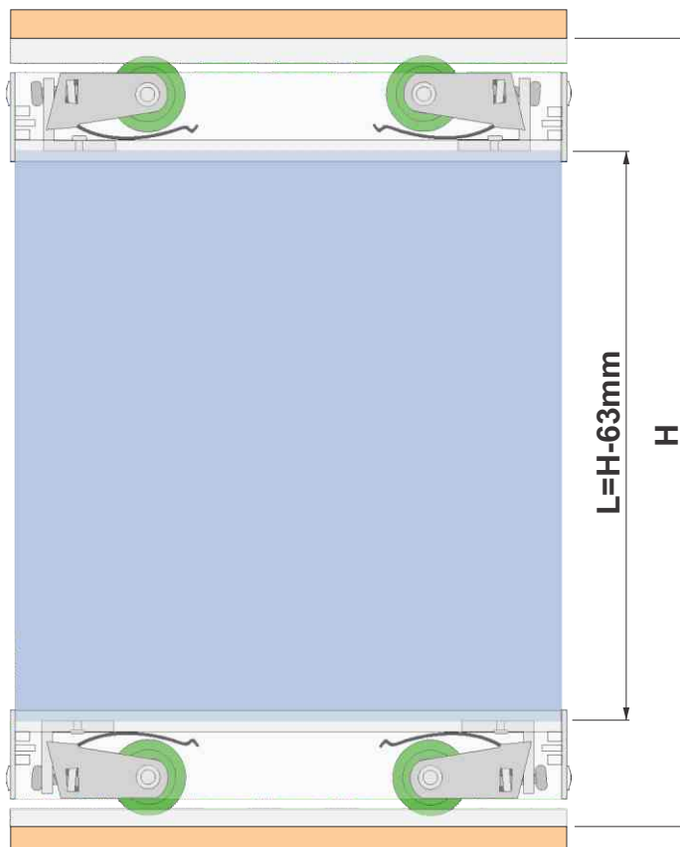
Tehnički prikaz i dimenzije za SS EP-5A sistem sa Al vertikalama



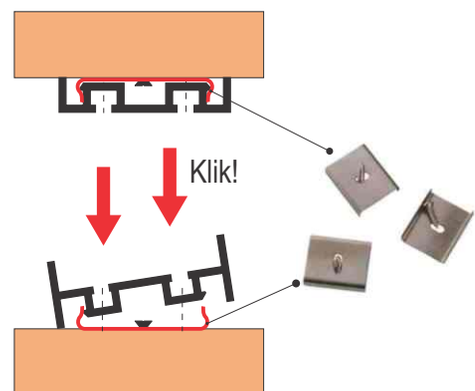
Limena spojnica -
Koristi se za montažu šina bez vidljivih šrafova.
Preporuka: Postavljati 3 spojnice po 1 metru dužnom.



Tehnički prikaz i dimenzije za SS EP-5B sistem bez Al vertikalama



Limena spojnica -
Koristi se za montažu šina bez vidljivih šrafova.
Preporuka: Postavljati 3 spojnice po 1 metru dužnom.



Napomena: Prilikom izrade staklenih vrata uz SS EP-5B mehanizam, potrebno je obavezno uraditi KP obradu stakla!

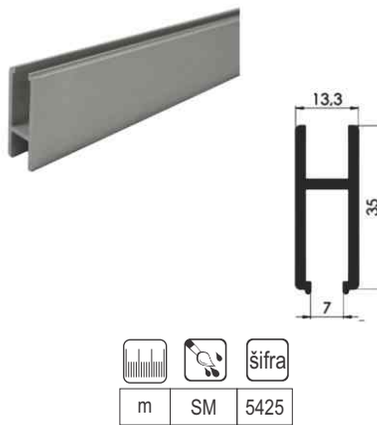
SS SC-12-6 sistem za laka klizna staklena vrata

20kg	Staklo 4mm 6mm		±2mm
------	----------------	--	------

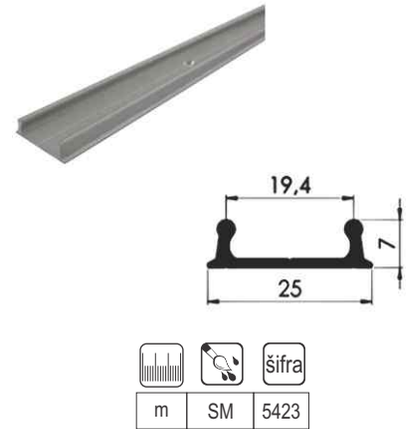
SS SC-12-6 met.mehanizam



SS SC-10 donja vodica AL SM

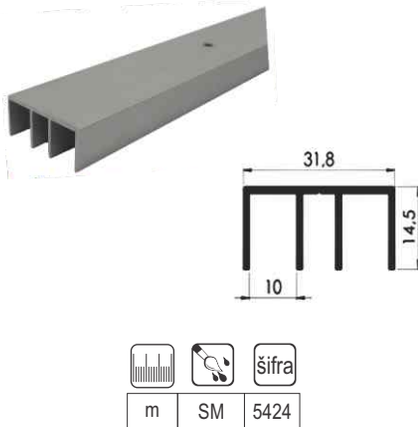


SS SC-80-6 donja šina AL SM



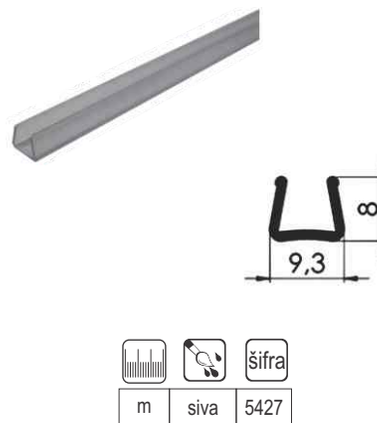
Prodajne dimenzije profila: 1.5 i 3m

SS SC-90-6 gornja šina AL SM



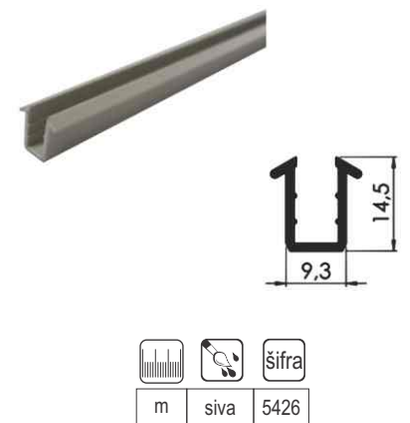
Prodajne dimenzije profila: 1.5 i 3m

SS SC-6-6 gornji profil PVC

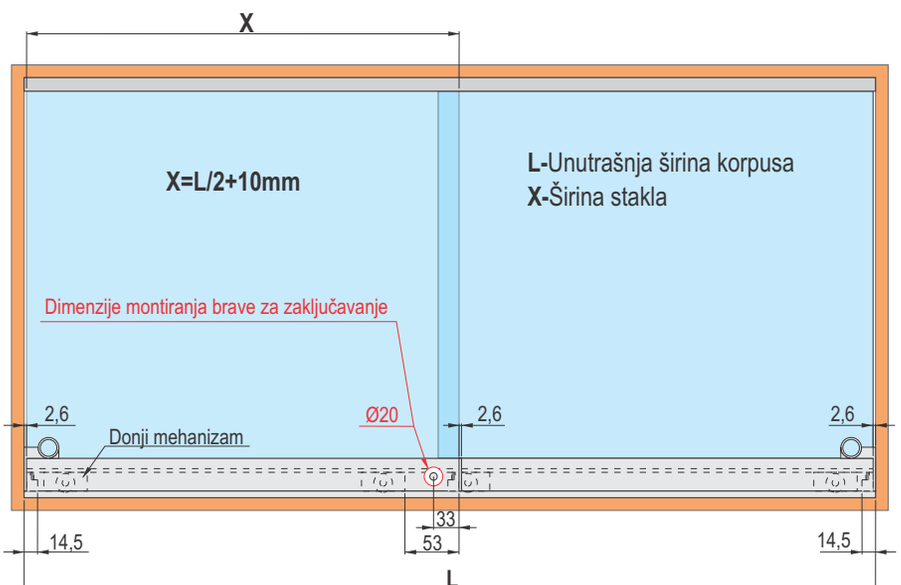
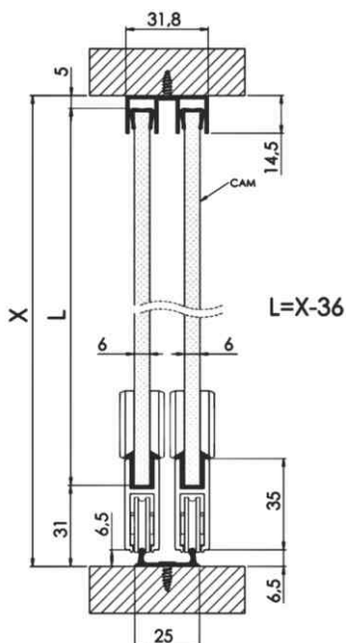


Prodajne dimenzije profila: 1.5 i 3m

SS SC-7-6 donji profil PVC



Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Dimenzije su izražene u milimetrima!

Sistemi i profili za izradu kliznih plakarskih vrata

SS EP-041/42 sistem za staklena vrata

15kg	Staklo 5mm	±2mm			Meko zatvaranje
------	------------	------	--	--	-----------------

SS EP-041 met.mehanizam -1 usp.



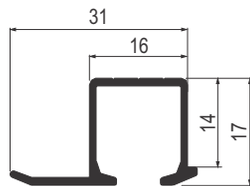
		šifra
set	siva	3702

SS EP-042 met.mehanizam -2usp.



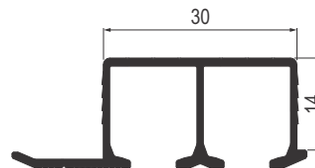
		šifra
set	siva	3676

LV EP-04/SS gor.1k šina AL SM



		šifra
m	SM	5108

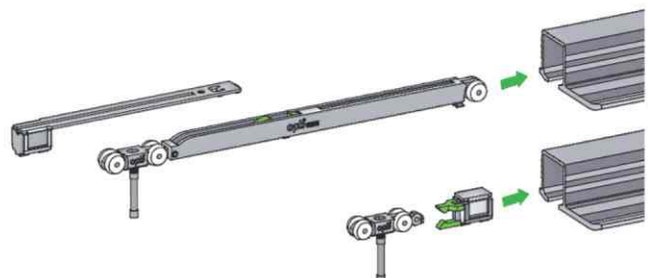
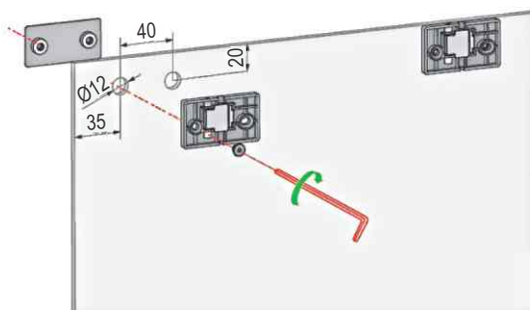
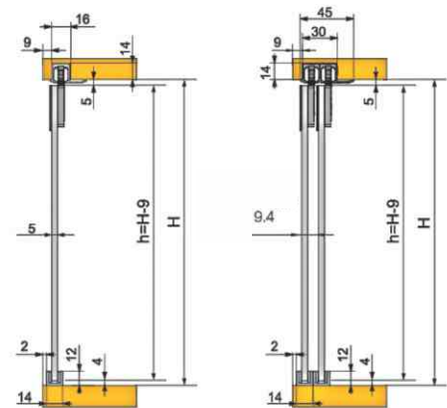
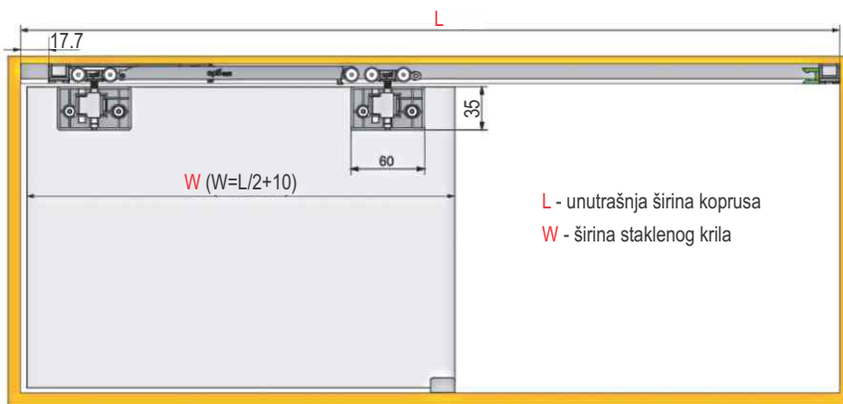
SS EP-04 gornja 2k šina AL SM



		šifra
m	SM	3684

Prodajne dimenzije Al šina (m); 1; 1.5; 2; 3; 4; 4.5 i 6.

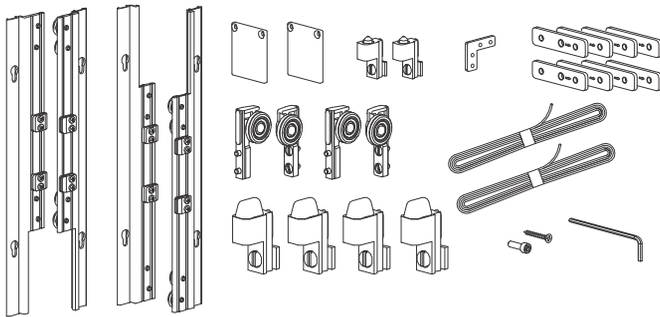
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



SS BETA - sistem za klizna staklena vrata sa sinhronim otvaranjem

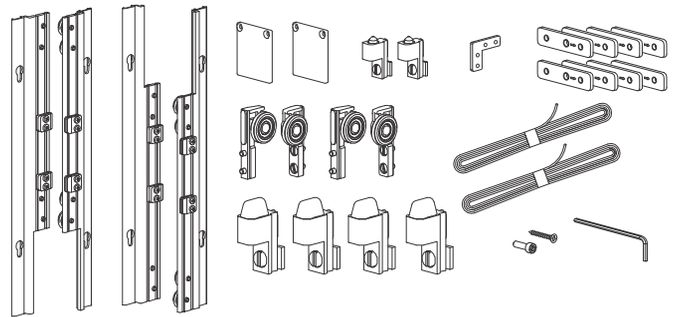
 15kg	 Staklo 4mm	 ± 1,5mm	
---	--	---	---

SS BETA 380 set za 2 vrata TS



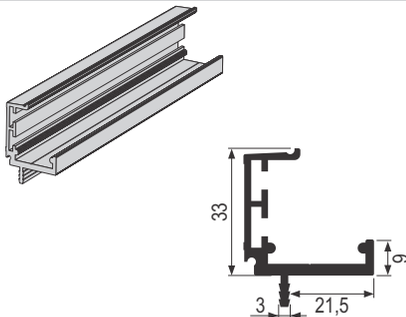
		šifra
set	metal	5026

SS BETA 460 set za 2 vrata TS



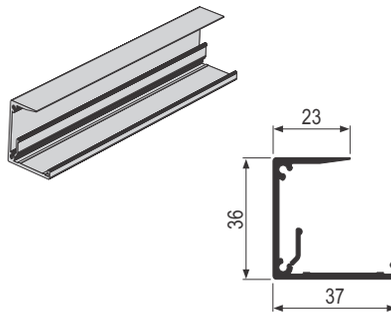
		šifra
set	SM	4954

SS BETA vođica AL SM TS



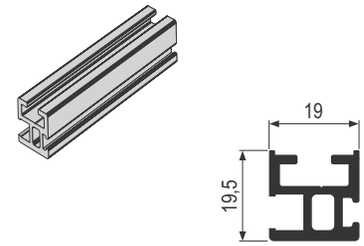
		šifra
m	SM	4955

SS BETA pokr.vodice AL SM TS



		šifra
m	SM	4956

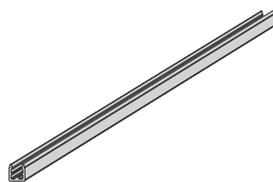
SS BETA profil za ram AL SM TS



		šifra
m	SM	4957

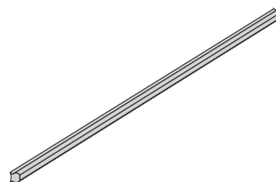
Prodajne dimenzije profila: 1; 1,5; 2; 3; 4; 6

SS BETA PVC ispuna TS



		šifra
m	siva	4959

SS BETA diht guma-ram TS



		šifra
m	trans.	4958

Prodajne dimenzije: 1; 1,5; 2; 3; 4; 6

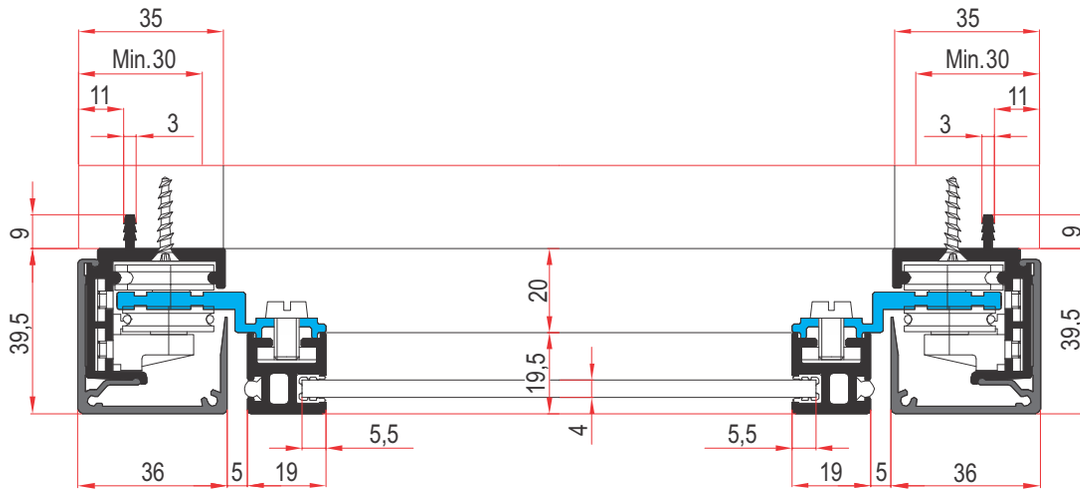
Napomena: Minimalna visina jednih vrata za SS BETA 380 mora biti 380mm!

Napomena: Minimalna visina jednih vrata za SS BETA 460 mora biti 460mm!

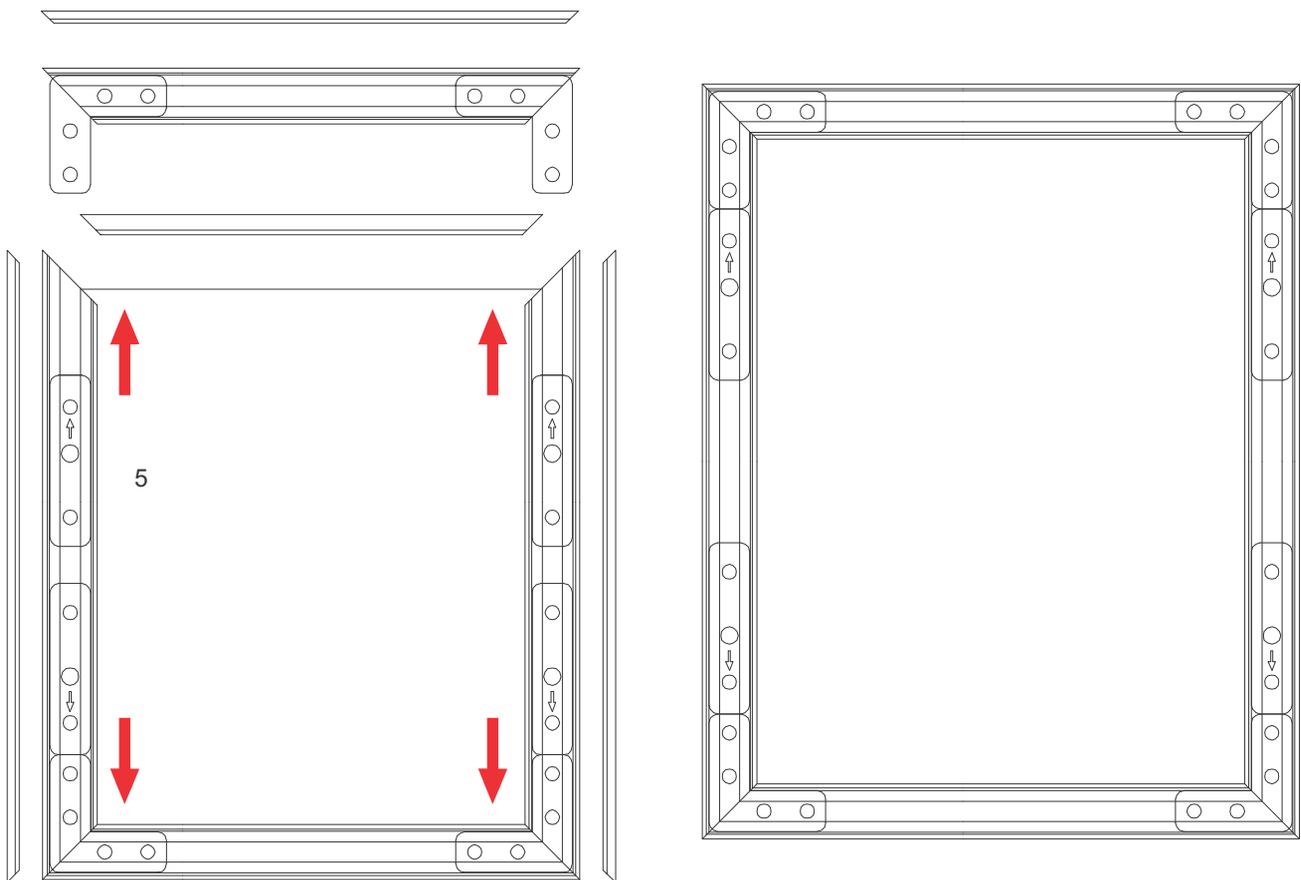
SS BETA - sistem za klizna staklena vrata sa sinhronim otvaranjem



Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



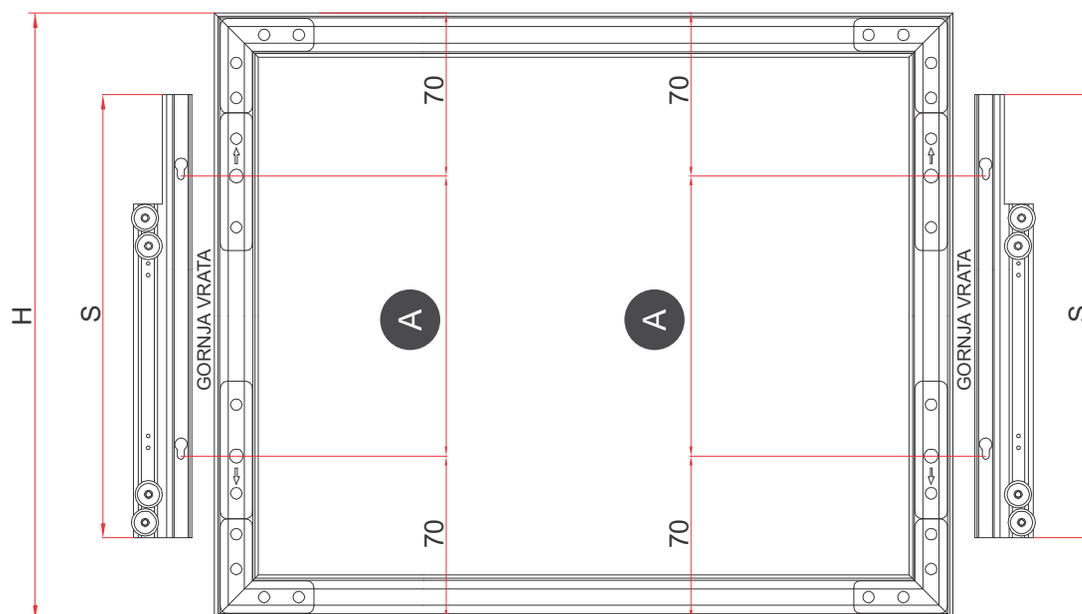
Prikaz sklapanja aluminijuskog SS BETA rama



SS BETA - sistem za klizna staklena vrata sa sinhronim otvaranjem

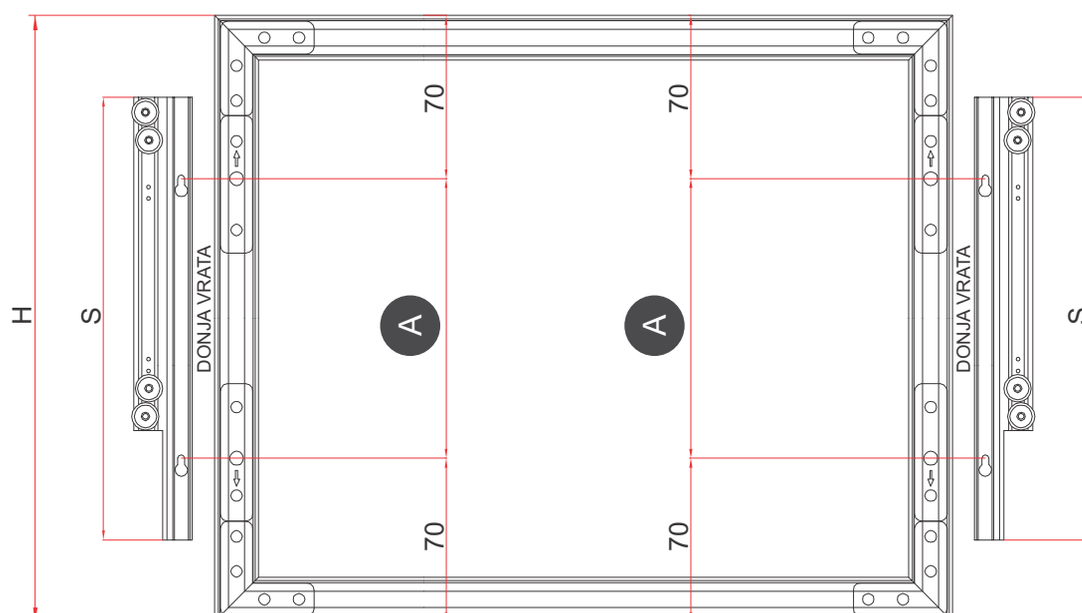


Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



POZICIJA ŠRAFOVA ZA GORNJA VRATA

BETA 380 Set za dvoje vrata	A = 240	H = MIN. 380, MAX. 459
BETA 460 Set za dvoje vrata	A = 320	H = MIN. 460, MAX. 600

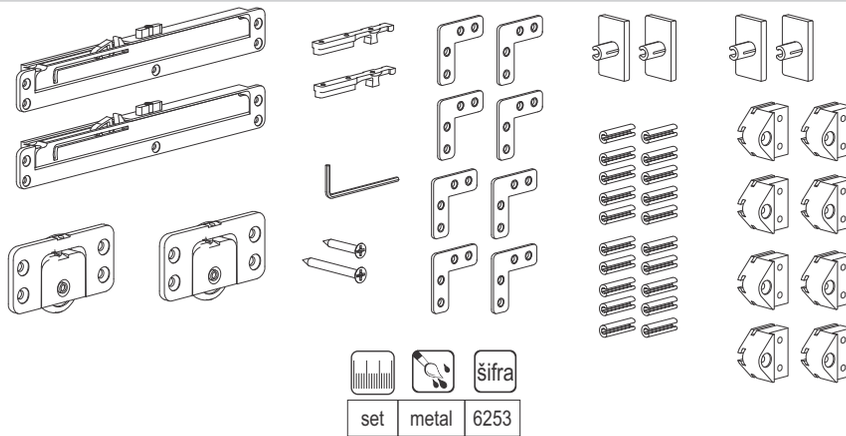


POZICIJA ŠRAFOVA ZA DONJA VRATA

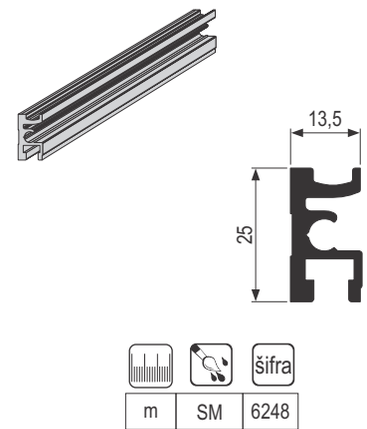
SS Living Base - sistem za klizna staklena vrata

20kg	Staklo 4mm	± 1,5mm	Meko zatvaranje
------	------------	---------	-----------------

SS LB meh.-stak.vrata 20kg-usp.

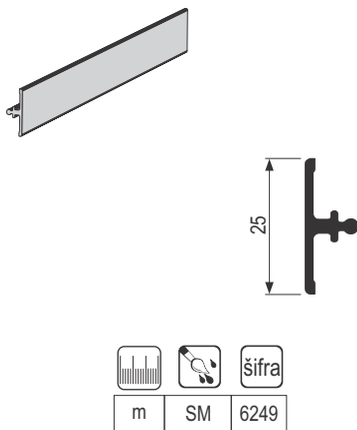


LV LB/SS baza-g/d šina 2145 AL

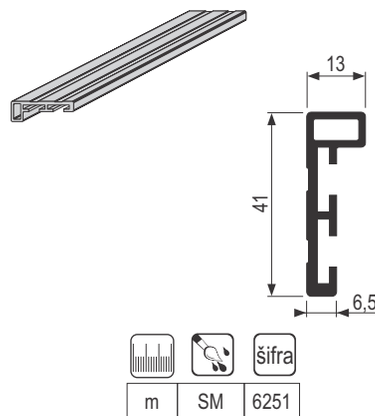


Prodajne dimenzije: 1; 1,5; 2; 3; 4; 6

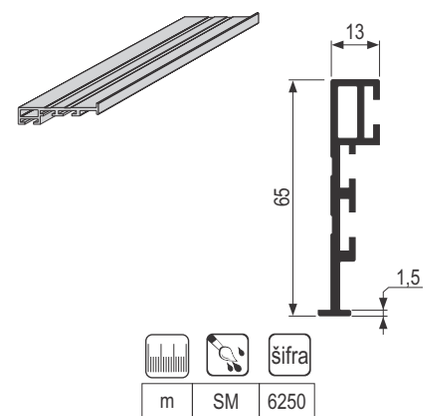
LV LB/SS poklopac baze 2145 AL



SS LB prof.za stak.2154 AL SM

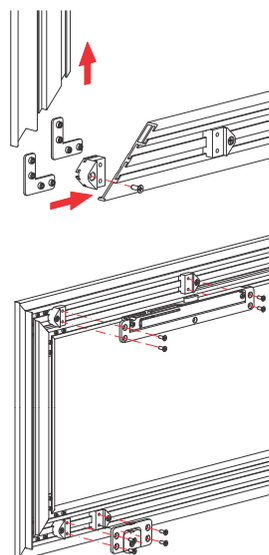
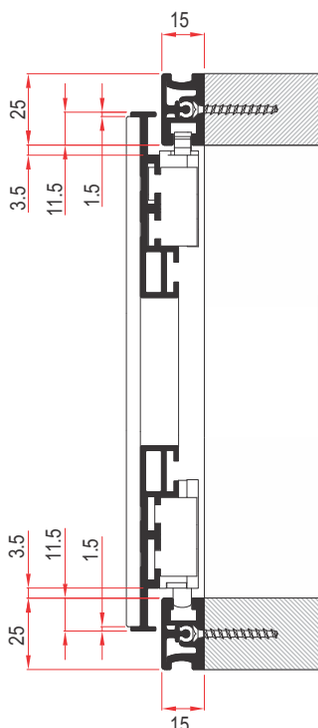


SS LB prof.za stak.1mm 2152 AL

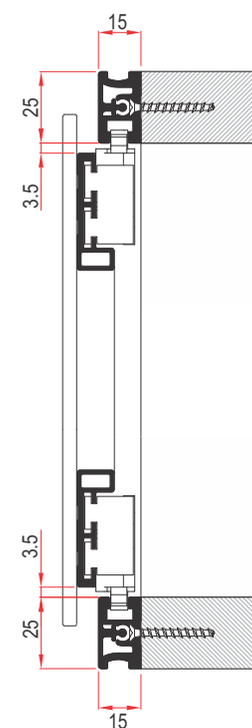


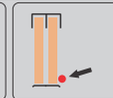
Prodajne dimenzije profila: 1; 1,5; 2; 3; 4; 6

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



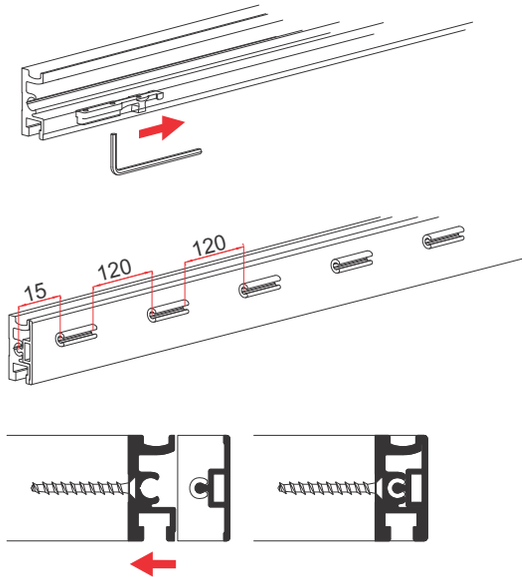
Napomena: Minimalna širina vrata mora biti veća od 720mm!



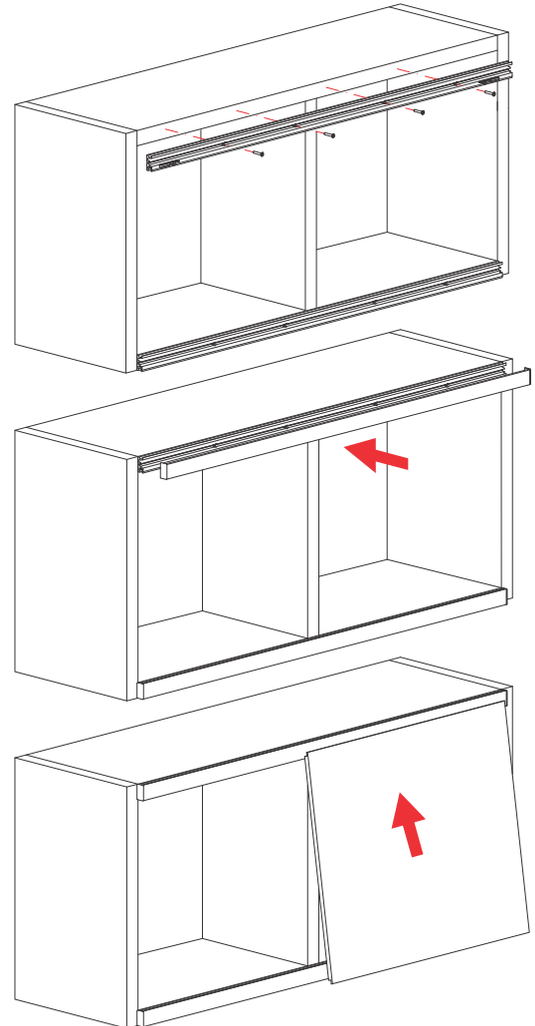


Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

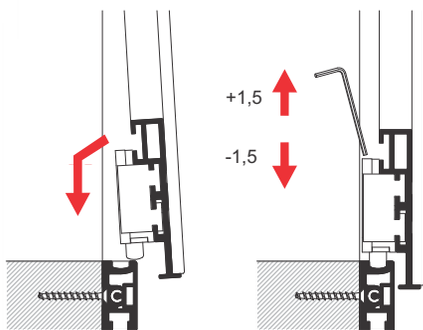
Pozicioniranje prihvatnika i montaža maske na šinu



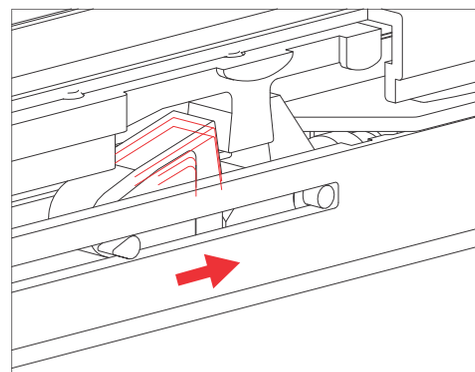
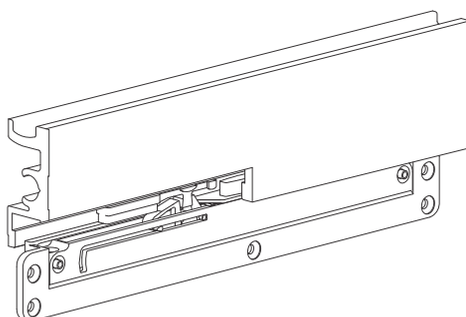
Montaža šina i vrata na korpus

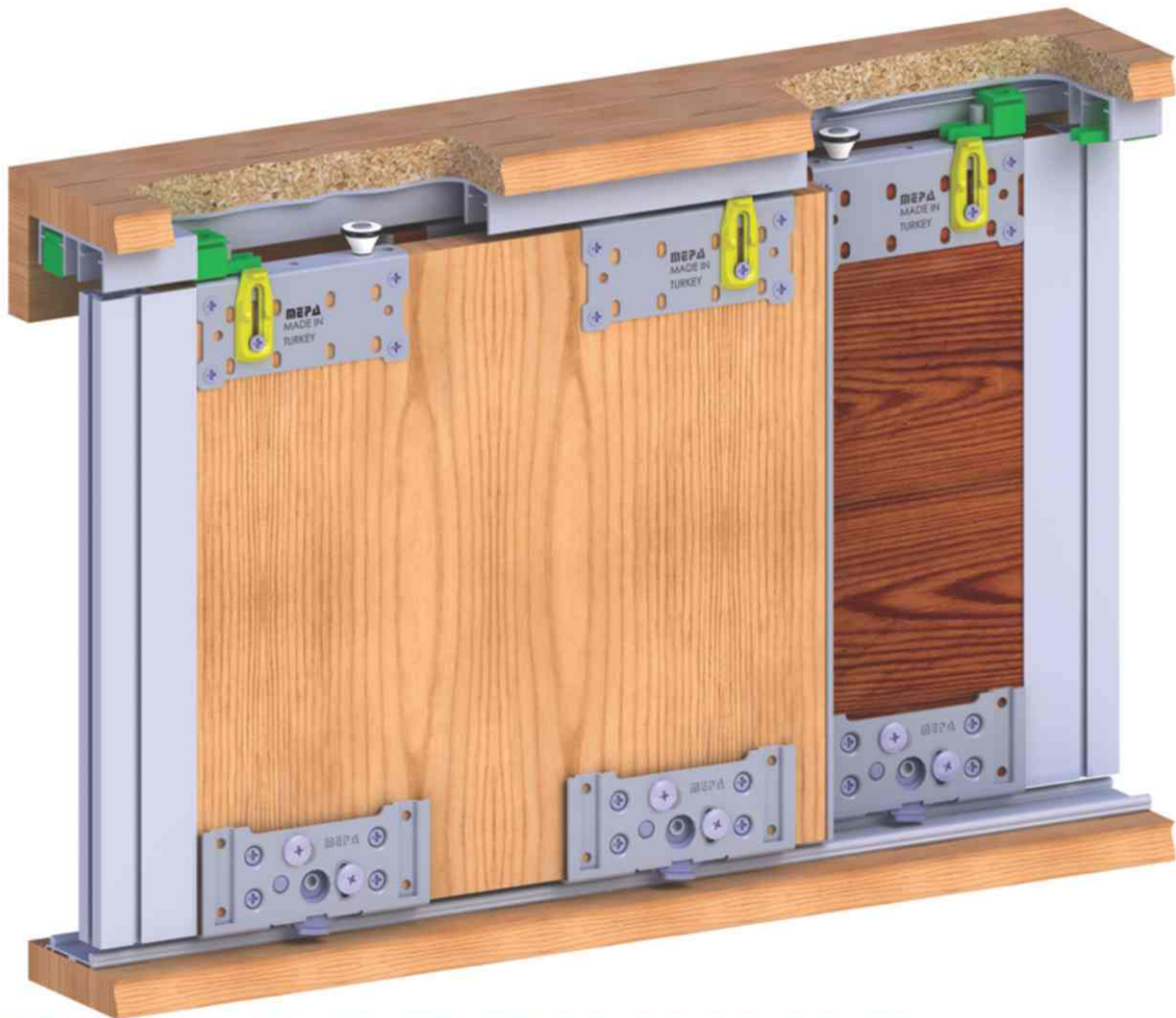


Montaža i visinsko podešavanje mehanizma



Automatsko kalibrisanje (podešavanje) usporivača prilikom prvog kretanja vrata





Sistemi za izradu plakarskih vrata sa osloncem na donju šinu

- SM 37 sistem
- SM 45 sistem
- SM 09 sistem
- SM 2144-TS sistem
- SM 80 sistem
- SM 80-OP sistem
- S4 EP-16 sistem
- S4 OP-16 sistem
- S4 70M sistem
- PKM 80 N sistem
- PKM 80 R sistem
- PKM 90 R sistem
- EP 10 sistem
- EP 18 sistem
- EP 04 sistem



SM 37 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

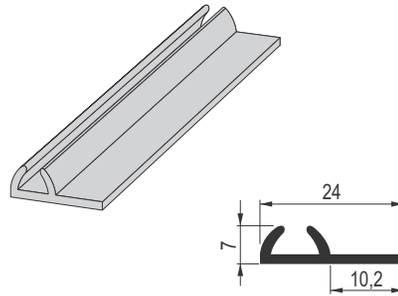
40kg	Drvo 16mm 18mm		±2mm		
------	----------------	--	------	--	--

SM 37 met.mehanizam



		šifra
set	metal	438

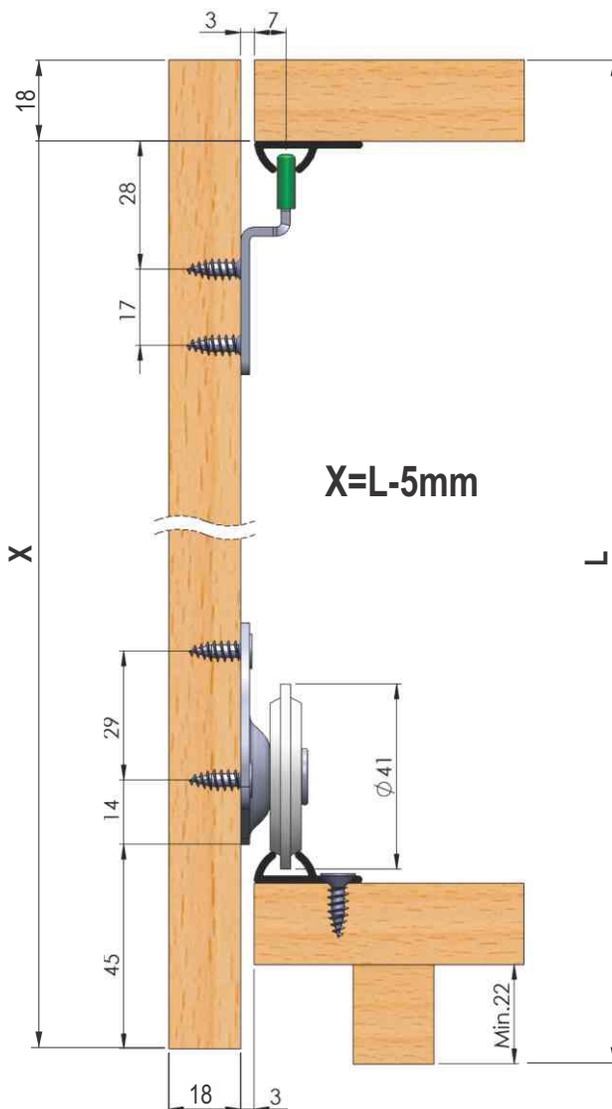
SM 45 šina 1k L-91 AL SM



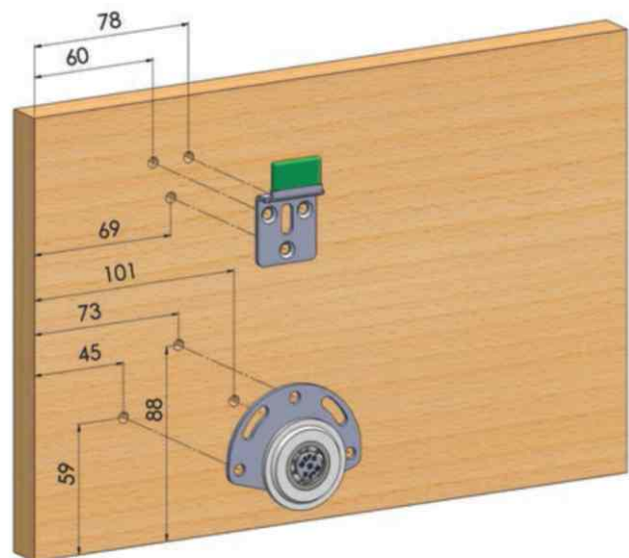
		šifra
m	SM	437

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5 i 6

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Prikaz šeme postavke mehanizma SM 37 na plakarska vrata



SM 45 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

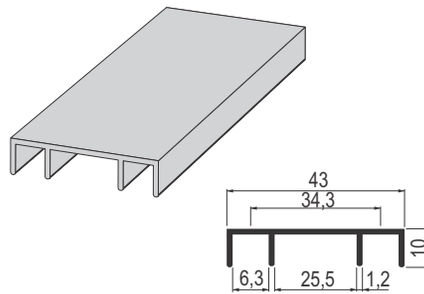
45kg	Drvo 16mm 18mm		±2mm		
------	----------------	--	------	--	--

SM 45 met.mehanizam



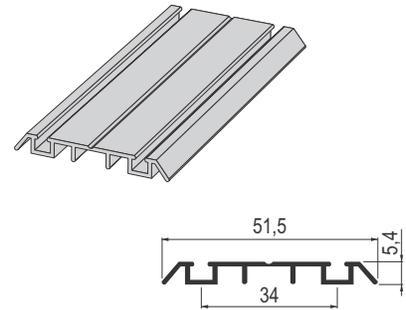
		šifra
set	metal	436

SM 45 gornja 2k šina AL SM



		šifra
m	SM	504

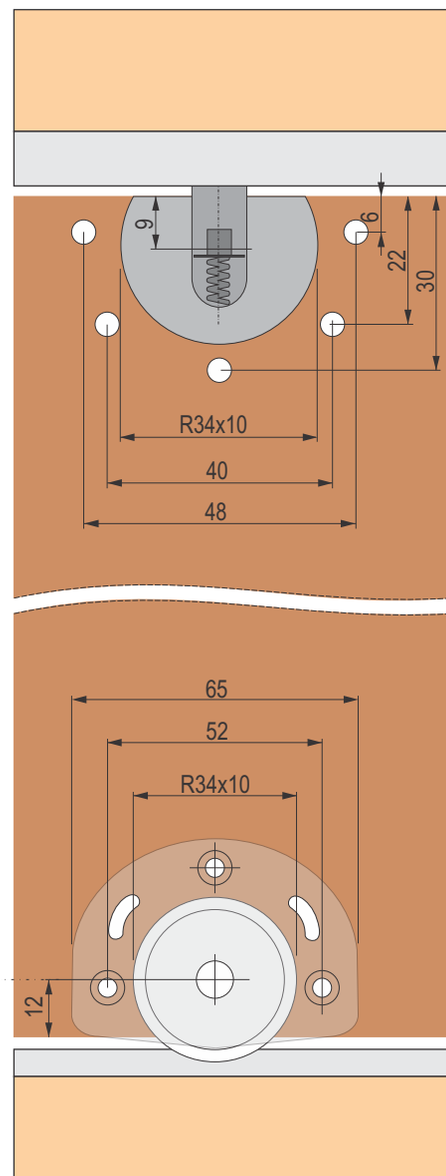
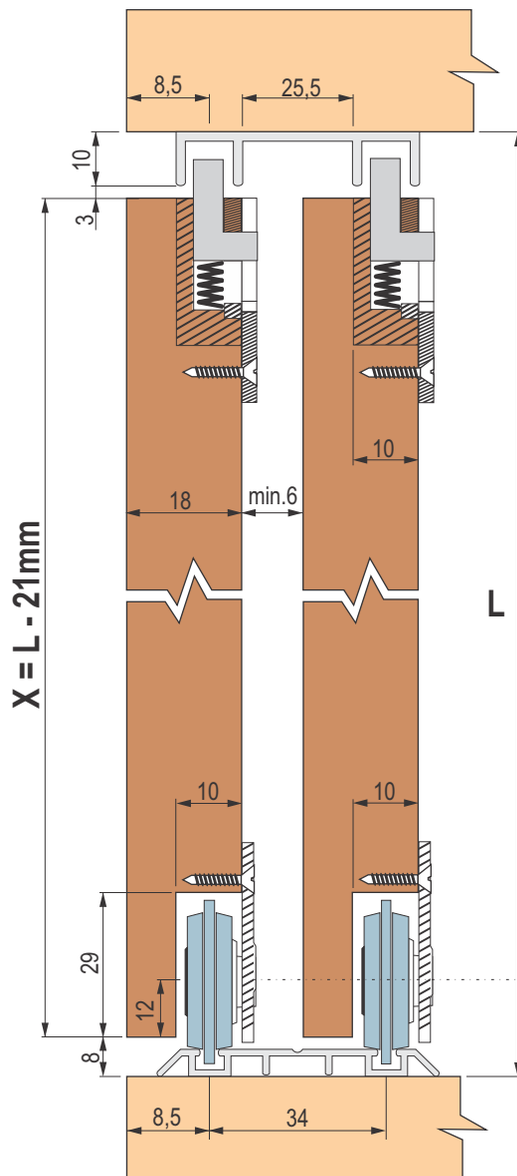
SM 45 donja 2k šina AL SM



		šifra
m	SM	442

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5 i 6

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



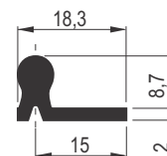
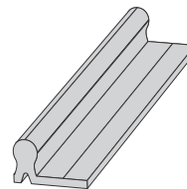
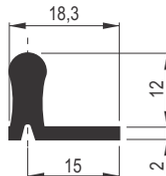
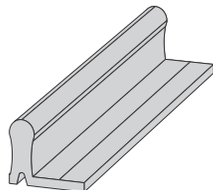
SM EP 09 mehanizam za laka klizna drvena vrata

25kg	Drvo 16-25 mm	±3mm	
------	---------------	------	--

EP-OP 09 met.mehanizam do 25kg

SM EP 09 gornja 1k šina AL SM

SM EP 09 donja 1k šina AL SM



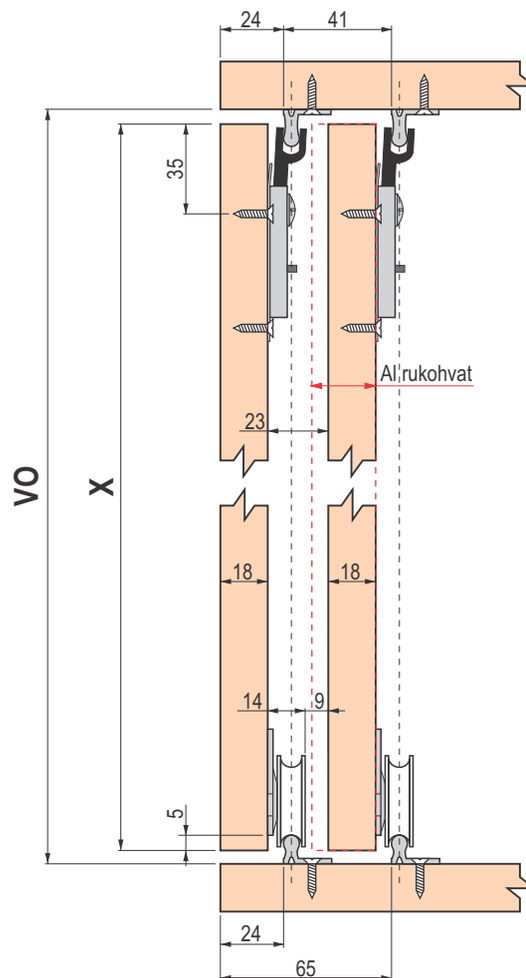
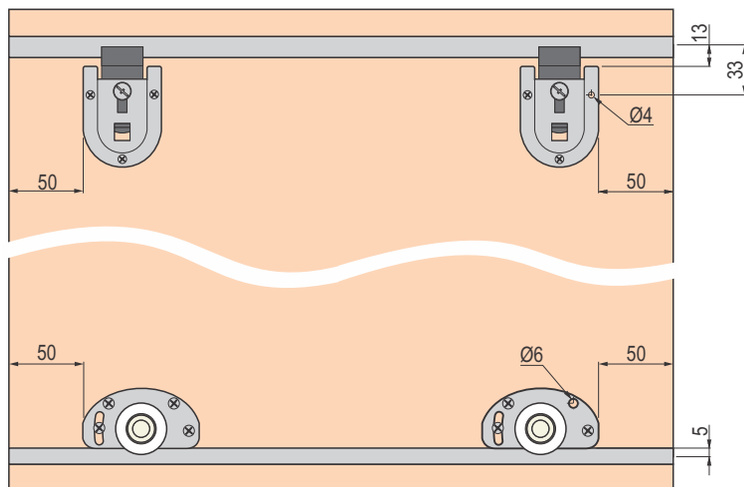
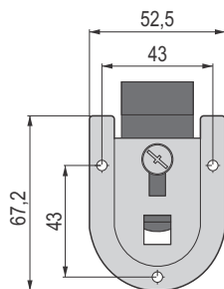
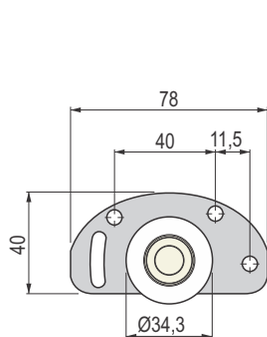
		šifra
set	metal	5536

		šifra
m	SM	5537

		šifra
m	SM	5538

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3; 4 i 6.

