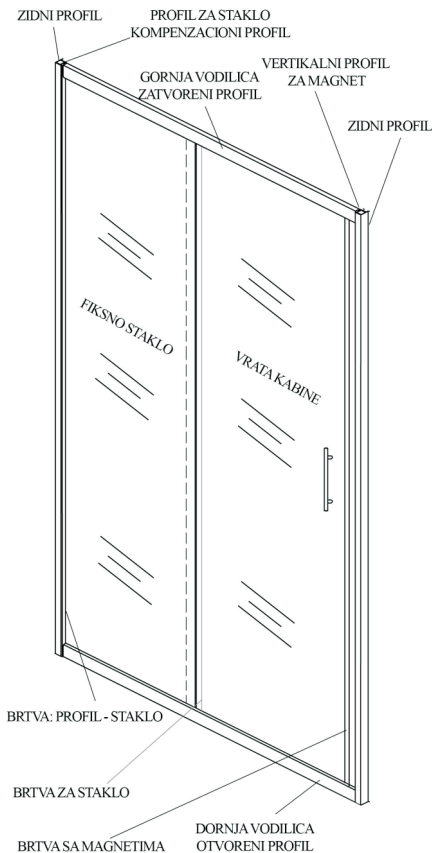


Uputstvo za montažu paravana



MODEL: AMORE

DIMENZIJE:

100 H190
120 H190
140 H190
120 H150
130 H150
140 H150



Iako je kvalitet materija za kabine vrhunske kvalitete, može biti oštećen kako mehanički tako i upotrebom određenih hemikalija (ačeton i sl.). Takode je moguće narušiti sjaj profila upotrebom abrazivnih sredstava.

U procesu ugradnje kabine preporučujemo da tuš, ako se na isti vrši montaža, zaštitite kartonom od mogućih oštećenja pri montaži kabine.



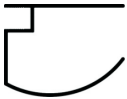



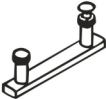

Proizvođač ne odgovara za štetu ili povredu osoba nastalih nepravilnom ugradnjom.

Kabinu/paravan treba da montiraju dvije osobe.



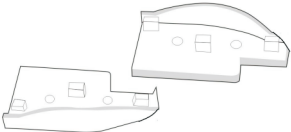







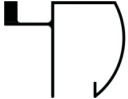


Brčko, BiH, tel. 049 590 470, fax. 049 590 473

POPIS ELEMENTA

OZNAKA	NAZIV ELEMENTA	IZGLED ELEMENTA	KOLIČINA
A	Vodilica gornja - zatvoren profil		1
B	Vodilica donja - otvoren profil		1
C	Profil za staklo - kompenzacioni profil		1
D	Zidni profil		2
E	Trackic gornji		2
F	Trackic donji		2
G	Rukohvat / Rucka		1
H	Brtva sa magnetima		1

POPIS ELEMENTA

OZNAKA	NAZIV ELEMENTA	IZGLED ELEMENTA	KOLIČINA
H	Brtva za staklo -visina 1,8 m		2
I	Brtva: profil - staklo		1
J	Bocni element - rozetna na spoju vodilice i vertikalnog profila		2 lijeva + 2 desna
K	Držac fiksnog stakla + Vijak 4,2x16, upuštena glava		2 + 2
L	Vijak 3,5x25/32 - za spajanje vodilica sa vertikalnim profi.		8
M	Vijak 4,2x13, samourezujući ravna glava		6
N	Vijak 5x35, za tipl		6
O	Vijak 4,2x9,5 mm, za stoper ravna glava		4
P	Tipl Ø8 mm, Fischer		6
R	Granicnik/Stoper, gumeni		4
S	Vertikalni profil, za magnet		1

PARAVAN U PREDVIĐENOM PROSTORU

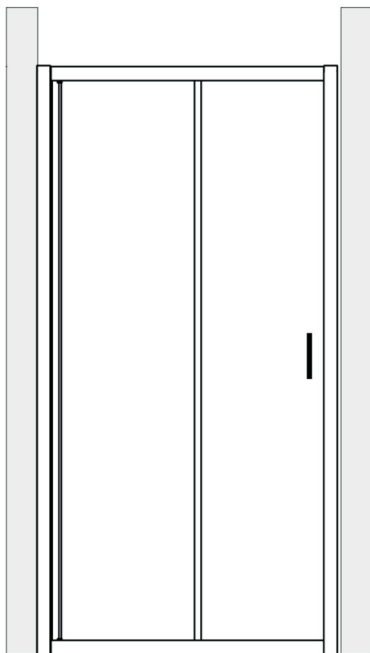
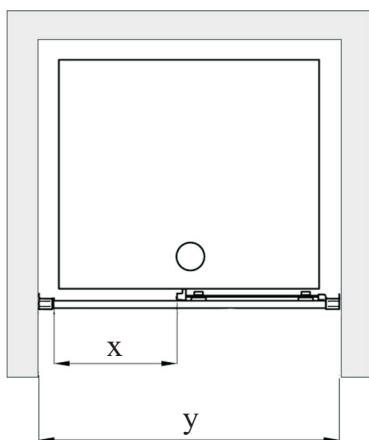
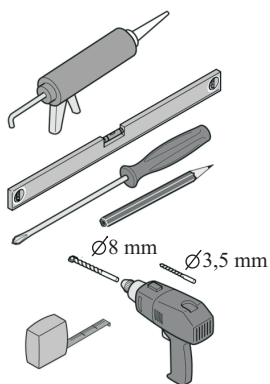