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

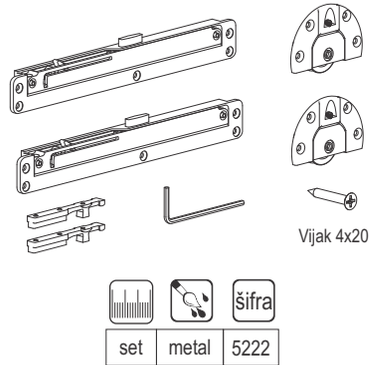


X=VO-13 VO - Visina otvora
X - Visina ispune

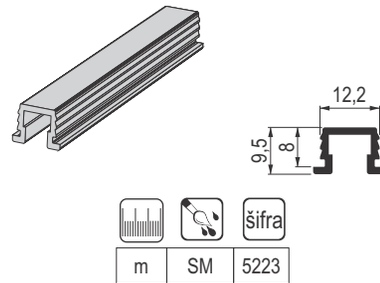
SM 2144 TS sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

40kg	Drvo 18mm 22mm		±1mm	Meko zatvaranje
------	----------------	--	------	-----------------

SM 2144 met.mehanizam-2 usp.TS

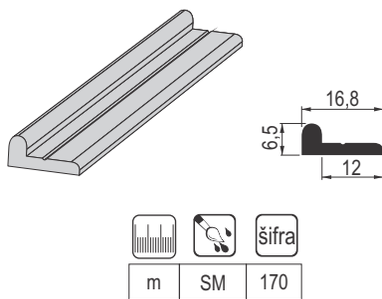


SM 2144 gornja 1k šina AL TS

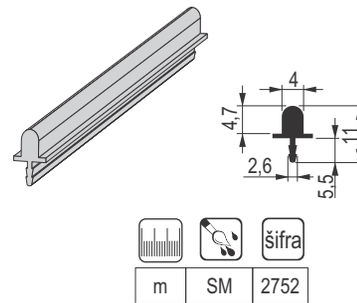


Prodajne dimenzije TS 2144 gornje šine (m):
1; 1,5; 2; 3; 4 i 6.

SM 80 donja 1k šina



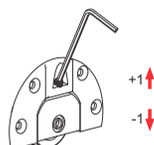
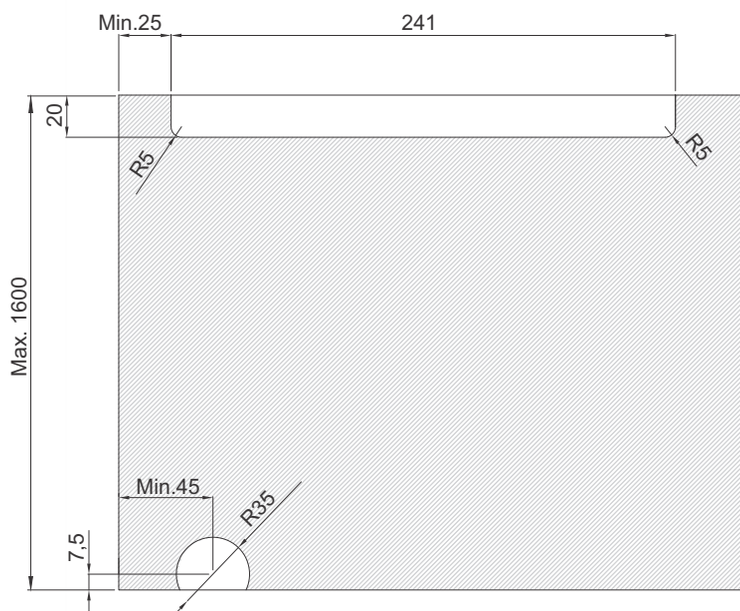
LV SL 30 donja 1k šina ukop.AL



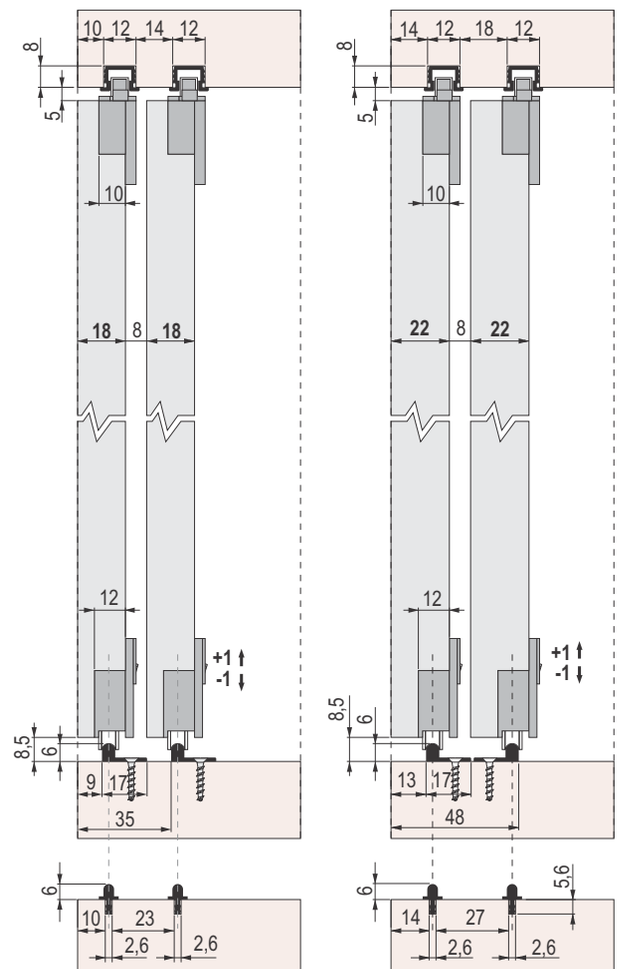
Prodajne dimenzije donjih SL 30 šina (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5 i 6

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

Napomena: Minimalna širina vrata je 600mm!



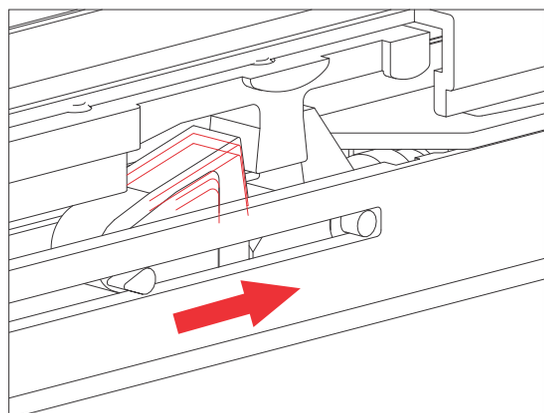
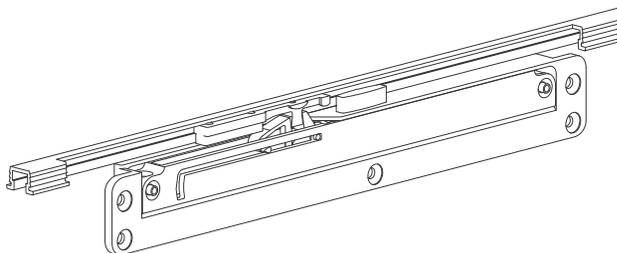
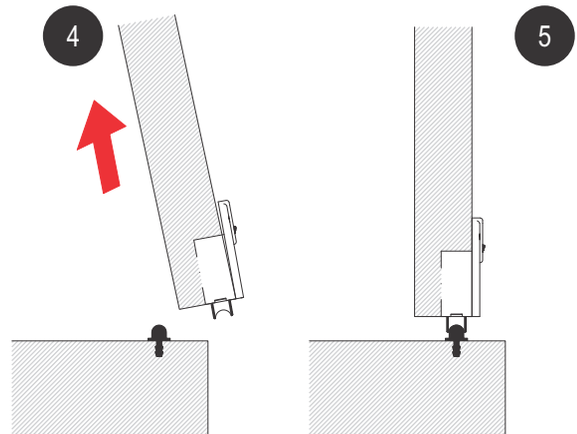
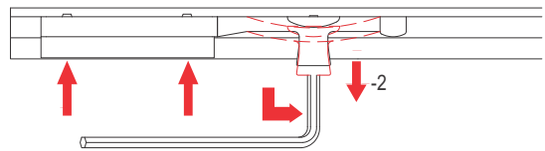
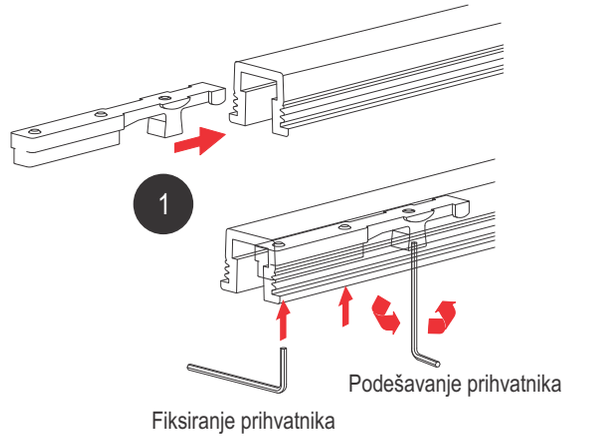
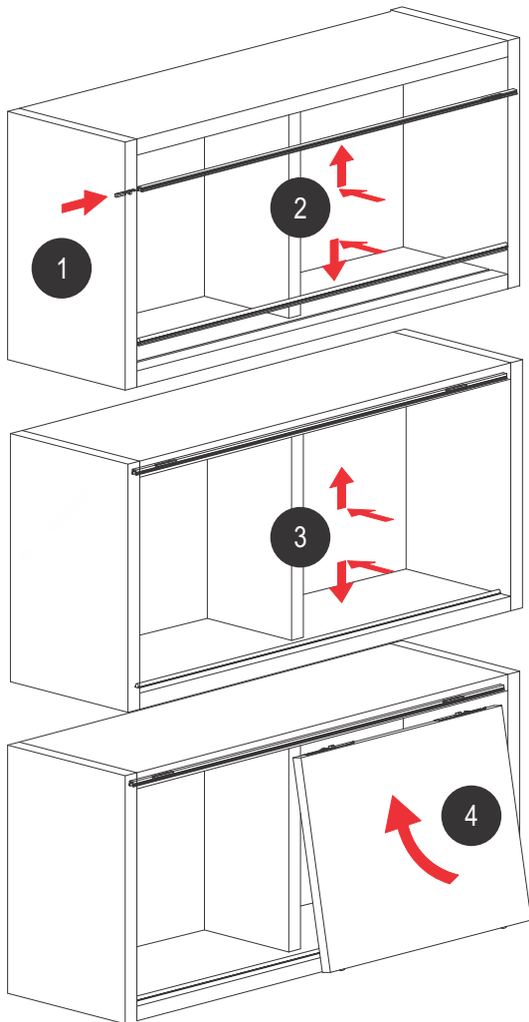
Visinsko podešavanje TS 2144 mehanizma



SM 2144 TS sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

40kg	Drvo 18mm		±1mm	Meko zatvaranje
------	-----------	--	------	-----------------

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

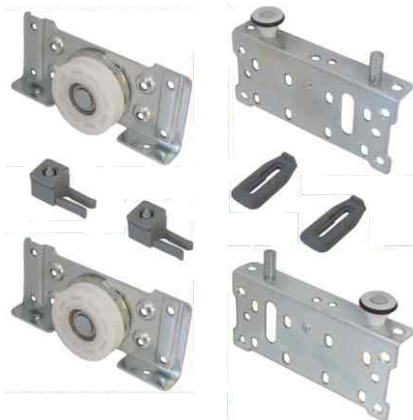


Automatsko kalibrisanje usporivača prilikom prvog kretanja vrata

SM 80 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

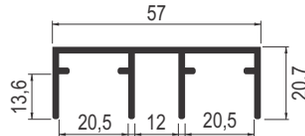
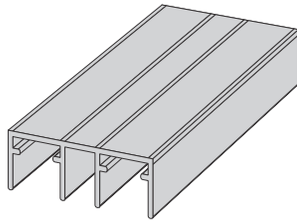
70kg	Drvo 16mm 22mm		±2mm		Meko zatvaranje
------	----------------	--	------	--	-----------------

SM 80 Metalni mehanizam



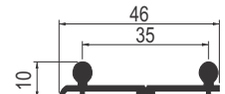
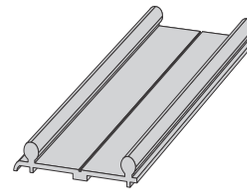
		šifra
set	metal	171

SM 80 gornja 2k šina AL SM



		šifra
m	SM	168

SM 80 donja 2k šina AL SM



		šifra
m	SM	169

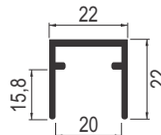
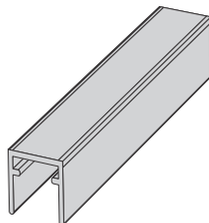
Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3; 4 i 6.

SM 80 usporivač



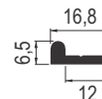
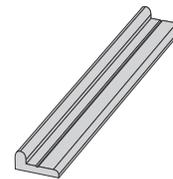
		šifra
set	metal	2202

SM 80 gornja 1k šina AL SM



		šifra
m	SM	172

SM 80 donja 1k šina AL SM

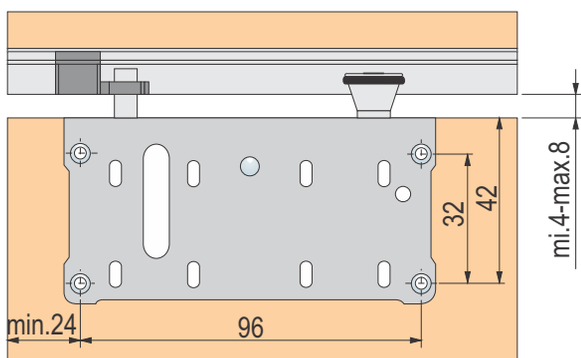


		šifra
m	SM	170

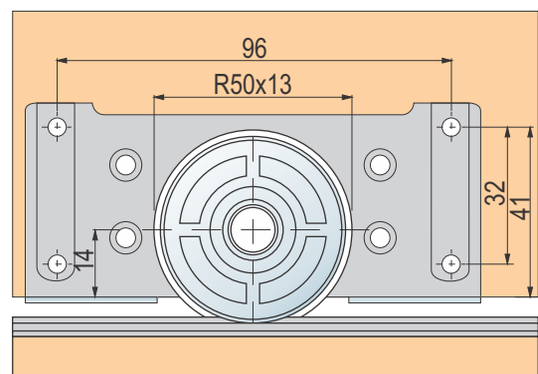
Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3; 4 i 6.

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

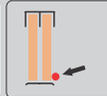
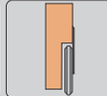
Prikaz montaže gornjeg mehanizma



Prikaz montaže donjeg mehanizma

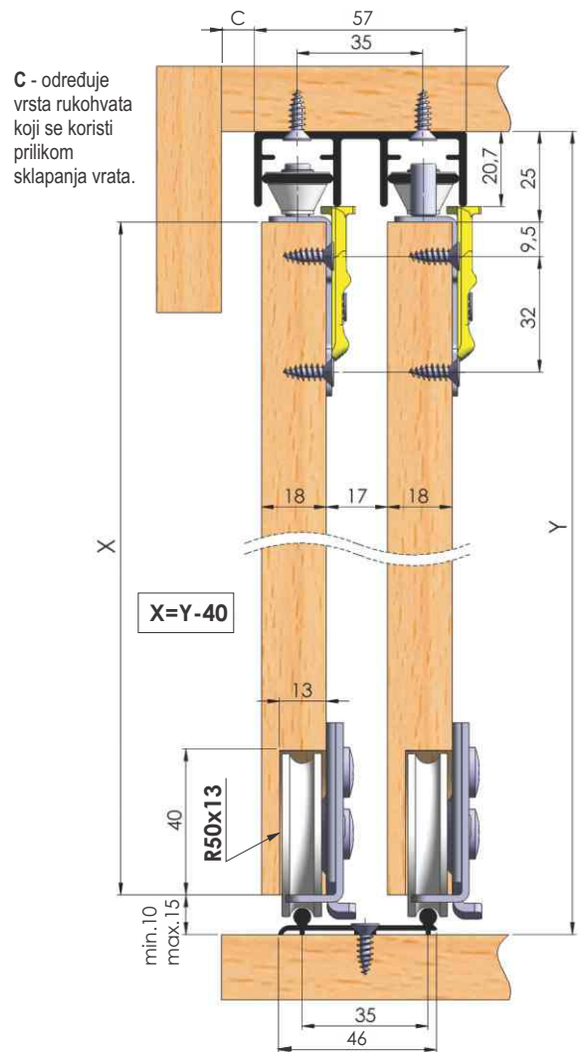
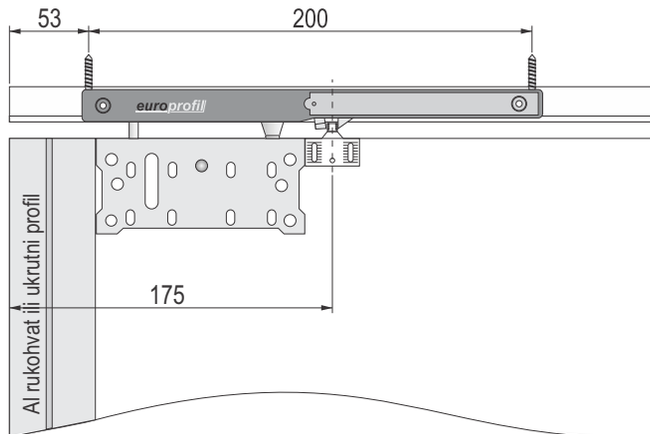


SM 80 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata



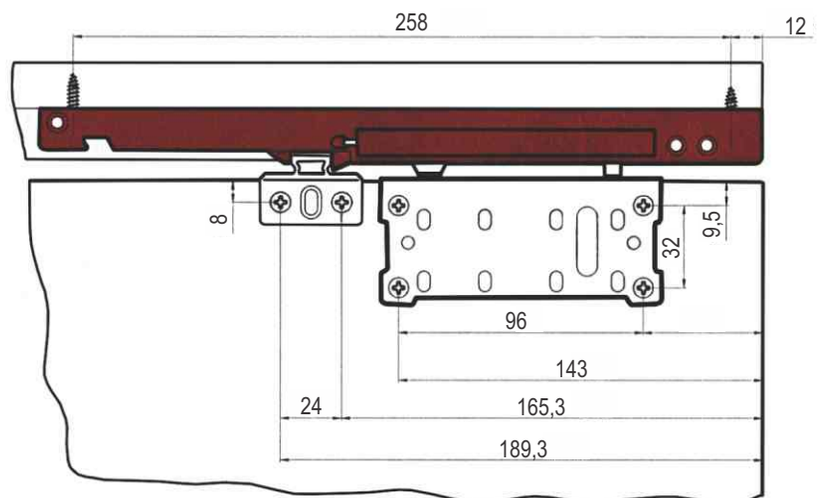
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

Tehnički prikaz montaže SM 80 usporivača



Tehnički prikaz montaže SM 80 usporivača SFT-008

SM 80 usporivač SFT-008



		šifra
set	Siva	2517

SM 80-OP sistem za drvena plakarska vrata

65kg	Drvo 16mm 18mm	±2mm	Meko zatvaranje
------	----------------	------	-----------------

SM 80-OP metalni mehanizam



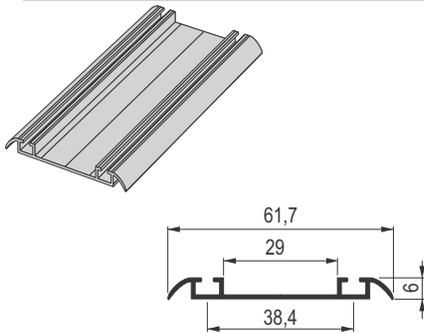
		šifra
set	metal	1777

SM 80 usporivač



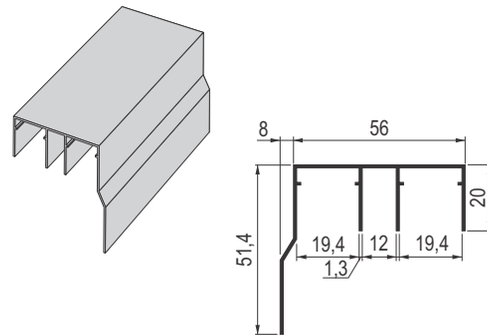
		šifra
set	metal	2202

Ep10-74 Donja šina SM



		šifra
m	SM	390

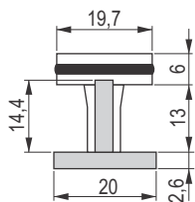
SM 80-OP gornja 2k šina-mask



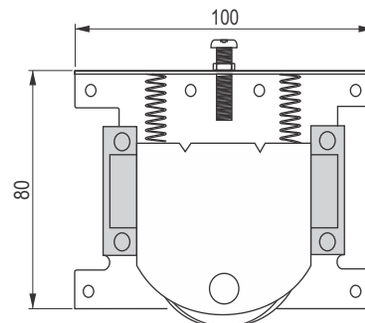
		šifra
m	SM	2227

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3; 4 i 6.

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



SM 80-OP gornji mehanizam

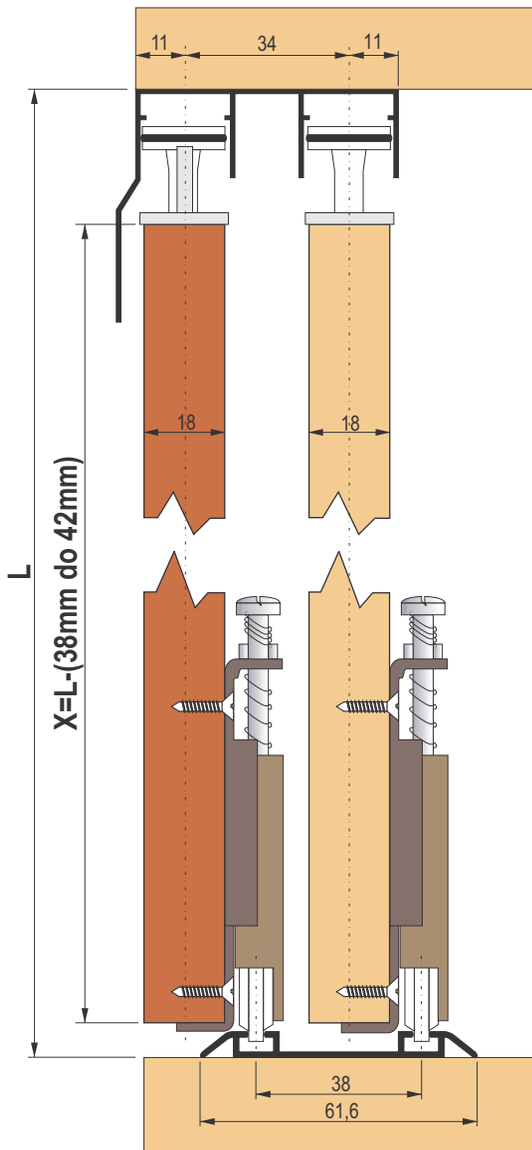


SM 80-OP donji mehanizam

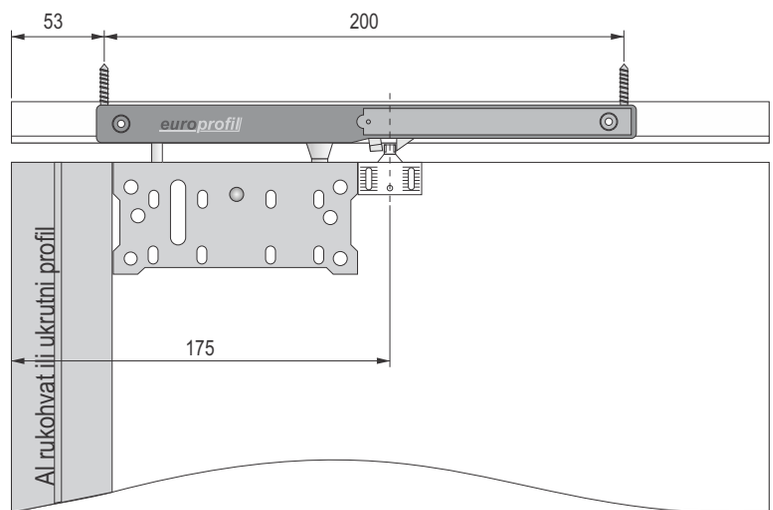
SM 80-OP sistem za drvena plakarska vrata

65kg	Drvo 16mm 18mm		±2mm		Meko zatvaranje
------	----------------	--	------	--	-----------------

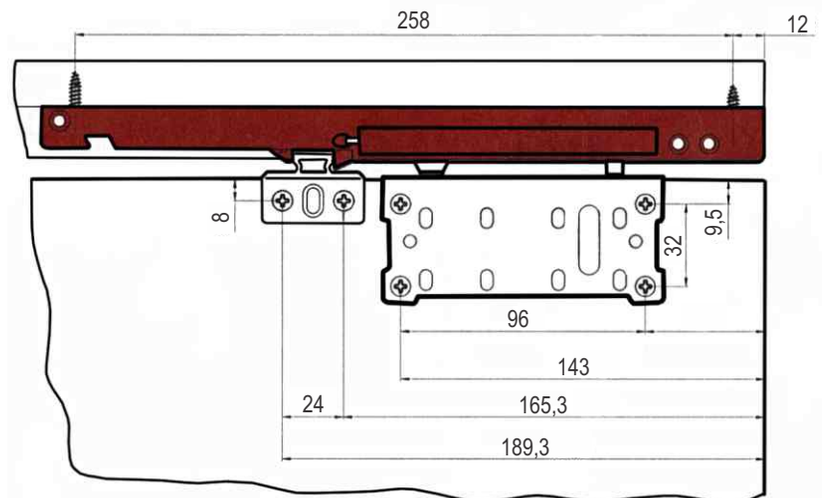
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Tehnički prikaz montaže SM 80 usporivača



Tehnički prikaz montaže SM 80 usporivača SFT-008



SM 80 usporivač SFT-008



set	Siva	2517

S4 EP-16 sistem za drvena plakarska vrata

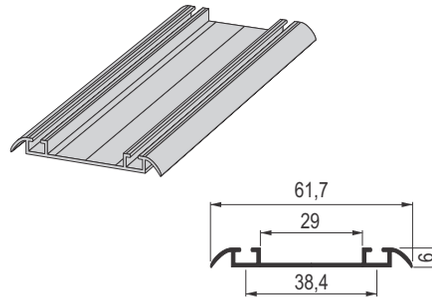
60kg	Drvo 10mm 20mm		±5mm		
------	----------------	--	------	--	--

S4 EP-16 set za jedna vrata



		šifra
set	crna	1610

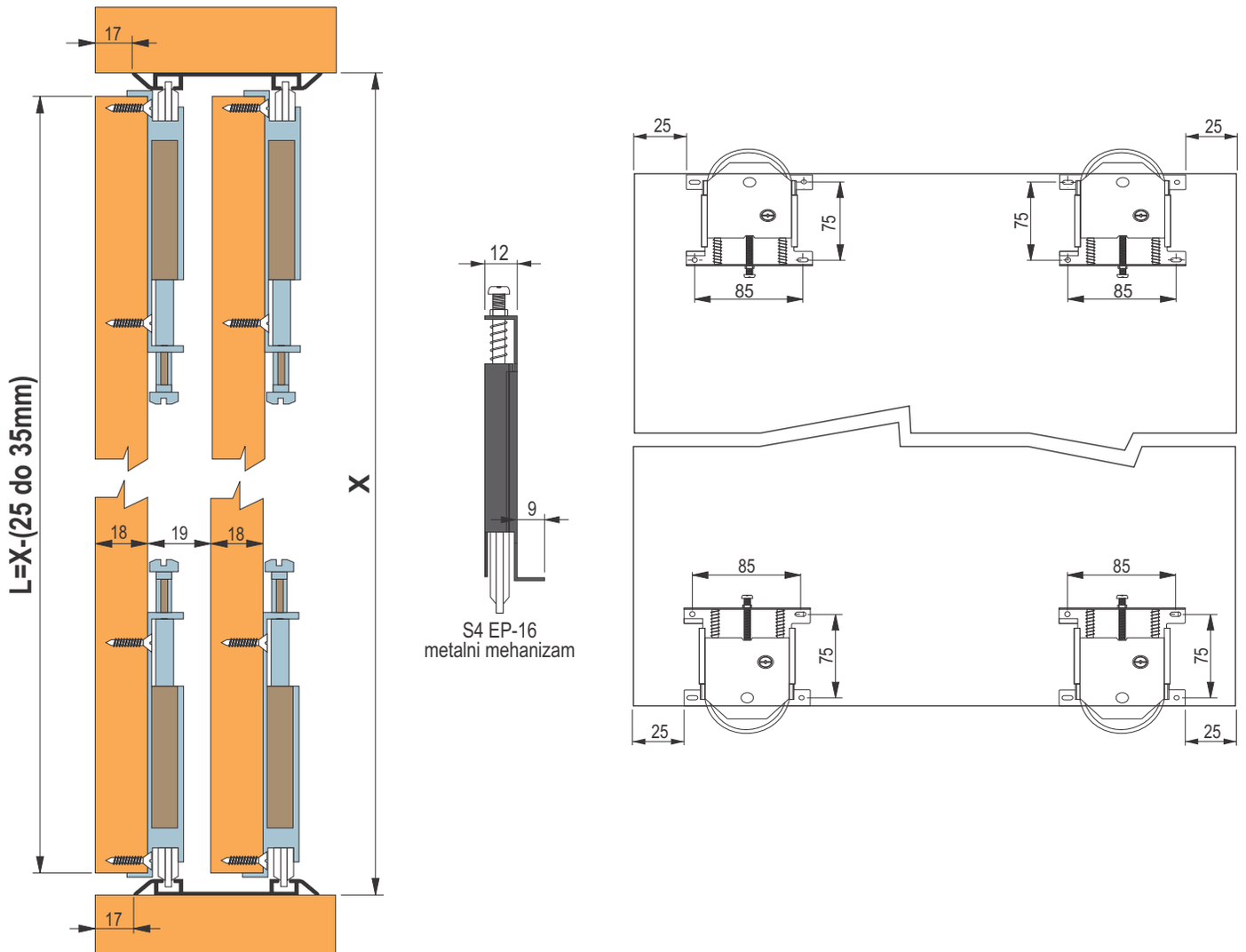
EP10-74 donja/gornja šina AL



		šifra
m	SM	390
m	BM	510
m	SB	3853

Prodajne dimenzije EP10-74 gornje/donje šine (m):
1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Sistemi i profili za izradu kliznih plakarskih vrata

S4 OP-16 sistem za klizna drvena plakarska vrata

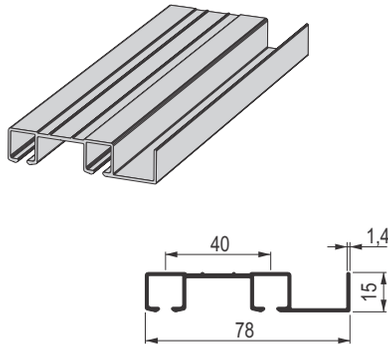
50kg	Drvo 18mm	±3mm	Meko zatvaranje
------	-----------	------	-----------------

S4 OP-16 metalni mehanizam



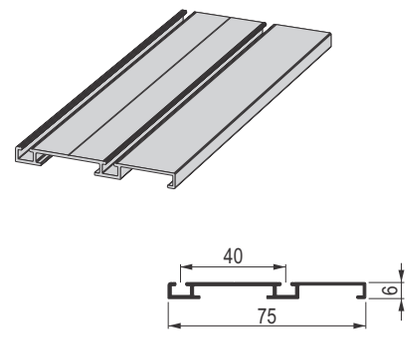
set	metal	5450

S4 OP-16 gornja 2k šina AL SM



m	SM	5116

S4 OP-16 donja 2k šina AL SM



m	SM	5117

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3; 4; 4,5; 6.

S4 OP-16 usp.za vrata do 15kg



par	siva	5113

S4 OP-16 usp.za vrata do 30kg



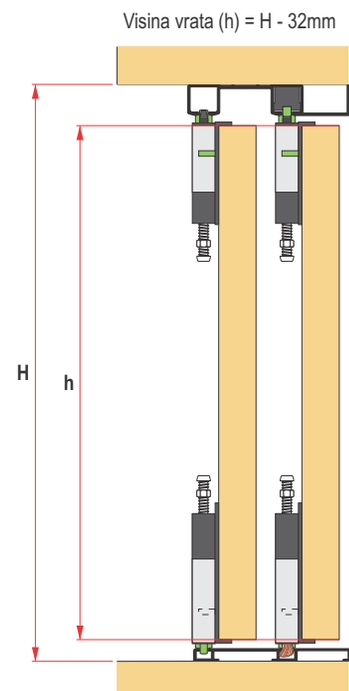
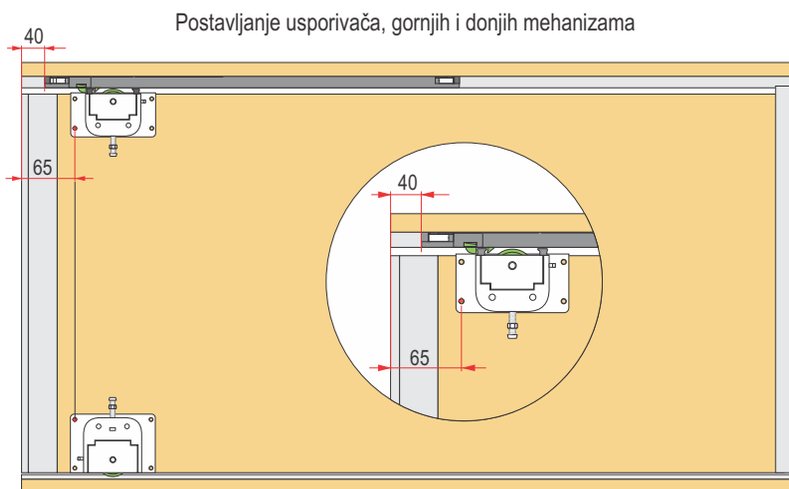
par	siva	5114

S4 OP-16 usp.za vrata do 50kg



par	siva	5115

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



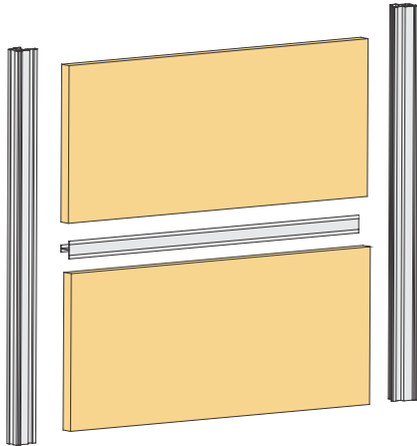
S4 OP-16 sistem za klizna drvena plakarska vrata

50kg	Drvo 18mm		±3mm	Meko zatvaranje
------	-----------	--	------	-----------------

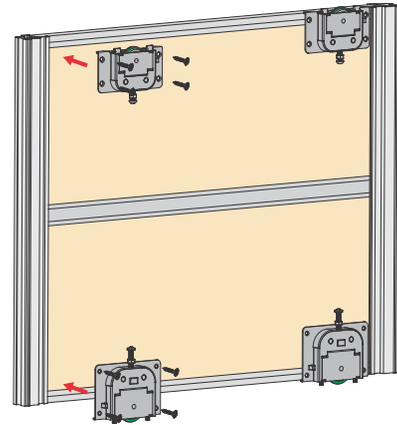
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

1 Sastavite vrata

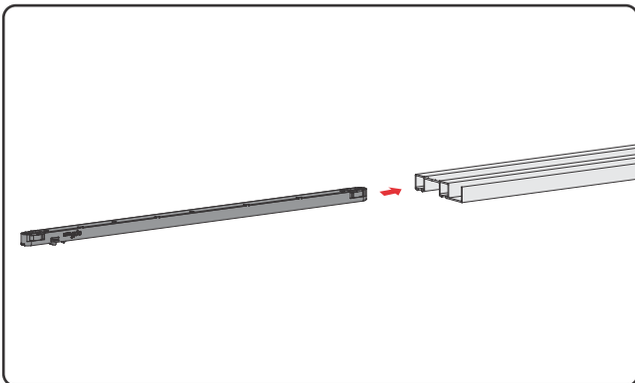
18mm drvo



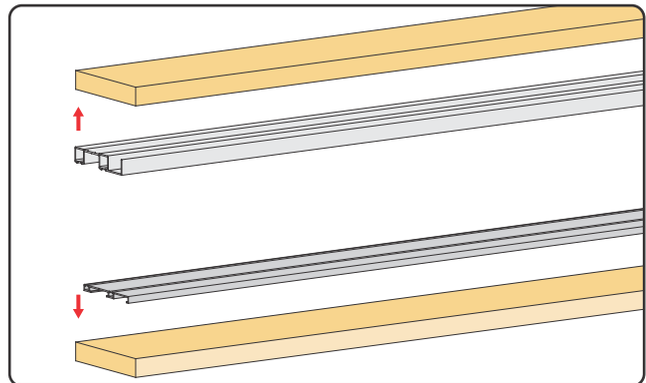
2 Pričvrstite gornje i donje mehanizme



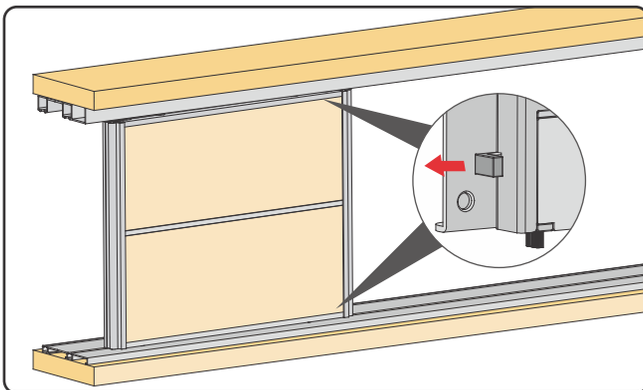
3 Uvucite usporivače u gornju šinu



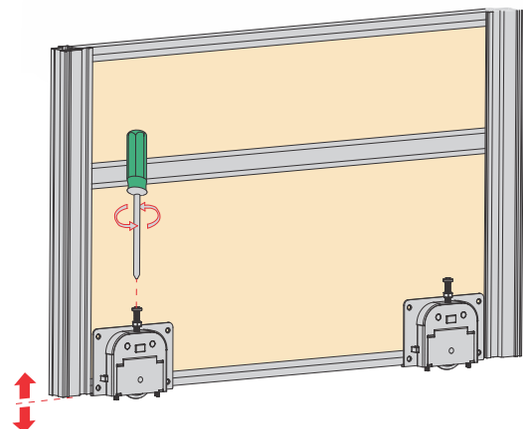
4 Pričvrstite gornju i donju šinu



5 Postavite vrata u korpus



6 Podešavanje vrata



1 Nakon što postavite vrata na šine, izvucite bočni osigurač na gornjim i donjim mehanizmima, kako bi točkici upali u predviđene kanale gornje i donje šine.

Sistemi i profili za izradu kliznih plakarskih vrata

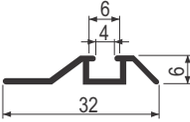
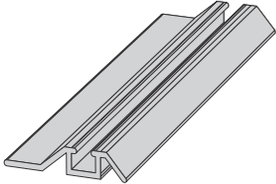
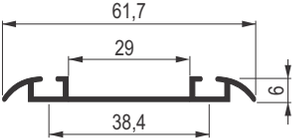
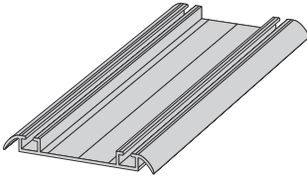
S4 70-M mehanizam za klizna drvena vrata

45kg	Drvo 18mm	±4mm	
------	-----------	------	--

S4 70-M metalni mehanizam

EP10-74 Donja šina AL

EP10-885 donja jednok.šina AL



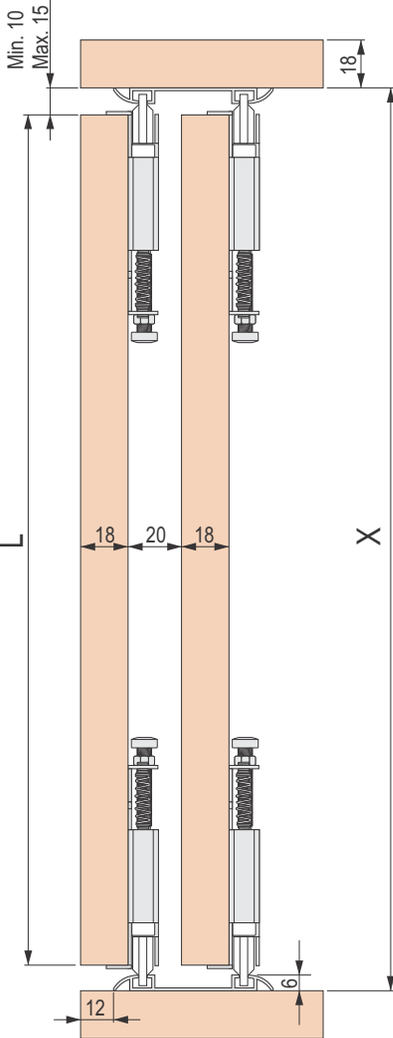
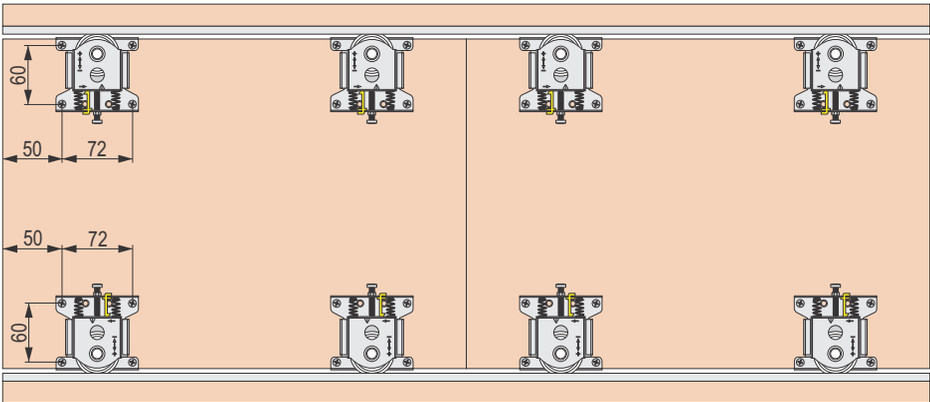
		šifra
set	metal	5429

		šifra
m	SM	390
m	BM	510
m	SB	3853

		šifra
m	SM	479
m	BM	1592
m	SB	1915

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



L = X-20

PKM 80 N sistem za drvena plakarska vrata

60kg	Drvo 18mm		±3mm		Meko zatvaranje
------	-----------	--	------	--	-----------------

PKM 80 N metalni mehanizam



		šifra
set	metal	2398

PKM 80 N set usp.-vrata-45kg



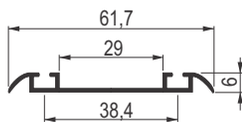
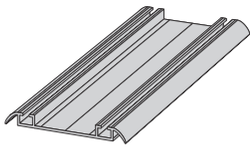
		šifra
set	siva	2148

PKM 80 N set usp.-vrata-60kg



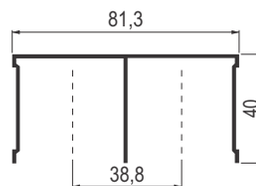
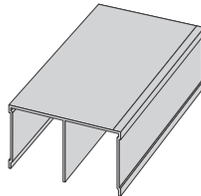
		šifra
set	bela	2149

EP10-74 donja šina SM



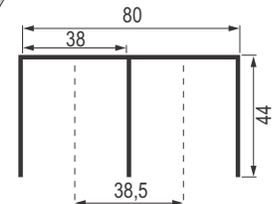
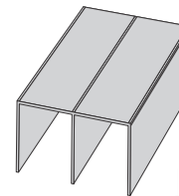
		šifra
m	SM	390
m	BM	510
m	SB	3853

EP10-76 Gornja šina AL



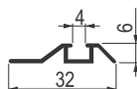
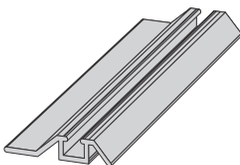
		šifra
m	SM	388
m	BM	514
m	SB	3854

PKM 80 gornja 2k šina AL



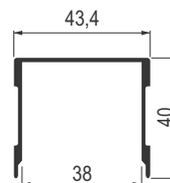
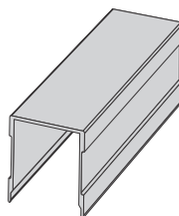
		šifra
m	SM	885
m	BM	1059

EP10-885 Donja jednok.šina AL



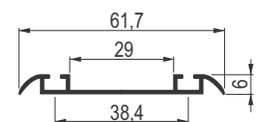
		šifra
m	SM	479
m	BM	1592
m	SB	1915

EP10-884 Gor.jednokan.šina AL



		šifra
m	SM	487
m	BM	1591
m	SB	6351

PKM 80 donja 2k šina AL



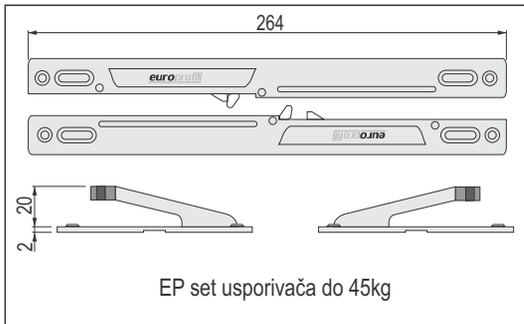
		šifra
m	SM	886
m	BM	1840

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

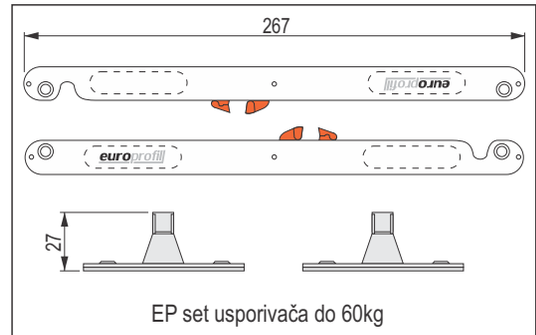
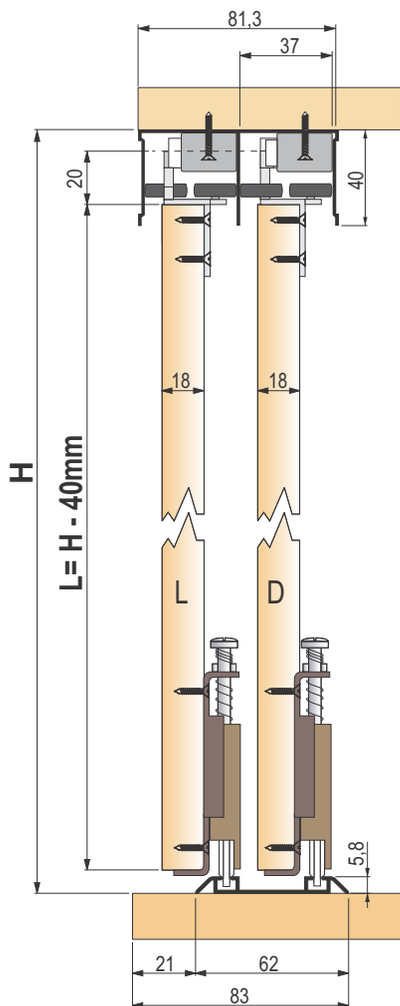
PKM 80 N sistem za drvena plakarska vrata

60kg	Drvo 18mm		±3mm		Meko zatvaranje
------	-----------	--	------	--	-----------------

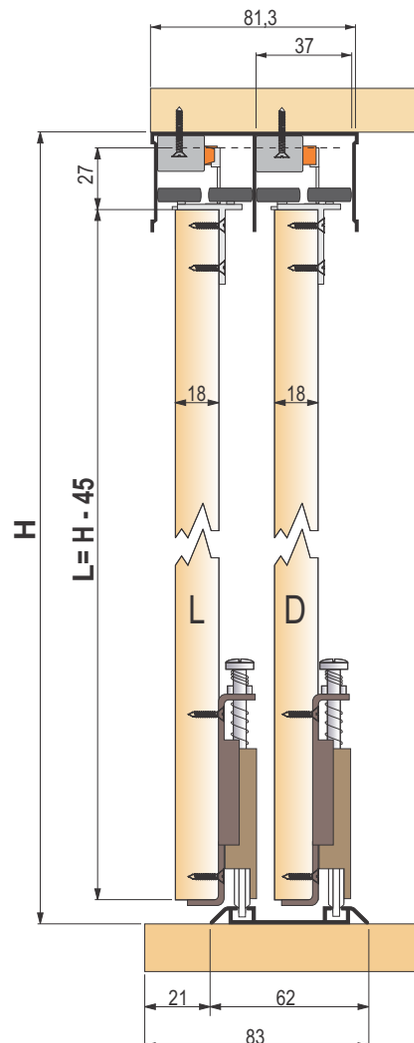
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Izračunavanje visine vrata kada se koristi EP set usprivača do 45kg



Izračunavanje visine vrata kada se koristi EP set usprivača do 60kg

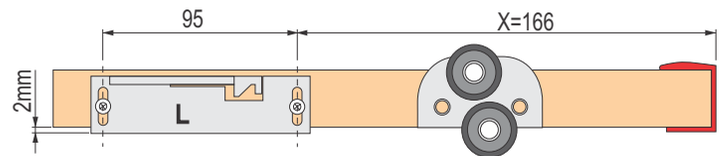
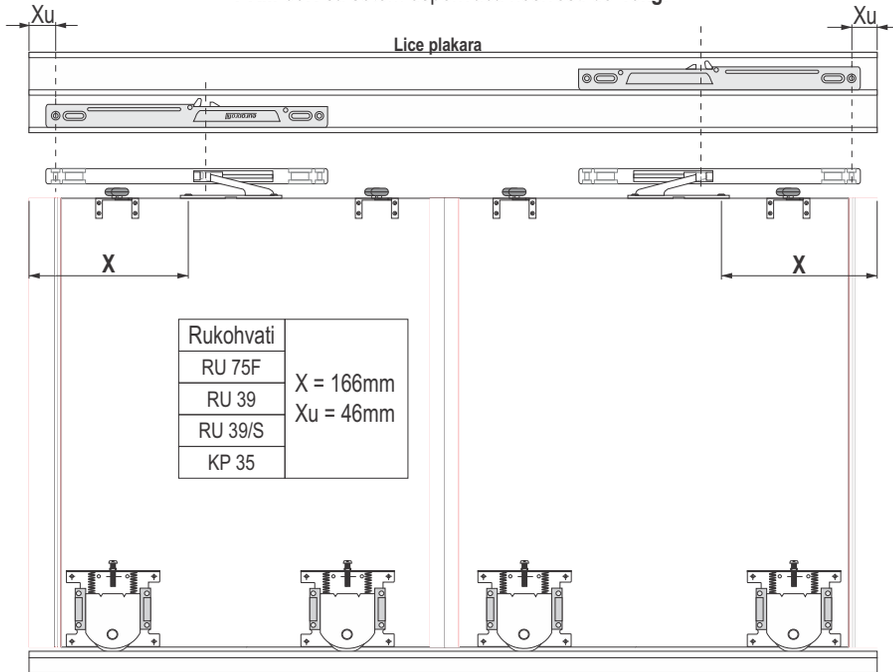


PKM 80 N sistem za drvena plakarska vrata

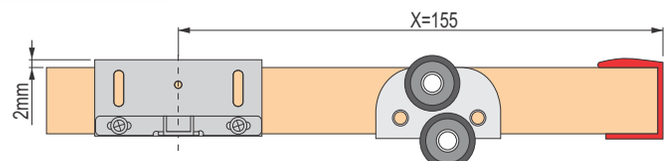
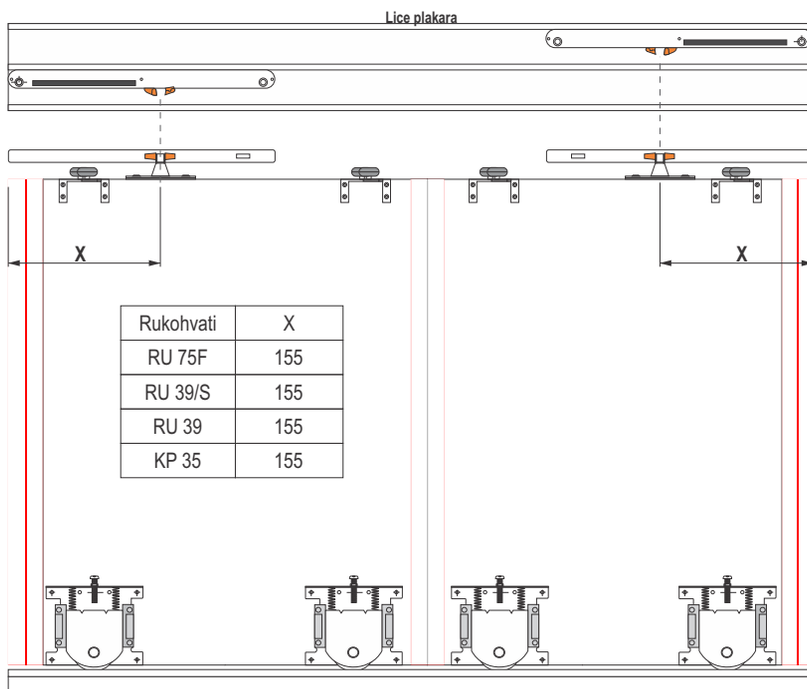
60kg	Dno 18mm		±3mm		Meko zatvaranje
------	----------	--	------	--	-----------------

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

PKM 80N sa setom usporivača nosivosti do 45kg.



PKM 80N sa setom usporivača nosivosti do 60kg.



Sistemi i profili za izradu kliznih plakarskih vrata

PKM 80 R sistem za drvena plakarska vrata

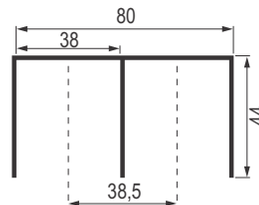
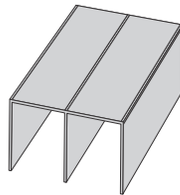
65kg	Drvo 18mm	+3mm	Meko zatvaranje
------	-----------	------	-----------------

PKM 80 R meh.+SFT-005 1 usp.



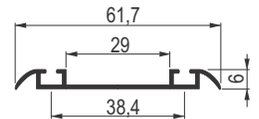
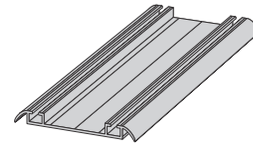
		šifra
set	metal	884

PKM 80 gornja 2k šina AL



		šifra
m	SM	885
m	BM	1059

PKM 80 donja 2k šina AL



		šifra
m	SM	886
m	BM	1840

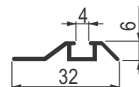
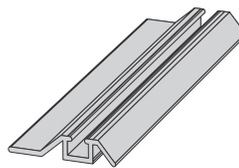
Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1.5; 2; 2.5; 3; 3.5; 4; 4.5 i 6

PKM 80 R meh.+SFT-005 2 usp.



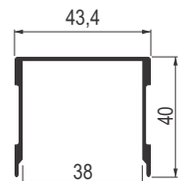
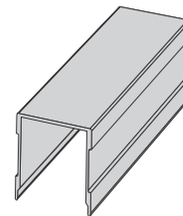
		šifra
set	metal	1076

EP10-885 Donja jednok.šina



		šifra
m	SM	479
m	BM	1592

EP10-884 Gor.jednokan.šina AL



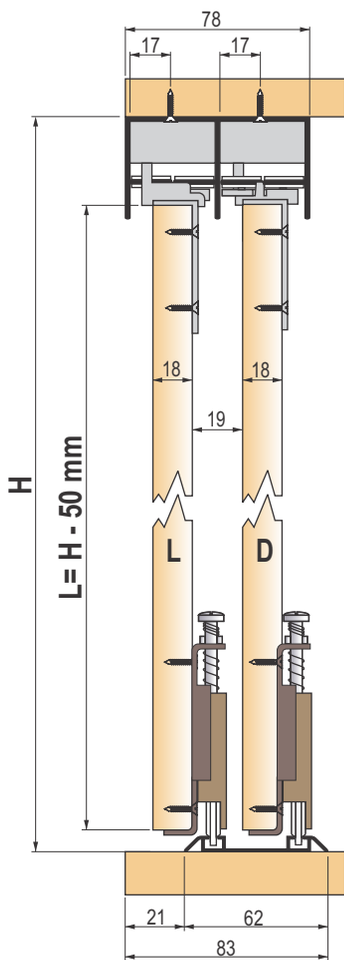
		šifra
m	SM	487
m	BM	1591

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1.5; 2; 3; 4 i 6

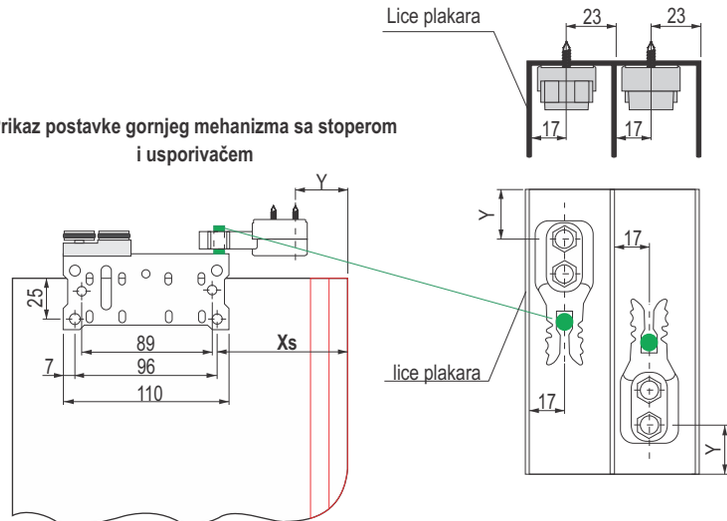
PKM 80 R sistem za drvena plakarska vrata

65kg	Drvo 18mm		±3mm			Meko zatvaranje
------	-----------	--	------	--	--	-----------------

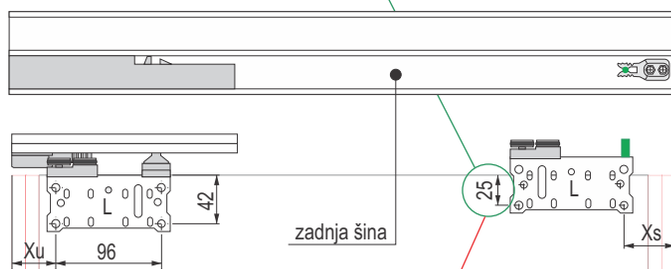
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Prikaz postavke gornjeg mehanizma sa stoperom i usporivačem



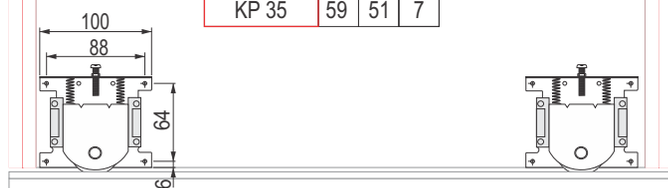
Gornji mehanizam se uzdiže u odnosu na horizontalnu ivicu vrata kao na slici, kako bi metalna osovinica mogla da upadne u prihvatnik vrata (stoper).



Bitna mera!

Pogled sa unutrašnje strane vrata

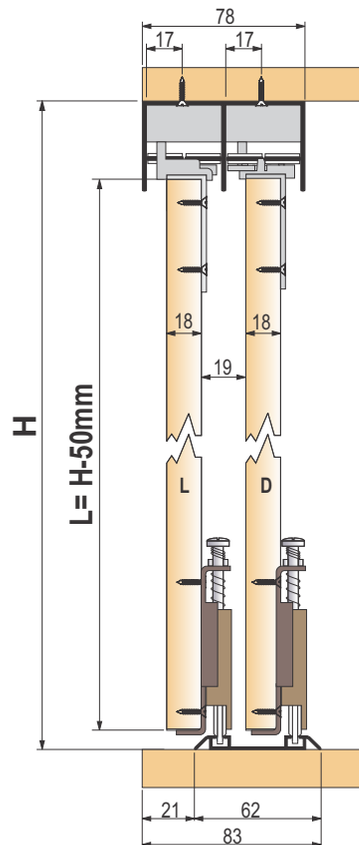
Rukohvati	Xu	Xs	Y
RU 75-F	59	57	15
RU 39/S	59	51	9
RU 39	59	51	9
KP 35	59	51	7



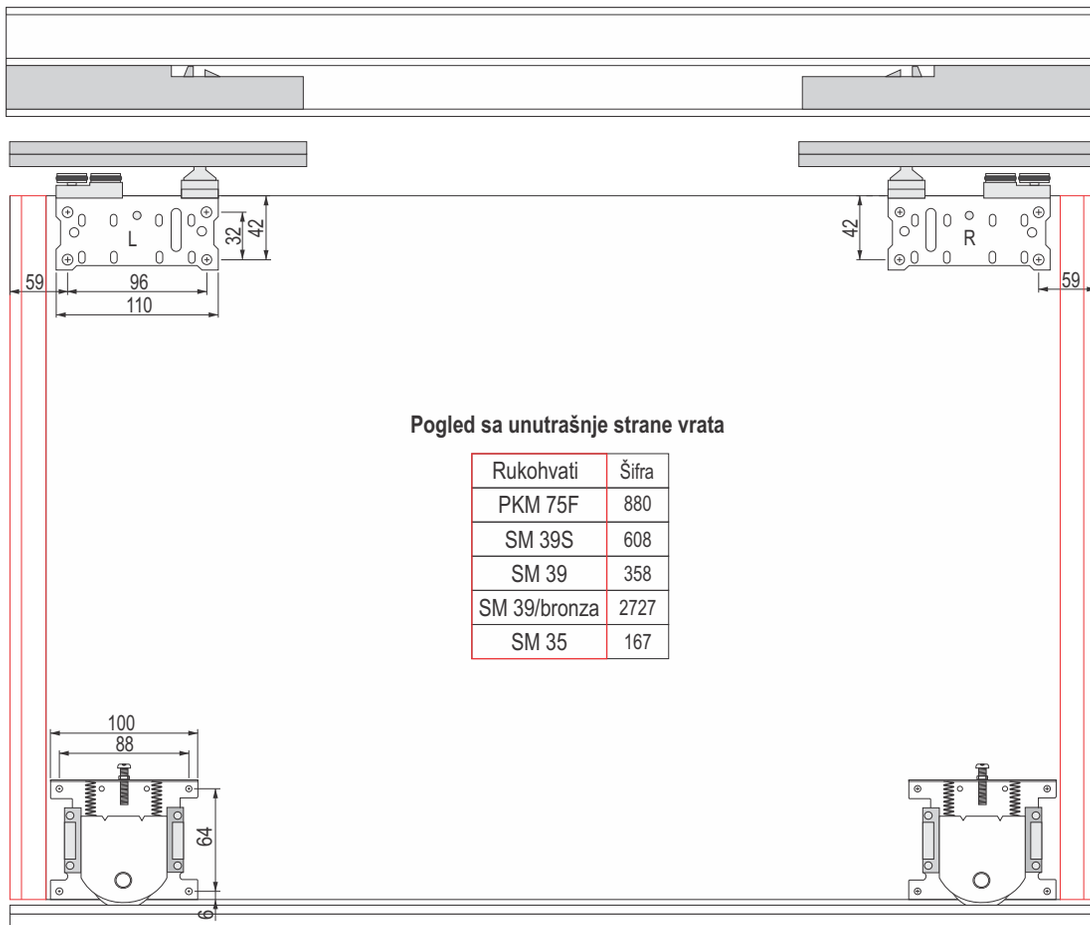
PKM 80 R sistem za drvena plakarska vrata

65kg	Dvno 18mm		±3mm			Meko zatvaranje
------	-----------	--	------	--	--	-----------------

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Prikaz postavlke gornjeg mehanizma sa dva usporivača



Sistemi i profili za izradu kliznih plakarskih vrata

PKM 90 R sistem za drvena plakarska vrata

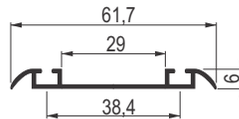
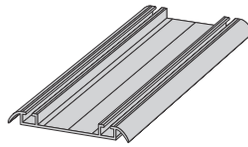
60kg	Drvo 18mm		±3mm	Meko zatvaranje
------	-----------	--	------	-----------------

PKM 90 R met.mehanizam-2 usp.



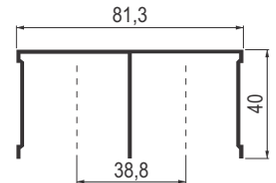
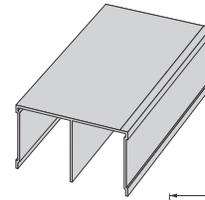
		šifra
set	metal	2147

EP10-74 Donja šina AL



		šifra
m	SM	390
m	BM	510
m	SB	3853

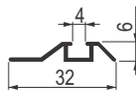
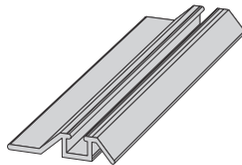
EP10-76 Gornja šina AL



		šifra
m	SM	388
m	BM	514
m	SB	3854

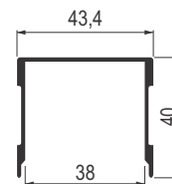
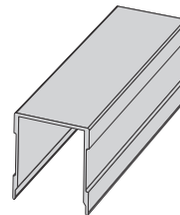
Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

EP10-885 Donja jednok.šina AL



		šifra
m	SM	479
m	BM	1592
m	SB	1915

EP10-884 Gor.jednoka.šina AL



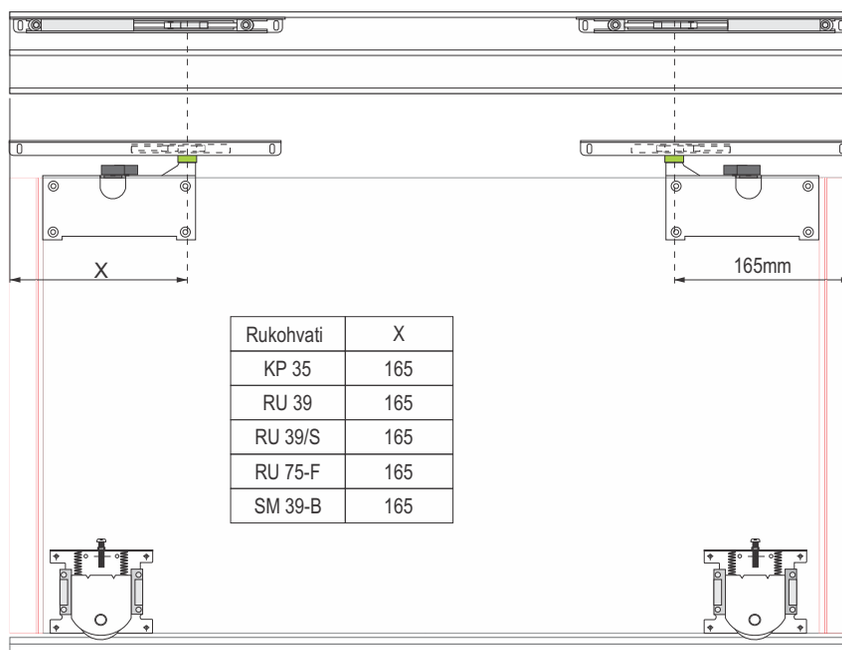
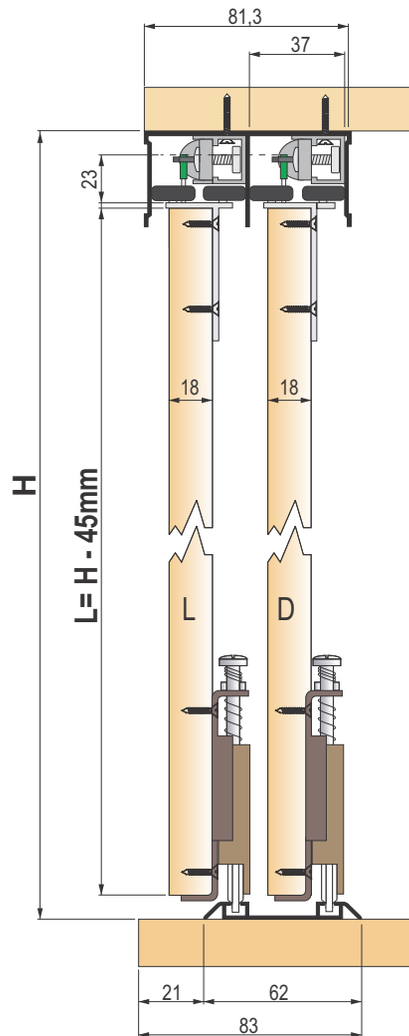
		šifra
m	SM	487
m	BM	1591
m	SB	6351

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3; 4 i 6.

PKM 90 R sistem za drvena plakarska vrata

60kg	Drvo 18mm		± 3mm	Meko zatvaranje
------	-----------	--	-------	-----------------

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



EP 10 sistem za klizna drvena/staklena vrata

80kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	-------------------	------------	------	--	--------------------

EP-10 mehanizam simet.do 45kg



		šifra
set	metal	1630

EP-10 Mehanizam asimet.do 45kg



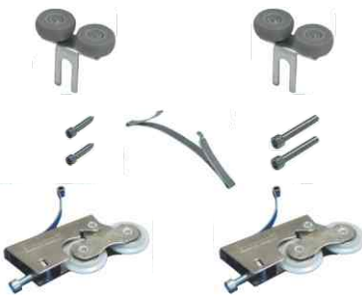
		šifra
set	metal	1535

EP-10 Mehanizam sim.SP do 45kg



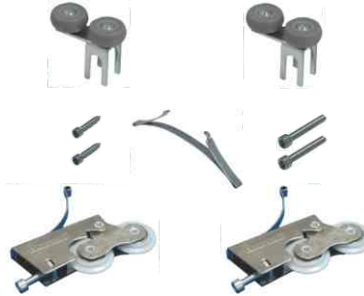
		šifra
set	metal	2741

EP-10 Mehanizam simet.do 60kg



		šifra
set	metal	2410

EP-10 Mehanizam asimet.do 60kg



		šifra
set	metal	2747

EP-10 Mehanizam sim.SP do 60kg



		šifra
set	metal	2411

EP-10/Z Mehanizam simet.do 60kg



		šifra
set	metal	6733

EP-10/Z Mehanizam asimet.do 60kg



		šifra
set	metal	6734

EP-10/Z Mehanizam sim.SP do 60kg



		šifra
set	metal	6735

EP-10/Z Mehanizam soft close



		šifra
set	20kg	6317
set	30kg	6318
set	50kg	6319

EP-10 Meh.Soft close standard



		šifra
set	metal	1776

EP-10 Meh.Soft close veća nosivost



		šifra
set	metal	1528

Sistemi i profili za izradu kliznih plakarskih vrata

EP 10 sistem za klizna drvena/staklena vrata

60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	----------------	------------	------	--	-----------------

EP10-78/N Rukohv.srce L=5.5m

34
32
7
10
14,4

		šifra
m	SM	2131
m	BM	2145

EP10-876 Rukohvat jednost.

33
40
10
16
8

		šifra
m	SM	478
m	BM	720

EP10-77/N Rukohvat jednost.

32,4
25,3
10
15
6

		šifra
m	SM	2140
m	BM	2141

Prodajne dimenzije rukohvata: 2.75m i 5.5m

EP10-79 Rukohvat kocka

15
10
9
40
16
33

		šifra
m	SM	1600
m	BM	1601

EP10-875 Rukohvat "H"

32
40
10
16,3
9

		šifra
m	SM	1647
m	BM	1627

EP-PVC ispuna 306 SP 1pero

8,5
10

		šifra
m	trans.	5717

Prodajne dimenzije rukohvata: 2.75m i 5.5m

Prodajna dimenzija profila: 3.5m

EP-gornji stoper pozicioner

		šifra
kom	metal	2409

RU Guma za rukovate

		šifra
m	siva	1629

Četkice za EP-10, EP-18 i EP-04 klizne sisteme

EP četkice - klasične			
6mm	siva	m	6086
6mm	crna	m	6069
6mm	braon	m	6068
7mm	bela	m	2776
15mm	siva	m	2774
19mm	siva	m	2775

EP-10 Metalni stoper

		šifra
kom	metal	1775

OP-Šnala za četkice

		šifra
kom	metal	1318

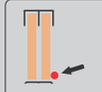
EP četkice - samolepljive			
5mm	siva	m	6087
5mm	crna	m	6071
5mm	braon	m	6070
7mm	siva	m	2777
7mm	bela	m	2780
15mm	siva	m	2778
19mm	siva	m	2779

EP 10 sistem za klizna drvena/staklena vrata



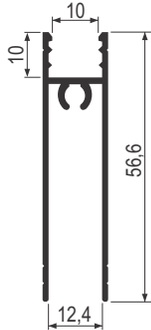
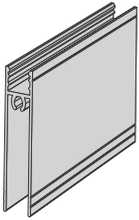
Drvo 10mm
18mm

Staklo 4mm



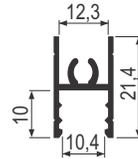
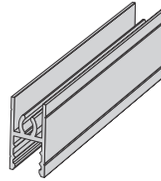
Meko
zatvaranje

EP10-75 Donja vodica AL



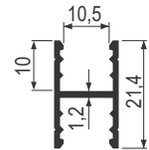
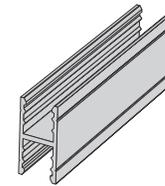
		šifra
m	SM	386
m	BM	511

EP10-72 Gornja vodica AL



		šifra
m	SM	387
m	BM	512

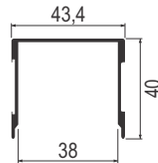
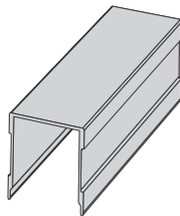
EP10-73 Pregradni profil AL



		šifra
m	SM	389
m	BM	513

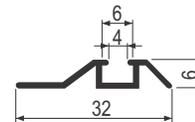
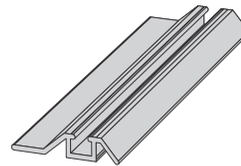
Prodajne dimenzije šina: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

EP10-884 Gor.jednoka.šina AL



		šifra
m	SM	487
m	BM	1591

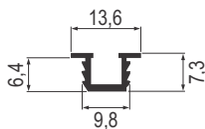
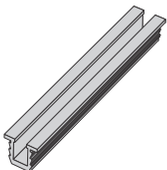
EP10-885 Donja jednoka.šina AL



		šifra
m	SM	479
m	BM	1592

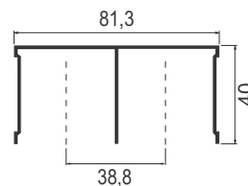
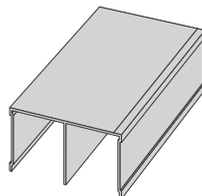
Prodajne dimenzije šina: 1; 1,5; 2; 3; 4; 6.

EP-10 ukopav.1k donja šina



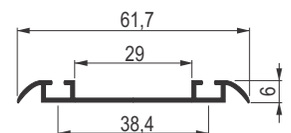
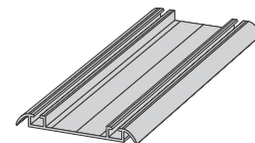
		šifra
m	SM	2944

EP10-76 Gornja šina AL



		šifra
m	SM	388
m	BM	514

EP10-74 Donja šina AL



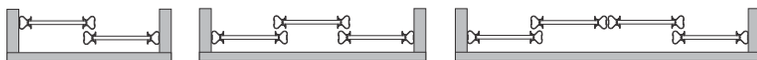
		šifra
m	SM	390
m	BM	510

Prodajne dimenzije šina: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

EP 10 sistem za klizna drvena/staklena vrata

60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	----------------	------------	------	--	-----------------

Tehnički crteži i priprema materijala za EP-10 sistem



EP 10 - Dimenzije

H - Visina svetlog otvora.

Ha= Visina vrata(rukohvata)

Ha= H-40mm

Ha= H-45mm - u slučaju kada se koristi EP usporivač (š: 1776)

Hb= Visina ispune

Hb= H-100mm

Hb= H-105mm - u slučaju kada se koristi EP usporivač (š: 1776)

Ukoliko se na vrata postavljaju pregradni profili (EP10-73), visina ispune se umanjuje za 3mm

L - Širina svetlog otvora.

La - Širina vrata određuje se na osnovu broja vrata u plakaru i vrste rukohvata.

Vrsta rukohvata	2 vrata	3 vrata	4 vrata	5 vrata
EP10-77	$La=(L+26mm)/2$	$La=(L+52mm)/3$	$La=(L+52mm)/4$	$La=(L+104mm)/5$
EP10-78	$La=(L+26mm)/2$	$La=(L+52mm)/3$	$La=(L+52mm)/4$	$La=(L+104mm)/5$
EP10-79	$La=(L+40mm)/2$	$La=(L+80mm)/3$	$La=(L+80mm)/4$	$La=(L+160mm)/5$
EP10-875	$La=(L+40mm)/2$	$La=(L+80mm)/3$	$La=(L+80mm)/4$	$La=(L+160mm)/5$
EP10-876	$La=(L+40mm)/2$	$La=(L+80mm)/3$	$La=(L+80mm)/4$	$La=(L+160mm)/5$

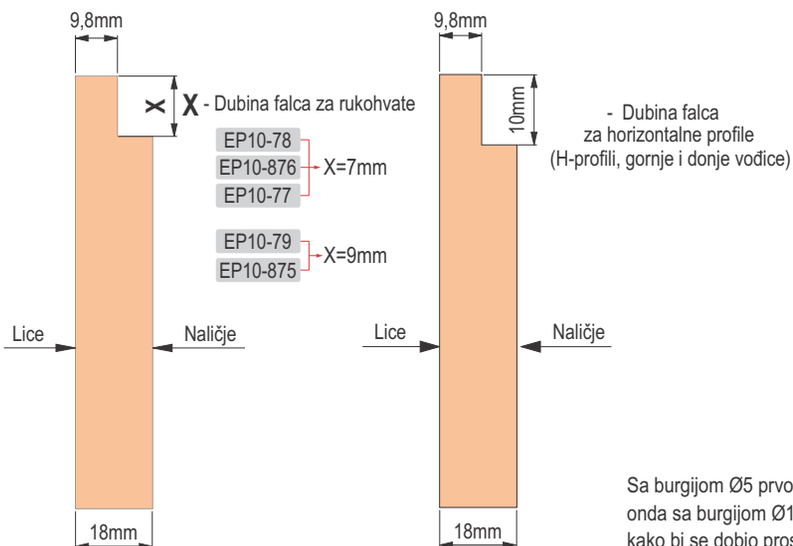
Lb - dužina gornje vodice EP10-72, donje vodice EP10-75 i pregradnog profila EP10-73, određuje se na osnovu širine vrata i vrste rukohvata.

Vrsta rukohvata	EP10-77	EP10-78/N	EP10-79	EP10-875	EP10-876
Lb (dužina profila)	$Lb=La-53mm$	$Lb=La-62mm$	$Lb=La-75mm$	$Lb=La-77mm$	$Lb=La-53mm$

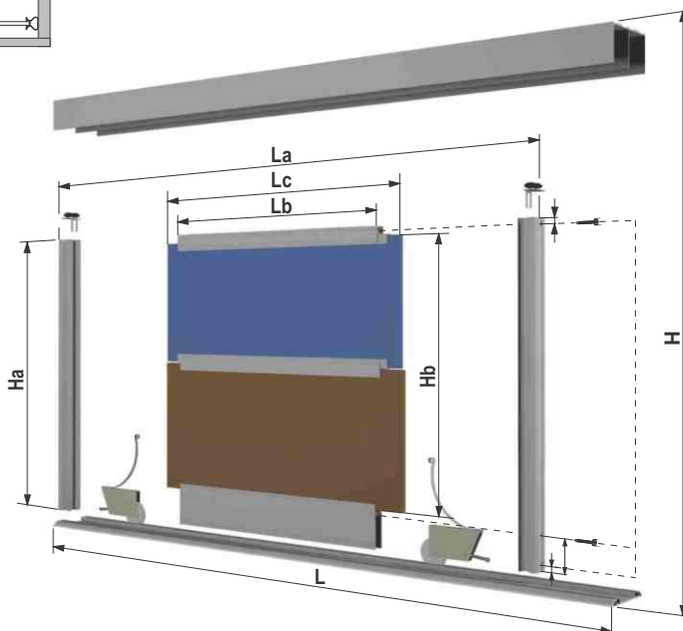
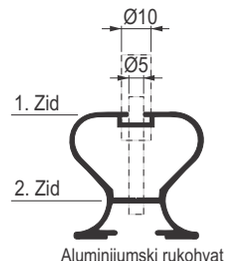
Lc - širina ispune određuje se na osnovu širine vrata i vrste rukohvata.

Vrsta rukohvata	EP10-77	EP10-78/N	EP10-79	EP10-875	EP10-876
Lc (širina ispune)	$Lc=La-40mm$	$Lc=La-49mm$	$Lc=La-62mm$	$Lc=La-64mm$	$Lc=La-40mm$

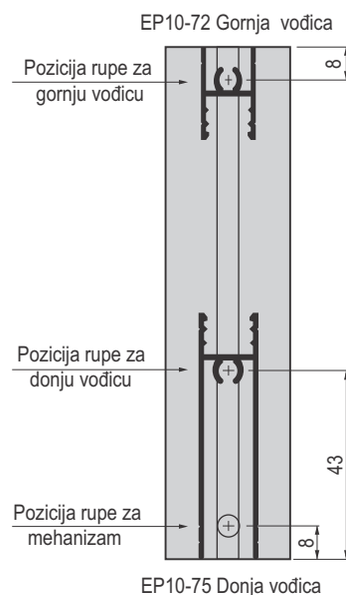
Falcovanje ispune 18mm debljine za Al rukohvate i horizontalne profile sistema EP10 koji podržavaju ispunu debljine do 10mm



Sa burgijom Ø5 prvo razbušite prvi i drugi zid rukohvata, onda sa burgijom Ø10 razbušite samo prvi zid kako bi se dobio prostor dovoljan da prođe glava šrafa.



Pozicija rupa na Al rukohvatima za vodice i mehanizam

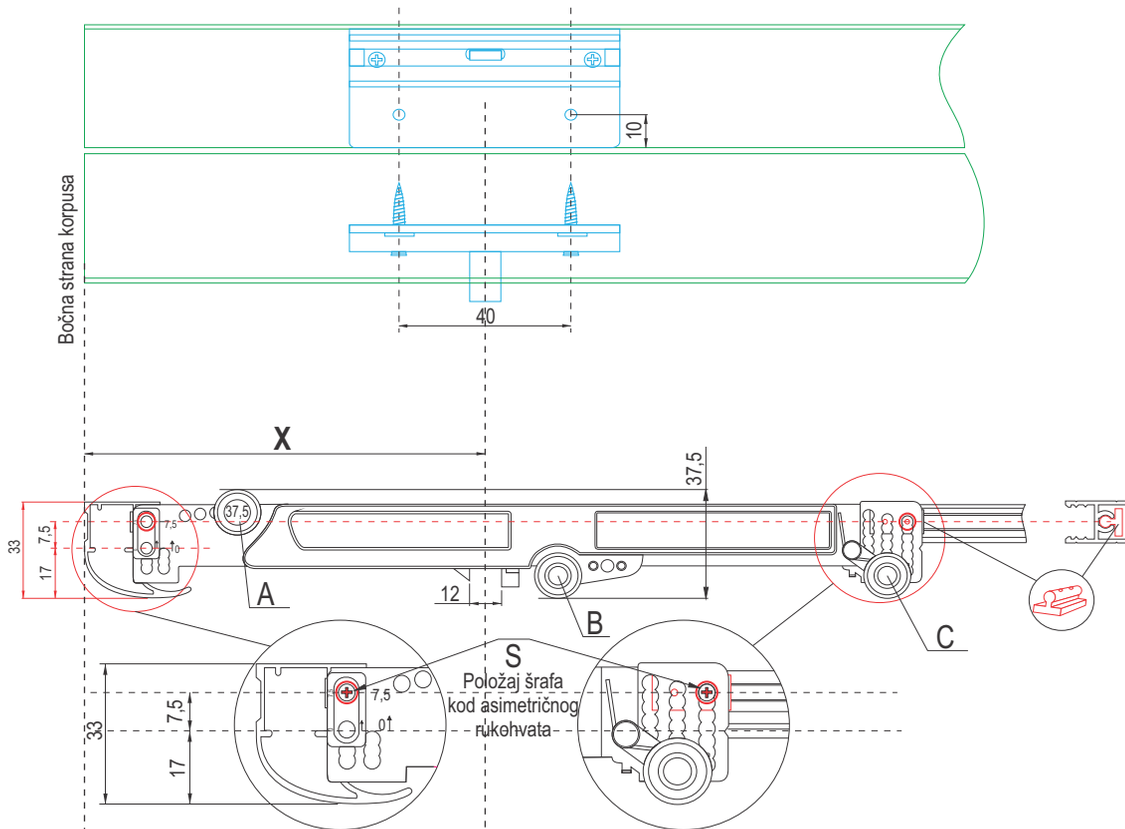


EP 10 sistem za klizna drvena/staklena vrata

60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	-------------------	------------	------	--	--------------------

Tehnički crtež i prikaz montaže EP 10 usporivača

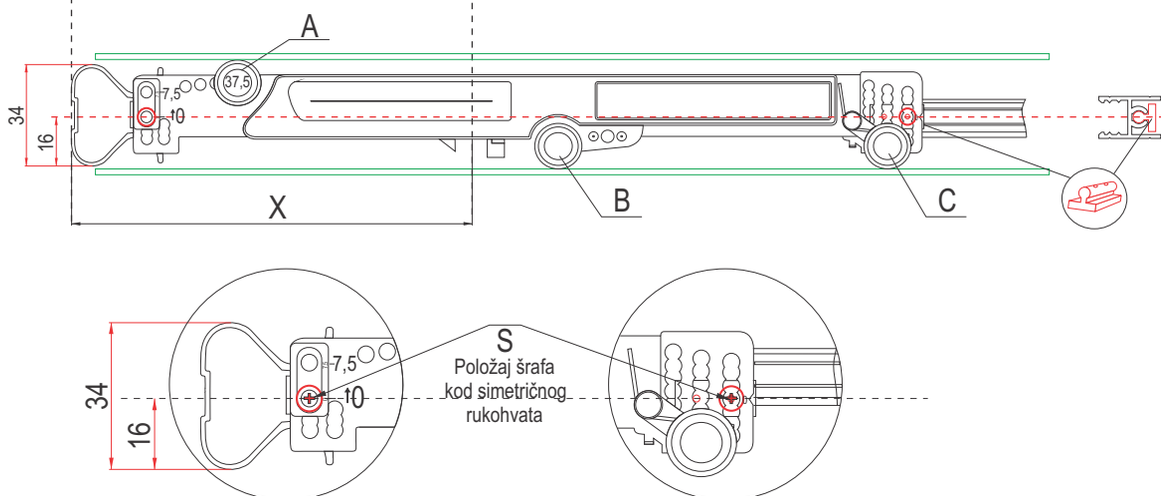
Asimetrični
rukohvati



(X) - U zavisnosti od vrste rukohvata:

Vrsta rukohvata	EP10-77	EP10-78	EP10-79	EP10-875	EP10-876
Dimenzija X (mm)	120	140	140	140	120

Simetrični
rukohvati



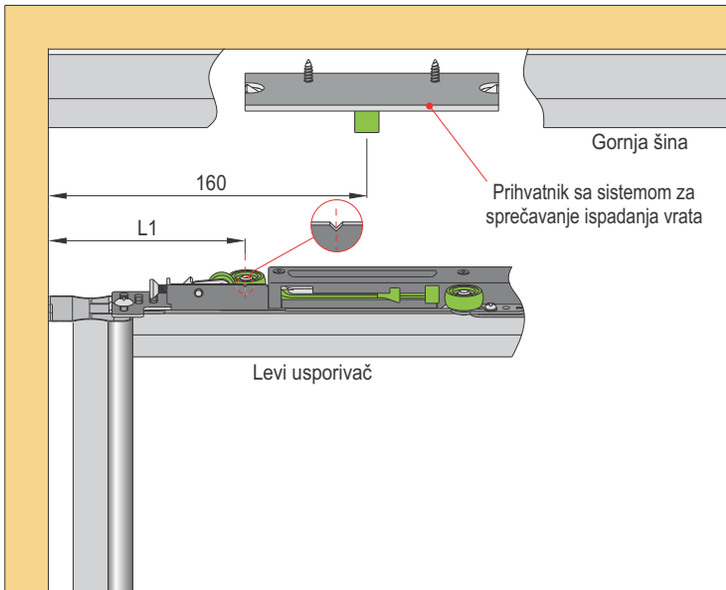
Kod ovog sistema gornji točkici su pod naponom opruge i primaju eventualne dilatacije.
U uputstvu za montažu, koje se nalazi zajedno sa mehanizmom, dat je položaj šrafa (S) za vezu mehanizma i gornje vođice, kao i mehanizma i rukohvata.

Napomena: Ukoliko se na jedna plakarska vrata postavljaju dva usporivača minimalna širina vrata mora biti 560mm!

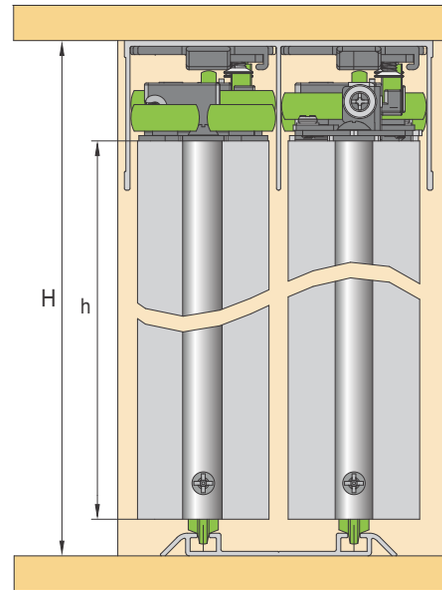
EP 10 sistem za klizna drvena/staklena vrata

60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm	Meko zatvaranje
------	-------------------	------------	------	-----------------

Tehnički crtež i prikaz montaže EP 10/Z usporivača



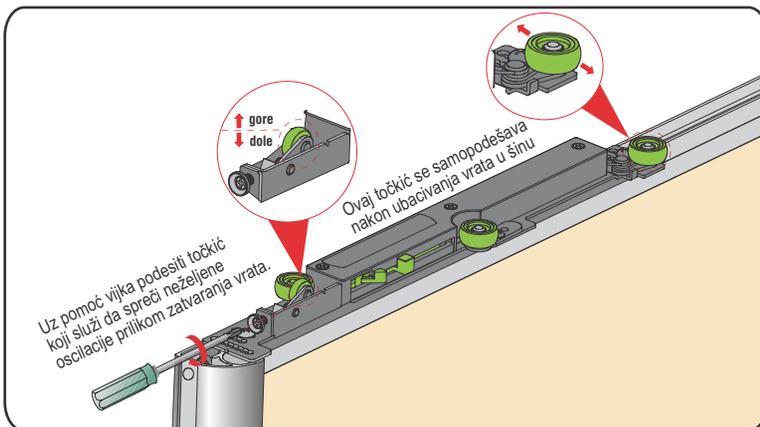
Al rukohvat



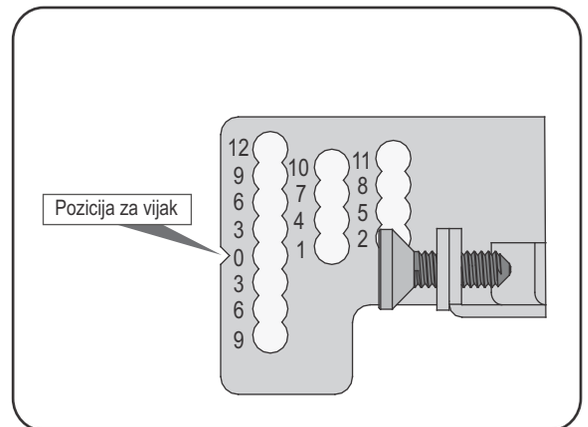
$$h \text{ (Visina vrata)} = H \text{ (Unutrašnja visina korpusa)} - 43\text{mm}$$

Tehnički prikaz montaže usporivača

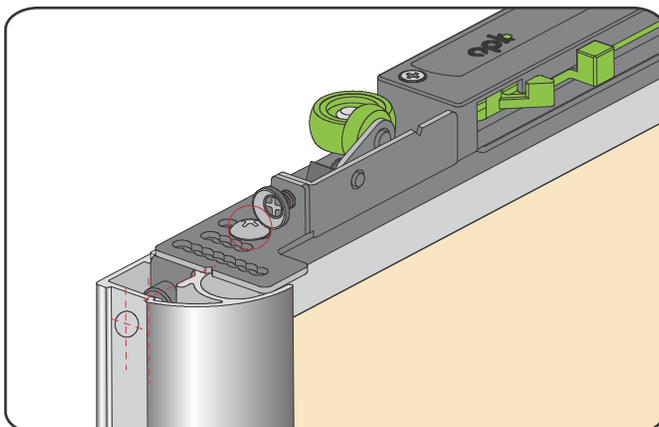
1 Podešavanje sistema za sprečavanje ispadanja vrata iz šine



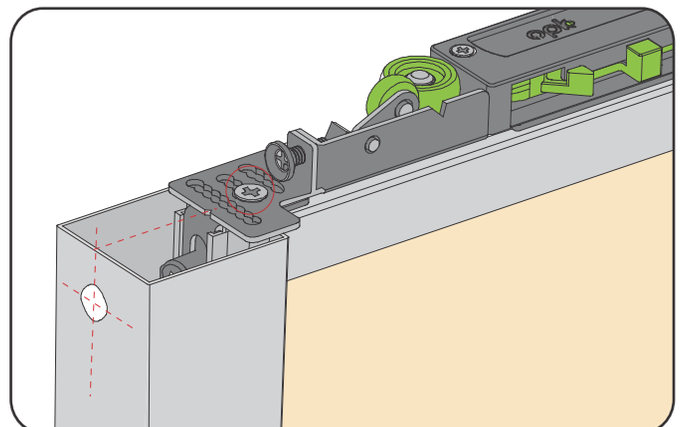
2 Pozicija vijka za rukohvate



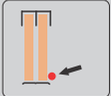
3 Asimetrični rukohvat



4 Simetričan rukohvat

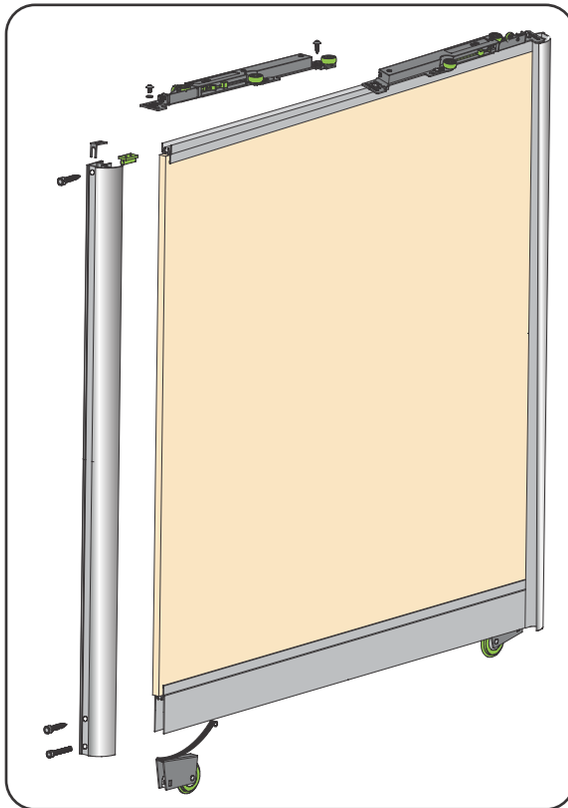


EP 10 sistem za klizna drvena/staklena vrata

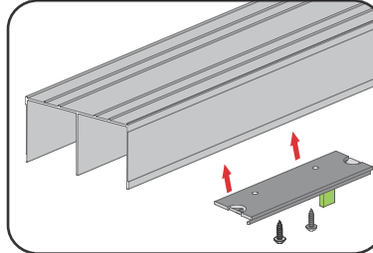


Tehnički crtež i prikaz montaže EP 10/Z usporivača

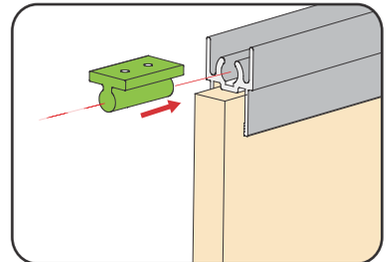
Pozicioniranje usporivača



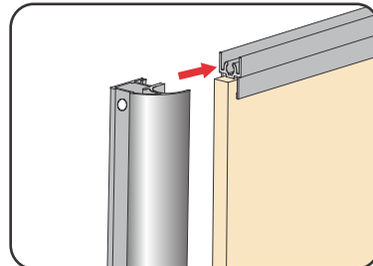
1. Montaža prihvatnika sa sistemom za sprečavanje neželjenih oscilacija prilikom zatvaranja vrata



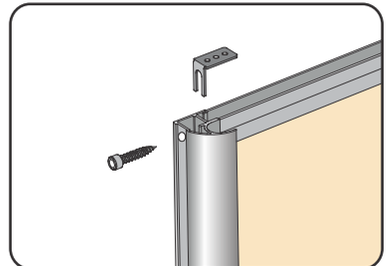
2. Ubaciti umetak za usporivač u vodiču



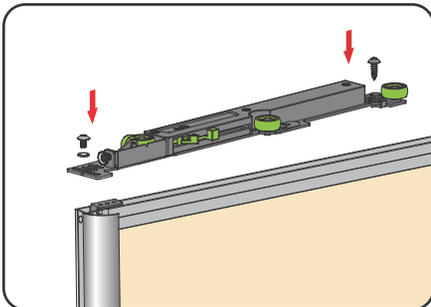
3. Prisloniti Al rukohvat na ispunu uz samu gornju vodiču



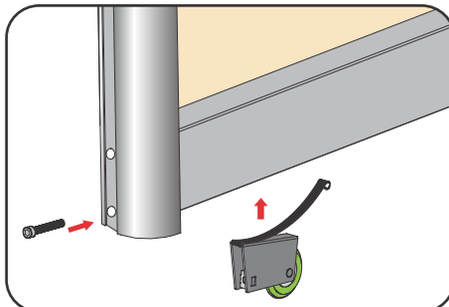
4. Ubaciti prihvatnik za vijak i pričvrstiti ga zajedno sa Al rukohvatom



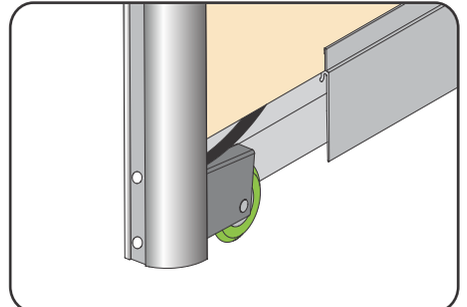
5. Montaža usporivača na klizna vrata



6. Montaža donjih točkića na vrata



7. Prikaz montiranog donjeg točkića



Sistemi i profili za izradu kliznih plakarskih vrata

EP 18 sistem za klizna drvena/staklena vrata

60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	----------------	------------	------	--	-----------------

EP-18 Mehanizam podesiv. do 45kg

set	metal	4542

EP-18 Mehanizam podesiv. do 60kg

set	metal	1778

EP-gornji stoper pozicioner

kom	metal	2409



EP-10 donji metalni stoper

kom	metal	1775



EP-18 Meh.Soft close standard

set	metal	634

EP-18 Meh.Soft close veća nosivost

set	metal	415

EP18-58 Rukohvat AL

m	SM	6992
m	BM	6993

EP18-55 Donja vodica AL

m	SM	6996
m	BM	6997

EP18-52 Gor.vod./H profil AL

m	SM	6994
m	BM	6995

Prodajne dimenzije profila: 2.75 i 5.5m

Prodajne dimenzije profila: 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

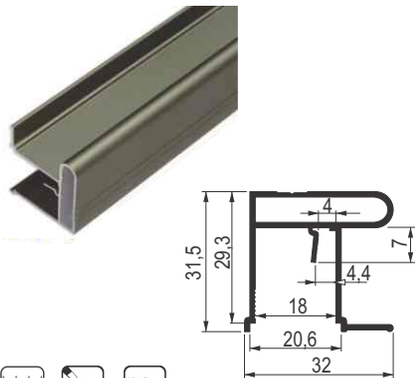
Sistemi i profili za izradu kliznih plakarskih vrata

europofil

EP 18 sistem za klizna drvena/staklena vrata

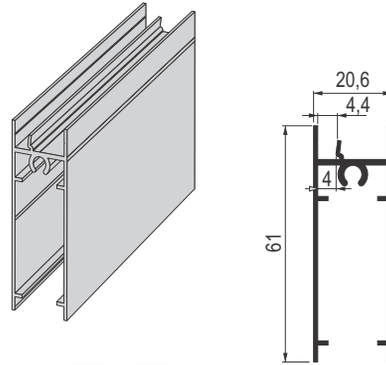
60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	-------------------	------------	------	--	-----------------

EP18-68 Rukohvat AL



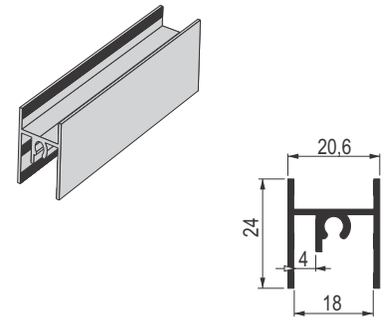
		šifra
m	SM	2385
m	BM	2386

EP18-65 Donja vodica AL



		šifra
m	SM	2391
m	BM	2392

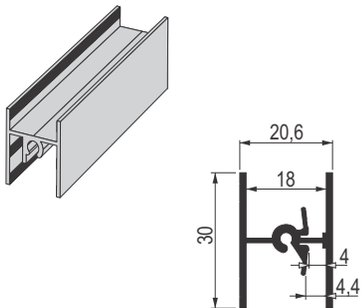
EP18-62 Gornja vodica AL



		šifra
m	SM	2387
m	BM	2388

Prodajne dimenzije profila: 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

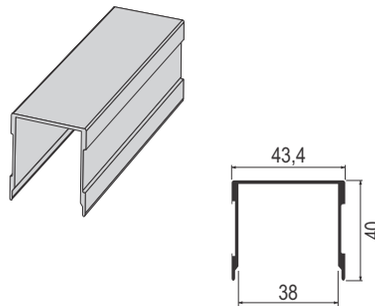
EP18-63 Pregradni profil AL



		šifra
m	SM	2389
m	BM	2390

Prodajne dimenzije profila:
1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

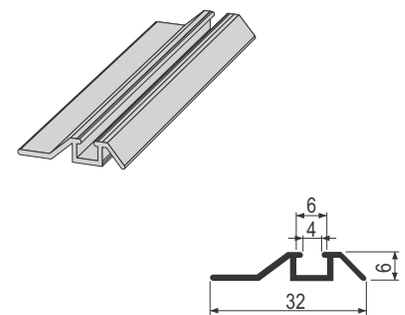
EP10-884 Gor.jednokan.šina AL



		šifra
m	SM	487
m	BM	1591

Prodajne dimenzije šina: 1; 1,5; 2; 3; 4; 6.