Tabela 1. Dimenzije ulaza paravana

r/b	paravan	x (mm)	y (mm)
1.	100 H190	390	1000
2.	120 H190	510	1200
3.	140 H190	510	1400
4.	120 H150	510	1200
5.	130 H150	510	1300
6.	140 H150	510	1400



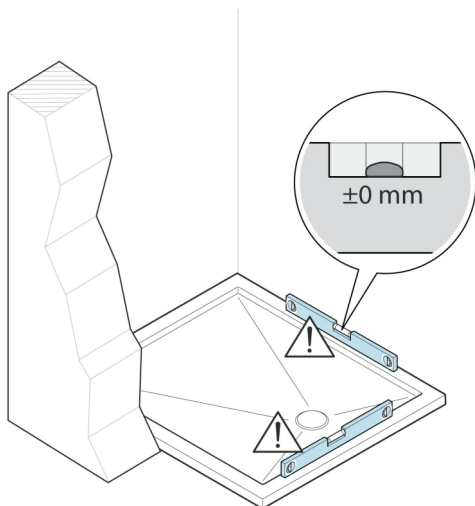
ALAT ZA MONTAŽU



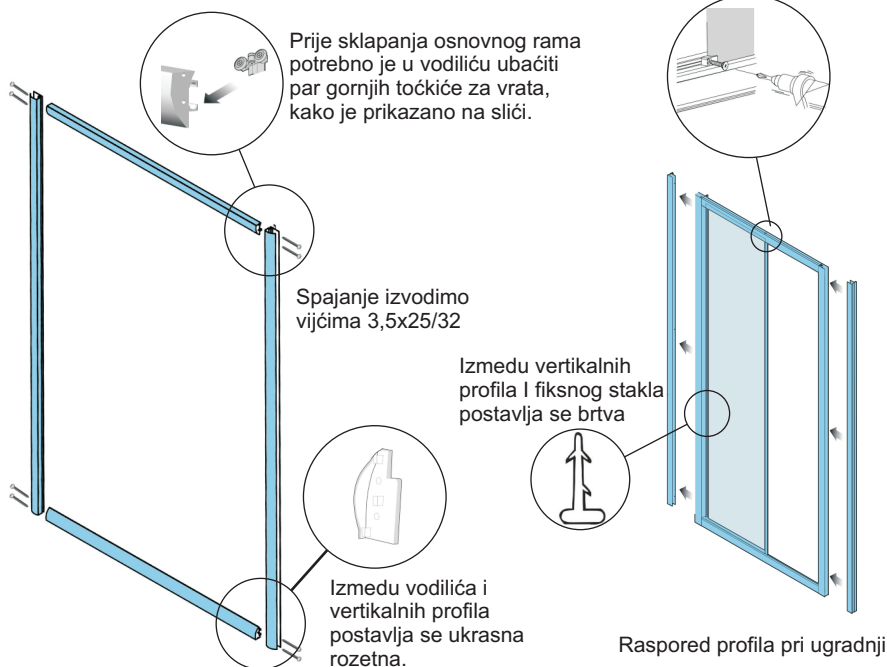
PREPORUČENA HTZ OPREMA



Slika 1. Nivelisanje tuš kade

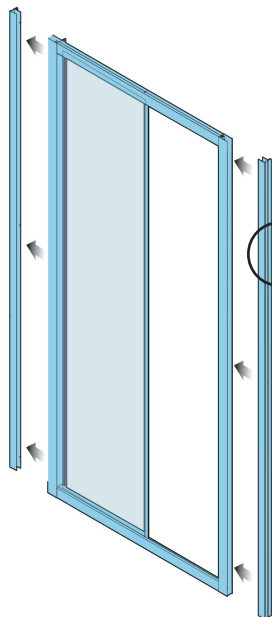


Slika 2. Montaža okvira kabine i fiksnog stakla

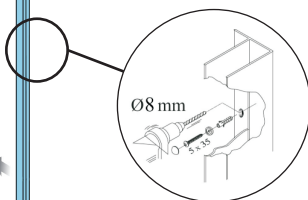


Slika 3. Tiplanje zidnih profila

Kod ugradnje paravana uvijek jedan od dva zidna profila (nebitno koji) fiksiramo za zid. Zatim osnovni okvir (koji je već sklopljen) spojimo za preostalim zidnim profilom i postavimo u prostor kako bi pomoću kompenzacionih profila popunili otvor.