EP10-885 Donja jednok.šina AL



		šifra
m	SM	479
m	BM	1592

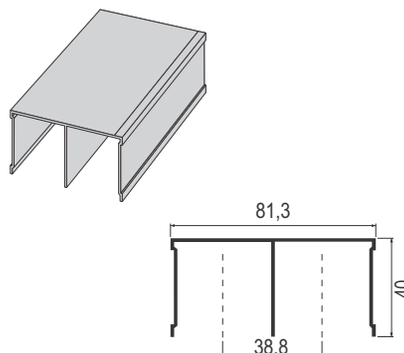
OP-Šnala za četkice



		šifra
kom	metal	1318

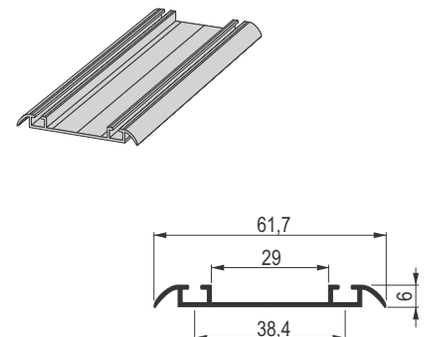
Napomena: Četkice za rukohvat EP18-68 možete pogledati na stranici- 45

EP10-76 Gornja šina AL



		šifra
m	SM	388
m	BM	514

EP10-74 Donja šina AL



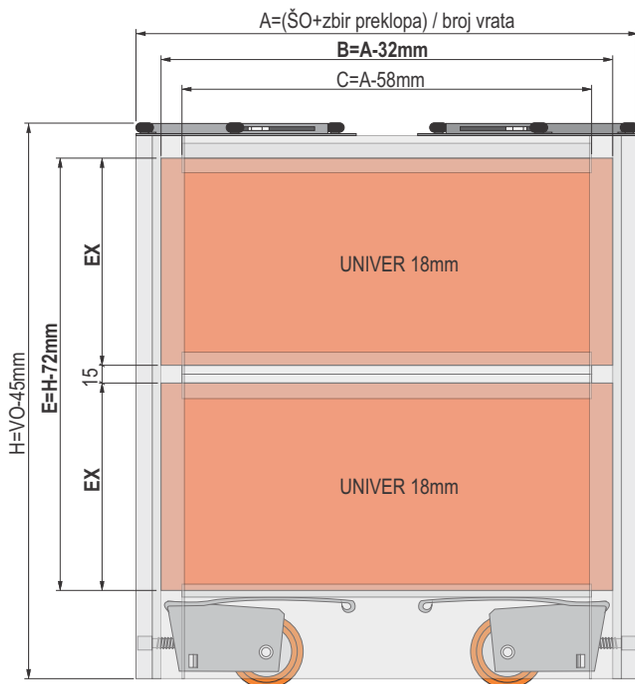
		šifra
m	SM	390
m	BM	510

Prodajne dimenzije šina: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

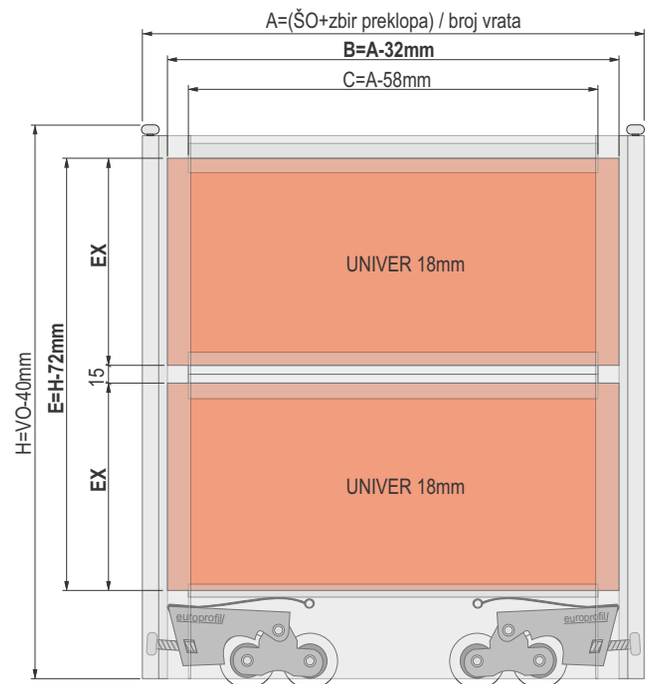
EP 18 sistem za klizna drvena/staklena vrata

60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	----------------	------------	------	--	-----------------

Tehnički crteži i priprema materijala za EP-18 sistem



Kada se vrata prave sa usporivačem EP 18 od visine otvora oduzima se 45mm. (H=VO-45mm)



Kada se vrata prave sa podesivim mehanizmom od visine otvora oduzima se 40mm. (H=VO-40mm)

- A - Širina vrata
- ŠO - Širina otvora
- B - Širina ispune
- C - Širina G+D vođice i H profila
- H - Visina vrata
- VO - Visina otvora
- E - Visina ispune
- EX - Visina ispune (univer).

Primer: Ako imamo jedan H profil kao na crtežu, onda je $EX=(H-72mm-15mm)/2$ (polja).
Ako imamo dva H profila, onda je $EX=(H-72mm-30mm)/3$ (polja).

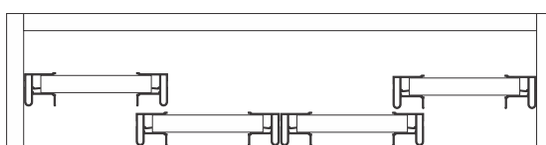
Ako je ispunjena staklo, dimenzije B i E, a po potrebi EX(samo ako ide H profil), uvećavaju se za 10mm!

Primer: Ako imamo jedan H profil kao na crtežu, a jedno polje je od stakla, onda je $EX=(H-72mm-15mm)/2$ (polja), s'tim da dobijenu vrednost polja u koje ide staklo uvećavamo za 10mm - (dimenzije B i EX trebaju biti duže za 10mm od dimenzije univera koju smo dobili izračunavanjem).

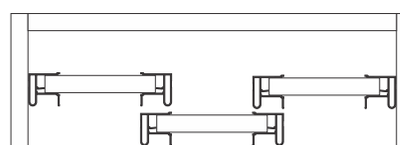
Izračunavanje širine vrata u zavisnosti od broja vrata:

Vrsta rukohvata	2 vrata	3 vrata	4 vrata	*5 vrata
EP18-68	$A=(\text{ŠO}+32mm)/2$	$A=(\text{ŠO}+64mm)/3$	$A=(\text{ŠO}+64mm)/4$	$A=(\text{ŠO}+128mm)/5$

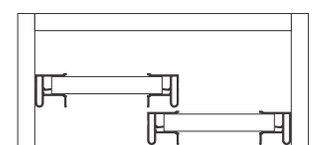
*Plakar sa petoro vrata (4 preklopa=128mm)



Plakar sa četvero vrata (2 preklopa=64mm)



Plakar sa troje vrata (2 preklopa=64mm)

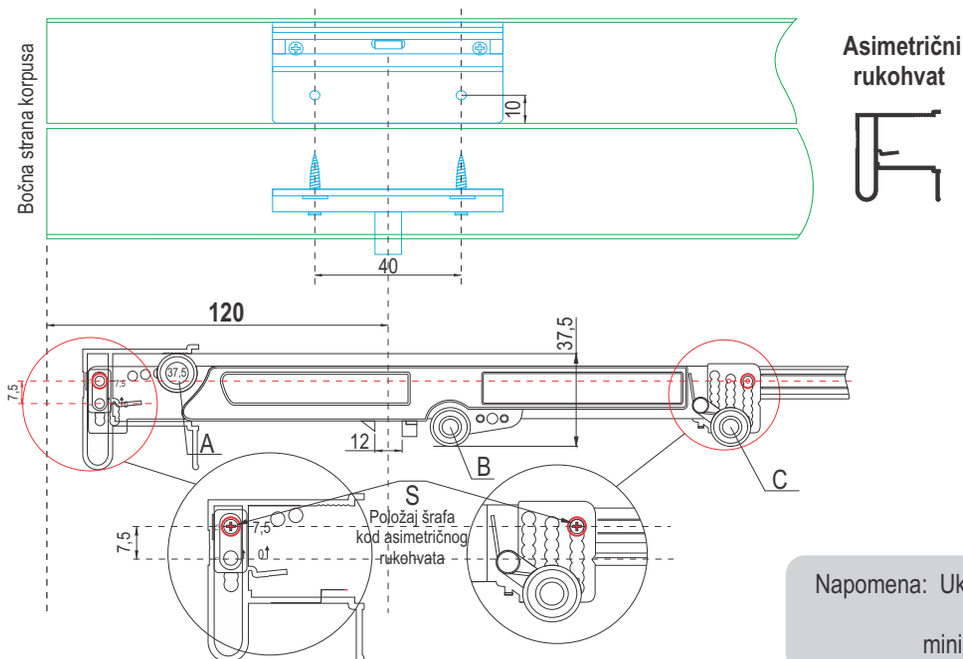


Plakar sa dvoje vrata (1 preklop=32mm)

EP 18 sistem za klizna drvena/staklena vrata

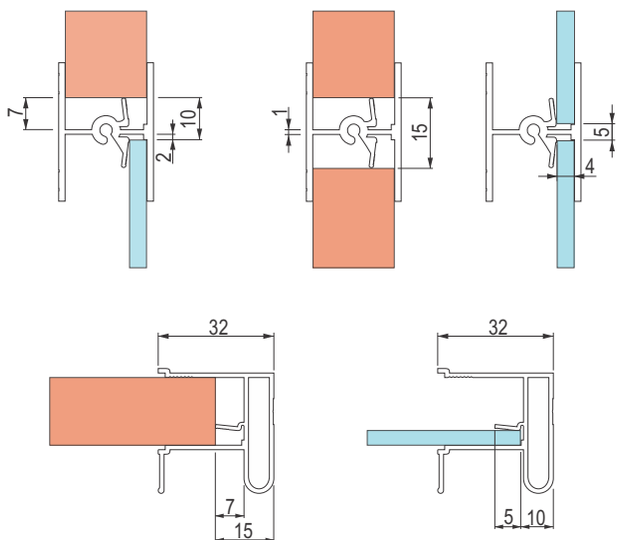
60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	-------------------	------------	------	--	--------------------

Tehnički prikaz montaže EP-18 usporivača



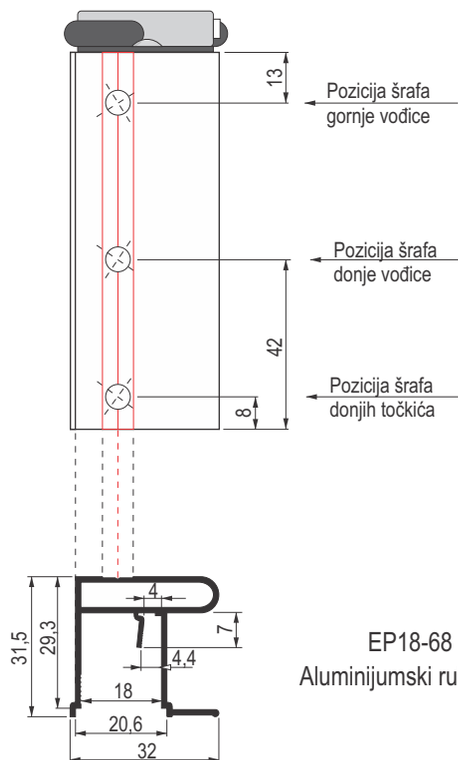
Tehnički crteži i priprema materijala za EP-18 sistem

Bočni prikaz ispune unutar EP 18 kliznog sistema



Iz bočnog prikaza može se videti da je staklo uvek duže za 5mm od univera.

Raspored rupa na rukohvatu EP18-68



Tehničke detalje za rukohvat EP18-58, donju vodicu EP18-55 i gornju vodicu/H profil EP18-52, možete pogledati na našem web sajtu: www.europrofil.rs

EP 04 sistem za klizna drvena/staklena vrata

60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	-------------------	------------	------	--	--------------------

EP-04 Monte mehanizam do 45kg



EP-04 Monte mehanizam do 60kg



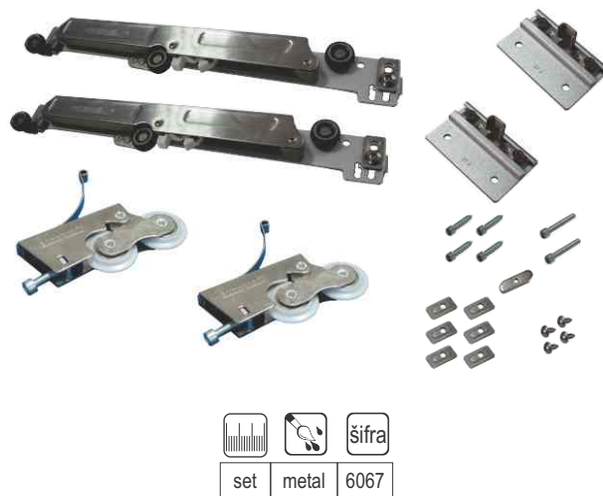
EP-gornji stoper pozicioner



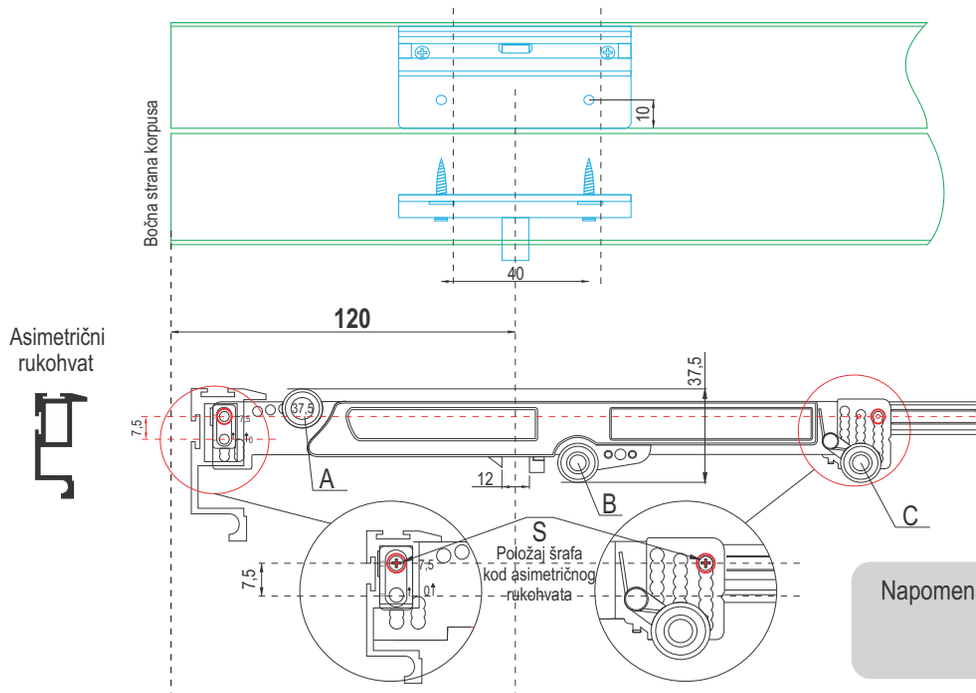
EP-04 Monte Meh.Soft close standard



EP-04 Monte Meh.Soft close veća nosivost



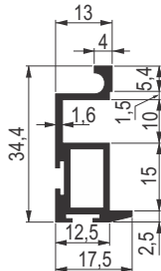
Tehnički crtež i prikaz montaže EP-04 usporivača



EP 04 sistem za klizna drvena/staklena vrata

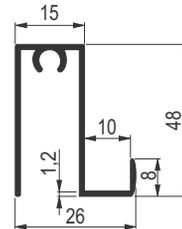
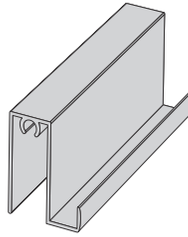
60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	-------------------	------------	------	--	--------------------

EP-04 Monte 38 rukohvat AL



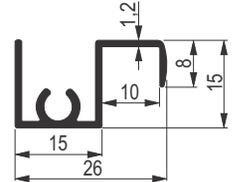
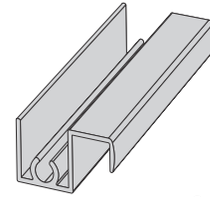
		šifra
m	SM	3640
m	BM	3778
m	SB	3782

EP-04 Monte 35 donja vodica AL



		šifra
m	SM	3643
m	BM	3780
m	SB	3784

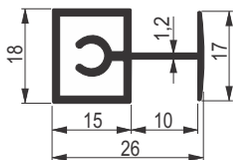
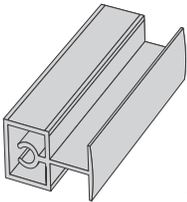
EP-04 Monte 32 gornja vodica AL



		šifra
m	SM	3641
m	BM	3779
m	SB	3783

Prodajne dimenzije profila: 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

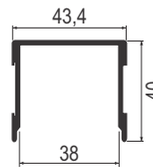
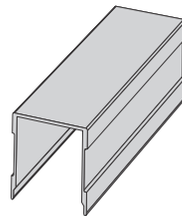
EP-04 Monte 33 preg.profil AL



		šifra
m	SM	3642
m	BM	3781
m	SB	3785

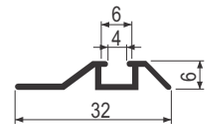
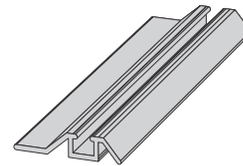
Prodajne dimenzije profila:
1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

EP10-884 Gor.jednokan.šina AL



		šifra
m	SM	487
m	BM	1591
m	SB	6351

EP10-885 Donja jednok.šina AL



		šifra
m	SM	479
m	BM	1592
m	SB	1915

Prodajne dimenzije šina: 1; 1,5; 2; 3; 4; 6.

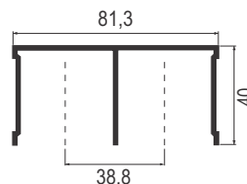
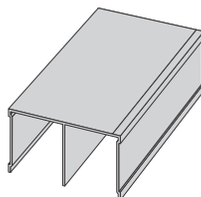
EP-PVC ispuna 28026/MONTE



		šifra
m	trans.	4189

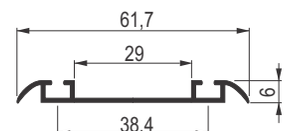
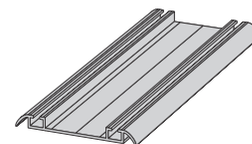
Napomena: Četkice i aksesoar
za rukohvat EP04-38
možete pogledati na stranici br. 45

EP10-76 Gornja šina AL



		šifra
m	SM	388
m	BM	514
m	SB	3854

EP10-74 Donja šina AL



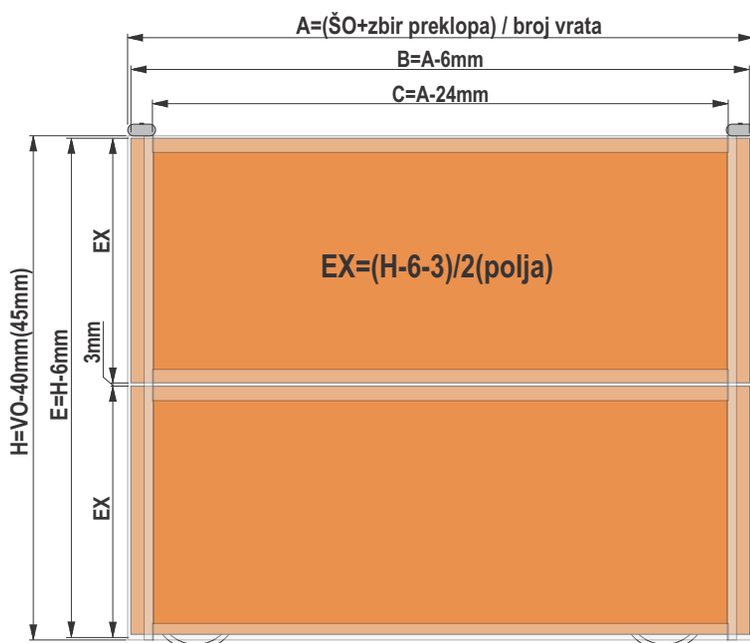
		šifra
m	SM	390
m	BM	510
m	SB	3853

Prodajne dimenzije šina: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 6.

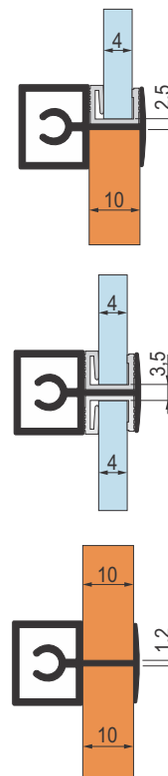
EP 04 sistem za klizna drvena/staklena vrata

60kg	Drvo 10mm 18mm	Staklo 4mm	±3mm		Meko zatvaranje
------	-------------------	------------	------	--	-----------------

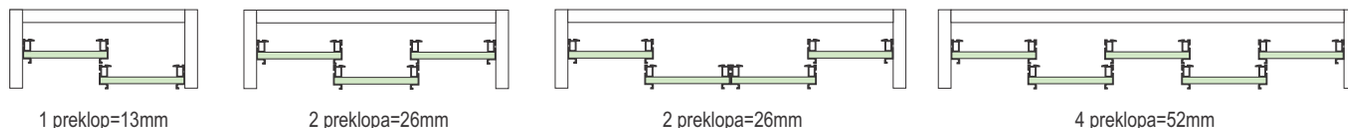
Tehnički crteži i priprema materijala za EP-04 sistem



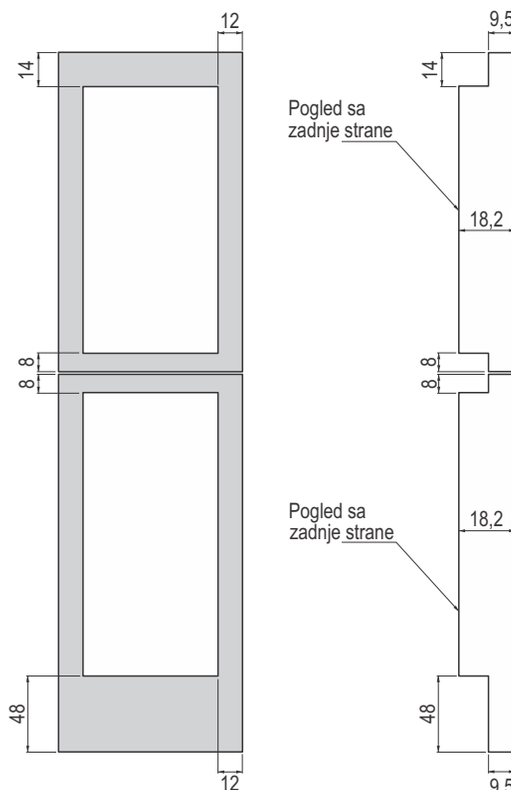
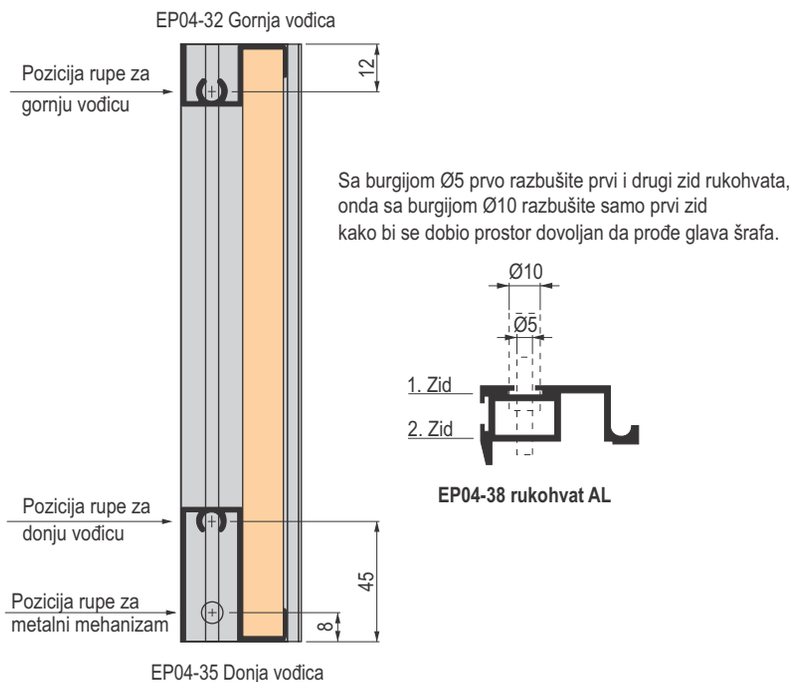
- A - Širina vrata
- ŠO - Širina otvora
- B - Širina ispune
- C - Širina G+D vođice i H profila
- H - Visina vrata
- VO - Visina otvora
- E - Visina ispune
- EX - Visina ispune ukoliko ide pregradni profil

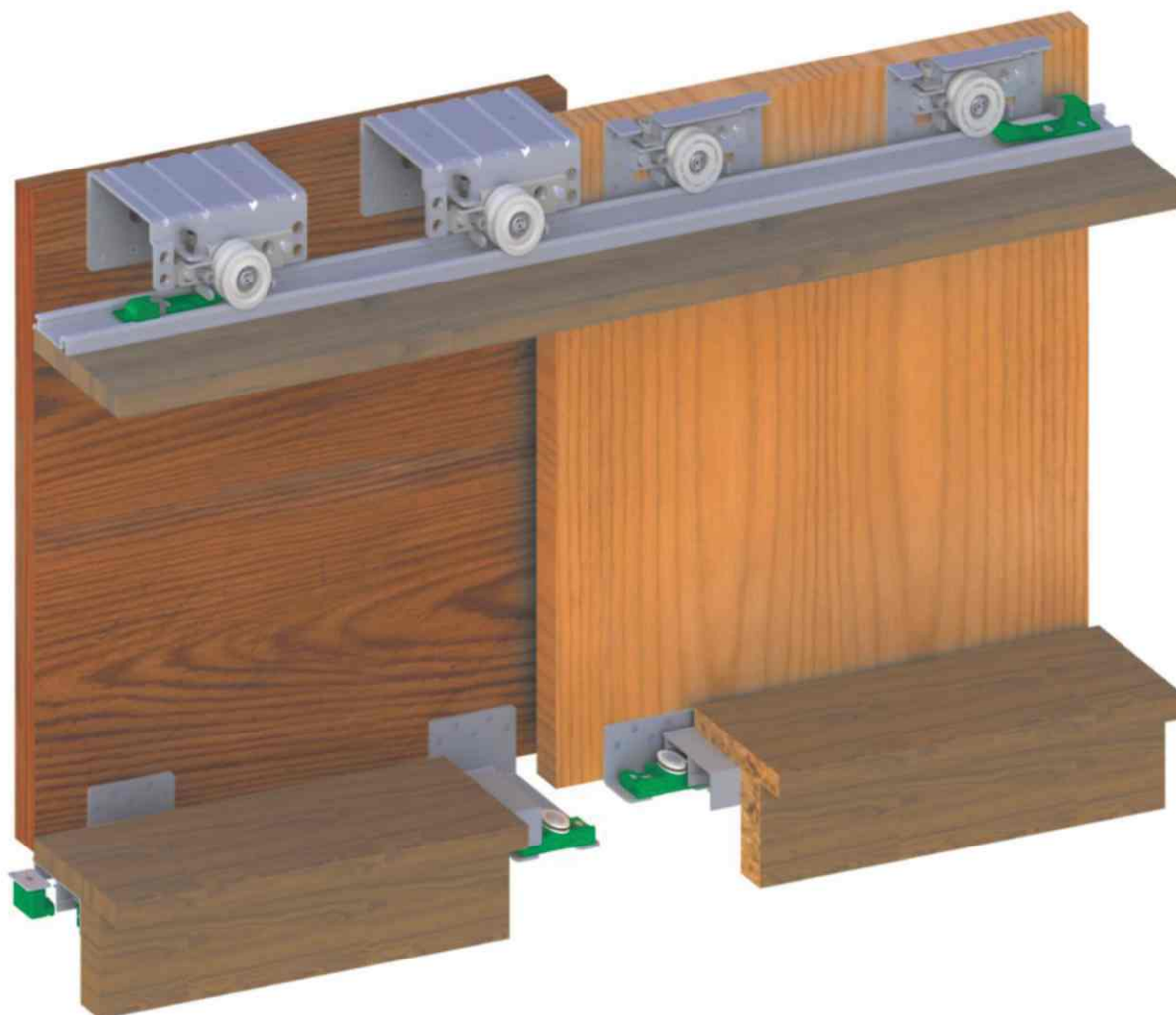


Visina vrata umanjuje se za **40mm** ako na vrata stavljamo asimetrične točkice, a ako stavljamo usporivač EP04-Monte visina vrata umanjuje se za **45mm**.



Pozicija rupe na Al rukohvatima za gornju i donju vođicu i mehanizam





Sistemi za izradu plakarskih vrata sa osloncem na gornju šinu

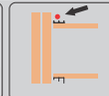
- SGT-G sistem
- SGE-G 2/3 sistem
- SGE Al ram
- SGC sistem
- SGM 01 sistem
- SGM 04 sistem
- SGM 03 sistem
- SGM 03-2 sistem
- IN LINE sistem
- IN LINE Al ram



SGT-G sistem za drvena plakarska vrata

70-80kg

Dvo 18mm
40mm



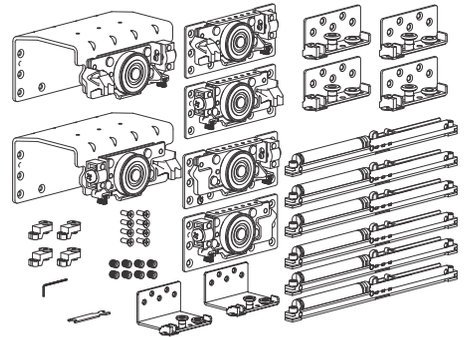
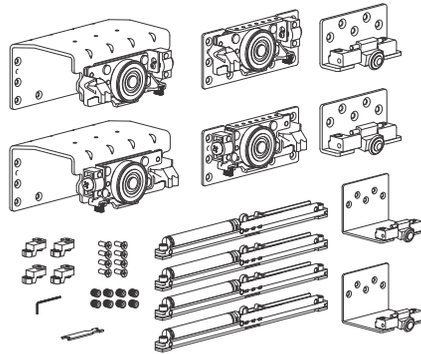
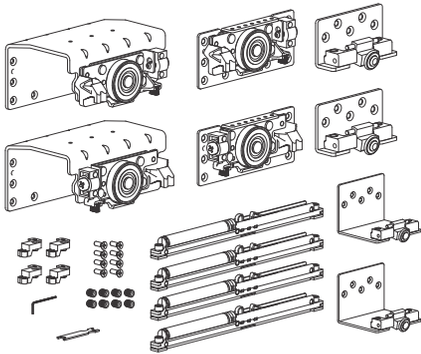
± 2mm

Meko
zatvaranje

SGT-G 2103 Met.meh. 2 vr-22mm

SGT-G 2108 Met.meh. 2 vr-40mm

SGT-G 2108 Met.meh. 3 vr-40mm



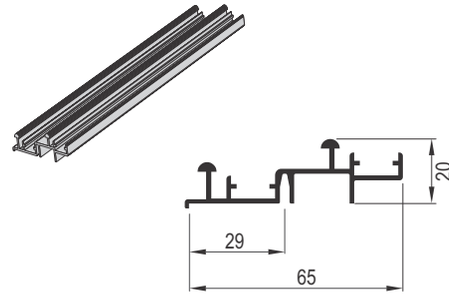
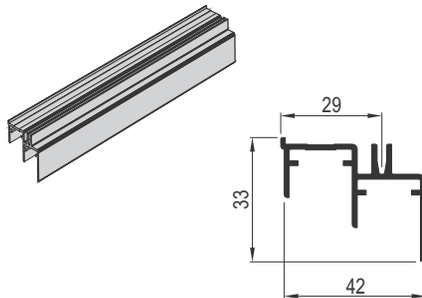
set metal šifra
5221

set metal šifra
4058

set metal šifra
4059

SGT-G 910 donja šina AL

SGT-G 2100 gornja šina AL



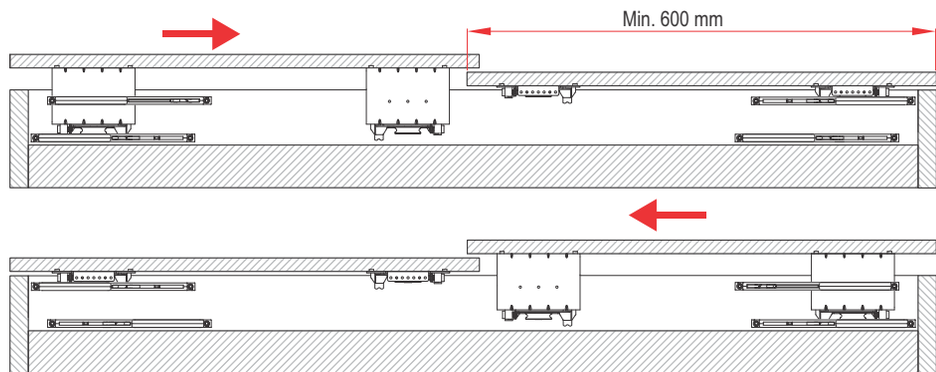
m SM šifra
4061

m SM šifra
4060

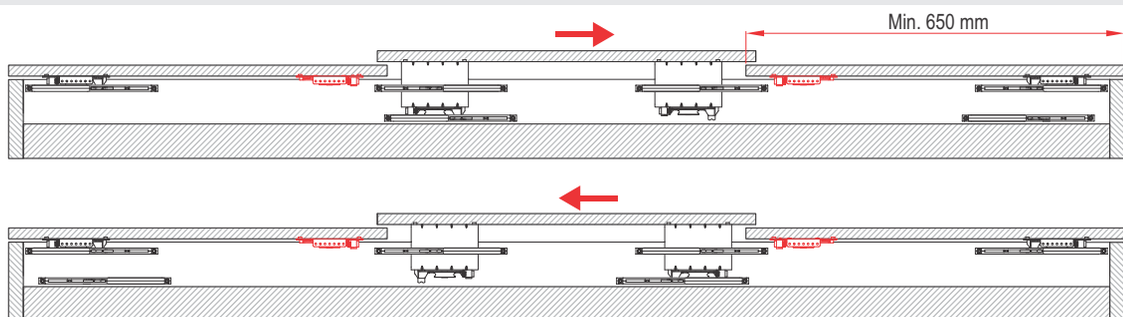
Prodajne dimenzije profila: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 6

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

Prikaz plakara sa
dva krila
Minimalna širina krila: 600mm



Prikaz plakara sa
tri krila
Minimalna širina krila: 650mm



SGT-G sistem za drvena plakarska vrata

70-80kg

Dvo 18mm
40mm

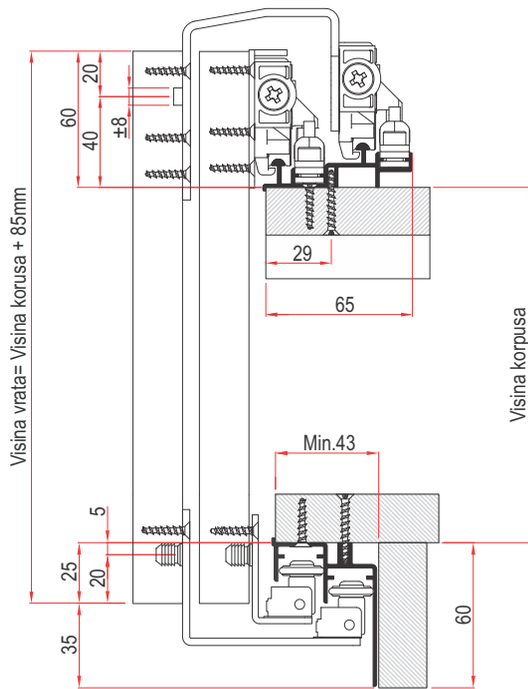


± 2mm

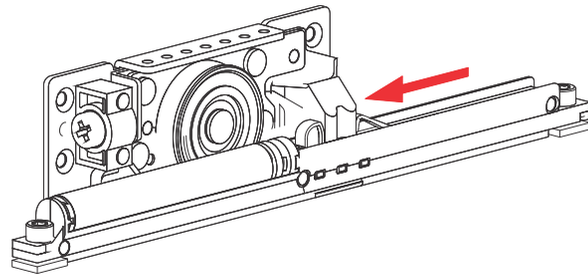
Meko
zatvaranje

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

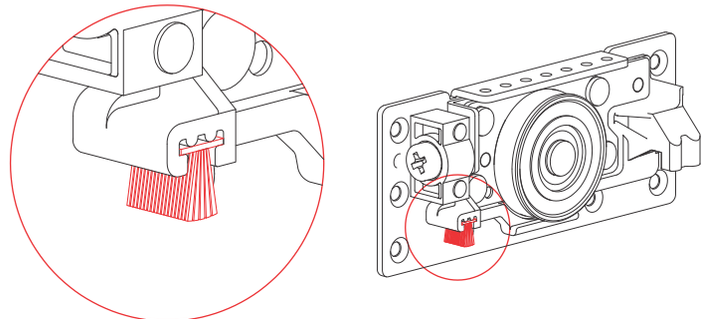
Prikaz pozicioniranja mehanizma i izračunavanje visine vrata



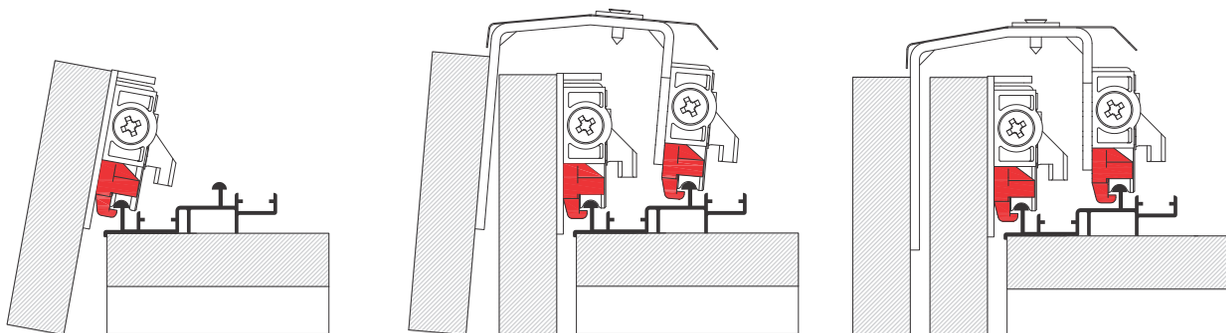
Prikaz automatske aktivacije vazdušnih usporivača



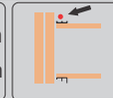
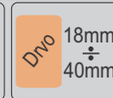
Četkica koja prilikom kretanja vrata čisti šinu i omogućava pravilno kretanje mehanizma



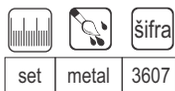
Prikaz patentiranih osigurača koji sprečavaju ispadanje vrata iz šina



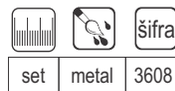
SGE-G 2/3 sistemi za izradu drvenih plakarskih vrata



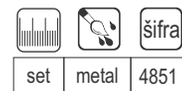
SGE G/2 Met.meh.Spoljna vrata



SGE G/2 Met.meh.Unutrašnja vrata



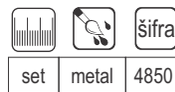
SGE G/3 Met.meh.Unut.vrata Levi



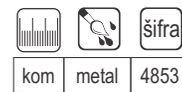
SGE G/3 Met.meh.Unu.vrata Desni



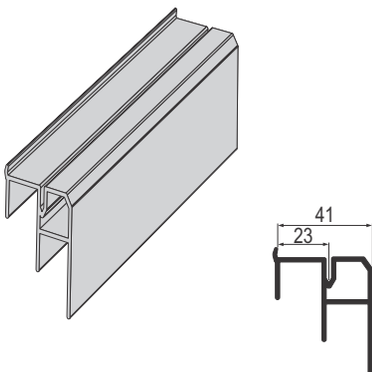
SGE G/3 Met.meh.Spoljna vrata



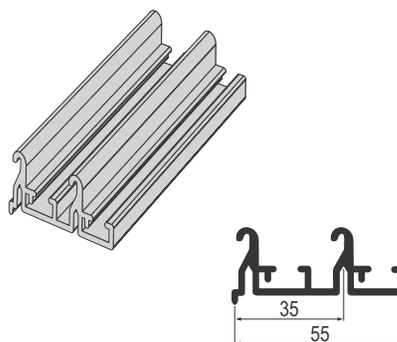
SGE G/3 Obostrani usporivač



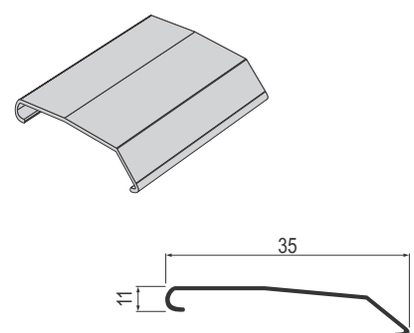
SGE G Donja šina AL



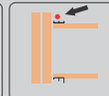
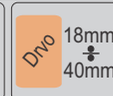
SGE G Gornja šina AL



SGE G Poklopac gornjeg meh. AL

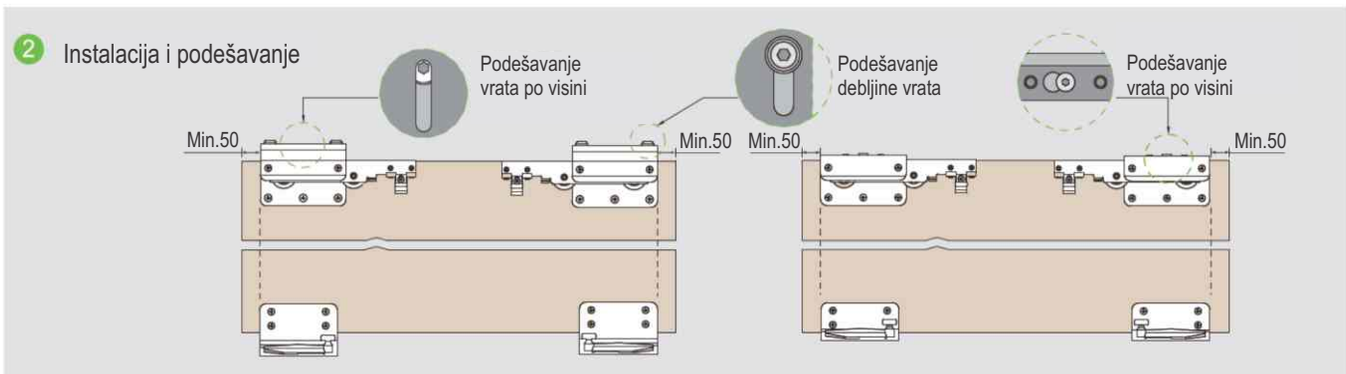
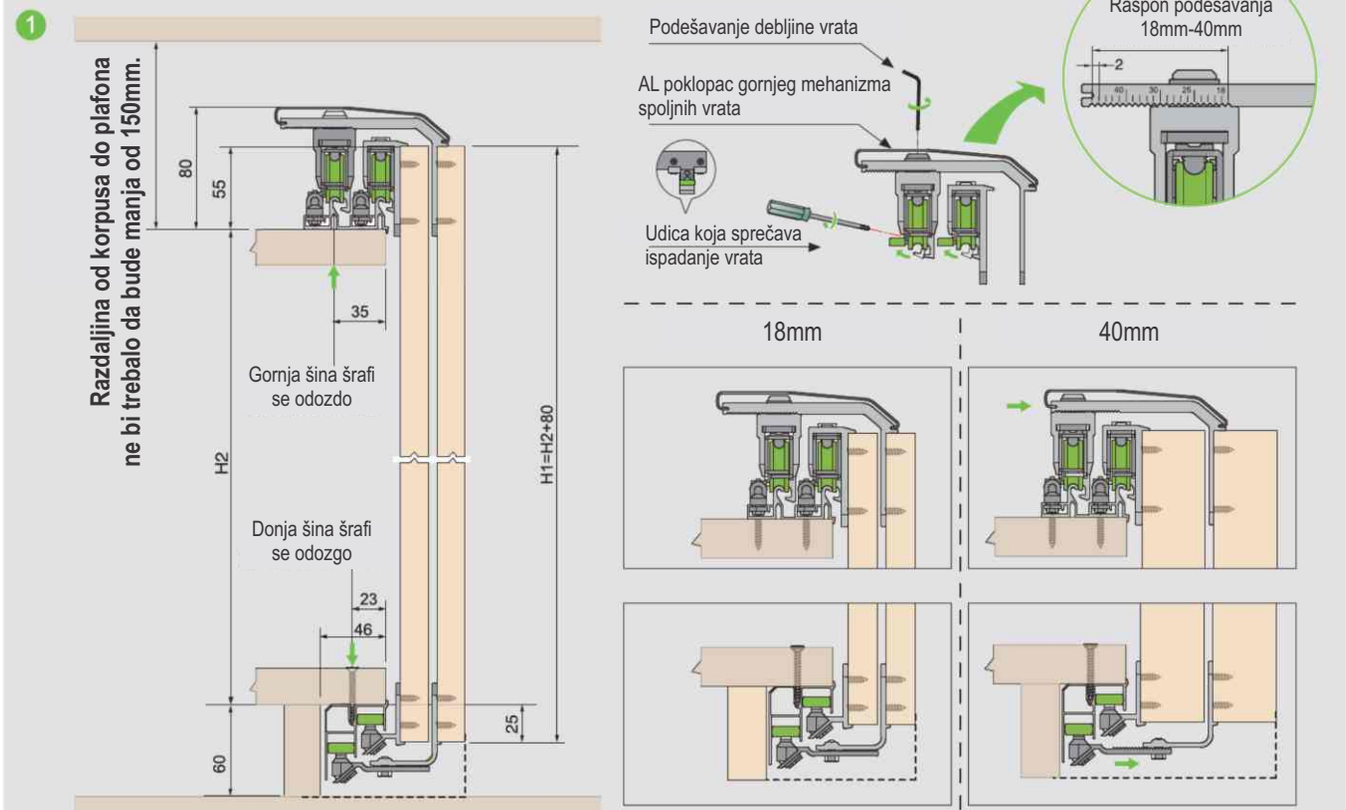


Prodajne dimenzije profila: 1; 1,5; 2; 3; 4; 6

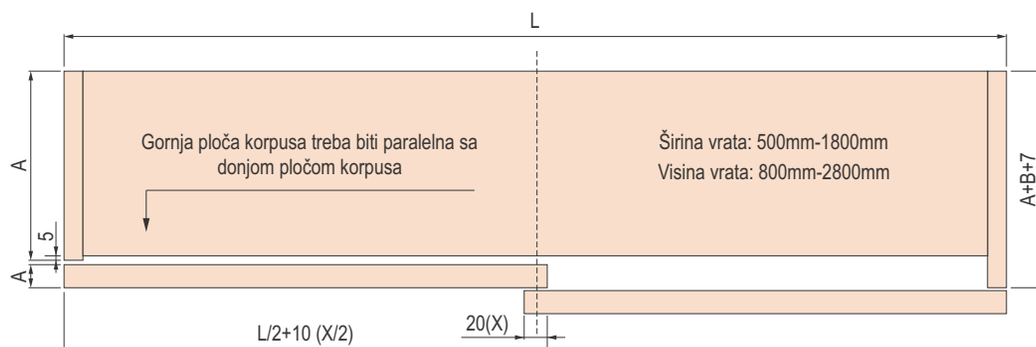


Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

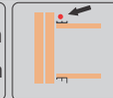
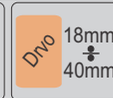
1 Radionički crtež - Dimenzije



3 Izračunavanje dimenzije korpusa i širine ispune



SGE-G 2/3 sistemi za izradu drvenih plakarskih vrata

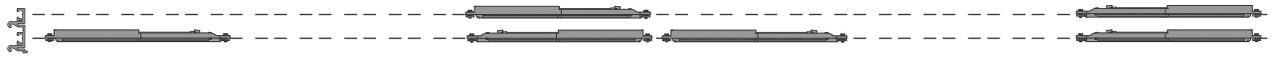


Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

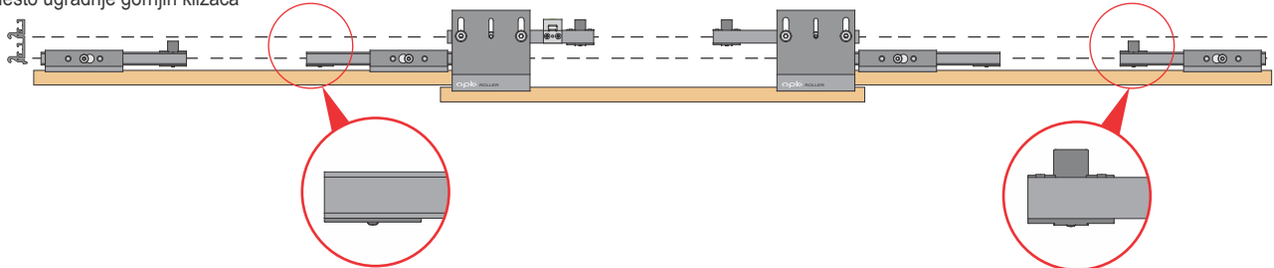
- 1 Standardna kombinacija opreme za 3 vrata - Dvoje unutrašnjih i jedna spoljašnja sa usporivačima za svaka vrata. Srednja vrata imaju mogućnost otvaranja samo u jednu stranu!



Mesto ugradnje usporivača



Mesto ugradnje gornjih klizača



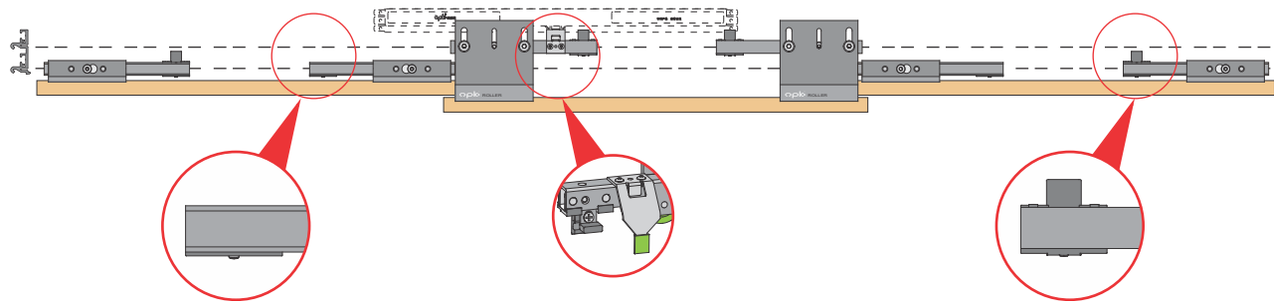
- 2 Opciona kombinacija opreme za 3 vrata - Dvoje unutrašnjih i jedna spoljašnja sa usporivačima za svaka vrata. Srednja vrata imaju mogućnost otvaranja u obe strane, a obostrani usporivač - pozicioner, obezbeđuje pozicioniranje srednjih vrata u zadanom položaju!



Mesto ugradnje usporivača

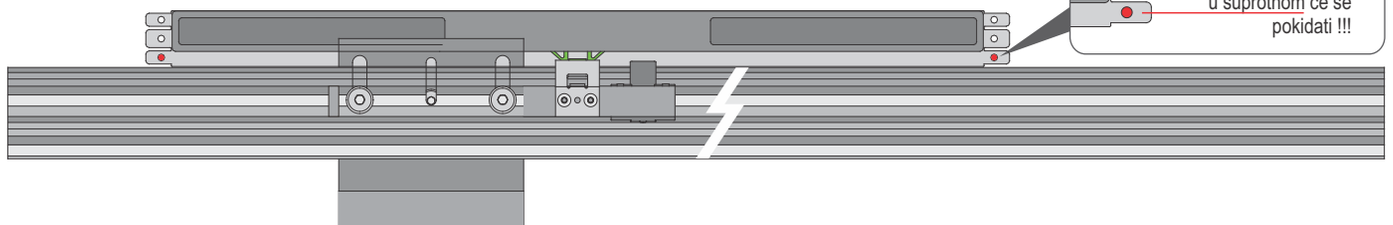
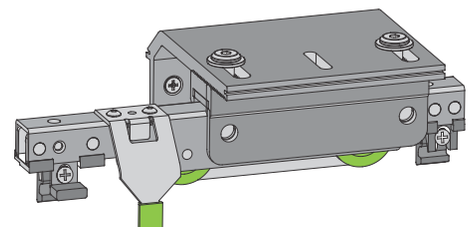
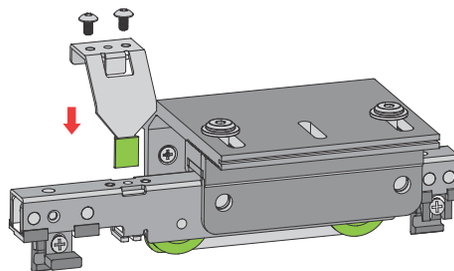


Mesto ugradnje gornjih klizača

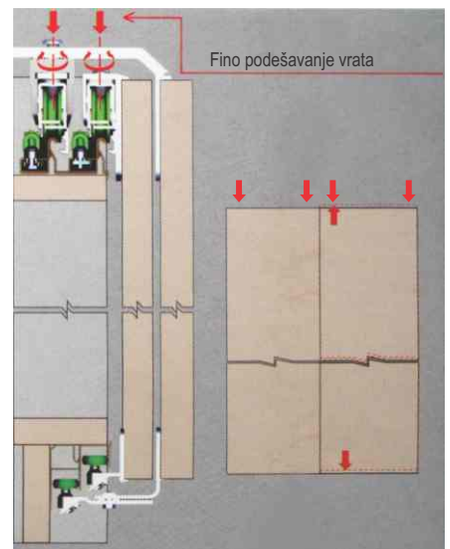
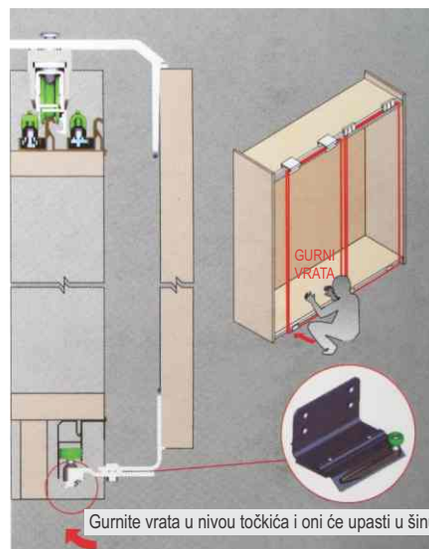
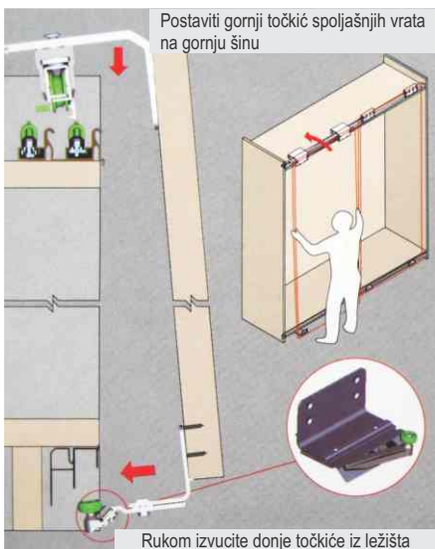
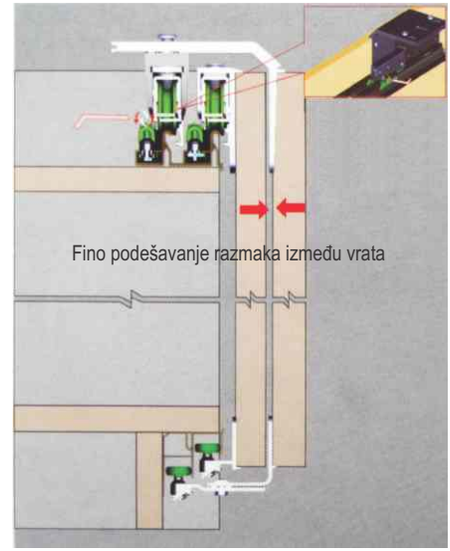
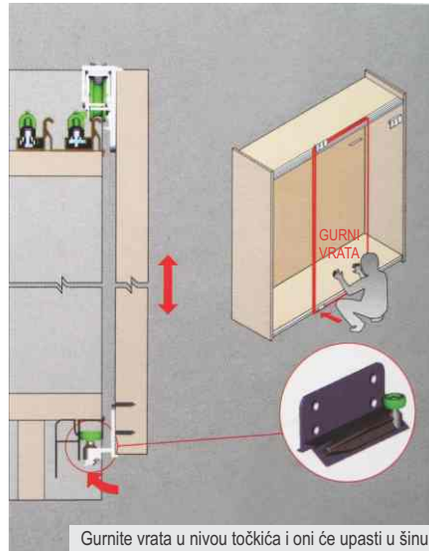
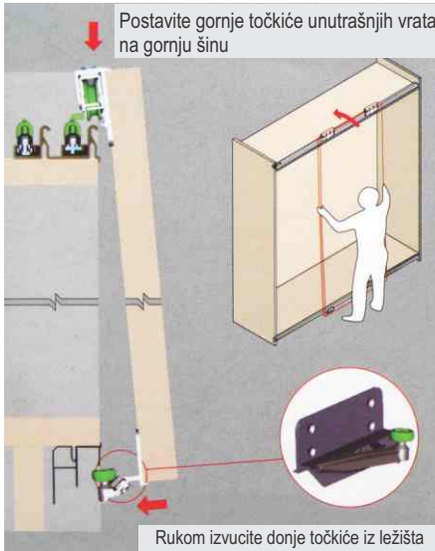
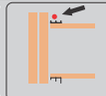


Obostrani usporivač - pozicioner srednjih vrata

EP-G/3
obostrani usporivač za spoljašnja vrata



Ova rupa nije predviđena za šraf, u suprotnom će se pokidati !!!

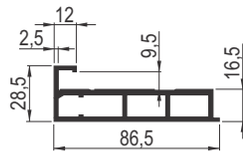
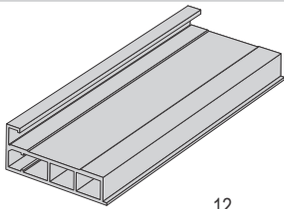


Procedura skidanja vrata:
 Uklonite sigurnosnu udicu (osigurač) i podignite spoljašnja vrata, donji točkici će automatski ispasti iz šine.
 Ponovite proceduru za skidanje unutrašnjih vrata.

SGE-G Al ram za izradu staklenih plakarskih vrata

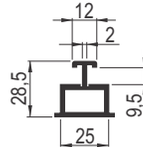
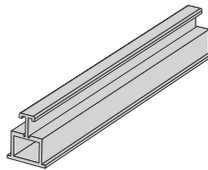
Staklo 4mm

SGE GA OP Horizontalna puna AL



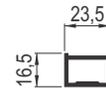
		šifra
m	SM	4181

SGE GA OP Pregradni profil AL



		šifra
m	SM	4184

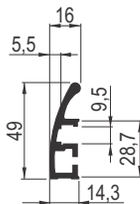
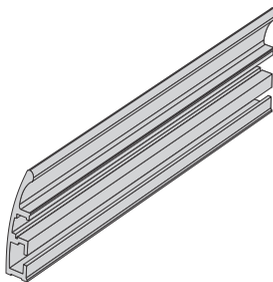
SGE GA OP Vezni profil AL



		šifra
m	SM	4185

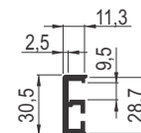
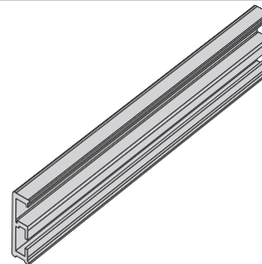
Prodajne dimenzije profila (m): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 6

SGE GA OP Rukohvat obli AL



		šifra
m	SM	4179

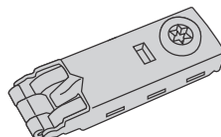
SGE GA OP Rukohvat ravni AL



		šifra
m	SM	4180

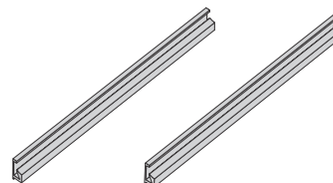
Prodajne dimenzije rukohvata: 2.75 i 5.5m

SGE GA OP Vezni mehanizam



		šifra
kom	metal	4187

SGE GA OP PVC ispuna st. 4mm



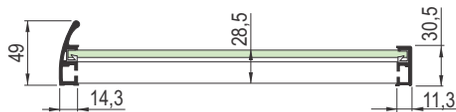
		šifra
m	SM	4186

Prodajna dimenzija profila: 3m

Aluminijumski ram za SGE-G klizni mehanizam

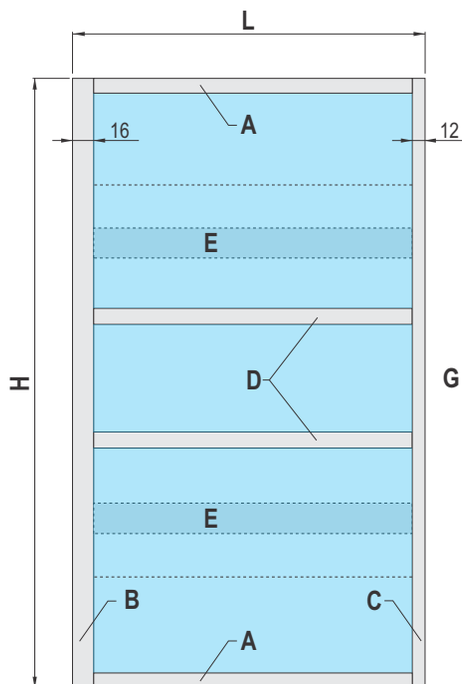
DIMENZIJE VRATA

(Ako se koristi jedan obli i jedan ravni rukohvat na vratima)



$$(A = D = E) = L - (14,3 + 11,3\text{mm})$$

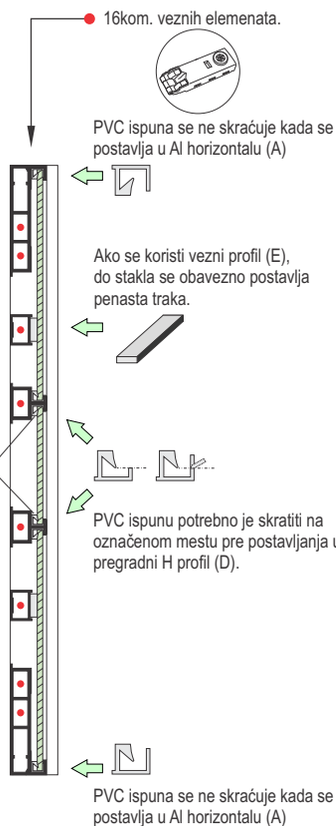
$$B = C = H$$



Širina ispune: **L - 10mm**

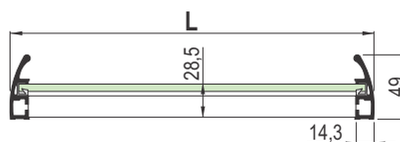
Visina ispune: **H - 8mm** (bez H profila)

* Za svaki H profil na vratima oduzima se po 3mm od ukupne visine vrata H.



DIMENZIJE VRATA

(Ako se koriste dva obla rukohvata na vratima)



$$(A = D = E) = L - (14,3\text{mm} \times 2)$$

$$B = H$$

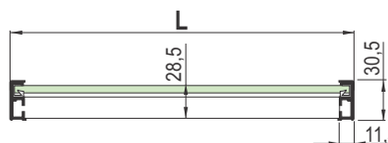
Širina ispune: **L - 12mm**

Visina ispune: **H - 8mm** (bez H profila)

* Za svaki H profil na vratima oduzima se po 3mm od ukupne visine vrata H.

DIMENZIJE VRATA

(Ako se koriste dva ravna rukohvata na vratima)



$$(A = D = E) = L - (11,3\text{mm} \times 2)$$

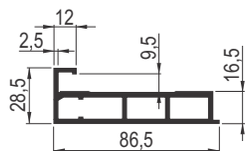
$$C = H$$

Širina ispune: **L - 8mm**

Visina ispune: **H - 8mm** (bez H profila)

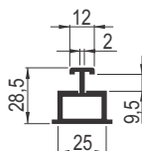
* Za svaki H profil na vratima oduzima se po 3mm od ukupne visine vrata H.

Ako se koriste svi Al profili kao na primeru sa slike iznad, onda je za spajanje potrebno 16kom. veznih elemenata.



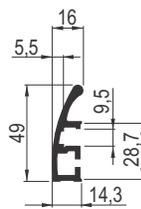
(A)

SGE GA OP Al horizontala - puna
Dužina: 1m-6m
Šifra: 4181



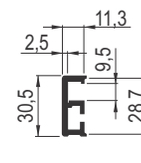
(D)

SGE GA OP Al pregradni profil
Dužina: 1m-6m
Šifra: 4184



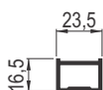
(B)

SGE GA OP Al rukohvat obli
Dužina: 2,75m-5,5m
Šifra: 4179



(C)

SGE GA OP Al rukohvat ravni
Dužina: 2,75m-5,5m
Šifra: 4180



(E)

SGE GA OP Al vezni profil
Dužina: 1m-6m
Šifra: 4185

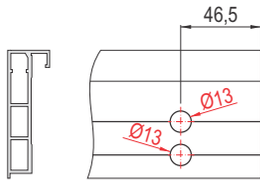


(G)

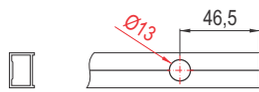
SGE GA OP Ispuna PVC
Dužina: 3m
Šifra: 4186



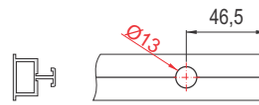
SGE GA OP Vezni element
Šifra: 4187



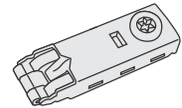
(A) EP-G OP Al horizontale pune



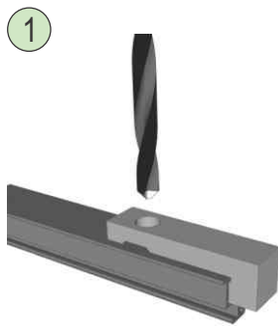
(E) EP-G OP Al vezni profil



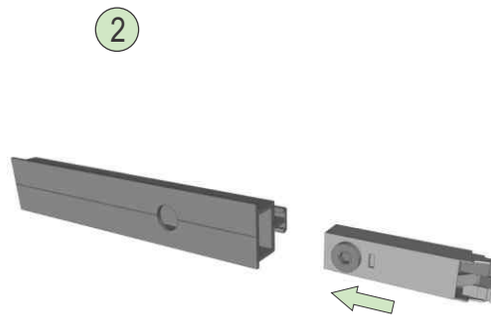
(D) EP-G OP Al pregradni profil



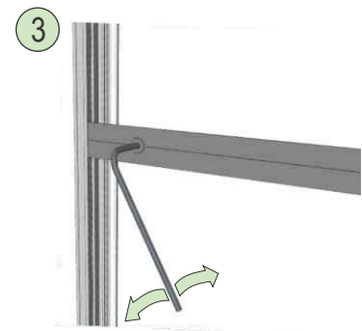
Vezni element



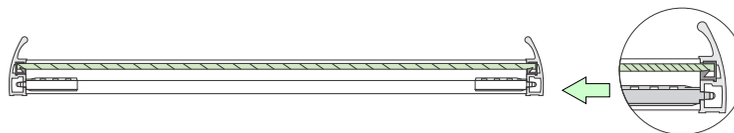
1



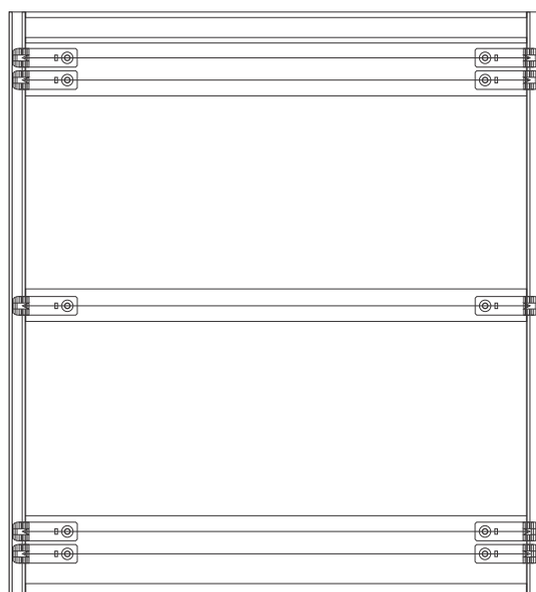
2



3



Veznih elemenata
10kom.



SGC sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

80kg	Dvo 18mm 40mm	± 3mm	Meko zatvaranje
------	------------------	-------	--------------------

SGC 250 Meh.za spoljna vrata

SGC 450 Meh.za spoljna vrata

SGC 500 Meh.za spoljna vrata



		šifra
set	metal	2199

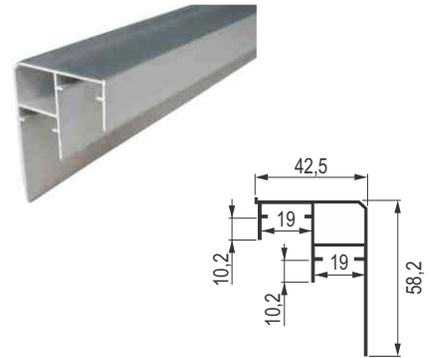
		šifra
set	metal	2200

		šifra
set	metal	2133

SGC Meh.za unutrašnja vrata

SGC usporivači za jedna vrata

SGC 8024 Donja šina AL

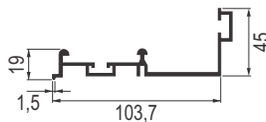


		šifra
set	metal	2198

		šifra
set	metal	2201

		šifra
m	SM	2075

SGC 8025 Gornja šina AL



		šifra
m	SM	2074

Napomena: SGC mehanizmi za spoljna vrata se dele na osnovu debljine ispune za koju su namenjeni:

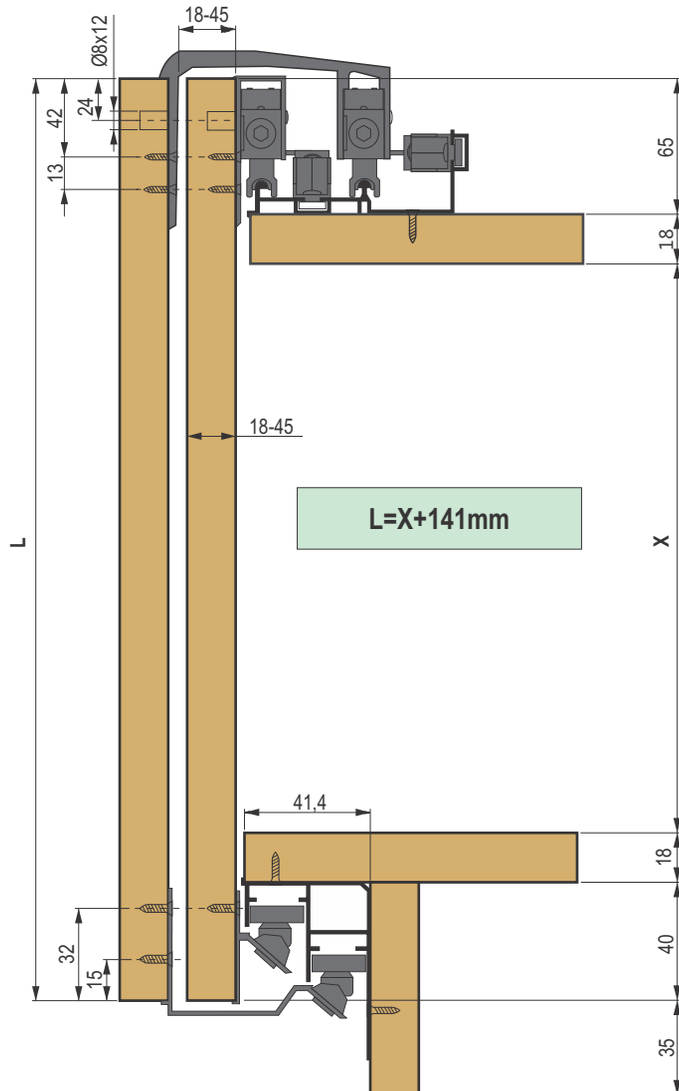
- SGC 250 - 20mm max.
- SGC 450 - 30mm max.
- SGC 500 - 40mm max.

Napomena: Ukoliko se uz SGC mehanizme postavljaju usporivači maksimalna težina vrata ne sme da prelazi 60 kilograma!

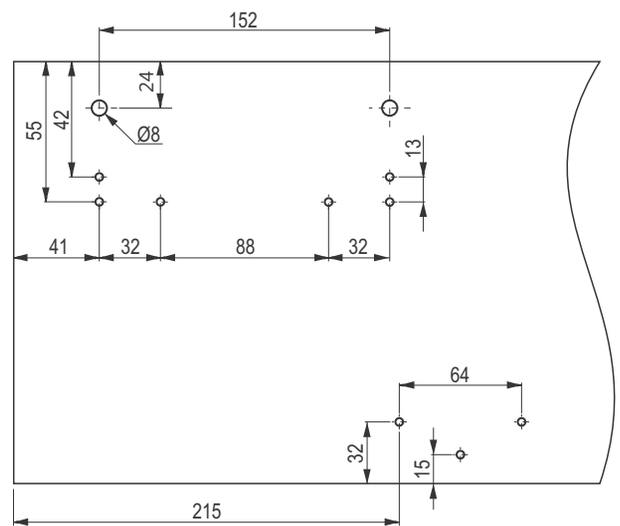
SGC sistem za izradu drvenih plakarskih vrata



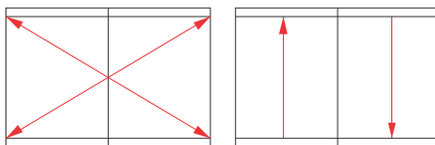
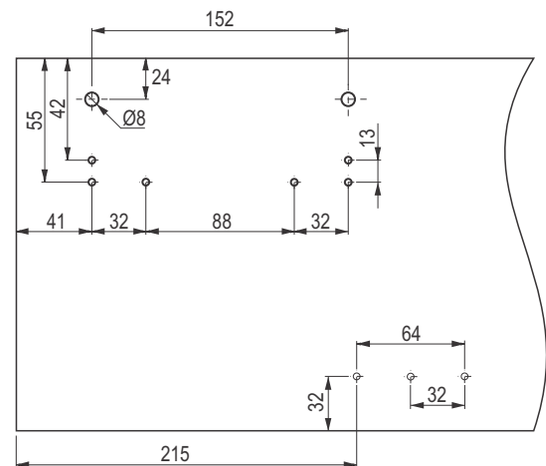
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Postavljanje spoljašnjeg mehanizma



Postavljanje unutrašnjeg mehanizma



Tolerancija ± 1mm

Napomena: Nivelisanje diagonala korpusa je obavezno!
Razmak između gornje ploče korpusa i donje ploče korpusa mora biti svugde isti.

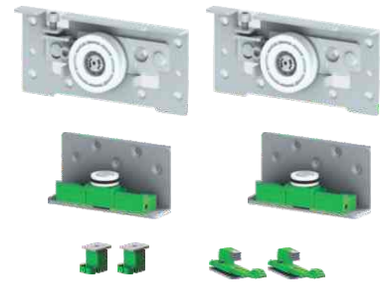
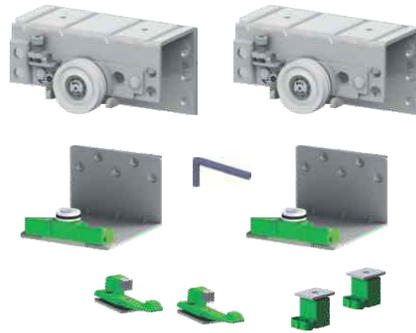
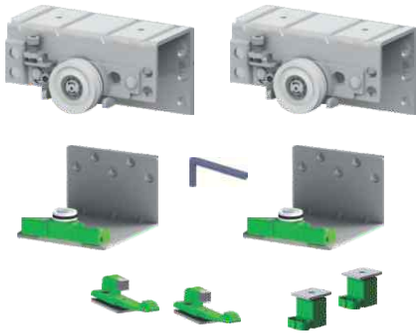
SGM 01 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

80kg	Divo 18mm 28mm	± 3mm	Meko zatvaranje
------	-------------------	-------	--------------------

SGM 01-62 Met.meh.Spoljna vrata

SGM 01-57 Met.meh.Spoljna vrata

SGM 01 Met.meh.Unutrašnja vrata



		šifra
set	metal	1638

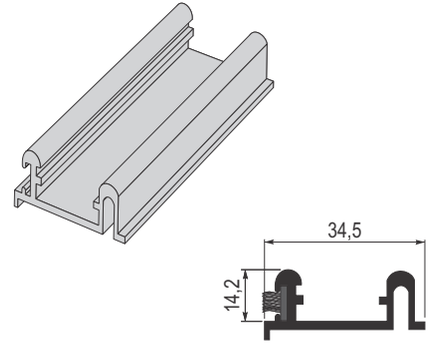
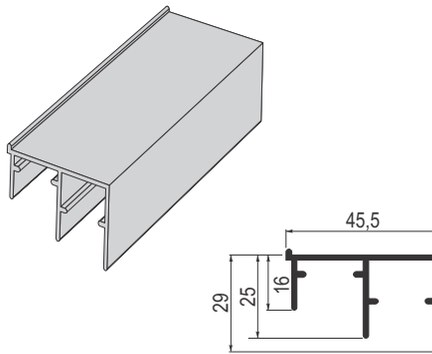
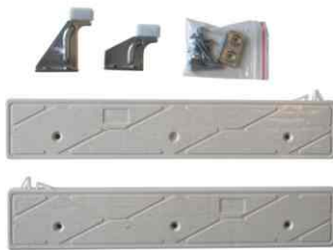
		šifra
set	metal	4324

		šifra
set	metal	1639

SFT 100 bela

SGM 01 016 Donja šina AL

SGM 01 015 Gornja šina AL



		šifra
set	bela	1066

		šifra
m	SM	1538

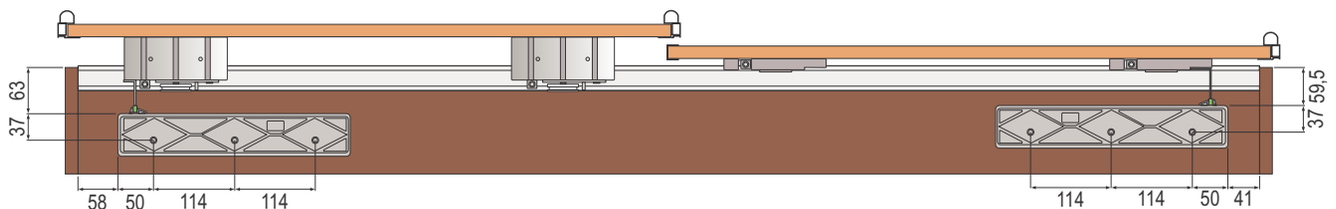
		šifra
m	SM	1621

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3; 4; 6.

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



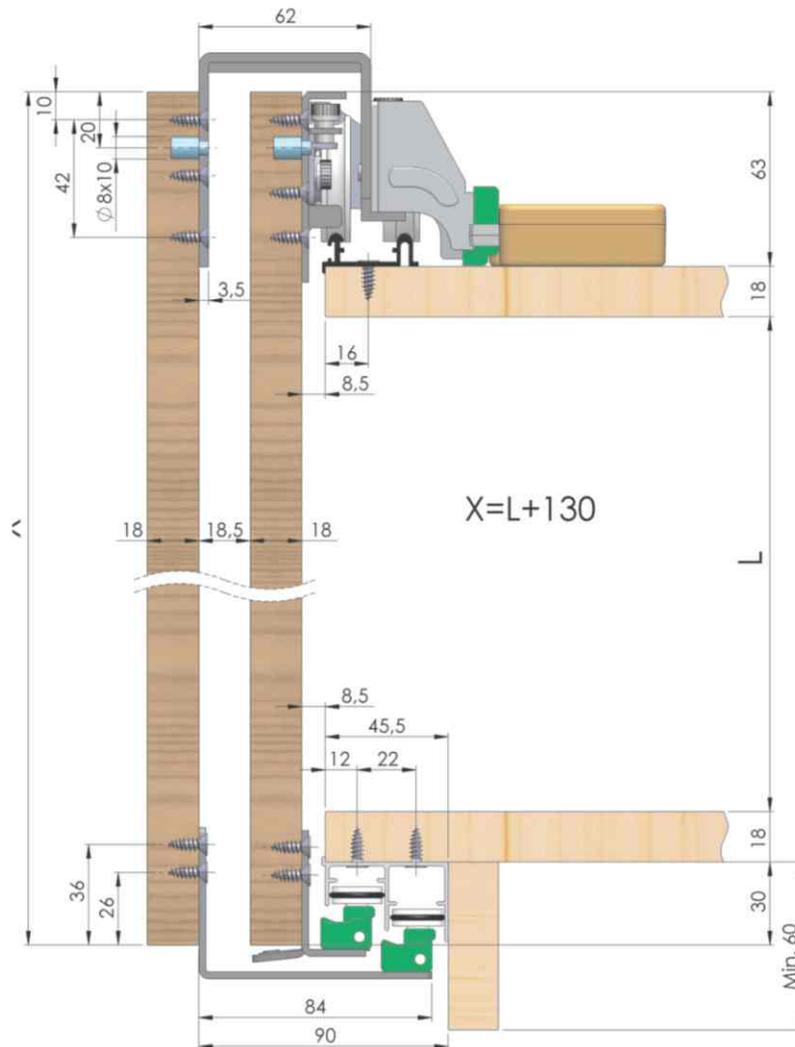
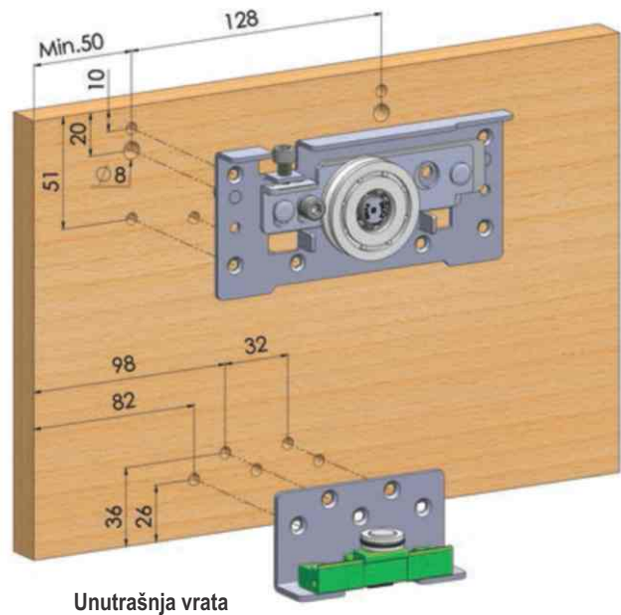
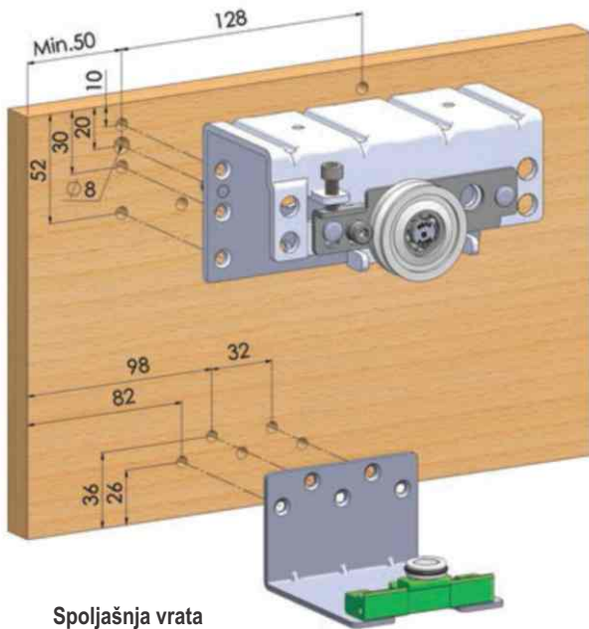
Prikaz montaže usporivača SFT 100 na plafon plakara



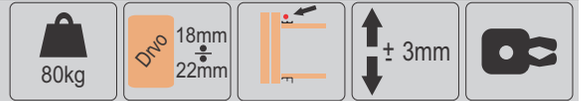
SGM 01 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

80kg	Divo 18mm 28mm		± 3mm		Meko zatvaranje
------	-------------------	--	-------	--	-----------------

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

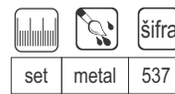
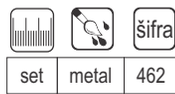
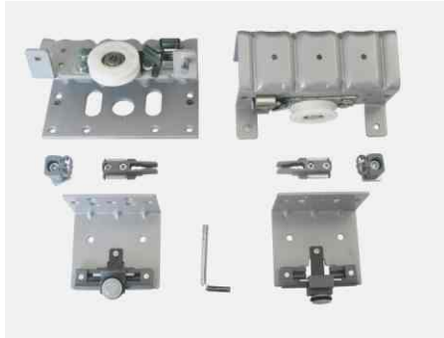


SGM 04 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata



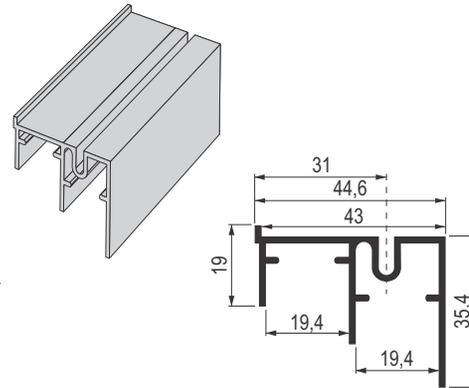
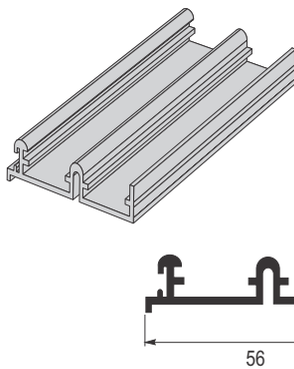
SGM 04 Met.meh.Spoljna vrata

SGM 04 Met.meh. Unutrašnja vrata



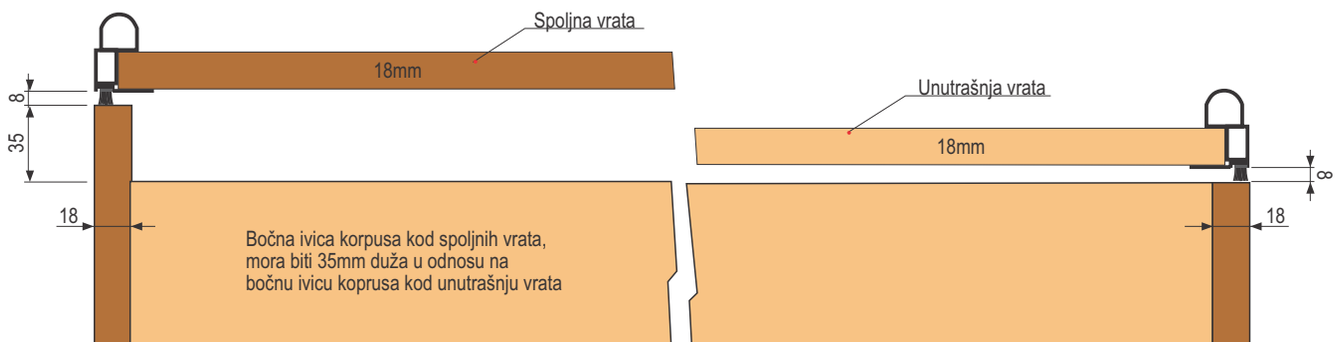
SGM 04-014 Gornja šina AL

SGM 04-013 Donja šina AL



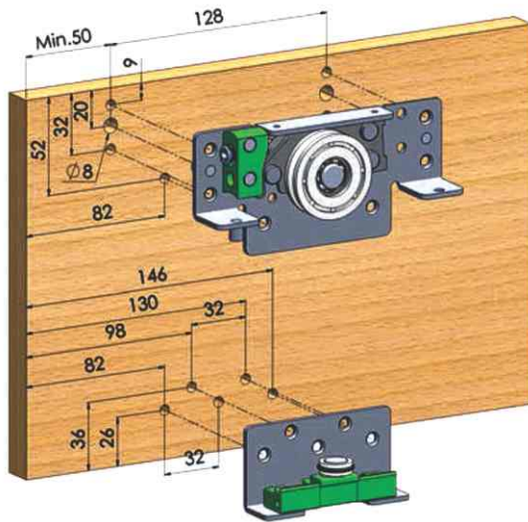
Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3; 4; 6.

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

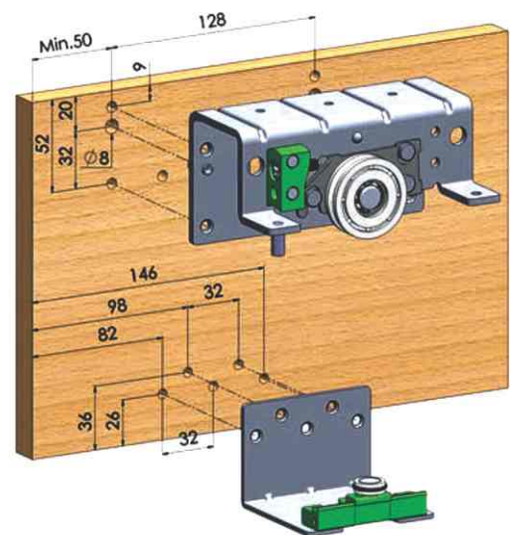


 80kg	 Dvo 18mm 22mm		 ± 3mm	
---	--	---	---	---

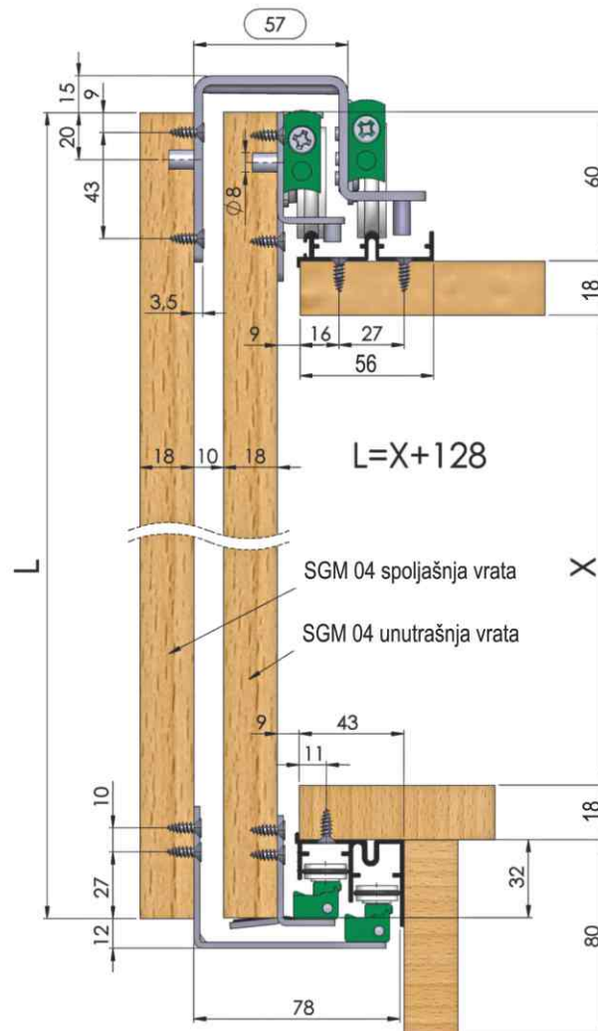
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Prikaz montaže unutrašnjeg mehanizma



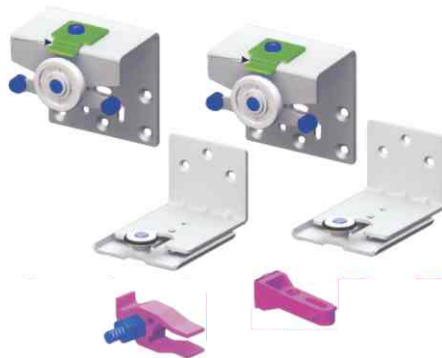
Prikaz montaže spoljašnjeg mehanizma



SGM 03 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

50kg	Dvo 16mm 20mm	± 3mm	
------	------------------	-------	--

SGM 03 Met.meh.Spoljna vrata



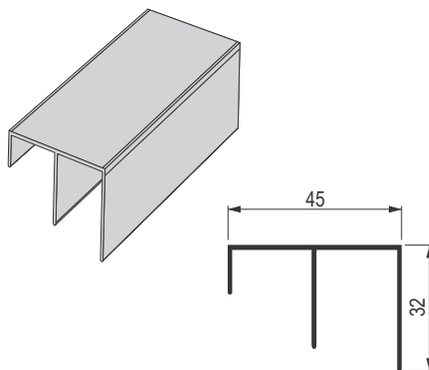
		šifra
set	metal	232

SGM 03 Met.meh.Unutrašnja vrata



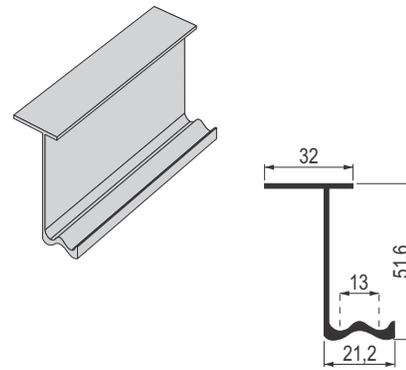
		šifra
set	metal	233

SGM 03-018 Donja šina AL



		šifra
m	SM	239

SGM 03-17 Gornja šina AL



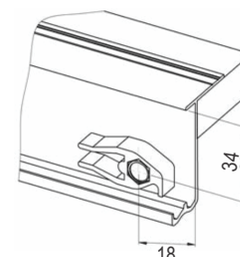
		šifra
m	SM	238

Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3; 4; 6.

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



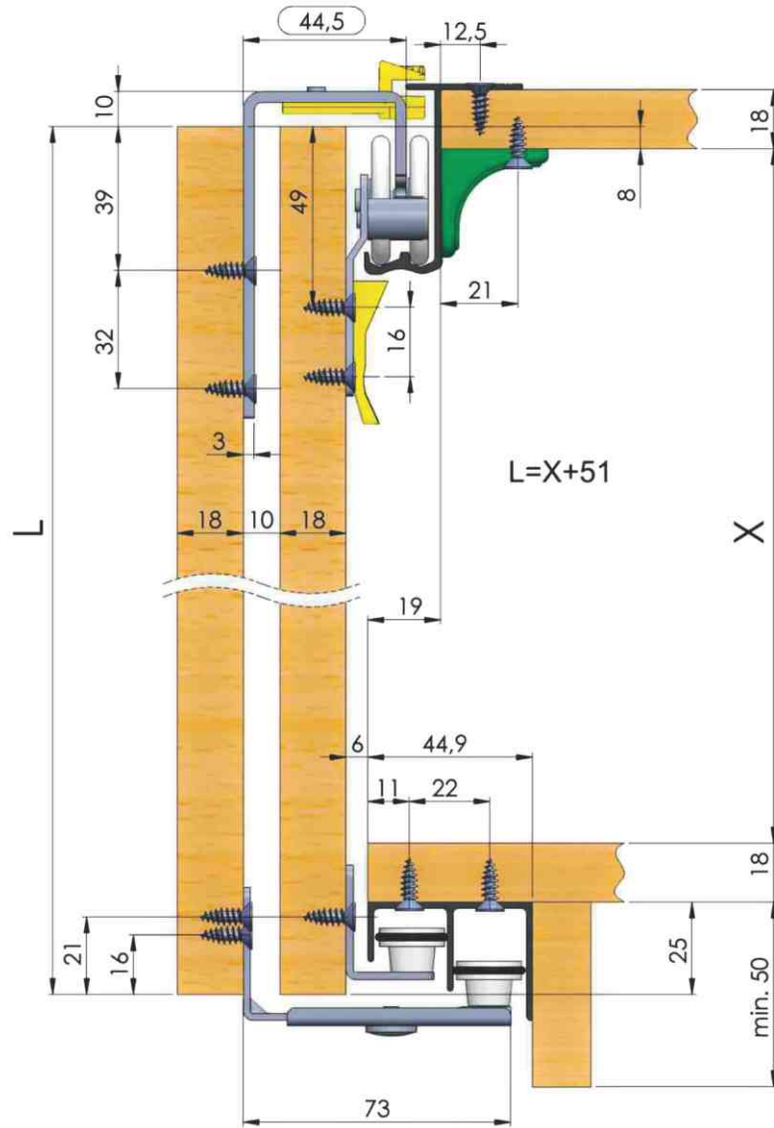
Prikaz montaže stopera na gornjoj šini



Napomena: Gornja stranica korpusa (plafon) na koji se montira gornja šina, mora biti kraća za 19mm u odnosu na donju stranicu korpusa (pod).

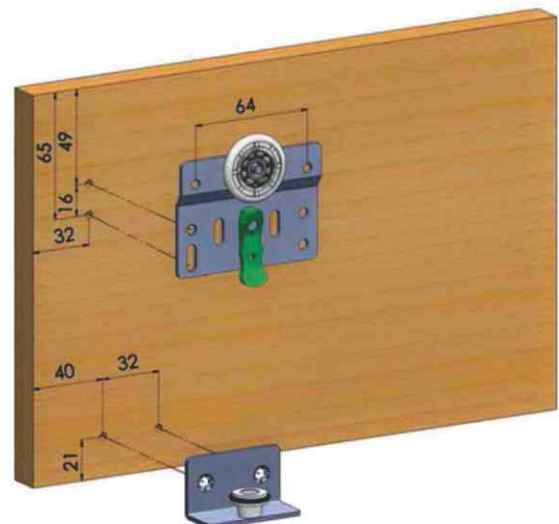
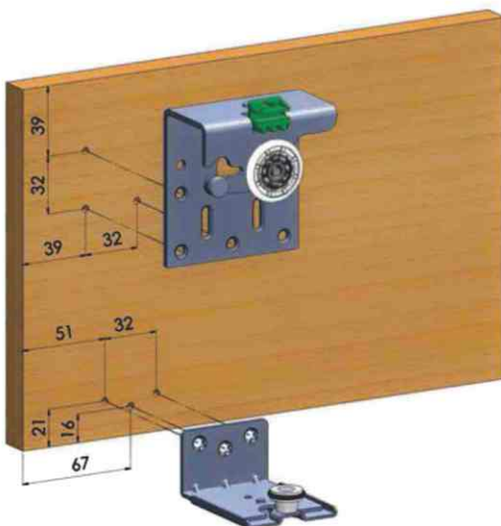


Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Spoljašnja vrata

Unutrašnja vrata



SGM 03-2 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

50kg	Dvo 16mm 18mm	± 3mm	
------	------------------	-------	--

SGM 03-2 Met.meh.Spoljna vrata



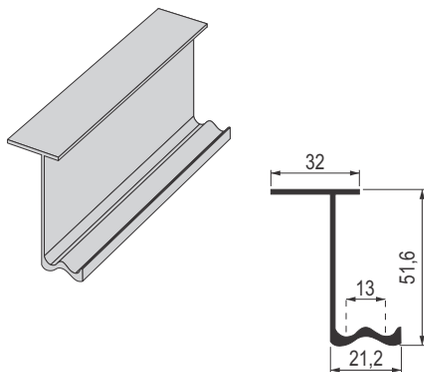
		šifra
set	metal	2098

SGM 03-2 Met.meh.Unutrašnja vrata



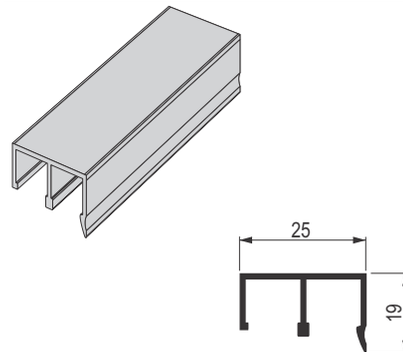
		šifra
set	metal	2099

SGM 03-019 Gornja šina AL



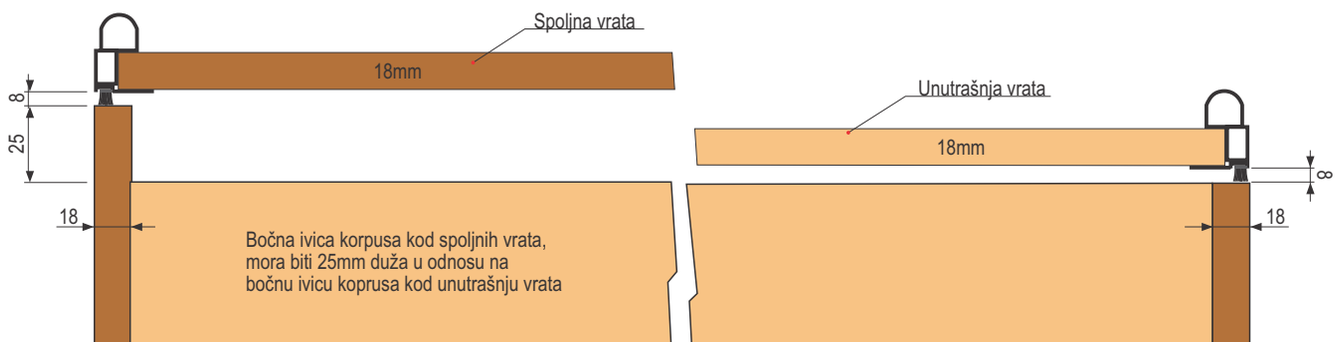
		šifra
2m	SB	2121
2.5m	SB	2116
3m	SB	2117

SGM 03-020 Donja šina PVC



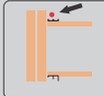
		šifra
2m	siva	2118
2.5m	siva	2119
3m	siva	2120

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

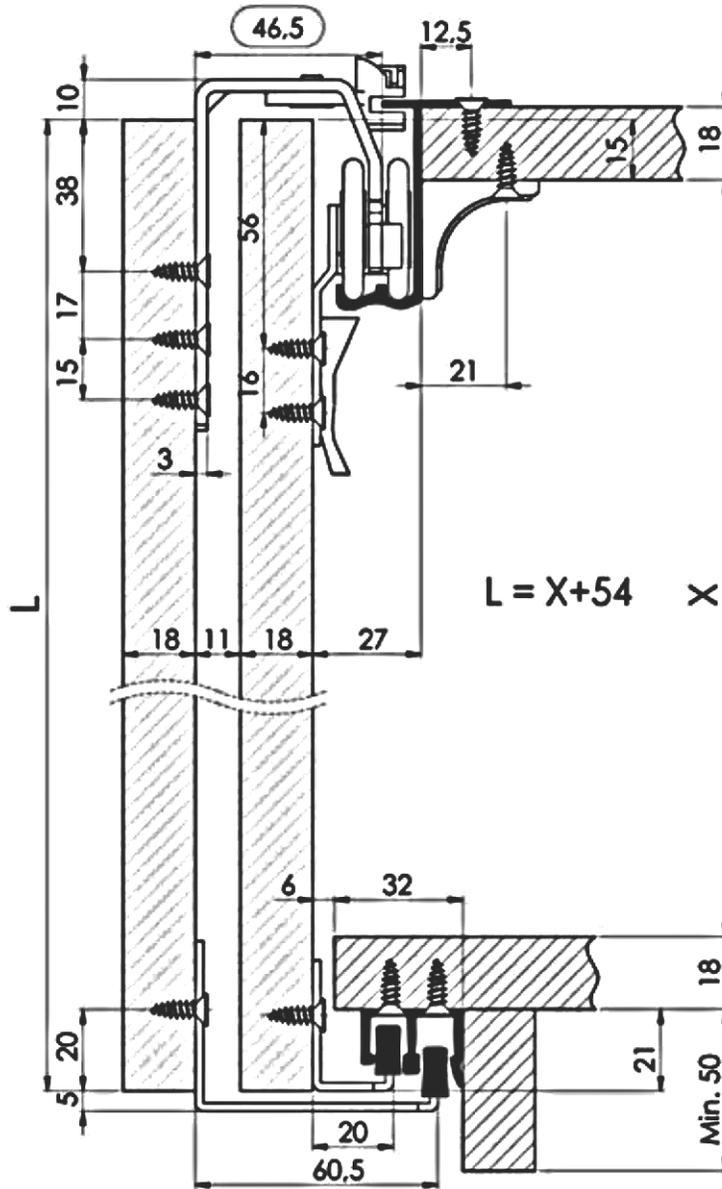


Napomena: Gornja stranica korpusa (plafon) na koji se montira gornja šina, mora biti kraća za 19mm u odnosu na donju stranicu korpusa (pod).