Postavljanje jednog od zidnih profila
Označite mjesto za bušenje na zidu.
Odmaknite profil, izbušite rupe i postavite tiplove. Nanesite silikon na zadnju stranu profila, postavite profil na zid i pričvrstite ga vijčima 5x35 mm.



Kod ugradnje paravana uvijek se preostali zidni profila tipla u zid sa vanjske strane profila, kako je prikazano isprekidanim linijama na donjoj slici.

Prvi profil - tiplanju u sredini profila

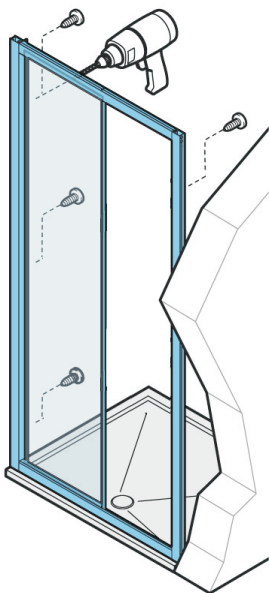
Drugi profil - tiplanju sa vanjske strane profila



Raspored profila paravan kabine u prostoru

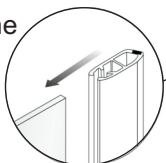
Slika 4. Pozicioniranje kabine i postavljanje vrata

Kada je prostor za kabinu popunjen potrebno je kompenzacione profile spojiti sa zidnim profilima. To se izvodi vijcima SU 4,2x13 sa ravnom glavom.



Slika 4.

Postavljanje magnetne brtve



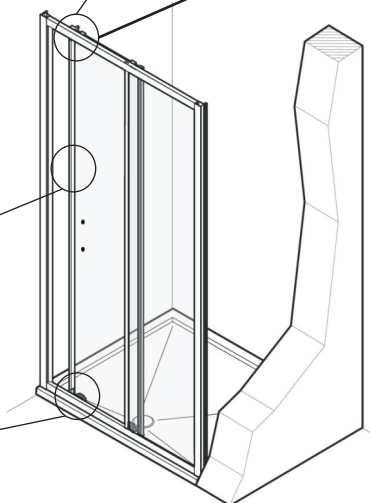
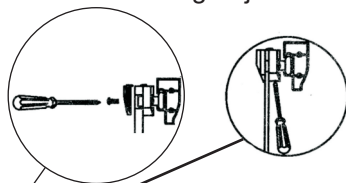
Postavljanje donjeg točkica u donju vodiliću



Slika 5. Postavljanje vrata

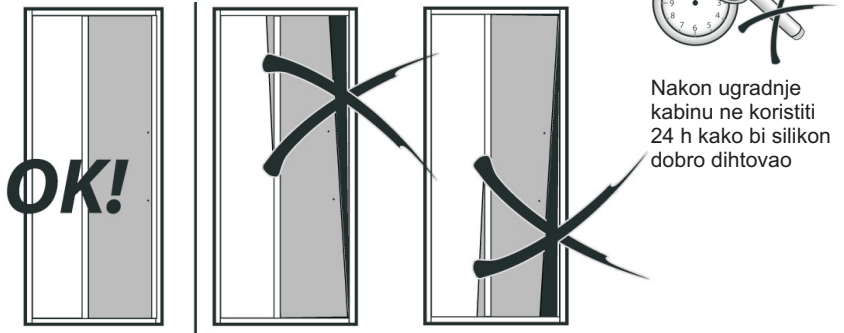
Nakon potpunog spajanja profila kabine postavljaju se vrata. Vrata se prvo spajaju sa gornjim točkicama, koji su već u vodiči. Zatim se na vrata montiraju i donji točkici i uklope u donju vodiliću.

Montaža i poešavanje gornjeg točkica u gornju vodiliću



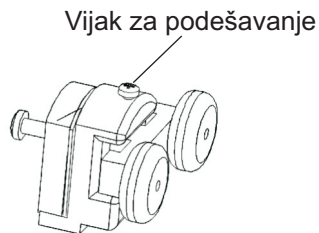
Slika 5.

Slika 6. Kontrola paralelnosti vrata i fiksnog stakla



Slika 6. Primjer dobre i loše ugradnje vrata

Ako vrata nisu postavljena vertikalno vrlo je vjerovatno da nije izvršena nivoelacija vrata pomoću gornjeg točkića, kako je prikazano slikom 7.



Slika 7.