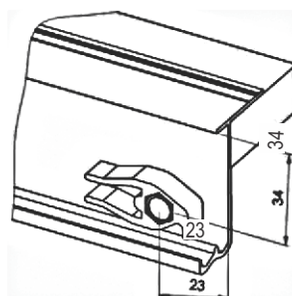
SGM 03-2 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata



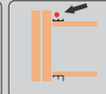
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Prikaz montaže stopera na gornjoj šini

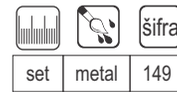
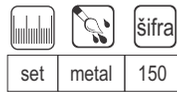


SG 38 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata



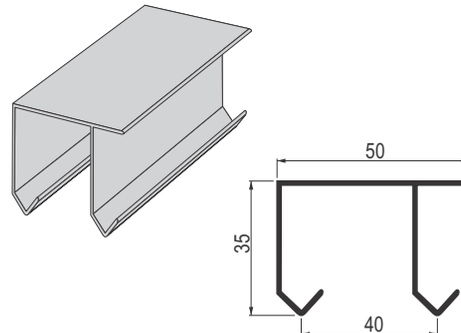
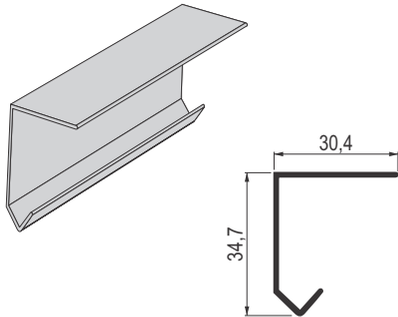
SG-38 R metalni mehanizam - spoljna vr.

SG-38 L mehanizam za unutrašnja vrata

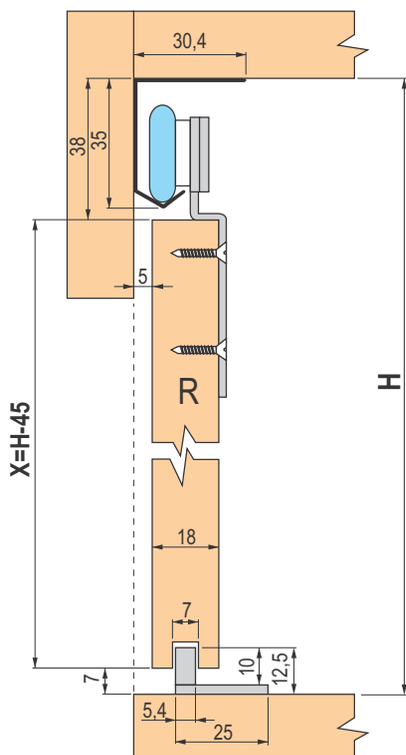


SG 38 gornja 1k šina AL SM

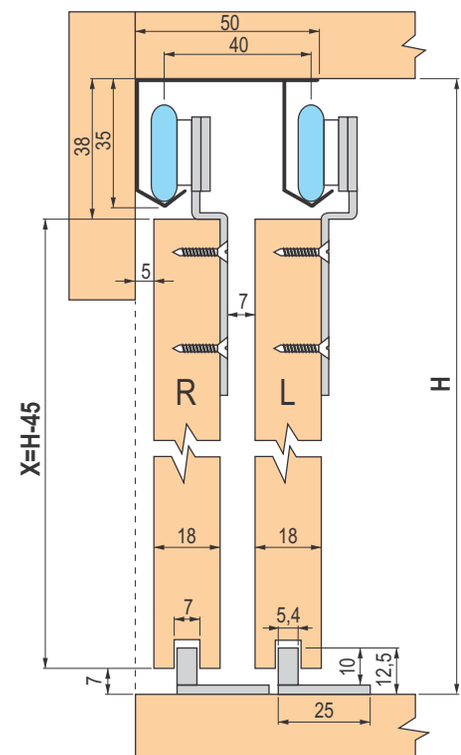
SG 38 gornja 2k šina AL SM



Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



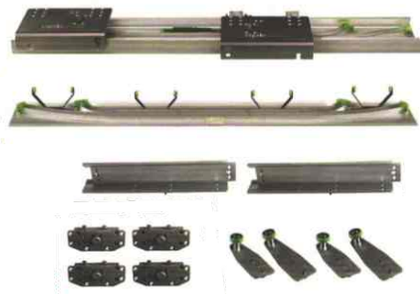
Prikaz postavke mehanizma SK 38 na jedna ili dvoje vrata



IN LINE sistem za klizna drvena i staklena vrata

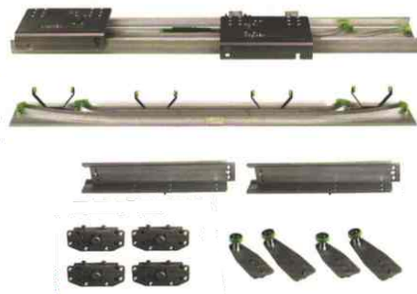
50kg	Dvo 18mm + 50mm		± 3mm	Meko zatvaranje
------	-----------------	--	-------	-----------------

IN LINE manual system 2.05m



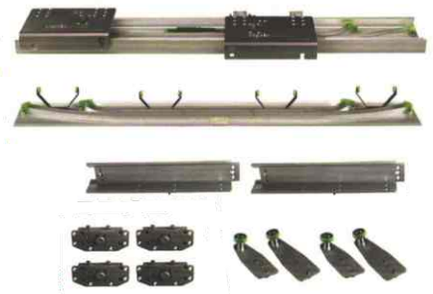
set	metal	2793

IN LINE manual system 2.45m



set	metal	2791

IN LINE manual system 2.55m



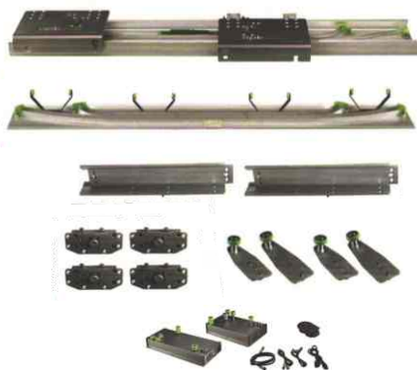
set	metal	3612

IN LINE manual system 2.85m



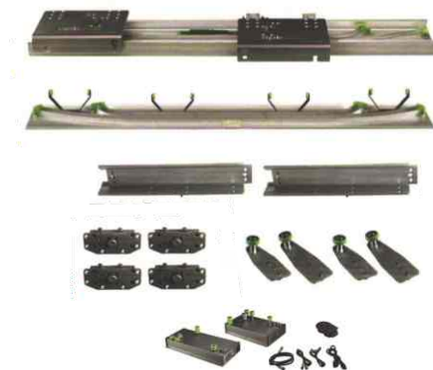
set	metal	2538

IN LINE intelligent system 2.45m



set	metal	2792

IN LINE intelligent system 2.55m



set	metal	2794

IN LINE intelligent system 2.85m



set	metal	2533

Napomena: U prodajnom setu IN LINE manualnih I inteligentnih kliznih sistema se nalaze gornje/donje šine u određenim dužinama, kao i kompletan okov za klizni sistem, Pored šina i okova u svakom setu se nalazi i CD sa uputstvom za montažu IN LINE kliznih sistema.

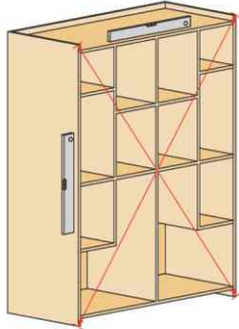
Napomena: IN LINE klizni sistemi su namenjeni za drvene ispune debljine od 18 do 50mm debljine, međutim postoji i mogućnost izrade staklenih vrata u aluminijumskom ramu. Aluminijumske profile za izradu IN LINE staklenih vrata možete pogledati na stranici **85**.

IN LINE sistem za klizna drvena i staklena vrata

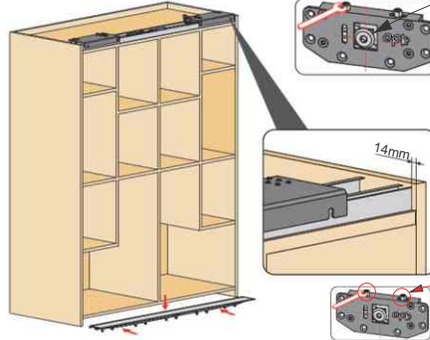
50kg	Dvo 18mm + 50mm	± 3mm	Meko zatvaranje
------	-----------------	-------	-----------------

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

1 Nivelisati plakar

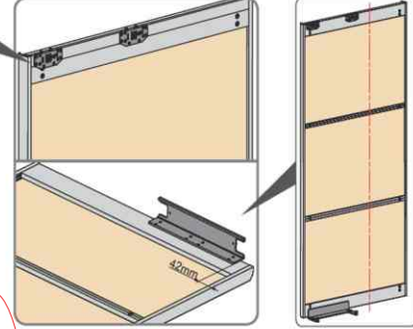


2 Ugraditi gornju i donju šinu



Donju šinu čvrsto pritisnuti na dole i uvući je ispod korpusa!

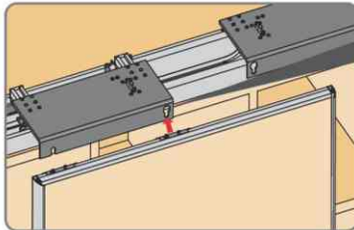
3 Postaviti gornje i donje nosače i otpustiti centralni šraf na dvodimenzijalnom regulatoru



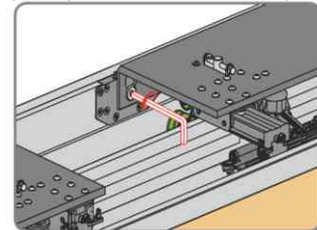
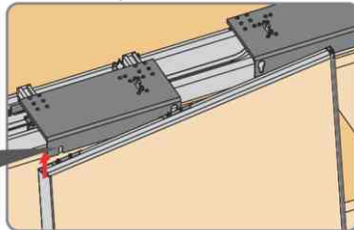
Šrafove dvodimenzionalnog regulatora na gornjem nosaču postaviti u nulti položaj, (centar).

4 Instalacija vrata

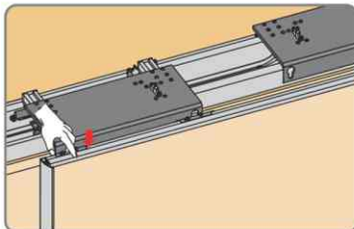
1 Klizač gornje šine postaviti na sredinu korpusa i onda okačiti vrata.



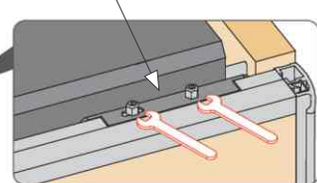
2 Prvo okačiti onu stranu vrata koja upada u pećurkasto rupu, a zatim drugu stranu vrata ubaciti u „U”rupu i blago pritegnuti centralni šraf sa imbus ključem 5mm.



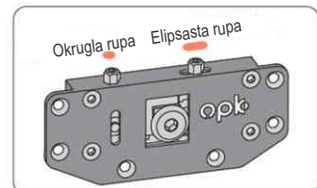
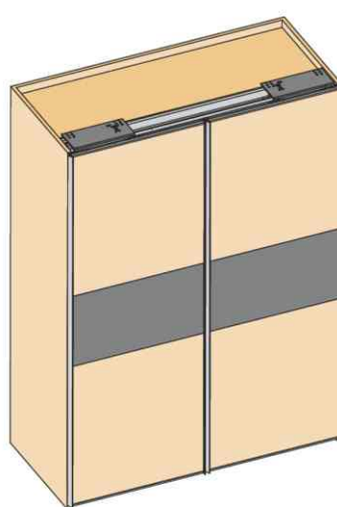
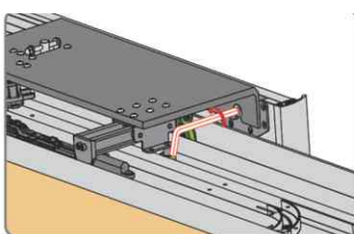
3 Nivelisati vrata rukom kako bi ih poravnali sa korpusom.



5 Podesiti položaj vrata sa dvodimenzionalnim regulatorom.



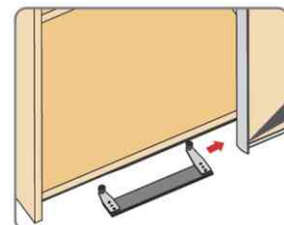
4 Zategnuti centralni šraf.



Podešavanje vrata po HORIZONTALI preko šrafa okrugle rupe.	Podešavanje vrata po VERTIKALI preko šrafa elipsaste rupe.
Okretanjem šrafa u levo vrata idu u levo.	Okretanjem šrafa u levo vrata idu na dole.
Okretanjem šrafa u desno vrata idu u desno.	Okretanjem šrafa u desno vrata idu na gore.

5 Instalacija donjih elemenata vrata

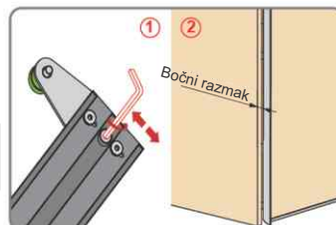
1 Ubaciti donji element na žljebove donje šine.



Donji element uvući u nosač na vratima kao na slici.

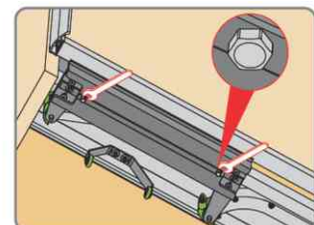
Kraći deo elementa okrenuti prema bočnoj stranici korpusa.

2 Po potrebi podesiti bočni razmak vrata.

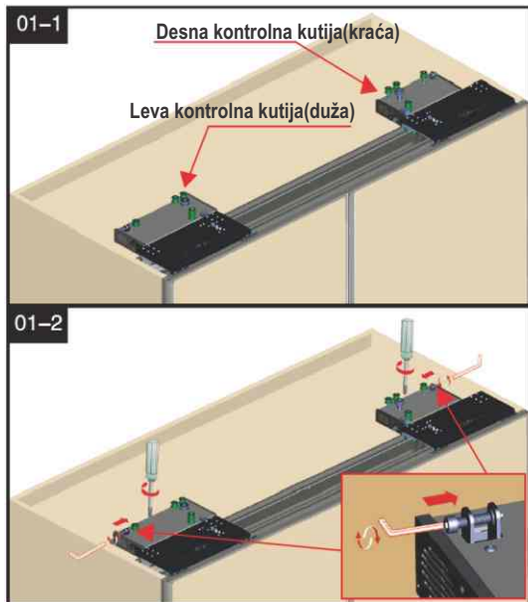


Imbus 3mm.

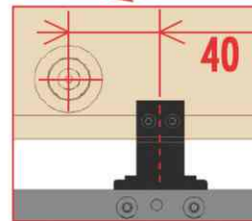
3 Pričvrstiti donji element.



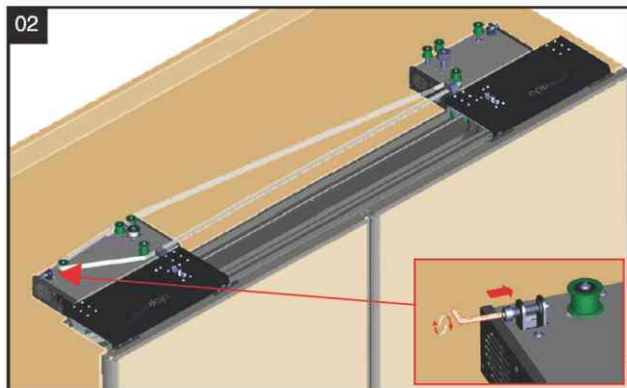
Donji element se pričvršćuje tek kada sva druga podešavanja budu gotova!!!



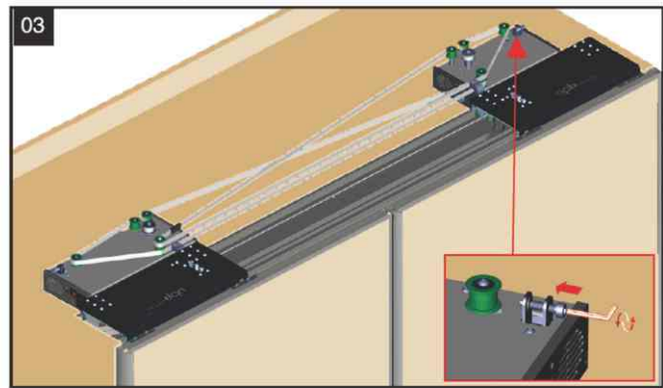
1. Fiksirati desnu i levu kontrolnu kutiju i odviti šrafove za zatezanje kaiševa.



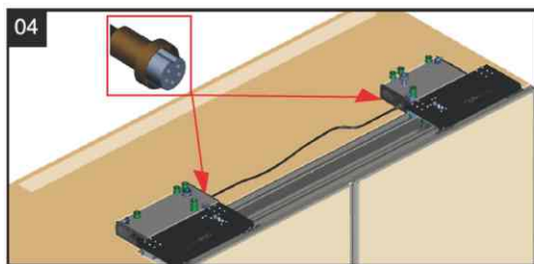
Razdaljina od centra nosača do centra točkica.



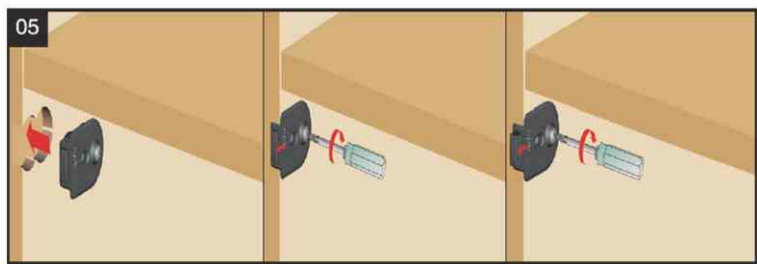
2. Postaviti kaiš na levu kutiju kao na slici i zategnuti kaiš pomoću šrafa.



3. Postaviti kaiš na desnu kutiju kao na slici i zategnuti kaiš pomoću šrafa.

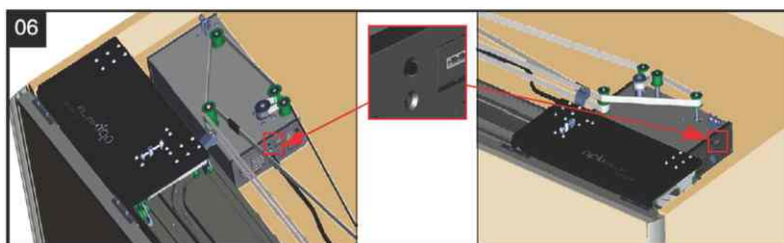


4. Povezati kablom desnu i levu kutiju.

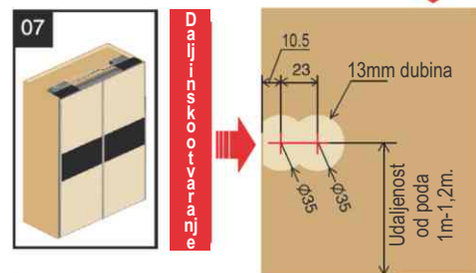


5. Namontirati dugme za daljinsko otvaranje.

Dimenzije otvora za dugme daljinskog otvaranja.

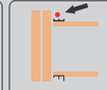


6. Uključiti desnu i levu kutiju na dugme.

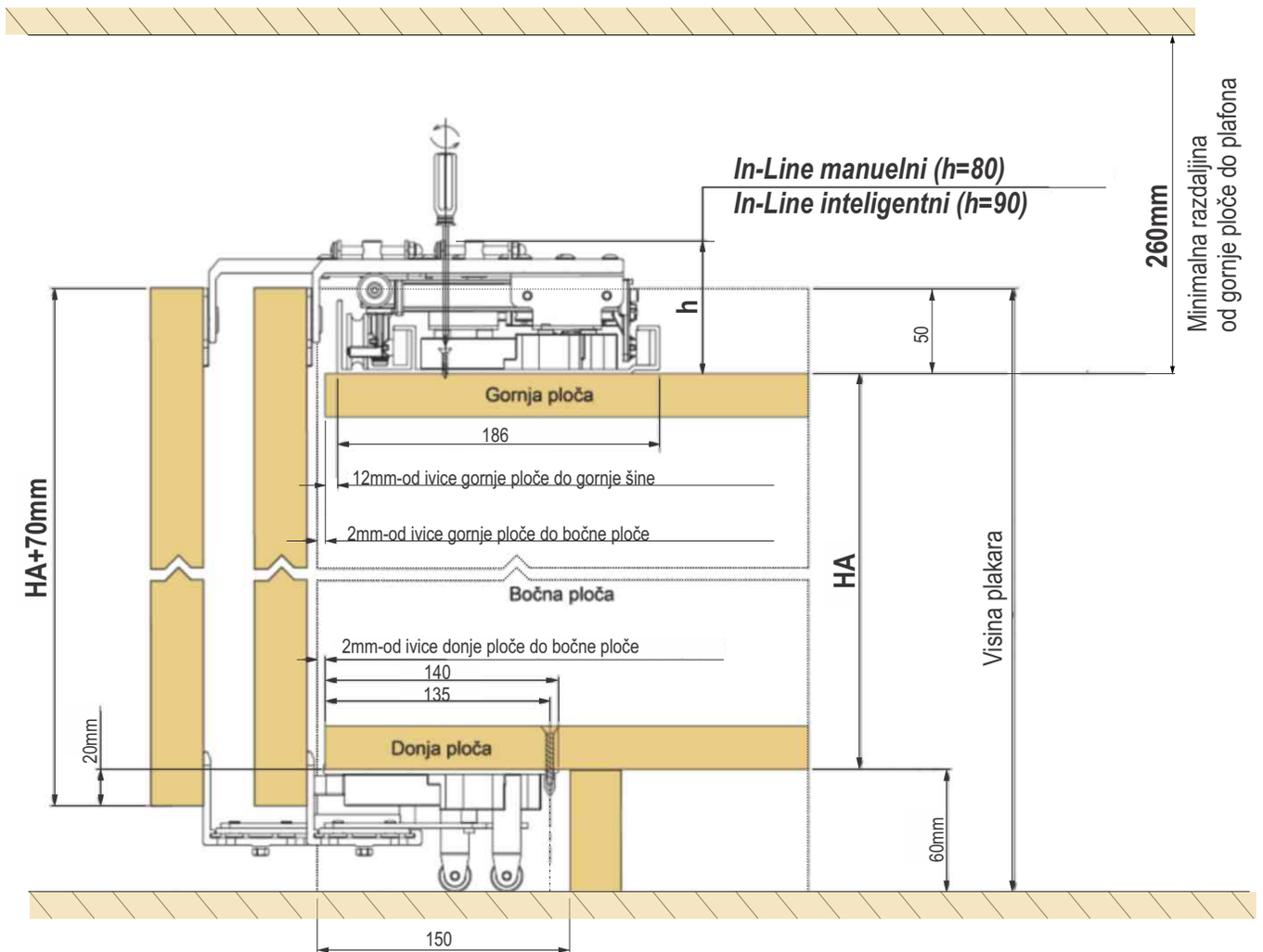
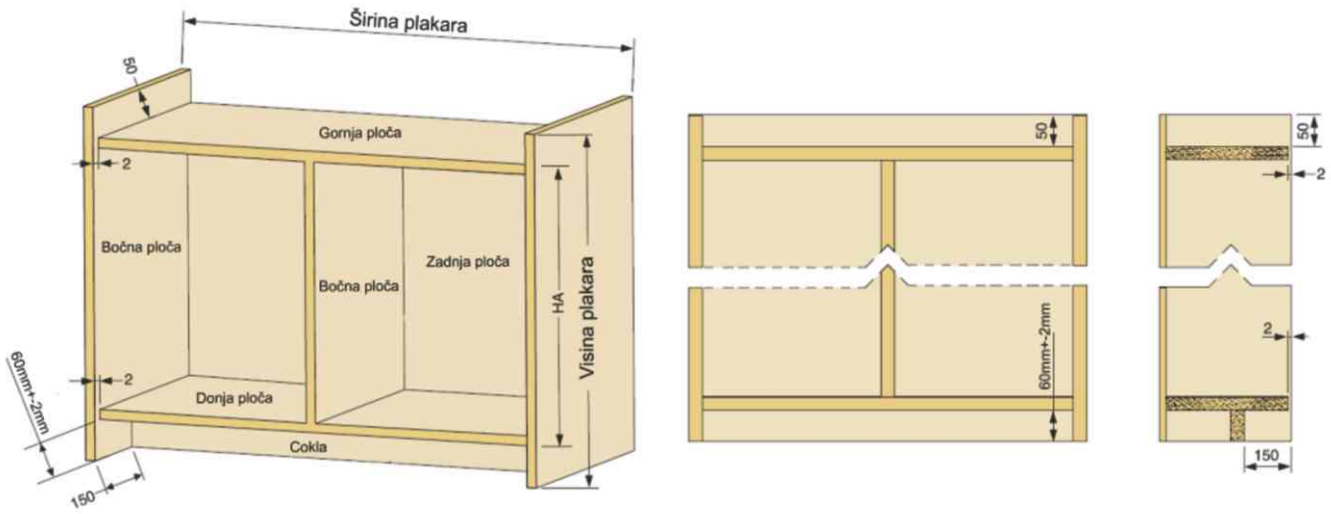


7. Instalacija završena.

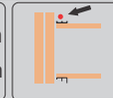
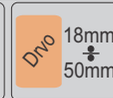
IN LINE sistem za klizna drvena i staklena vrata



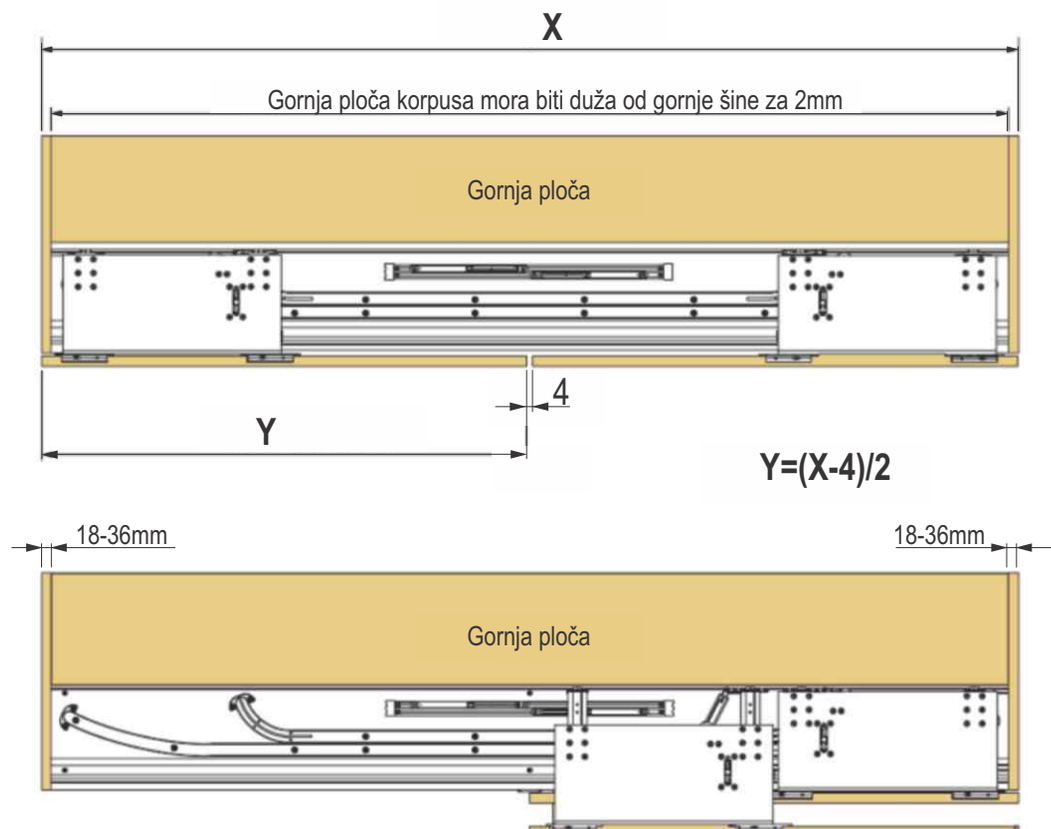
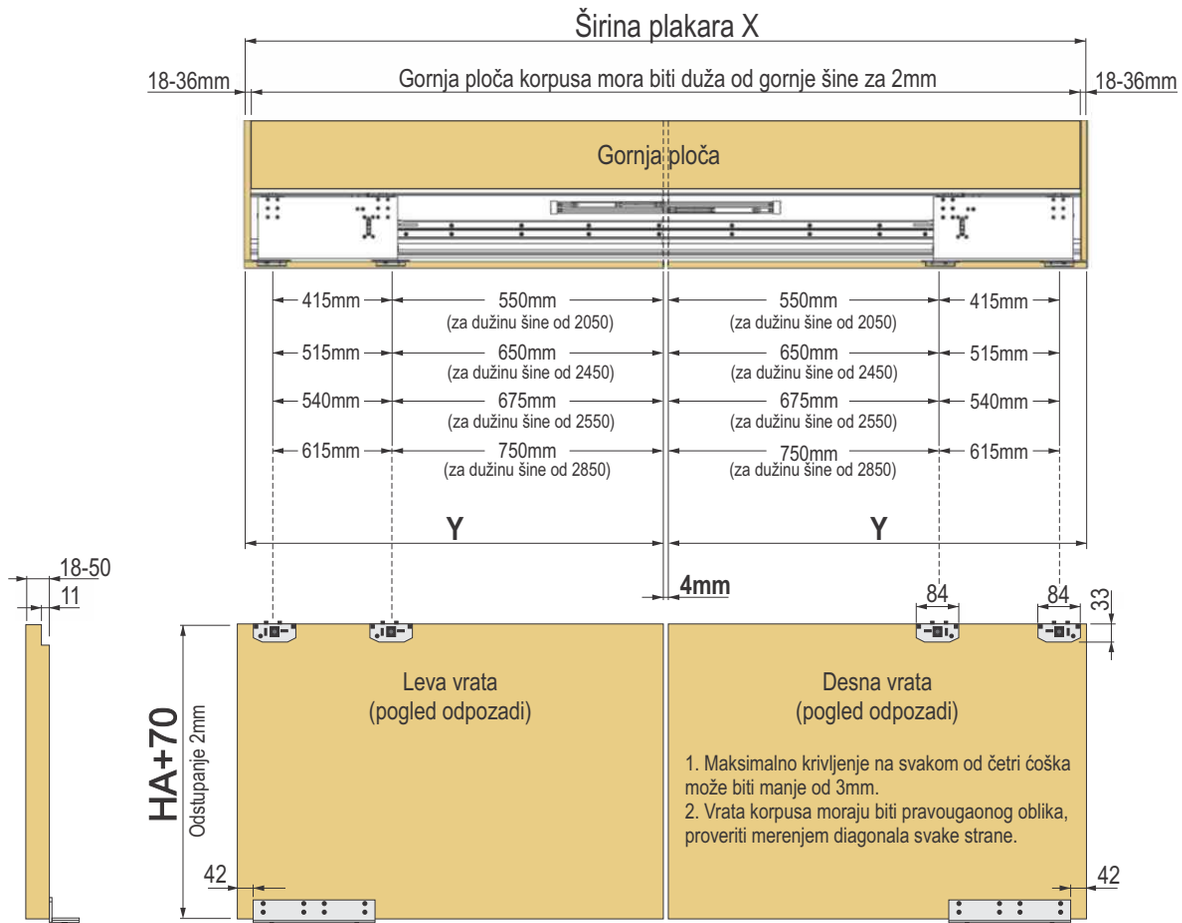
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



IN LINE sistem za klizna drvena i staklena vrata



Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



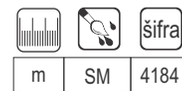
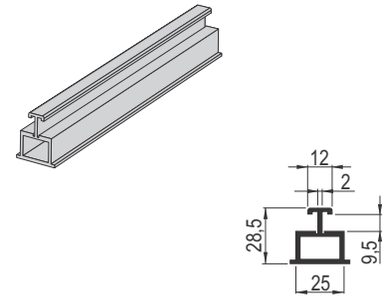
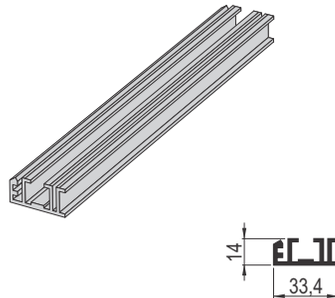
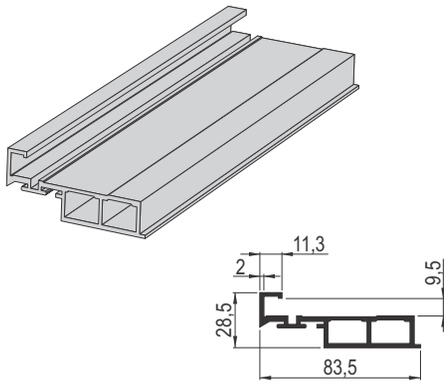
IN LINE AL ram za izradu staklenih plakarskih vrata

Staklo 4mm

IN LINE horiz. profilisane AL

IN LINE zatvarač horizontale

SGE GA OP Pregradni profil AL

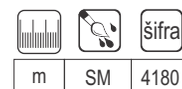
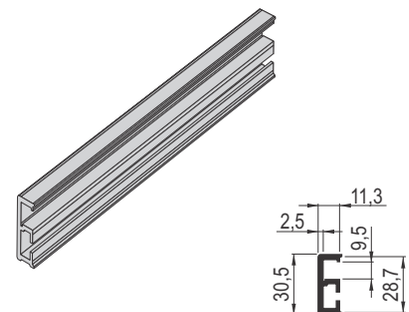
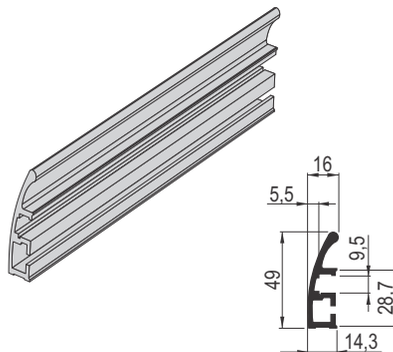
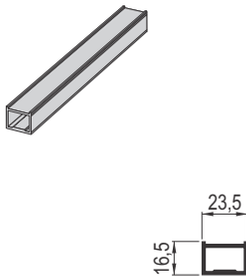


Prodajne dimenzije profila (m): 1; 1,5; 2; 3; 4; 6

SGE GA OP Vezni profil AL

SGE GA OP Rukohvat obli AL

SGE GA OP Rukohvat ravni AL

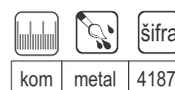
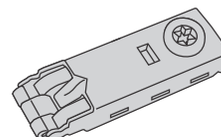
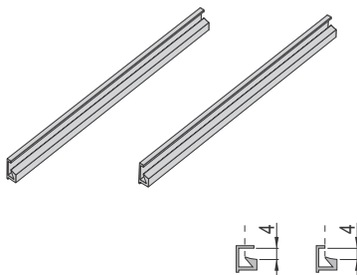


Prodajne dimenzije profila (m): 1; 1,5; 2; 3; 4; 6

Prodajne dimenzije rukohvata: 2.75 i 5.5m

SGE GA OP Ispuna st.4mm

SGE GA OP Vezni mehanizam

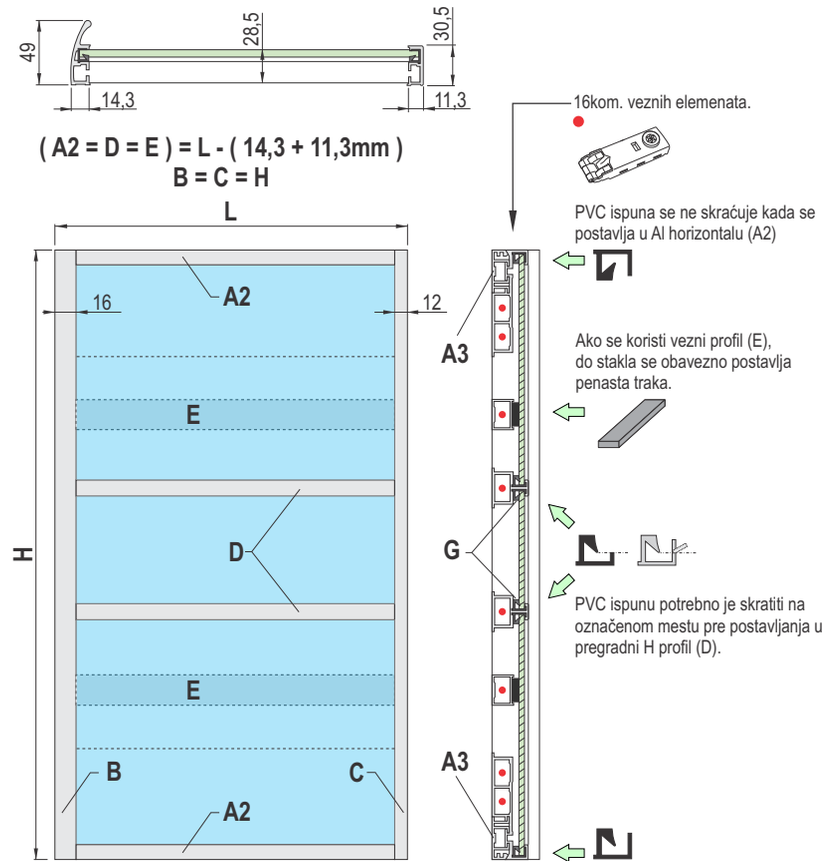


Prodajna dimenzija profila: 3m

Aluminijumski ram za In line klizni mehanizam

DIMENZIJE VRATA

(Ako se koristi jedan obli i jedan ravni rukohvat na vratima)



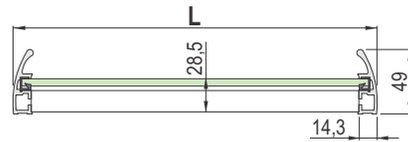
$$(A2 = D = E) = L - (14,3 + 11,3\text{mm})$$

$$B = C = H$$

Širina ispune: **L - 10mm**
 Visina ispune: **H - 8mm (bez H profila)**
 * Za svaki H profil na vratima oduzima se po 3mm od ukupne visine vrata H.

DIMENZIJE VRATA

(Ako se koriste dva obla rukohvata na vratima)



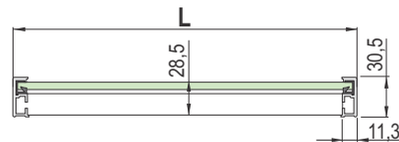
$$(A2 = D = E) = L - (14,3\text{mm} \times 2)$$

$$B = H$$

Širina ispune: **L - 12mm**
 Visina ispune: **H - 8mm (bez H profila)**
 * Za svaki H profil na vratima oduzima se po 3mm od ukupne visine vrata H.

DIMENZIJE VRATA

(Ako se koriste dva ravna rukohvata na vratima)

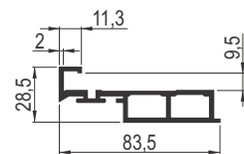


$$(A2 = D = E) = L - (11,3\text{mm} \times 2)$$

$$C = H$$

Širina ispune: **L - 8mm**
 Visina ispune: **H - 8mm (bez H profila)**
 * Za svaki H profil na vratima oduzima se po 3mm od ukupne visine vrata H.

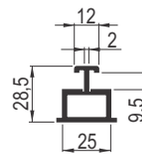
Ako se koriste svi Al profili kao na primeru sa slike iznad, onda je za spajanje potrebno 16kom. veznih elemenata.



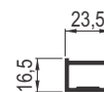
(A2)
 EP-I OP Al horizontala - profilisana
 Dužina: 1m-6m
 Šifra: 4182



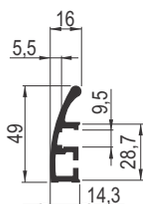
(A3)
 EP-I OP Al zatvarač horizontale
 Dužina: 1m-6m
 Šifra: 4183



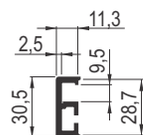
(D)
 SGE GA OP Al pregradni profil
 Dužina: 1m-6m
 Šifra: 4184



(E)
 SGE GA OP Al vezni profil
 Dužina: 1m-6m
 Šifra: 4185



(B)
 SGE GA OP Al rukohvat obli
 Dužina: 2,75m-5,5m
 Šifra: 4179



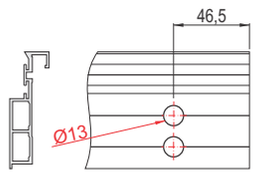
(C)
 SGE GA OP Al rukohvat ravni
 Dužina: 2,75m-5,5m
 Šifra: 4180



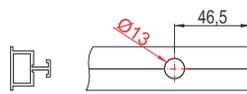
(G)
 SGE GA OP Ispuna PVC
 Dužina: 3m
 Šifra: 4186



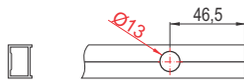
SGE GA OP Vezni element
 Šifra: 4187



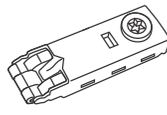
(A2) EP-I OP Al horizontale profilisane



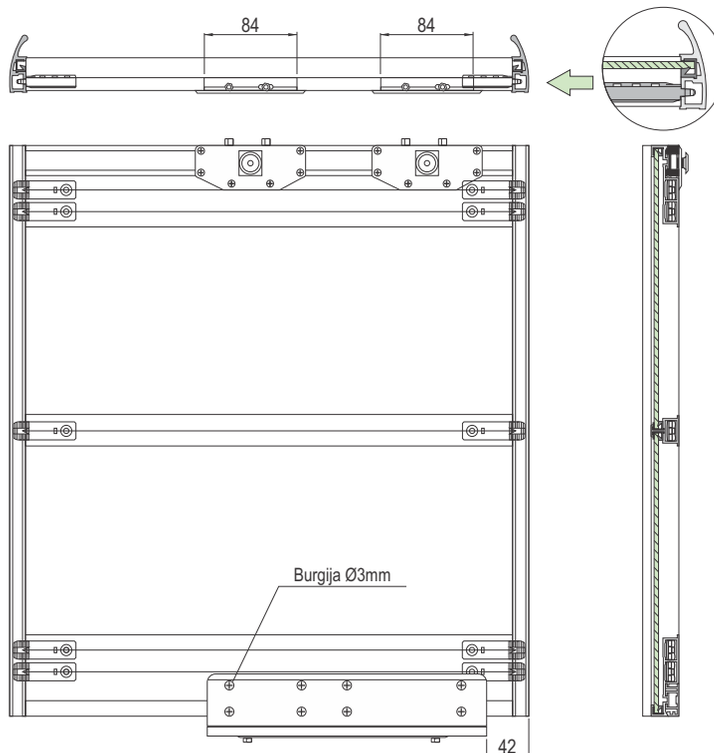
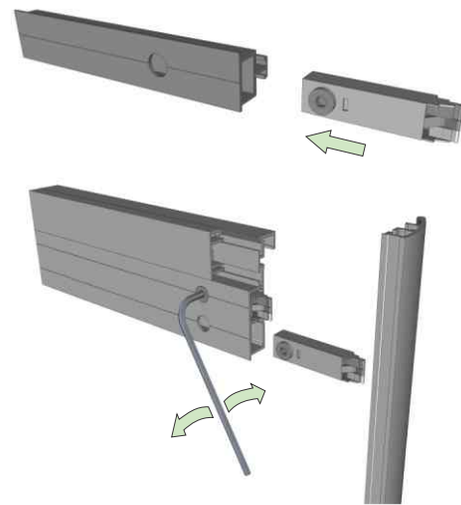
(D) EP-G OP Al pregradni profil



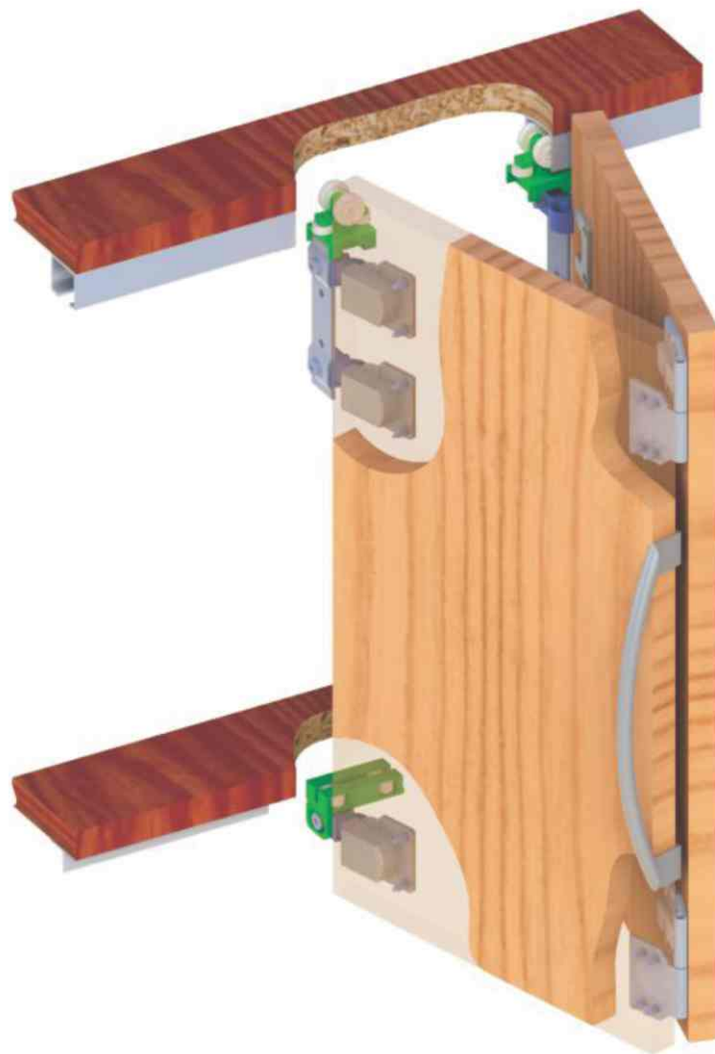
(E) EP-G OP Al vezni profil



Vezni element



Vezni elementa
10kom.

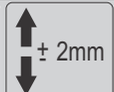


Sistemi za izradu preklapajućih plakarskih vrata

- PV 03-MKK2
- PV 05-MKK5
- PV OP 15 sistem
- PV OP-03 sistem



PV 03 MKK2 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

 40kg	 Dno 16mm 18mm		 ± 2mm
---	---	---	--

PV 03 MKK2 meh.sa 1 šarkom

PV 03 MKK2 meh.sa 2 šarke

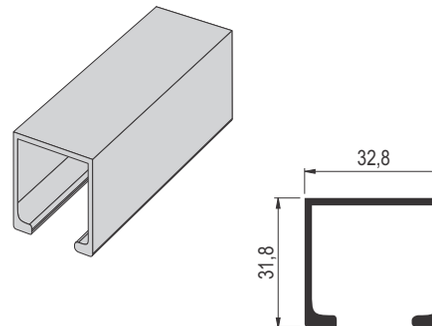
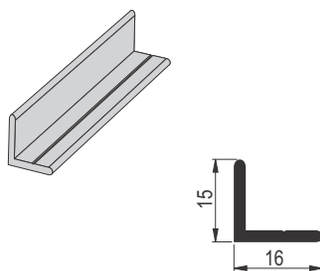


		šifra
set	metal	377

		šifra
set	metal	378

PV 03-05MM2 AL-04 donja vodica

PV 03-MKK2 AL-03 gornja vodica



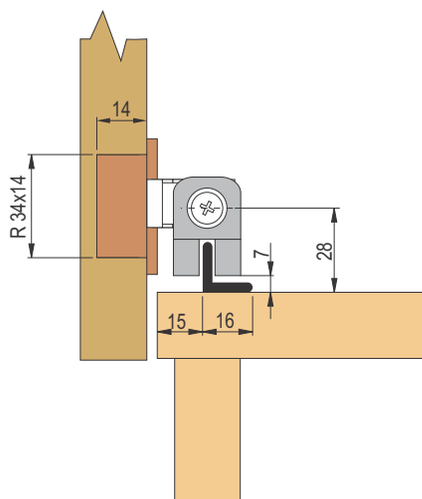
		šifra
m	SM	374

		šifra
m	SB	379

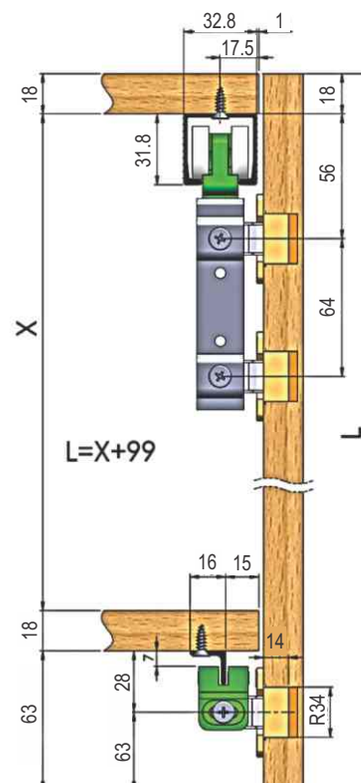
Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

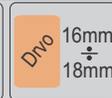
Šema postavke klizne šarke kada se klizna šina nalazi ispod korpusa



Šema postavke klizne šarke kada se klizna šina nalazi na korpusu



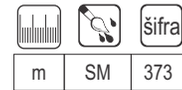
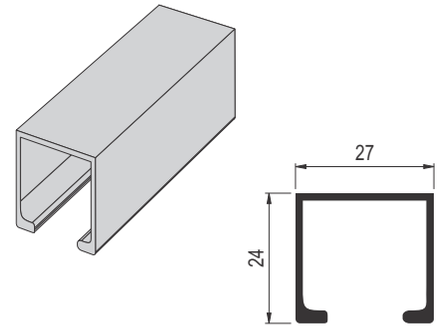
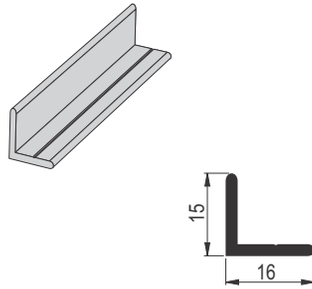
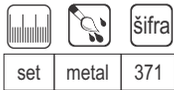
PV 05 MKK2 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata



PV 05 MKK2 meh.sa 2 šarke

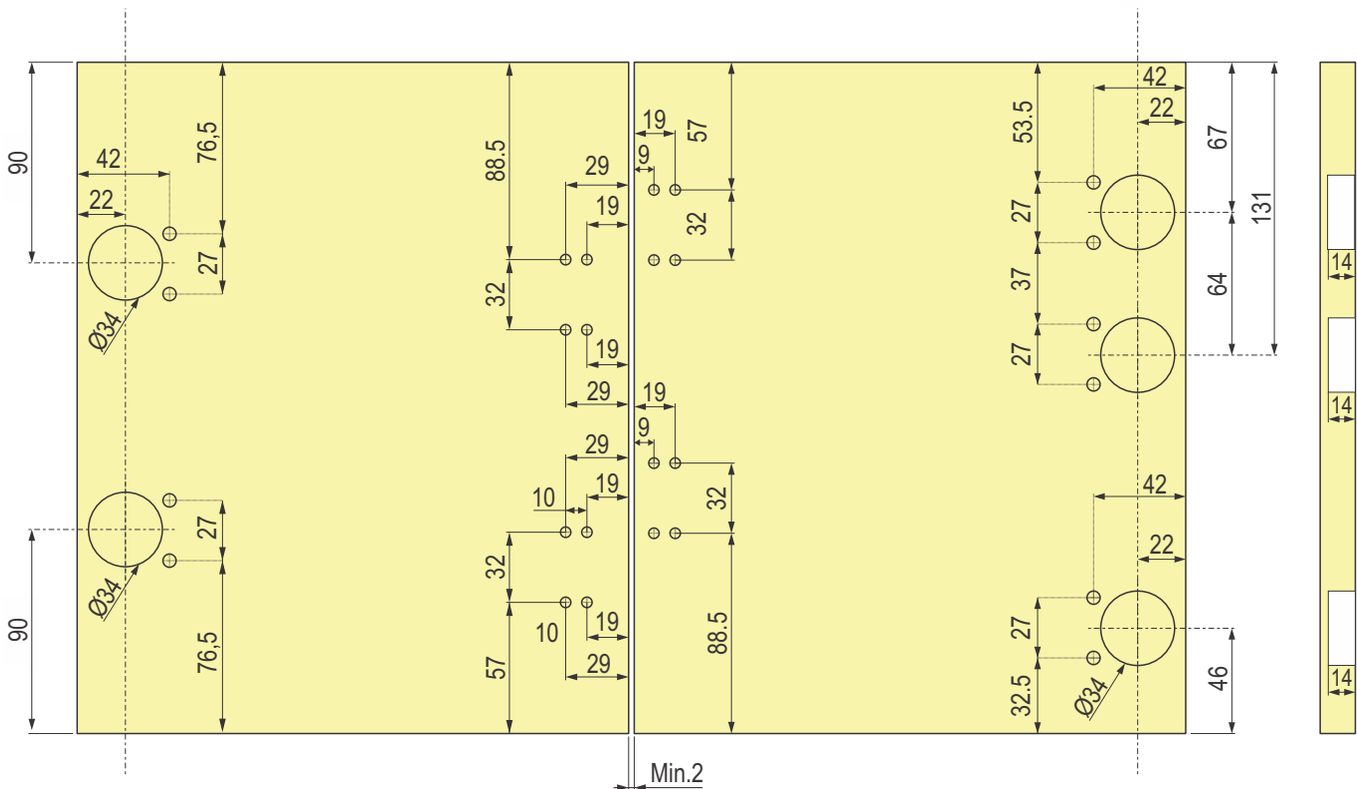
PV 03-05MM2 AL-04 donja vodica

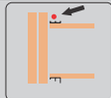
PV 05-MKK2 AL-05 gornja vodica



Prodajne dimenzije šina (m): 1; 1,5; 2; 3

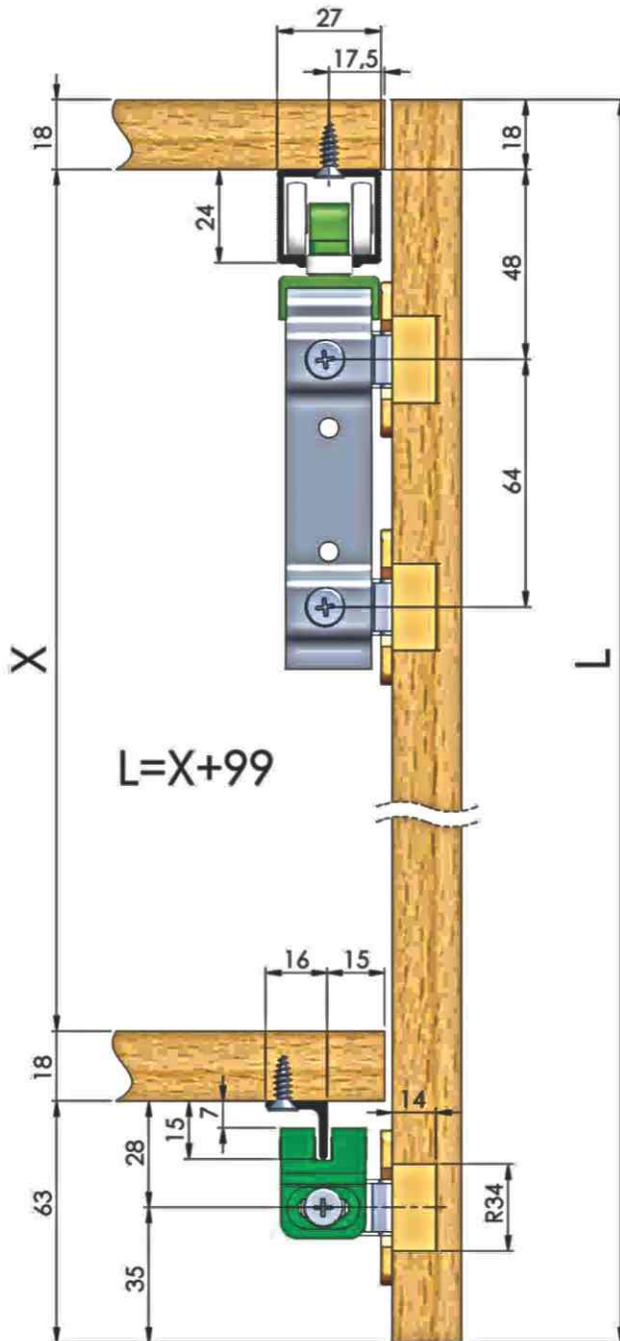
Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



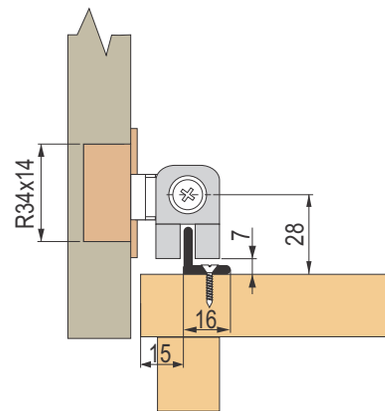


Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

Šema postavke klizne šarke kada se klizna šina nalazi ispod korpusa (skrivena)



Šema postavke klizne šarke kada se klizna šina nalazi na korpusu



PV OP 15 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata

50kg	Dno 16mm 18mm		± 2mm
------	------------------	--	-------

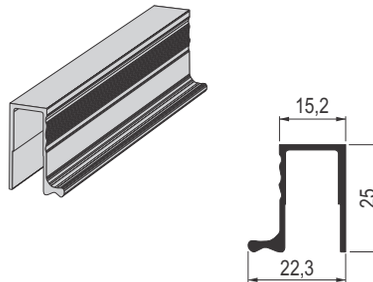
PV OP 15 metalni mehanizam

PV OP 15 gornja 1k šina AL SM

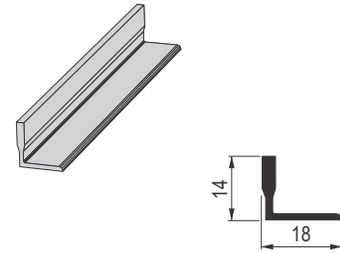
PV OP 15 donja 1k šina AL SM



		šifra
set	metal	1319



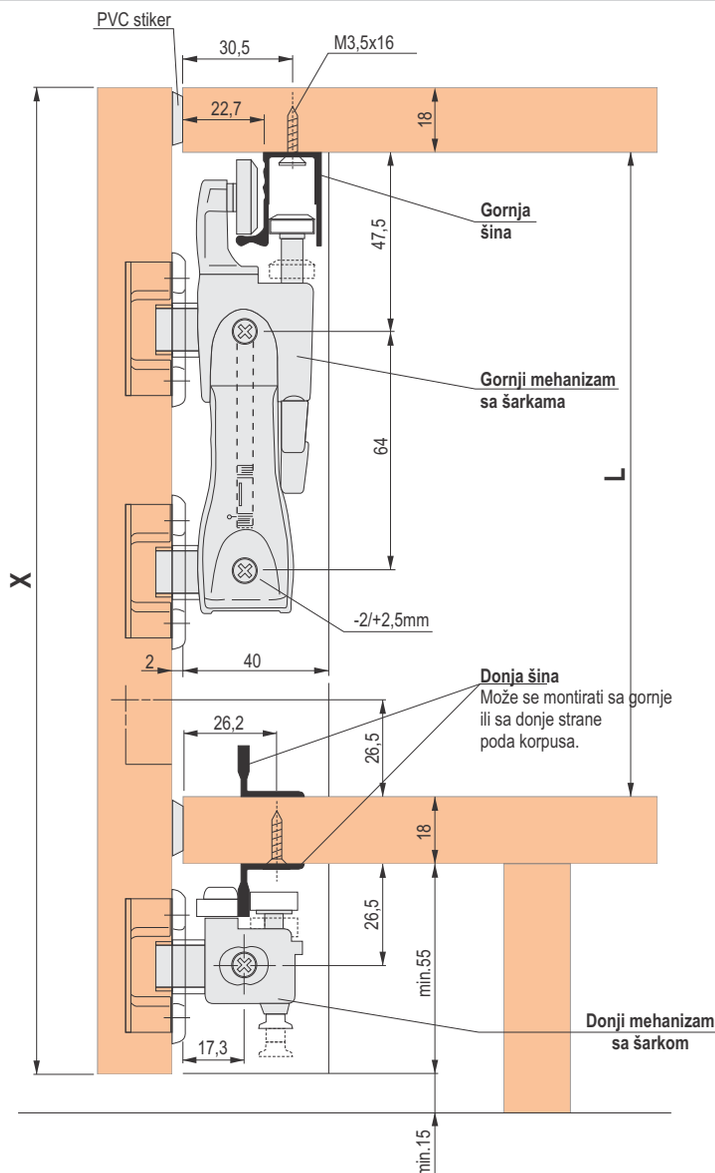
		šifra
m	SM	1320



		šifra
m	SM	1321

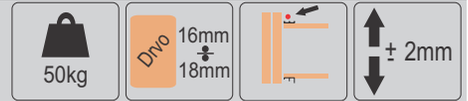
Prodajne dimenzije šina (m): 1,5; 2; 3; 4; 6

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

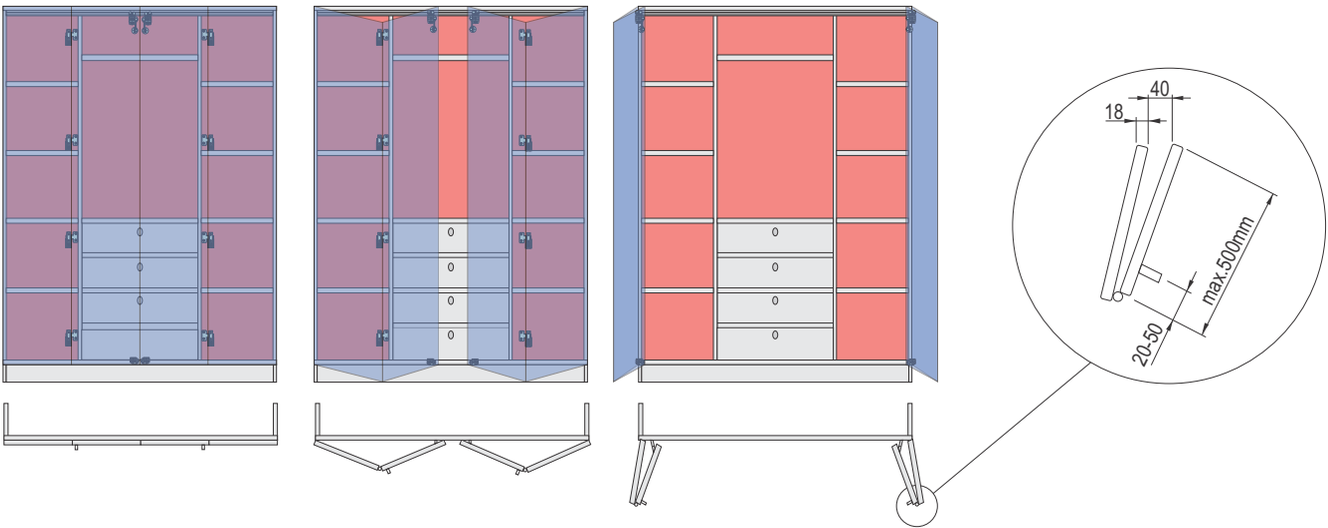


Napomena:
Maksimalna širina vrata je do 1000mm!

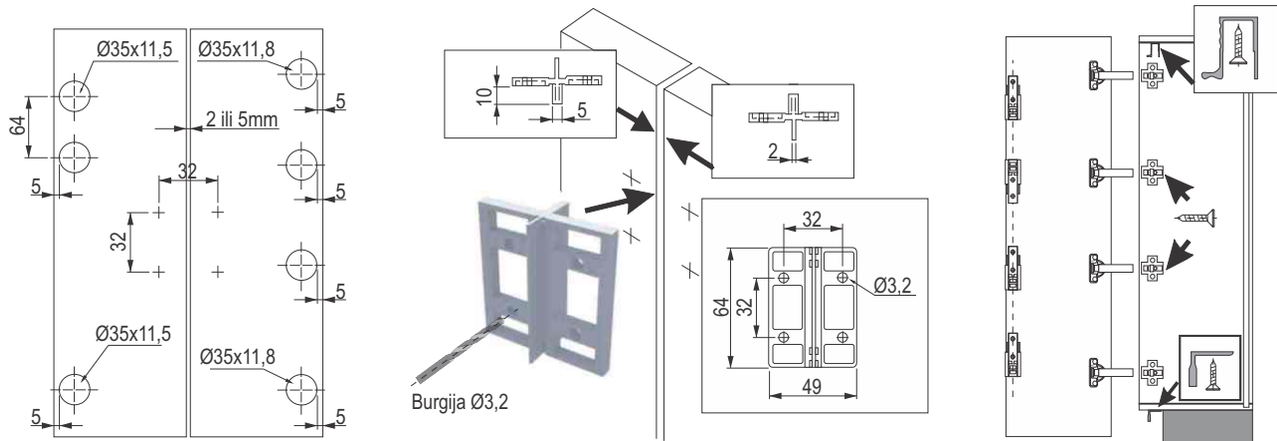
Šema montaže gornjeg i donjeg mehanizma,
i gornjih i donjih šina



Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

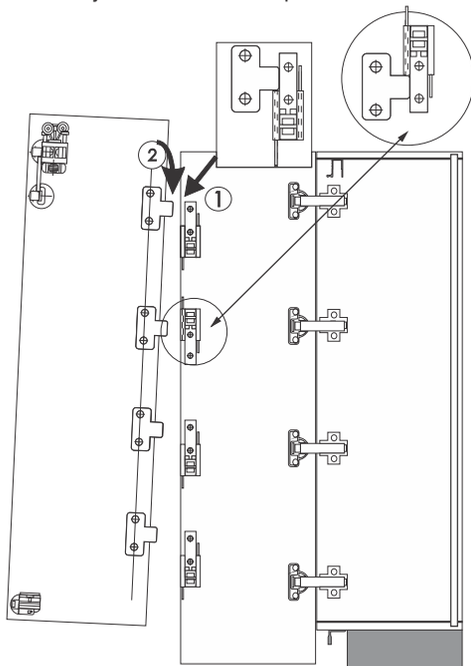


1. Bušenje rupa za šarke, pravljenje razmaka između vrata od 2mm ili 5mm, uz pomoć PVC šablona i bušenje rupa za vezne elemente.

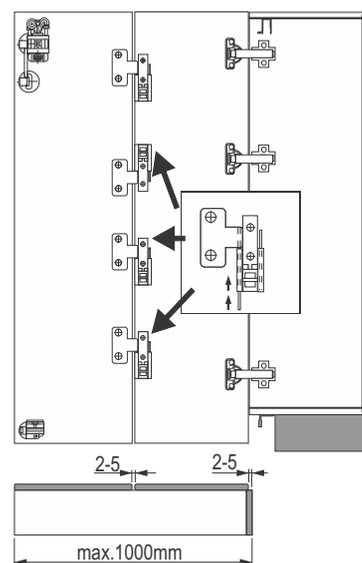


2. Postavljanje gornje i donje šine i kačenje vrata za korpus.

3. Povezivanje vrata za vrata uz pomoć veznih elemenata.



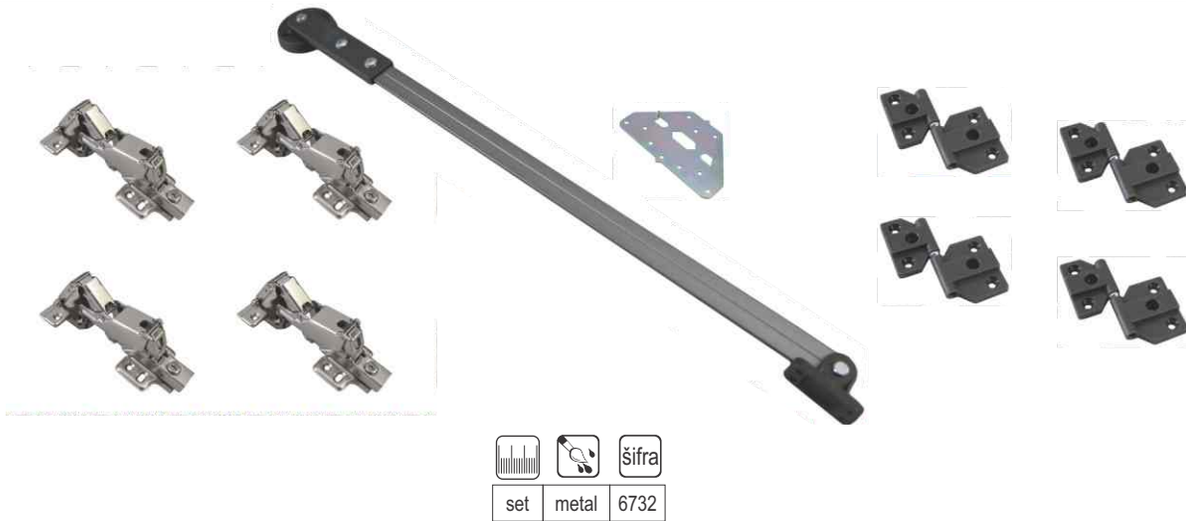
4. Zaključavanje veznih elemenata.



PV OP 03 sistem za izradu drvenih plakarskih vrata



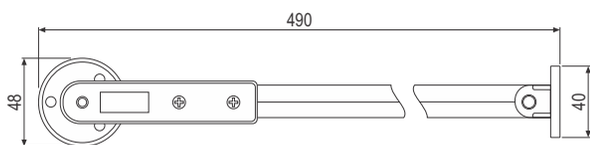
PV OP 03 mehanizam sa polugom



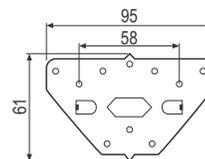
		šifra
set	metal	6732

Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma

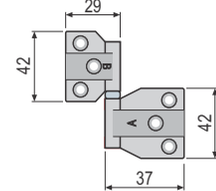
Podšavajuća poluga za PV OP mehanizam



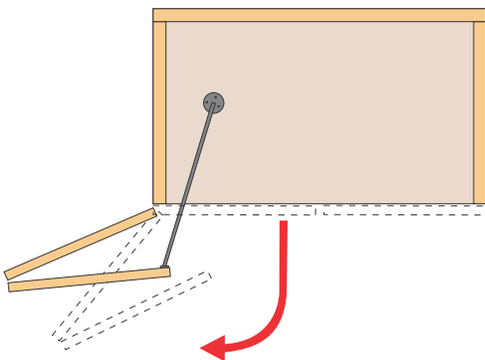
Šablon za montažu međušarki



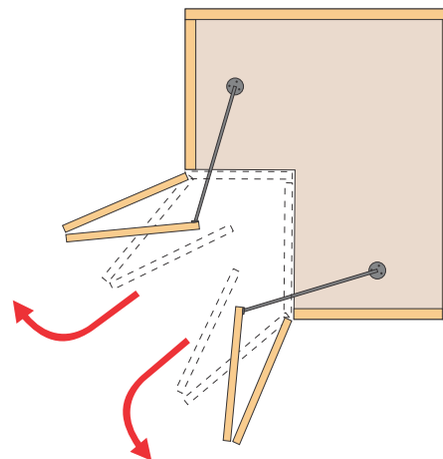
Međušarka za PV OP mehanizam



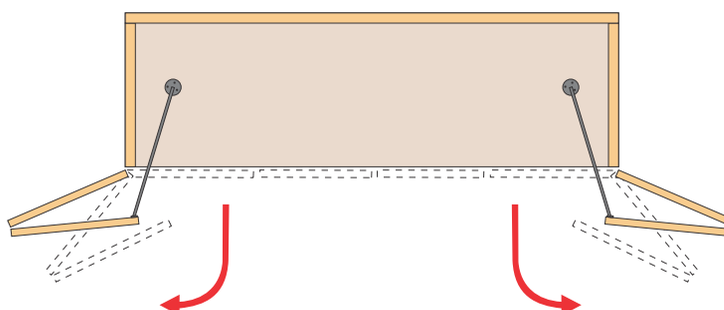
Prikaz PV OP mehanizma sa jednim vratima (2 krila)



Prikaz PV OP mehanizma sa dvoje vrata (4 krila)

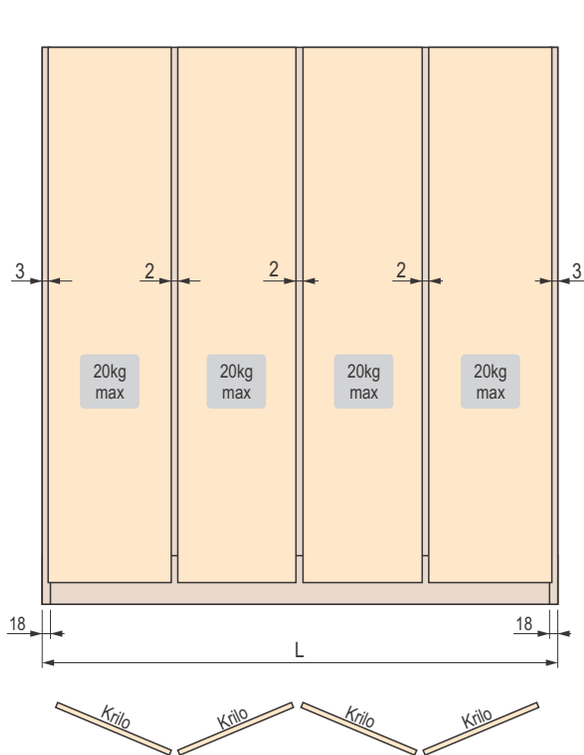


Prikaz PV OP mehanizma sa dvoje vrata (4 krila)

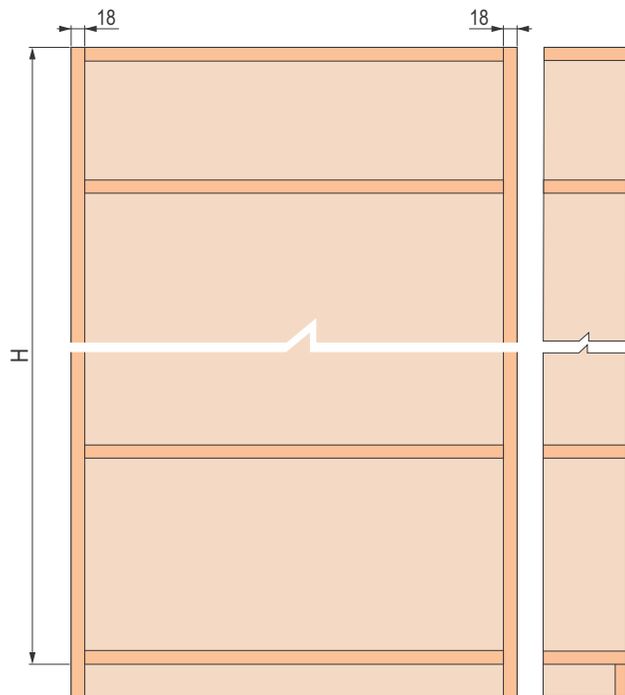




Tehnički crteži i prikaz montaže mehanizma



Širina kriila = $\frac{L - 3 \times 2 - 2 \times 3}{\text{broj kriila}}$

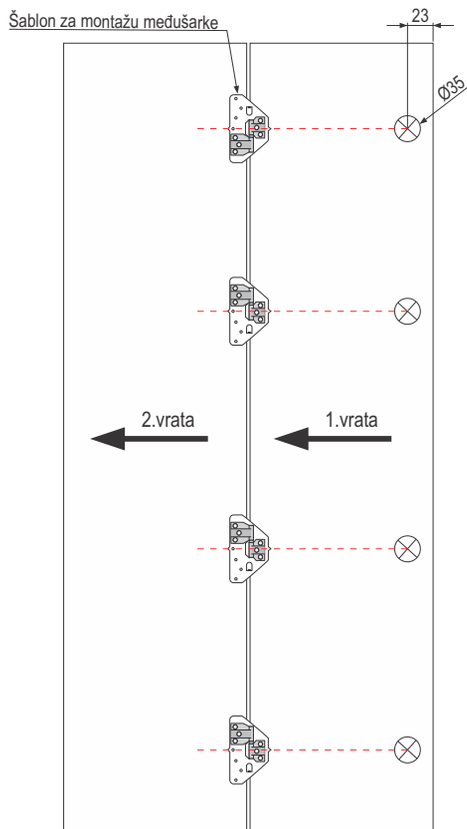


Širina kriila može biti od: 300 do 400mm.

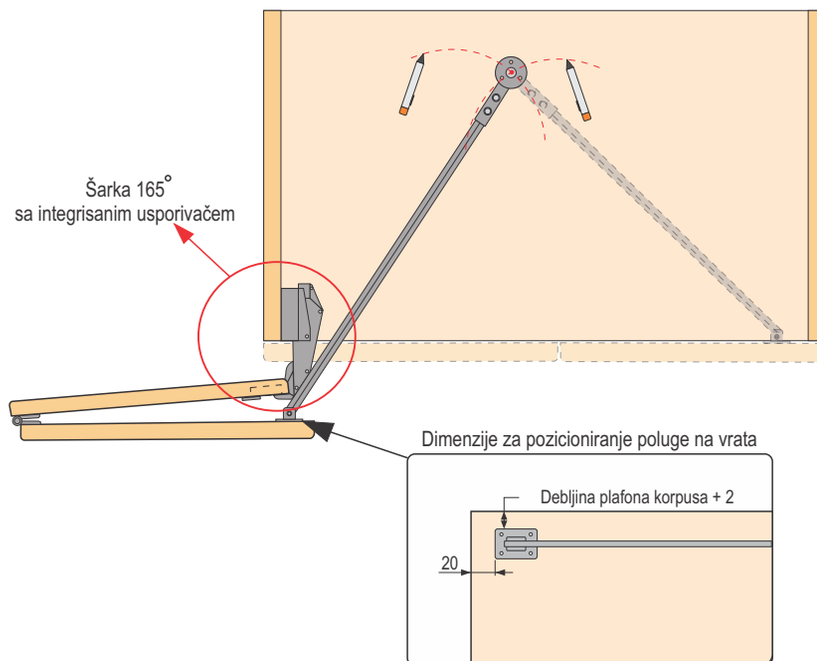
Visina kriila je proizvoljna, dokle god ne prelazi maksimalnu težinu od 20kg!

Pozicija poluge na korpusu se određuje označavanjem preseka dveju putanja po kojim se kreće poluga kada se vrata otvaraju i zatvaraju.

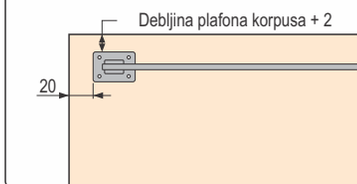
Dimenzije za pripremu ispune (vrata) za montažu



Šarka 165° sa integrisanim usporivačem



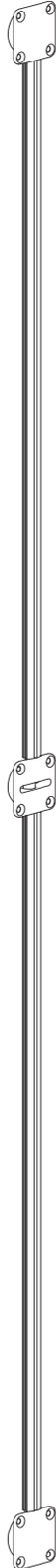
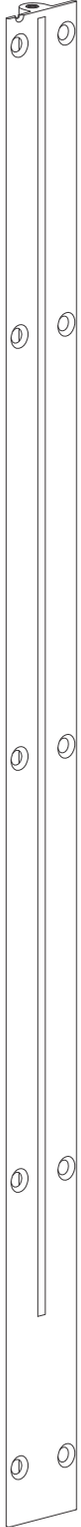
Dimenzije za pozicioniranje poluge na vrata





Zatezači za preventivno ispravljanje plakarskih vrata

- M18 zatezač
- TS-211 zatezač
- TS-321 zatezač
- XT zatezač
- MT zatezač
- ZT zatezač
- TS-592 zatezač
- TS-594 zatezač
- TS-596 zatezač



Zatezači za plakarska vrata - Al profil

ZAT Zat.vrata M18 20mm max ALB

TS-211 zat.vrata deb.20mm max

TS-321 zat.vrata deb.20mm min



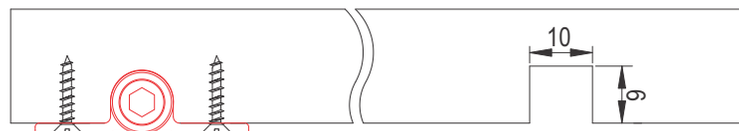
		šifra
kom	SM	5716

		šifra
par	metal	4490

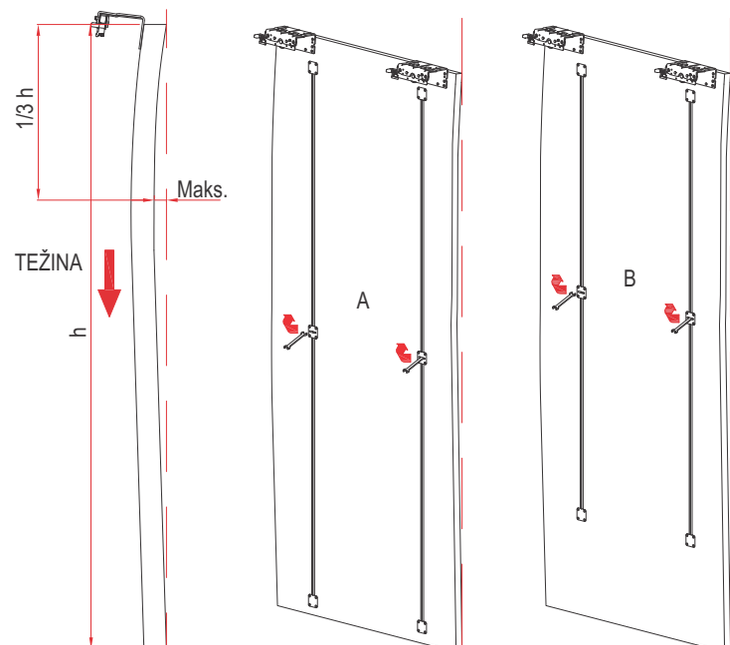
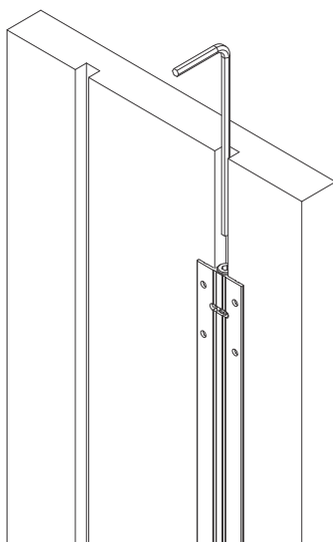
		šifra
par	metal	4489

Tehnički prikaz M18 zatezača za plakarskih vrata

Dimenzije ukopavanja za M18 zatezač



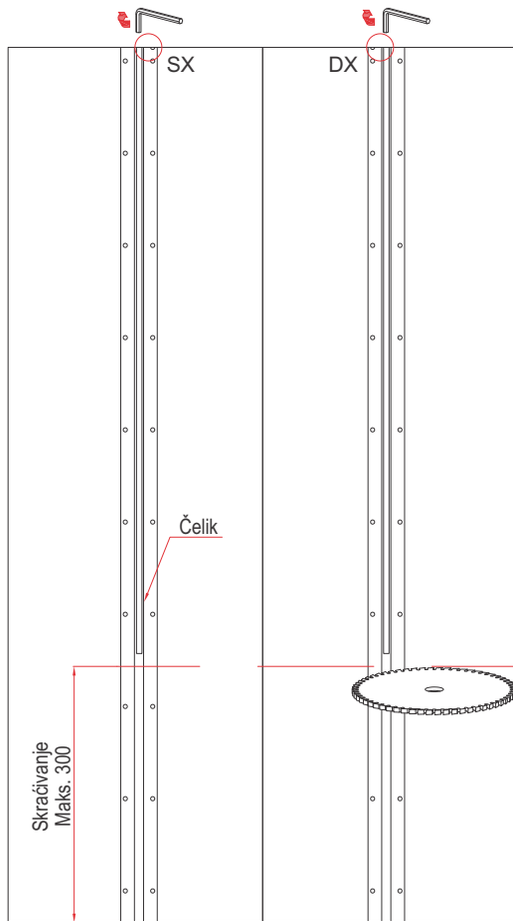
Prikaz podešavanja M18 zatezača



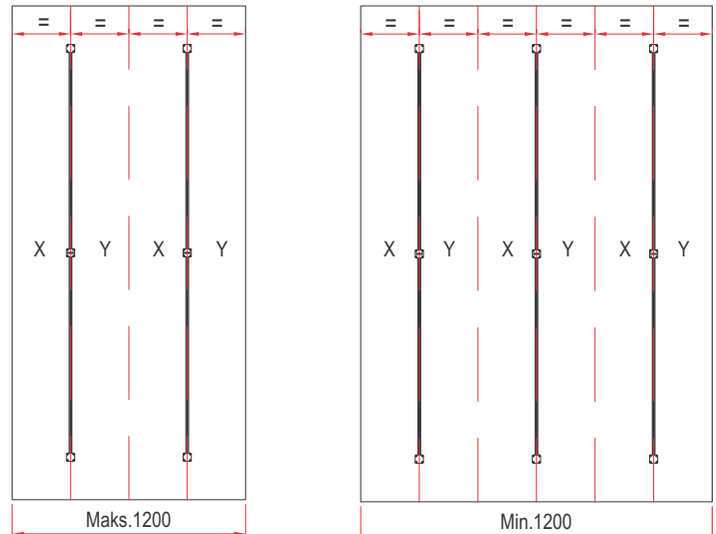
Dužina M18 zatezača: 200cm

Zatezači za plakarska vrata - Al profil

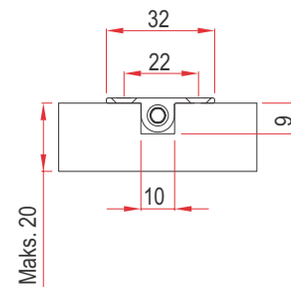
Tehnički prikaz TS-211 zatezača za plakarska vrata



Prikaz pozicioniranja TS-211 zatezača na vrata

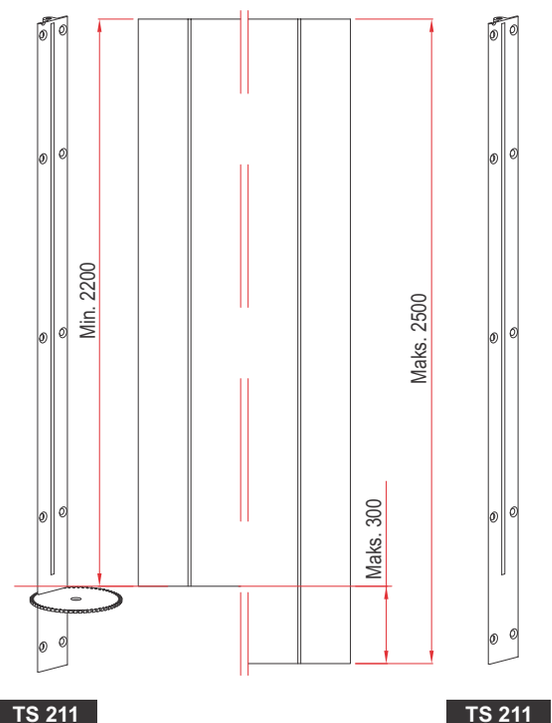
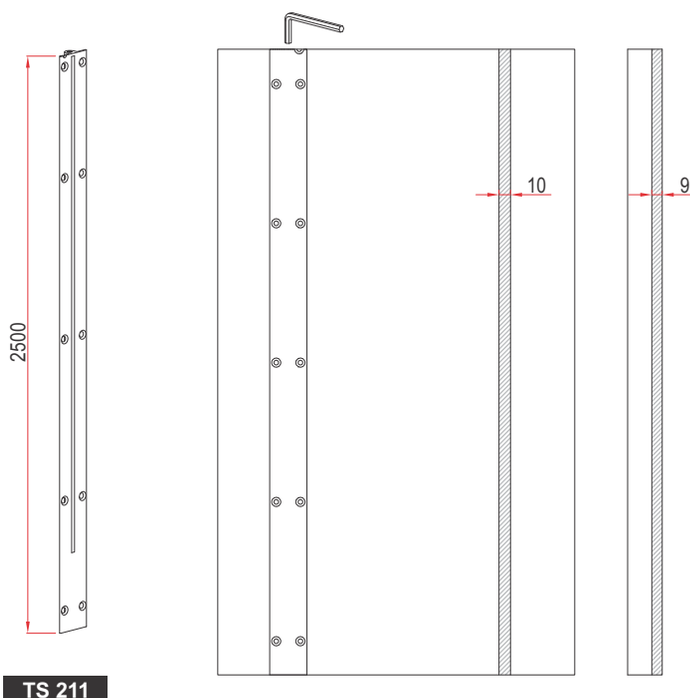


Prikaz ukopavanja TS-211 zatezača na vrata



Al poklopac možete skratiti najviše 300mm u donjem delu zatezača. Zatezač se podešava u gornjem delu vrata uz pomoć imbus ključa. Pozicija levog i desnog zatezača prikazana je na crtežu.

Dužina TS-211 zatezača: 250cm



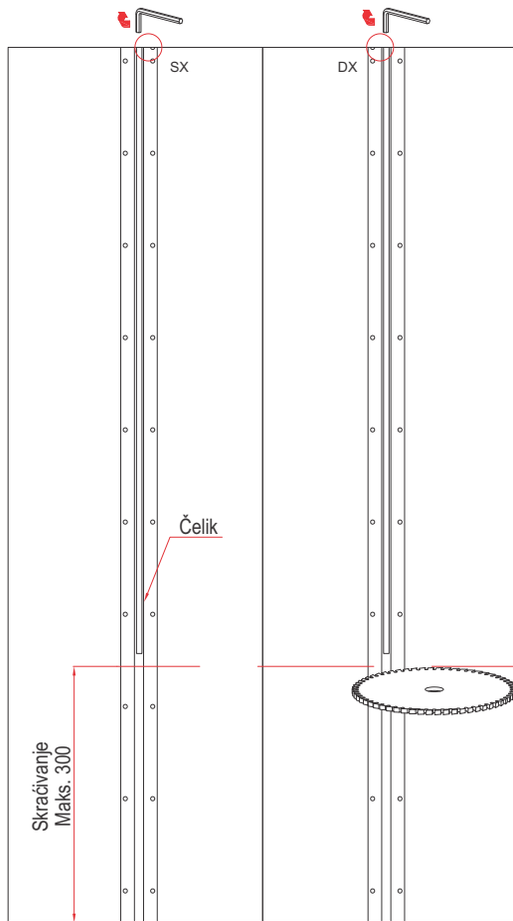
TS 211

TS 211

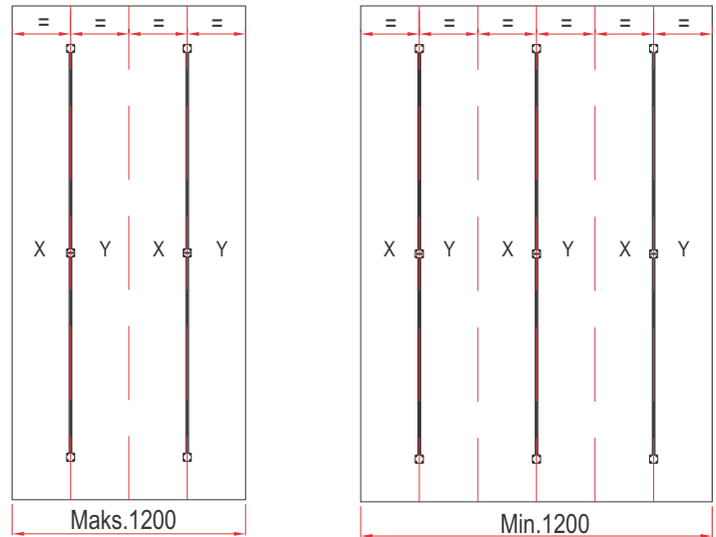
TS 211

Zatezači za plakarska vrata - Al profil

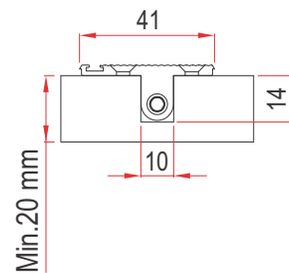
Tehnički prikaz TS- 321 zatezača za plakarska vrata



Prikaz pozicioniranja TS-321 zatezača na vrata

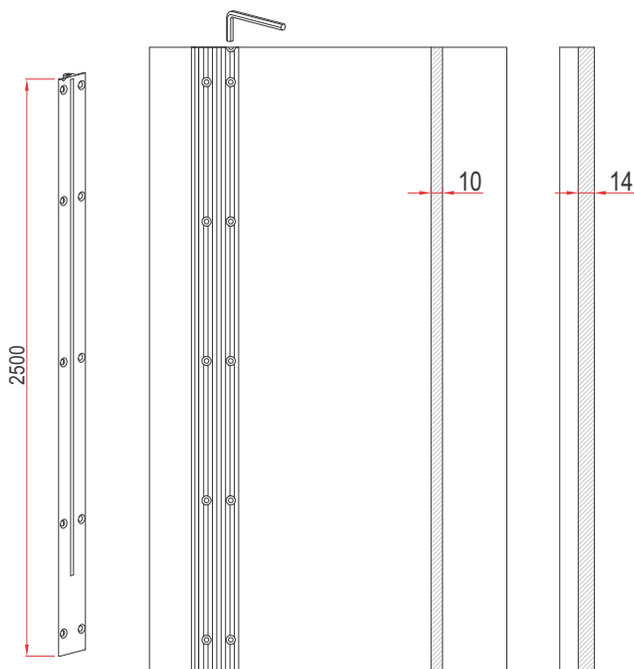


Prikaz ukopavanja TS-321 zatezača na vrata

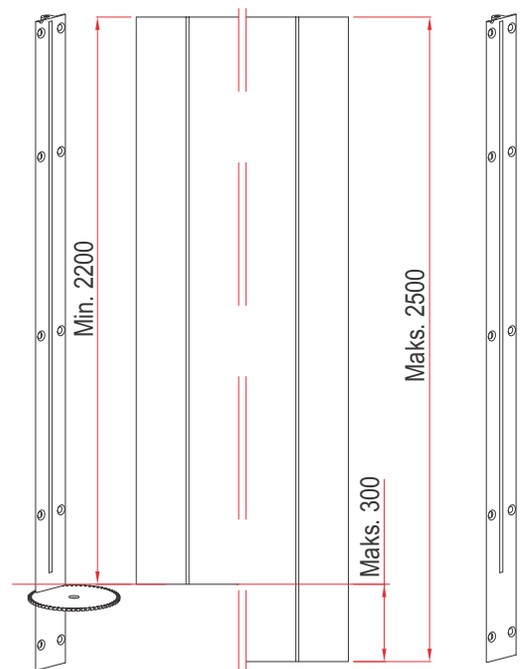


Al poklopac možete skratiti najviše 300mm u donjem delu zatezača. Zatezač se podešava u gornjem delu vrata uz pomoć imbus ključa. Pozicija levog i desnog zatezača prikazana je na crtežu.

Dužina TS-321 zatezača: 250cm



TS 321



TS 321

TS 321

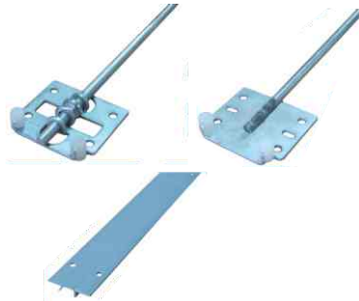
Zatezači za plakarska vrata - klasični

ZAT Zat.vrata XT iz dva dela



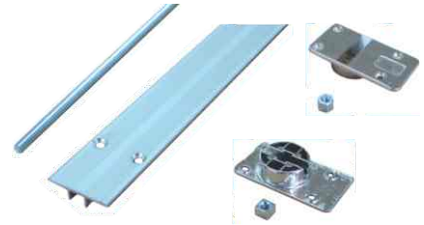
		šifra
kom	metal	3639

ZAT Zat.vrata MT sa PVC kapom



		šifra
kom	metal	1503

ZAT Zat.vrata ZT



		šifra
kom	metal	48

TS-592 zatezač vrata 203-220cm



		šifra
par	metal	4062

TS-594 zatezač vrata 220-245cm



		šifra
par	metal	4063

TS-596 zatezač vrata 245-260cm



		šifra
par	metal	4064

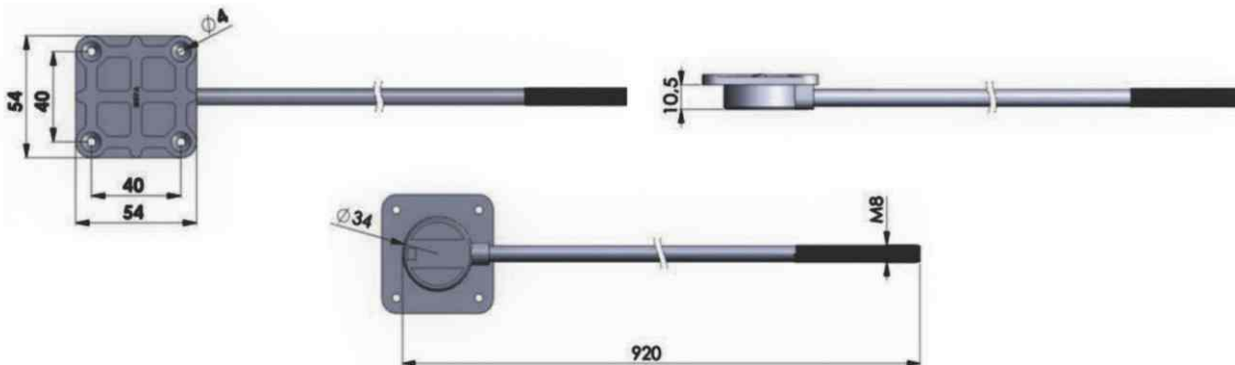
Tehnički prikaz XT zatezača za plakarska vrata



PVC poklopac sa rupama - 84 cm x 2



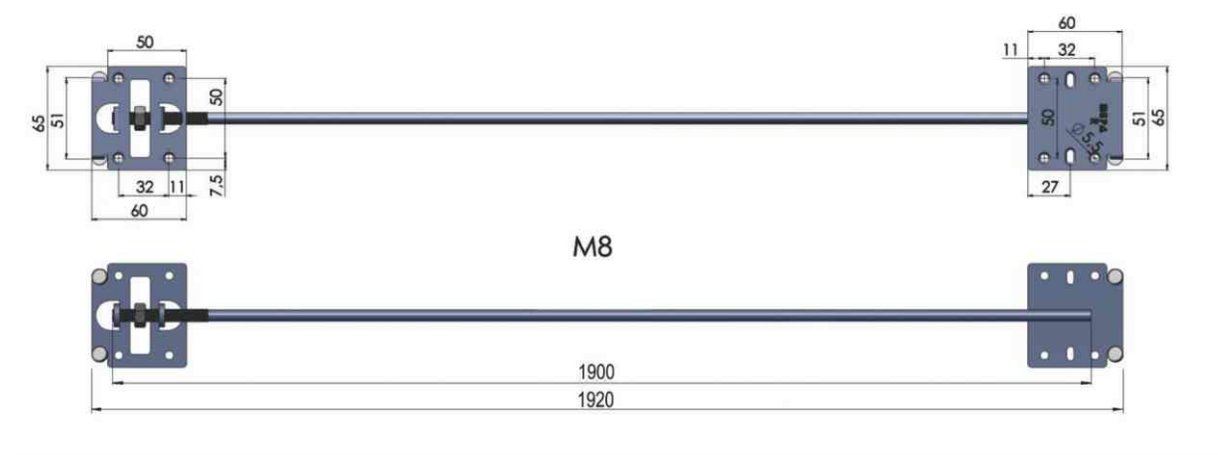
Podešavajuća matica za XT zatezač



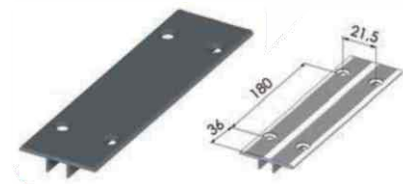
XT zatezač vrata je namenjen za vrata od min. 230cm visine

Zatezači za plakarska vrata - klasični

Tehnički prikaz MT zatezača za plakarska vrata

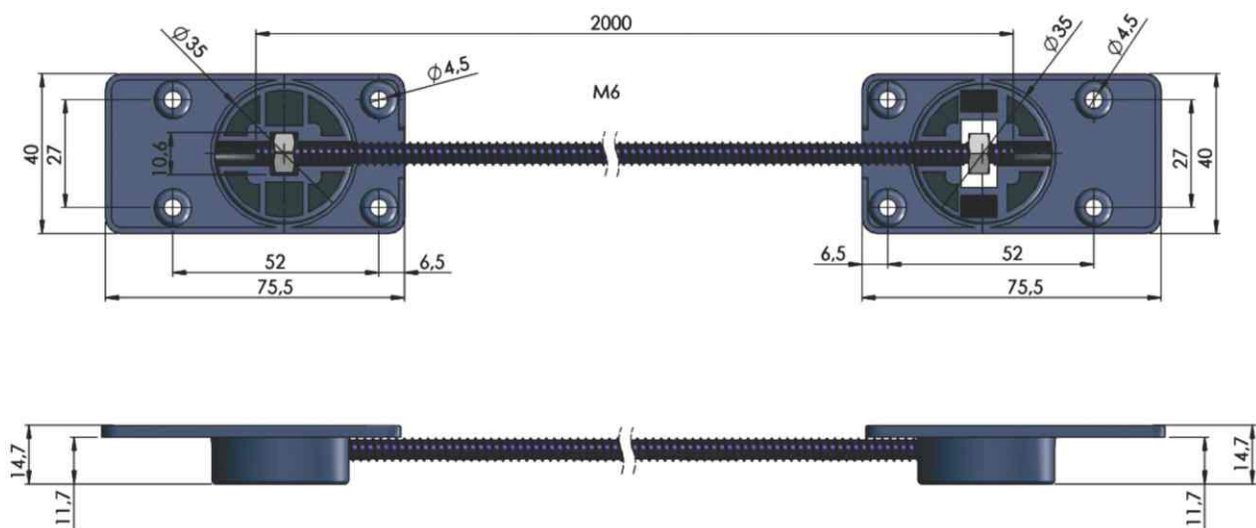


MT zatezač vrata je namenjen za vrata od min. 230cm visine

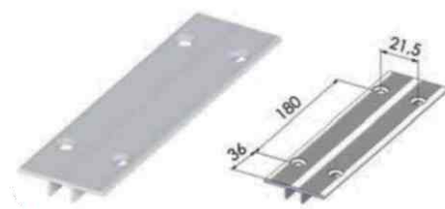


PVC maska za MT zatezač

Tehnički prikaz ZT zatezača za plakarska vrata



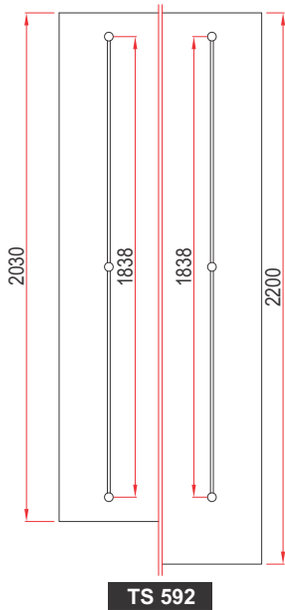
ZT zatezač vrata je namenjen za vrata od min. 230cm visine



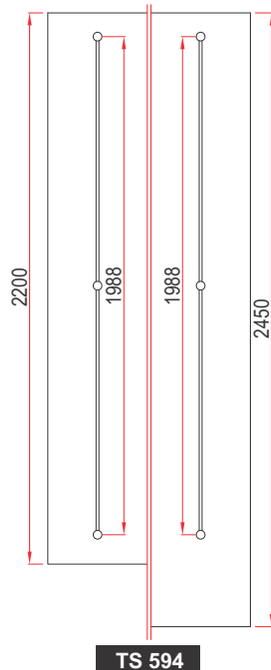
AL maska za ZT zatezač

Zatezači za plakarska vrata - klasični

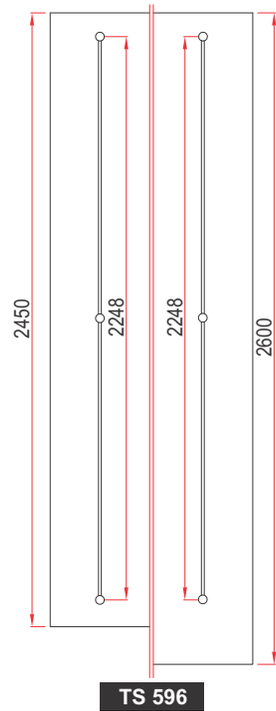
Tehnički prikaz TS 592, TS 594, TS 596 zatezača za plakarska vrata



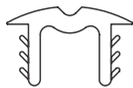
TS 592



TS 594

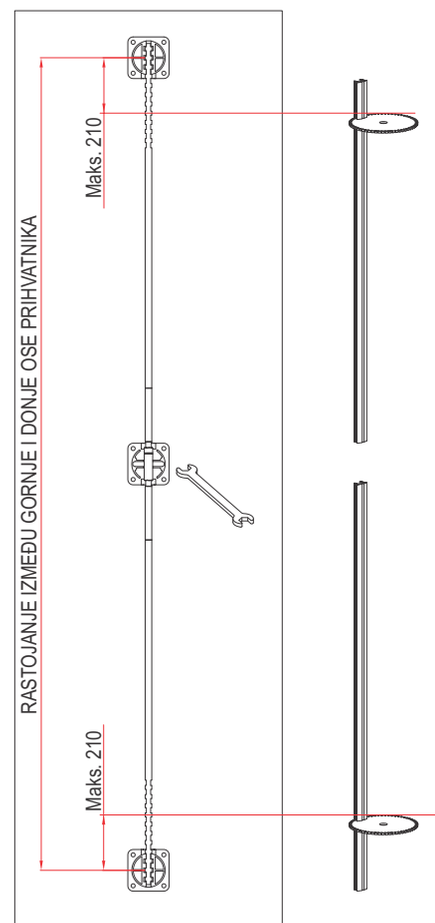
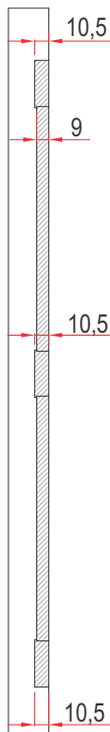
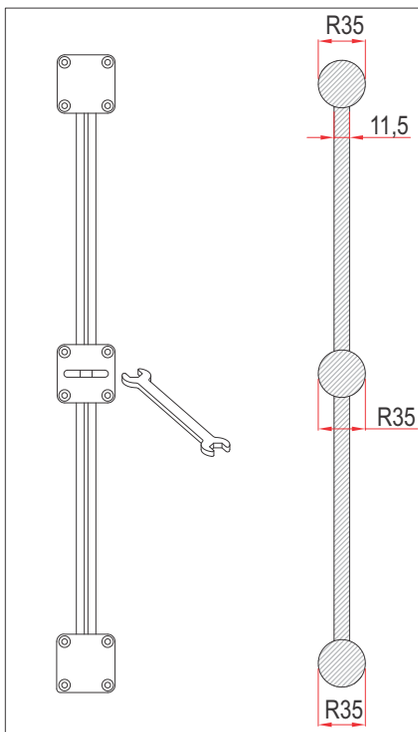


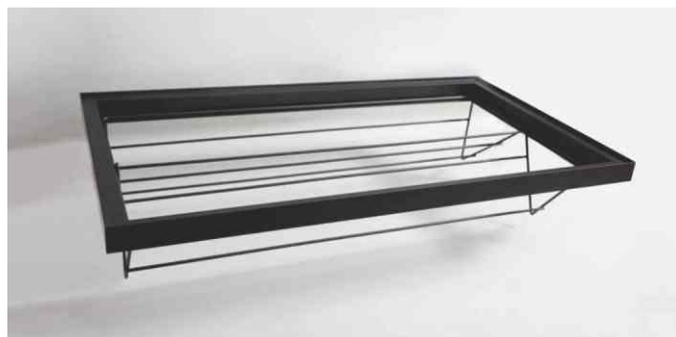
TS 596



PVC poklopac za TS zatezače

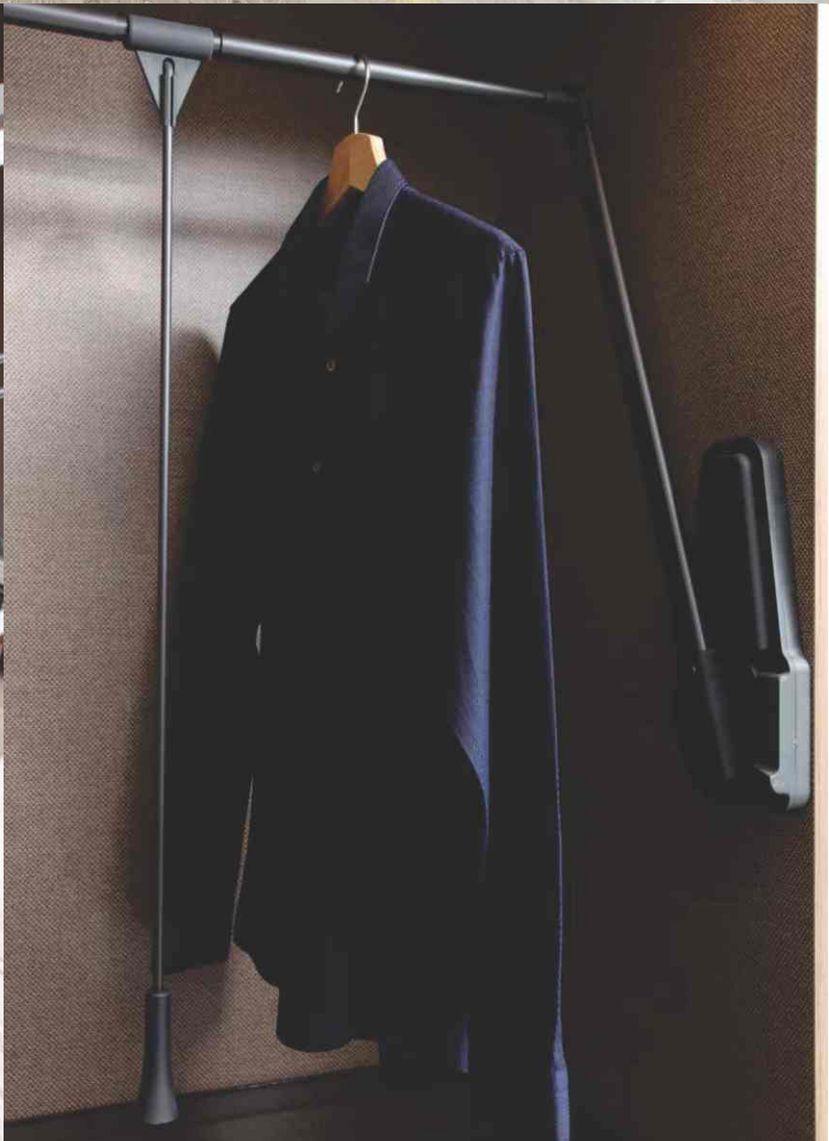
Dimenzije ukopavanja za TS zatezače





Elementi za funkcionalno uređenje unutrašnjosti plakara

- UP Standard elementi
- UP Premium elementi
- UP lifteri za plakare
- UP garderobne šipke



STANDARD I PREMIUM elementi za garderobere

UP nosači pantalonu, kravata i kaiševa STANDARD

STANDARD Nosajući pantalonu se prodaju na komad, zajedno sa delovima za montažu:

- Teleskopski klizač 36x400mm
- PVC maska klizača
- Oklagija za kačenje pantalonu
- PVC nosač za plafonsko kačenje nosača pantalonu i kaiševa

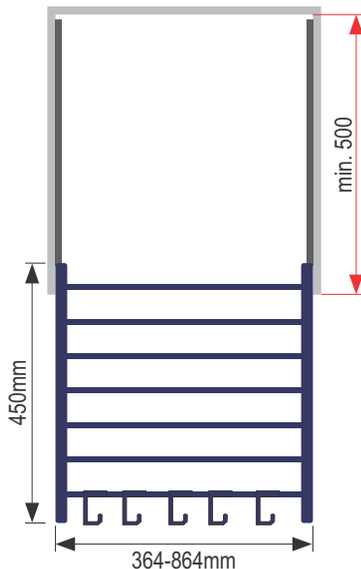
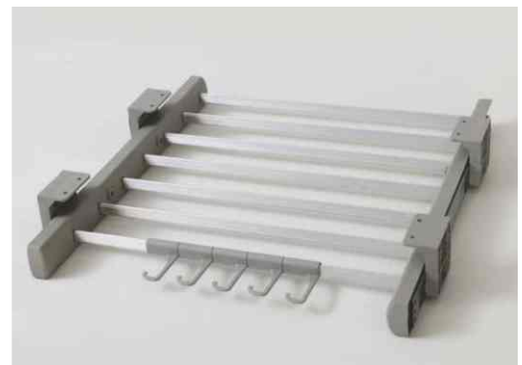
Materijali od kojih su izrađeni STANDARD nosajući su: Aluminijum, čelik i plastika.



PVC nosač za plafonsko kačenje



PVC nosač za kravate i kaiševa



Za unutrašnju širinu korpusa	Boja	Šifra
364 mm	Sv.siva	5471
464 mm	Sv.siva	5472
564 mm	Sv.siva	5473
664 mm	Sv.siva	5474
764 mm	Sv.siva	5475
864 mm	Sv.siva	5476

UPRB nosači pantalonu, kaiševa i kratava - po meri STANDARD

Nosači pantalonu se izrađuju po meri i prilagođavaju se potrebama kupca

Nosači pantalonu su namenjeni za korpuse: od 450 do 900mm širine

Takođe nosajući mogu biti izrađeni u tri boje: Bela, choco i u svetlo sivoj boji

Elementi za izradu nosača pantalonu su:

- Teleskopski klizač skriveni (potpuno otvaranje) 35x500mm
- Al oklagija (profil za nosač pantalonu) - u dve obrade: srebrno mat i choco boja.
- Protivklizna gumena traka za oklagiju
- PVC nosač za plafonsko montiranje nosača

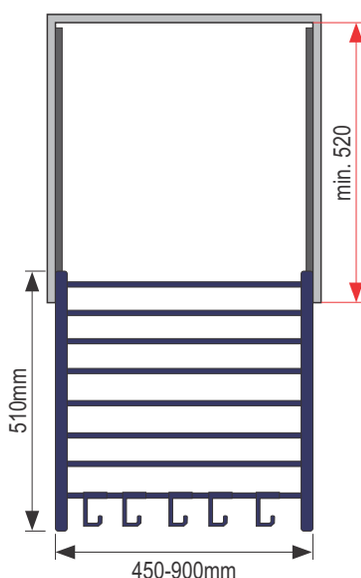
* Prilikom izrade belih nosača pantalonu koriste se srebrno mat oklagije.



PVC nosač za plafonsko kačenje



PVC nosač za kravate i kaiševa



STANDARD I PREMIUM elementi za garderobere

UPRB Elementi za fiokke sa 2 i 3 reilinga - STANDARD

STANDARD elementi za fiokke sa 2 ili 3 reilinga su:

- PVC nosači za 2 ili 3 reilinga (sive boje)
 - Al profili (reilingi) u dve završne obrade: srebro mat i choco
 - Teleskopski klizači 36x500 mm bez usporivača ili sa usporivačima
- Širina fiokke može biti od 450 do 900mm.
Minimalna dubina korpusa mora biti 520mm!

Reilingi za fiokke



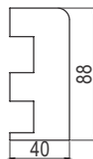
Nosač za 2 reilinga



Nosač za 3 reilinga



Teleskopski klizači 500mm



Naziv elementa za fioku	Boja	Šifra
UPRB ugaoni nosač 2 reilinga	Siva	5504
UPRB ugaoni nosač 3 reilinga	Siva	5505
UPRB reiling/oklag.pant.	SM	5502
UPRB reiling/oklag.pant	Choco	6038
UPRB tel. klizač 500mm	metal	5503
UPRB tel.klizač 500mm- usp.	metal	6336

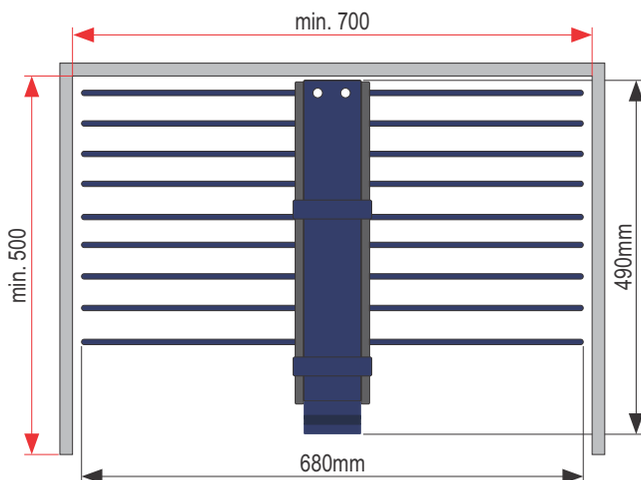
UPP nosač pantalonu dvostrani - PREMIUM

PREMIUM dvostrani nosač pantalonu se prodaju na komad, zajedno sa delovima za montažu:

- Teleskopski klizač 46x450mm - sa usporivačima
- Gumene protivklizne trake

Dimenzije dvostranog PREMIUM nosača pantalonu (ŠxD) : 680 x 490mm

PREMIUM dvostrani nosač postoji samo u choco završnoj obradi.



kom Choco 6056

STANDARD I PREMIUM elementi za garderobere

UP lifteri za garderobere

UP lifter 60-83cm GTV



		šifra
kom	crna	4535
kom	bela	4375

UP lifter 83-115cm beli GTV



		šifra
kom	bela	4376

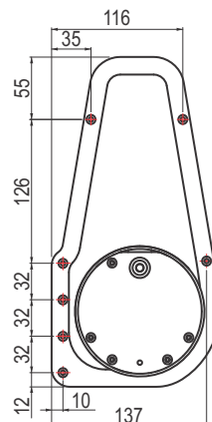
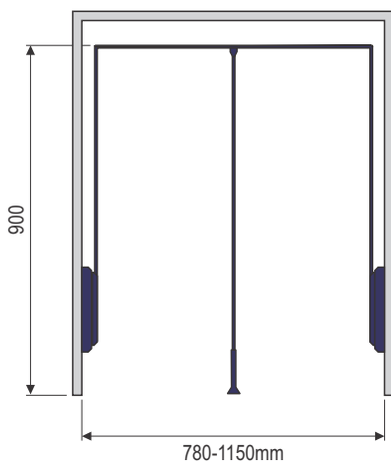
UP lifter 87-120 sjaj HS



		šifra
kom	hrom	6459

UPP Lifteri za garderobere - PREMIUM

PREMIUM lifteri za garderobere se prodaju na komad, zajedno sa delovima za montažu. Lifteri su namenjeni za korpuse od 780 do 1150mm širine, a maksimalna nosivost liftera je do 15kg. Dolaze u tri završne obrade: Siva, antracit siva i choco.



		šifra
kom	siva	6041



		šifra
kom	choco	6039



		šifra
kom	antracit	6040

STANDARD I PREMIUM elementi za garderobere

UPP fioka sa žičanom korpom - PREMIUM

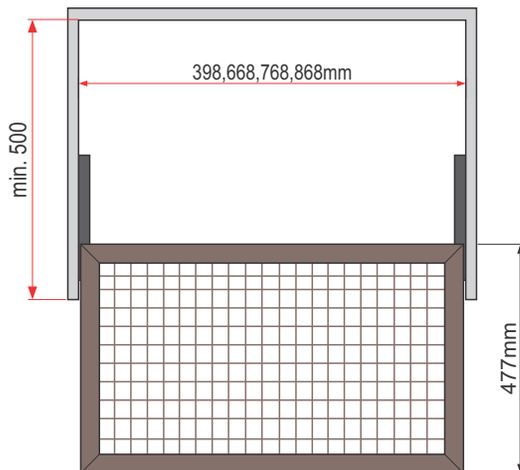
PREMIUM fioka sa žičanom korpom se prave isključivo po meri kupca.

Elementi koji se koriste za izradu fioka:

- Skriveni klizač sa usporivačima 420mm - potpuno otvaranje
- Žičana korpa u choco i antracit završnoj obradi
- Aluminijski ram za žičanu korpu u choco i antracit završnoj obradi

Dostupne širine žičanih korpi: 326, 596, 696, 796mm.

Unutrašnje širine korpusa za fioku sa žičanom korpom:
398, 668, 768, 868mm.



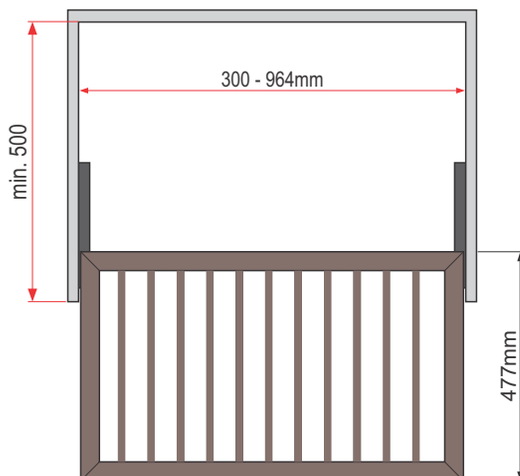
UPP nosač pantalona - PREMIUM

PREMIUM nosači pantalona se prave isključivo po meri kupca.

Elementi koji se koriste za izradu nosača:

- Skriveni klizač sa usporivačima 420mm - potpuno otvaranje
- Al oklagije (nosači) u choco završnoj obradi sa nosačima
- Aluminijski ram za nosač pantalona u choco i antracit završnoj obradi

PREMIUM nosač pantalona je namenjen za kopruse,
unutrašnjih širina od 300 do 964mm.



STANDARD I PREMIUM elementi za garderobere

UPP nosač pantalona sa žičanom korpom - PREMIUM

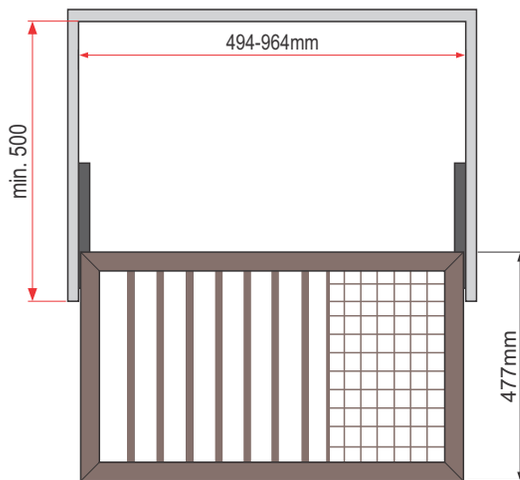
PREMIUM nosač pantalona sa žičanom korpom se prave isključivo po meri kupca.

Elementi koji se koriste za izradu nosača:

- Skriveni klizač sa usporivačima 420mm - potpuno otvaranje
- Žičana korpa u choco i antracit završnoj obradi
- Al oklagija (nosač) u choco završnoj obradi sa nosačima
- Aluminijumski ram za žičanu korpu u choco i antracit završnoj obradi

Dostupne širine žičanih korpi: 326, 596, 696, 796mm.

PREMIUM nosač pantalona sa žičanom korpom je namenjen za kopruse, unutrašnjih širina od 449 do 964mm.



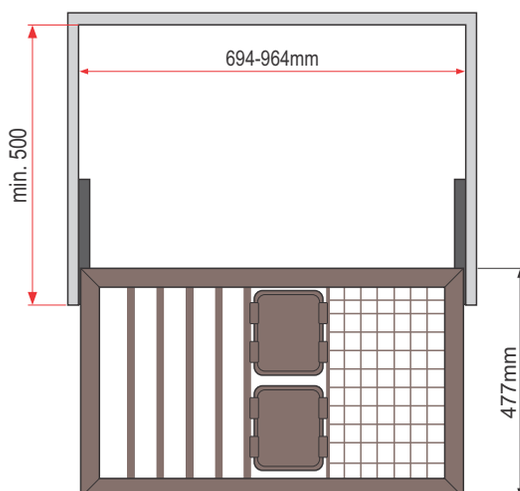
UPP nosač pantalona sa žičanom korpom i PVC kutijama - PREMIUM

PREMIUM nosač pantalona sa žičanom korpom i PVC kutijama se pravi isključivo po meri kupca.

Elementi koji se koriste za izradu nosača:

- Skriveni klizač sa usporivačima 420mm - potpuno otvaranje
- Žičana korpa u choco i antracit završnoj obradi
- Al oklagija (nosač) u choco završnoj obradi sa nosačima
- PVC kutija za kaiš i sitni aksesoar (nakit, satovi... itd) u choco i antracit boji
- Aluminijumski ram za žičanu korpu u choco i antracit završnoj obradi

PREMIUM nosač pantalona sa žičanom korpom i PVC kutijom je namenjen za kopruse, unutrašnjih širina od 694 do 964mm.



STANDARD I PREMIUM elementi za garderobere

UPP polica sa staklenom ispunom - PREMIUM

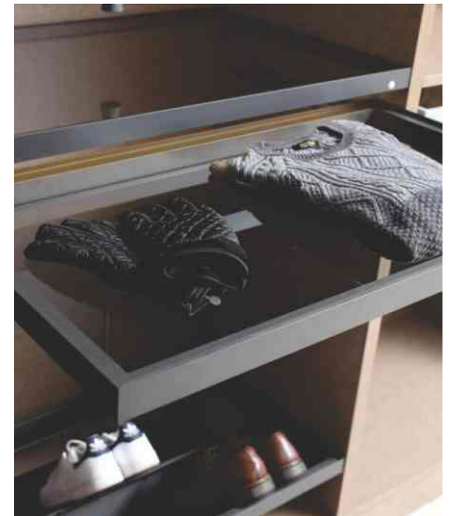
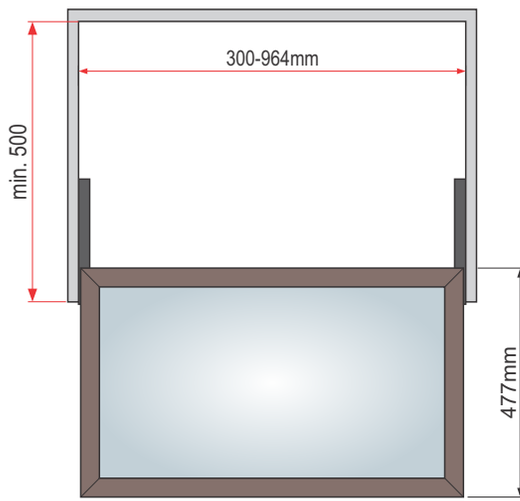
PREMIUM polica sa staklenom ispunom se pravi isključivo po meri kupca.

Elementi koji se koriste za izradu police:

- Skriveni klizač sa usporivačima 420mm - potpuno otvaranje
- Aluminijski ram za žičanu korpu u choco i antracit završnoj obradi
- Staklo 4mm debljine: Braon parsol ili braon ogledalo

Prilikom izrade police sa staklenom ispunom preporučeno je okaliti staklo, ili u slučaju ogledala zalepiti zaštitnu foliju sa zadnje strane staklene ispune.

PREMIUM polica sa staklenom ispunom je namenjena za kopruse, unutrašnjih širina od 300 do 964mm.



UPP fioka za obuću - PREMIUM

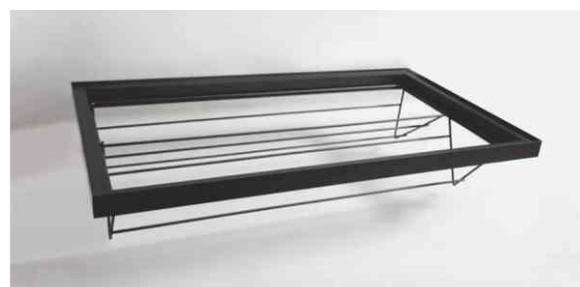
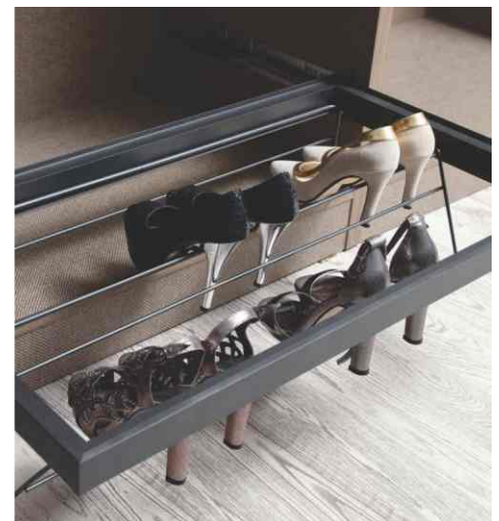
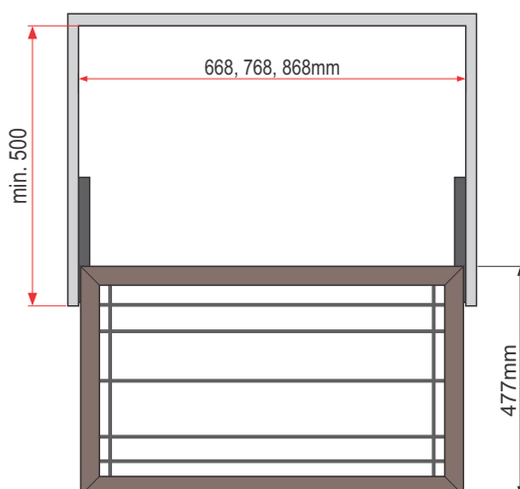
PREMIUM fioka za obuću se pravi isključivo po meri kupca.

Elementi koji se koriste za izradu fioke:

- Skriveni klizač sa usporivačima 420mm - potpuno otvaranje
- Žičani držač obuće u srebro sjaj završnoj obradi
- Aluminijski ram za fioku u choco i antracit završnoj obradi

Dostupne širine držača za obuću: 596, 696, 796mm.

PREMIUM fioka za obuću je namenjena za kopruse, unutrašnjih širina: 668, 768, 868mm.



STANDARD I PREMIUM elementi za garderobere i garderobne šipke

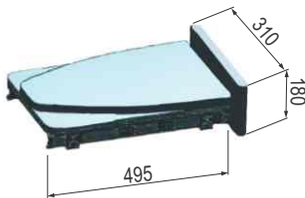
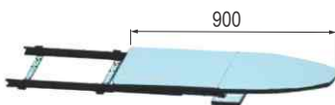
UPP daska za peglanje ugradna - PREMIUM

PREMIUM daska za peglanje se prodaje na komad, zajedno sa delovima za montažu:

- Teleskopski klizači sa usporivačima 46x450mm
- Metalni prihvatnici za montažu fronta na dasku

Tkanina koja se nalazi na dasci je vatrootporna.

Minimalna dubina korpusa mora biti 500mm + debljina fronta ukoliko postoji.

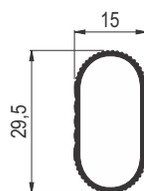


		šifra
kom	siva	6054



Garderobne šipke - klasične i sa LED rasvetom

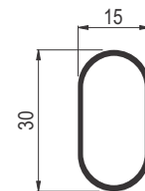
UP gar.šipka ovalna/R AL SM



		šifra
m	SM	445

Prodajne dimenzije profila: 1 i 3m

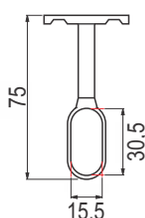
UP gar.šipka ovalna SB



		šifra
m	SB	4052

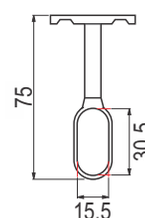
Prodajne dimenzije profila: 1 i 3m

UP gar.šipka ovalna/R-nos.otvoren



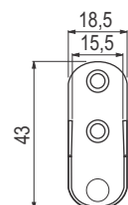
		šifra
kom	hrom	2183

UP gar.šipka ovalna/R-nos.zatvoren



		šifra
kom	hrom	2182

UP gar.šipka ovalna/R-nos.bočni



		šifra
kom	metal	1890

Garderobne šipke sa LED rasvetom

UP LED garderobna šipka

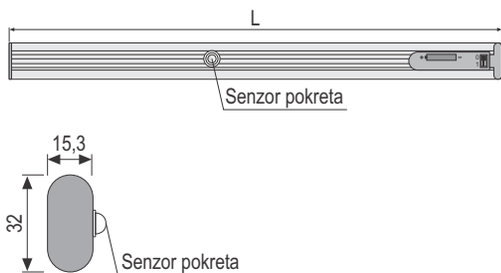
UP LED garderobna šipka se prodaje na komad.

Elementi koji dolaze uz garderobnu šipku:

- LED profil (garderobna šipka) u srebrno mat završnoj obradi sa neutralnom LED trakom (4000 - 4400K)
- Alkalne baterije DC-1.5V za LED garderobnu šipku

Dostupne dužine UP LED garderobnih šipki: 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115 i 120cm

UP LED garderobna šipka na sebi sadrži senzor pokreta, kao i fizički prekidač.



Dužina LED garderobne šipke	Boja	Šifra
45cm	SM	4666
50cm	SM	4667
55cm	SM	4668
60cm	SM	4669
65cm	SM	4670
70cm	SM	4671
75cm	SM	4672
80cm	SM	4673
85cm	SM	4674
90cm	SM	4675
95cm	SM	4676
100cm	SM	4677
105cm	SM	6337
110cm	SM	6338
115cm	SM	4678
120cm	SM	4679

Skraćivanje - UP LED garderobne šipke



UP E LED garderobna šipka

UP E LED garderobna šipka se prodaje na komad zajedno sa svim elementima za montažu.

Elementi koji dolaze uz garderobnu šipku:

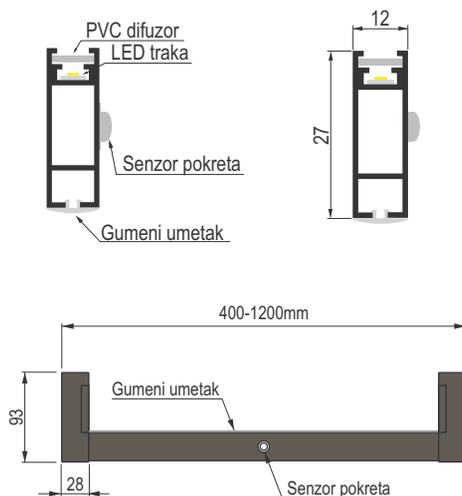
- LED profil (garderobna šipka) u choco završnoj obradi sa neutralno belom LED trakom (4000 - 4400K)
- Nosači šipke i dekorativni poklopci u choco boji
- Vijci za montažu i alkalne baterije (DC-9V) za LED garderobnu šipku

Dostupne dužine UP E LED garderobnih šipki: 40cm, 50cm, 60cm, 70cm, 80cm, 90cm, 100cm, 110cm i 120cm.

UP E LED garderobna šipka na sebi sadrži senzor pokreta.

LED garderobnu šipku je moguće montirati i na adapter od DC-12V.

UP E LED garderobna šipka sa pratećim elementima



Dužina LED šipke	Boja	Šifra	Boja	Šifra
40cm	Choco	5477	Antracit	2371
50cm	Choco	5478	Antracit	2344
60cm	Choco	5479	Antracit	915
70cm	Choco	5480	Antracit	1586
80cm	Choco	5481	Antracit	643
90cm	Choco	5482	Antracit	644
100cm	Choco	5483	Antracit	2004
110cm	Choco	5484	Antracit	552
120cm	Choco	5485	Antracit	252



Rolo sistemi za stambene i poslovne objekte

- TOP sistem
- TOP BASIC sistem
- FRAME sistem
- CLASSIC sistem
- FLEX sistem
- VETRO LINE sistem



REHAU rolo sistemi za funkcionalno unutrašnje okruženje

REHAU TOP rolo sistem

REHAU TOP sistem karakteriše laka montaža, bez ukopavanja vođica u stranice korpusa kao i mogućnost odabira između Al i PVC roletni.

REHAU TOP sistem je namenjen za kopruse minimalne dubine 150mm a maksimalne visine do 1240mm, međutim uz odogovarajući sistem kočnica TOP sistem se može montirati i na korpuse većih dimenzija.

Roletne za REHAU TOP dolaze u PVC i Al varijanti:

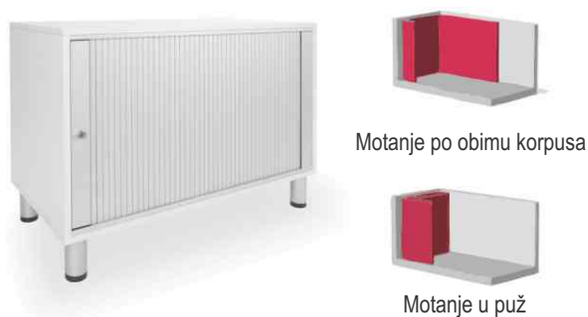
Al roletne u srebro mat obradi, PVC roletne u beloj i srebrnoj boji.

Kočioni sistemi za REHAU TOP sistem: Kedi kočnica, C6 kočnica, C8 kočnica i C3 kočioni sistem.

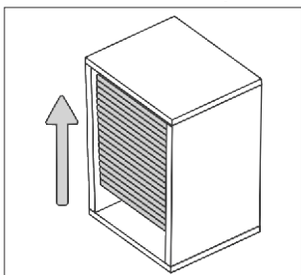
U slučaju pužnog motanja roletne, minimalna dubina korpusa mora biti 350mm!

Od dodatnih elementa za REHAU TOP rolo sistem postoje bravica i ukopavajuća ručica koji se prodaju nezavisno od samog rolo sistema.

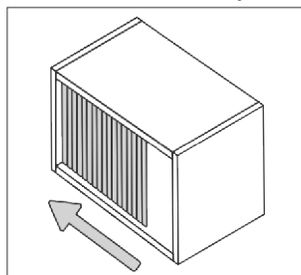
REHAU TOP rolo sistemi se izrađuju isključivo po meri kupca.



Vertikalno otvaranje



Horizontalno otvaranje



REHAU TOP BASIC rolo sistem

REHAU TOP BASIC sistem karakteriše laka montaža, bez ukopavanja vođica Za TOP BASIC rolo sistem se koriste isključivo PVC roletne.

REHAU TOP sistem je namenjen za kopruse minimalne dubine 150mm a maksimalne visine do 1240mm, međutim uz odogovarajući sistem kočnica TOP sistem se može montirati i na korpuse većih dimenzija.

Roletne za REHAU TOP BASIC isključivo u srebro mat boji.

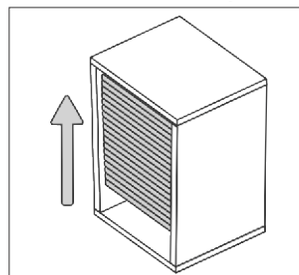
Kočioni sistemi za REHAU TOP BASIC sistem: C6 kočnica, C8 kočnica i C3 kočioni sistem.

Od dodatnih elementa za TOP BASIC rolo sistem postoje bravica i ukopavajuća ručica koji se prodaju nezavisno od samog rolo sistema.

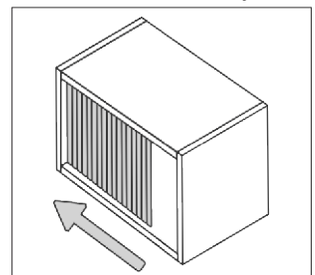
REHAU TOP BASIC rolo sistemi se izrađuju isključivo po meri kupca.



Vertikalno otvaranje



Horizontalno otvaranje



REHAU rolo sistemi za dekorativno unutrašnje okruženje

REHAU FRAME rolo sistem

REHAU FRAME sistem karakteriše laka montaža, montiranje vodiča na stranice korpusa kao i elegantna Al roletna u srebrno mat obradi. REHAU FRAME sistem je namenjen za kopruse minimalne dubine 150mm a maksimalne visine do 1240mm, međutim uz odgovarajući sistem kočnica FRAME sistem se može montirati i na korpuse većih dimenzija.

U slučaju pužnog motanja roletne, minimalna dubina korpusa mora biti 350mm!

Kočioni sistemi za REHAU FRAME sistem: Kedi kočnica, C6 kočnica, C8 kočnica i C3 kočioni sistem.

Od dodatnih elementa za CLASSIC rolo sistem postoji ukopavajuća ručica koja se prodaje nezavisno od samog rolo sistema. REHAU FRAME rolo sistemi se izrađuju isključivo po meri kupca.

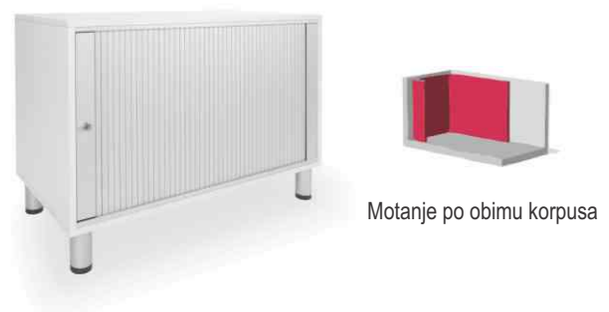
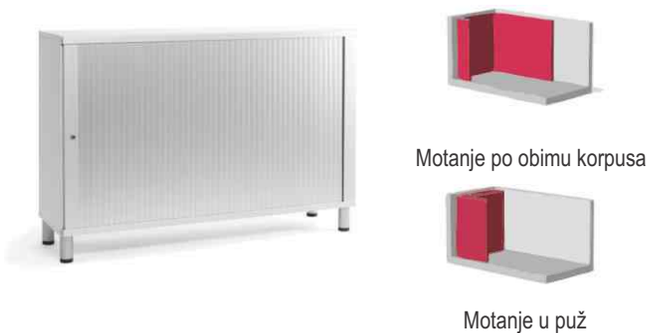
REHAU CLASSIC rolo sistem

REHAU CLASSIC sistem karakteriše laka montaža, diskretna vodiča koja se ukopava u stranice korpusa.

Za CLASSIC rolo sistem se koriste isključivo PVC roletne. REHAU CLASSIC sistem je namenjen za kopruse minimalne dubine 150mm a maksimalne visine do 1240mm, međutim uz odgovarajući sistem kočnica TOP sistem se može montirati i na korpuse većih dimenzija. Roletne za REHAU CLASSIC dolaze u mat srebrno i mat beloj boji.

Kočioni sistemi za REHAU TOP BASIC sistem: Kedi kočnica, C6 kočnica, i C8 kočnica.

Od dodatnih elementa za CLASSIC rolo sistem postoje bravica i ukopavajuća ručica koji se prodaju nezavisno od samog rolo sistema. REHAU CLASSIC rolo sistemi se izrađuju isključivo po meri kupca.

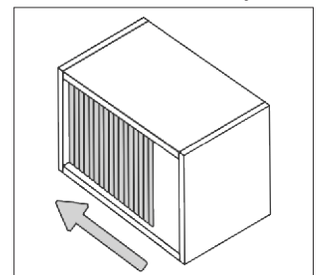
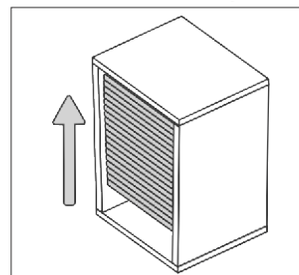
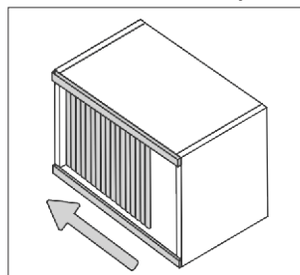
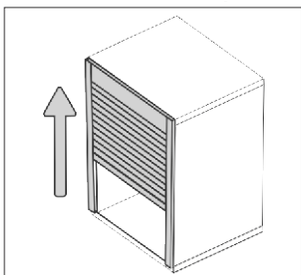


Vertikalno otvaranje

Horizontalno otvaranje

Vertikalno otvaranje

Horizontalno otvaranje



REHAU rolo sistemi za dekorativno unutrašnje okruženje

REHAU FLEX rolo sistem

REHAU FLEX rolo sistem karakteriše laka montaža, diskretna vodica koja se ukopava u stranice korpusa, kao i sloboda prilikom dizajna korpusa u koji će se postavljati FLEX rolo sistem.

REHAU FLEX sistem je namenjen za minimalni unutrašnji radijus od 355mm a maksimalne visine do 1100mm, međutim uz odgovarajući sistem kočnica FRAME sistem se može montirati i na korpuse većih dimenzija.

PVC Roletne za FLEX rolo sistem dolaze u mat srebro i mat beloj boji.

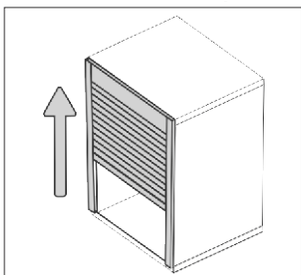
Kočioni sistemi za REHAU FLEX sistem: C6 i C8 kočioni sistemi.

Od dodatnih elementa za FLEX rolo sistem postoje bravica i ukopavajuća ručica koji se prodaju nezavisno od samog rolo sistema. REHAU FLEX rolo sistemi se izrađuju isključivo po meri kupca.

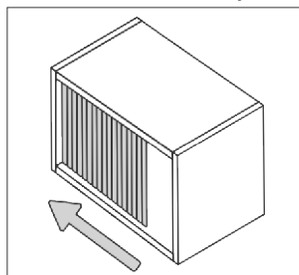


Motanje po obimu korpusa

Vertikalno otvaranje



Horizontalno otvaranje



REHAU VETRO LINE rolo sistem

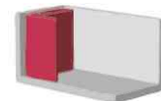
REHAU VETRO LINE sistem je karakterističan po tome što nudi rolo sistem u staklenom dizajnu.

Sa lamelama 50mm širine koje su izrađene od ESG stakla, VETRO LINE stvara harmoničan i površinski ravan front.

Sigurnosno staklo je otporno na najveća opterećenja i ogrebotine, a pritom opčinjava svojom upečatljivošću i transparentnom optikom.

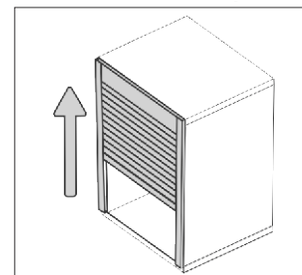
Staklene roletne za VETRO LINE dolaze u crnoj i beloj boji.

VETRO LINE rolo sistemi se prodaju kao setovi za korpuse dimenzija (ŠxV) 600x1000mm, 600x1500, 900x1000mm i 900x1500mm.



Motanje u puž

Vertikalno otvaranje



Težine staklenih ispuna (1m²)

Staklo 4mm **10kg**

Staklo 8mm **20kg**

Staklo 5mm **12,5kg**

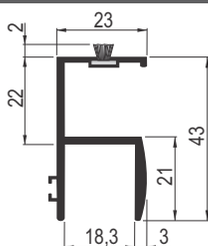
Staklo 10mm **25kg**

Staklo 6mm **15kg**

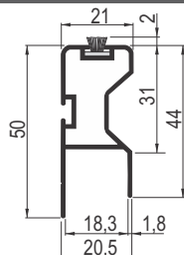
Staklo 12mm **30kg**

Aluminijumski rukohvati i vezni profili za izradu plakarskih vrata

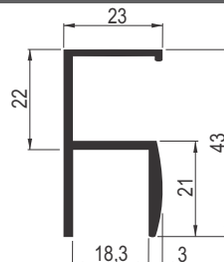
RU 39 rukohvat AL



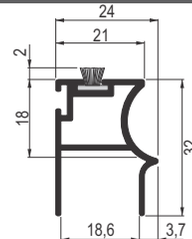
RU 75-F rukohvat AL



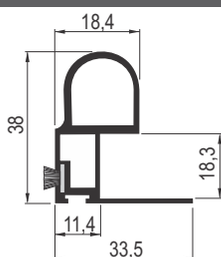
RU 39/S rukohvat AL



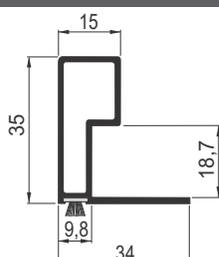
RU 70 rukohvat AL



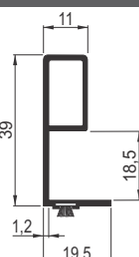
RU 38 rukohvat AL



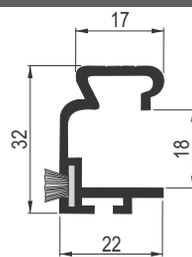
RU 321 rukohvat AL



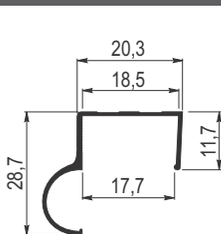
RU 355 rukohvat AL



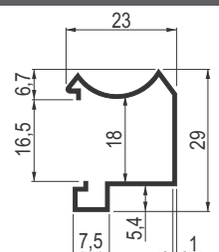
RU 49 rukohvat AL



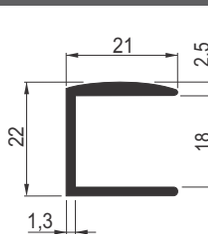
RU 50 rukohvat AL



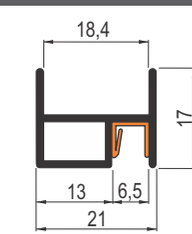
RU 16 rukohvat AL



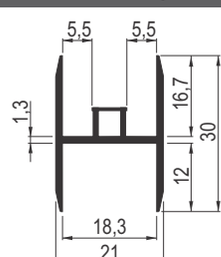
KP 35 ukrutni profil AL



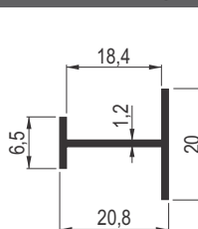
VP 761-H vezni profil AL



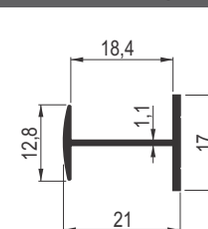
VP 1007-A vezni profil AL



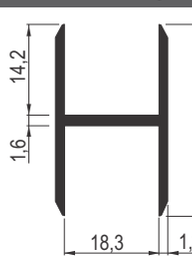
VP 1025-H vezni profil AL



VP 1026-H vezni profil AL



VP 1027-C vezni profil AL



Prodajne dužine kao i završne obrade rukohvata i veznih profila možete pogledati u katalogu «Profili za izradu nameštaja od pločastog materijala»

Završna obrada: **SM**
(Srebro mat)



Završna obrada: **BM**
(Bronza mat)



Završna obrada: **SB**
(Sjaj srebro)



VELEPRODAJA:

Obrenovački put bb (Makiš - Komgrap), 11000 Beograd

Tel / fax. +381 113558950

Tel. +381 113572925

Tel. +381 113572889

Mob. +381 646458343

E - mail. office@europrofil.rs, euprof@eunet.rs

Radno vreme:

radnim danima: od 08:30h do 16:30h,

subotom: od 09:00h do 15:00h.

MALOPRODAJA 1:

Trgovačka 83 (Žarkovo), 11000 Beograd

Tel / fax. +381 112500506

Tel. +381 112506753

Mob. +381 646458341

E - mail. maloprodaja@europrofil.rs

Radno vreme:

radnim danima: od 08:00h do 20:00h,

subotom: od 09:00h do 15:00h.

MALOPRODAJA 2:

Batajnički drum 1 (Galenika), T.C. BN BOS, 11080 Zemun

Tel / fax. +381 113715381

Mob. +381 646406603

E - mail. maloprodaja2@europrofil.rs

Radno vreme:

ponedeljak - subota: od 09:00h do 21:00h,

nedelja: od 09:00 do 16:00h.

www.europrofil.rs