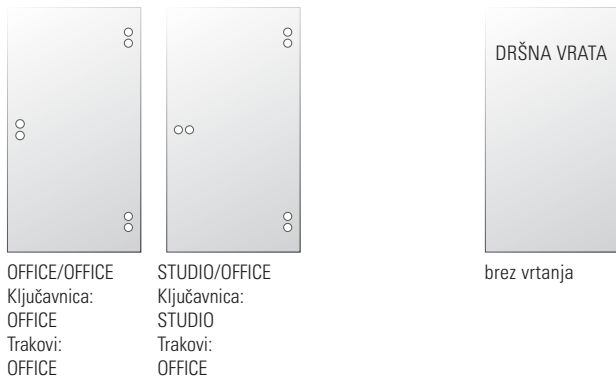


skenirajte in
izpolnite na spletu



PLOŠČA ZA STEKLENA VRATA

KATERE LUKNJE JE TREBA UPOŠTEVATI?



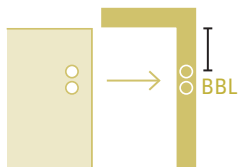
ALI MORAM PREDLOŽITI RISBO?

Za standardna vrata niso potrebne risbe, zahtevane pa so dimenzije in mere vrtnja, npr. B. Studio/pisarna.

VRTILA VRATA

KAJ JE TREBA UPOŠTEVATI, ČE OKVIR OBSTAJA?

Luknje v steklenih vratih morajo ustrezati luknjam okvirja. Če želite to narediti, izmerite referenčno črto traku (BBL)!



Staklena Okvir
vrata

TRAKOVNA OKREPITEV

Steklena vrata so težja od lesenih. Zato je treba lesene okvirje nadgraditi s kovinskimi ojačitvenimi žepi (upoštevajte nosilnost okvirja).



DRSNA VRATA

KAJ JE TREBA UPOŠTEVATI PRI DOLOČANJU ŠIRINE STEKLA?

Da bi zagotovili enostavno montažo vozičkov in da se steklena vrata med delovanjem ne morejo nagniti, morajo imeti steklena in lesena vrata **minimalno širino 750 mm**.

KAJ JE TREBA UPOŠTEVATI PRI 2-KRILNIH SISTEMIH?

- Da se izognete zamiku dekorja, morata biti obe stekleni vrati. Komisija se lahko imenuje hkrati.
- Cenovno veljajo za steklena vrata posebnih dimenzij.
- Nujno je treba paziti na dolžino in nosilnost drsni vrata sistema je treba spoštovati!

KAKO VELIKA JE VRZELA V SREDIŠČU 2-KRALNEGA KOMPLEKSA?

Razdalja med stekloma je le 6 mm.

KAJ TREBA UPOŠTOIVATI PRI STROPNI MONTAŽI?

- Zagotovljena mora biti nosilnost stropa.
- Višina stekla za stropno montažo = višina stropa minus 54 mm.
- Ako je strop neraven, merjenje višine mora biti najnižja točka. Neravnine je treba poravnati na mestu.
- Montaža na strop je možna samo z NOVA 407.

KAKŠNA RAZDALJA SO MOJA STEKLENA VRATA DO STENE?

Običajna razdalja od staklenih vrat (8 mm) do stene je:

Stenska razdalja steklenih vrat	NOVA 406	NOVA 407	NOVA 411	NOVA 416	NOVA 418	NOVA 419
	14	21	15,5	13,5	17	12,3

Podatki v mm

Če želite povečati razdaljo med steno in steklenimi vrati, lahko to dosežete z distančnim kompletom za tekalno stezo.

KAJ JE TREBA UPOŠTEVATI PRI VGRADNJI DRSNIH VRAT Z OBSTOJEČIM PODBOJEM ALI PODBOJEM?

Če odmik od stene ni zadosten, priporočamo ustrezno distančno garnituro. Prosimo, da uporabite samo komplete razdalj, razvite za sistem.

Sistem	Stenska razdalja steklena vrata	Nastavljena razdalja	max.Stenska razdalja stakl. vrata	Profil razdalje
406	14	+ 18,5	32,5	Okrvir Vrata Sistem
407	21	+ 12,5 + 18,5	33,5 39,5	
411	15,5	+ 18,5	34	Distančniki Okvir Vrata Sistem
416	13,5	+ max. 15	28,5	
418	17	+ max. 15	32	
419	12,3	+ 12,5	24,8	

Podatki v mm

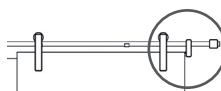
NA KAJ TREBA BITI POZOR PRI PARIH ROČAJEV IN PALICAH?

- Če uporabljate celotno širino prehoda, ko so vrata odprta, priporočamo naše ozke ročaje.
- Pari ročajev zmanjšajo širino prehoda. Razen pri uporabi Ročaj z ročajem.

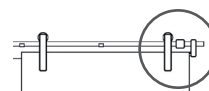
Objekt-globina	NOVA 491 okrogel	NOVA 491 oglat	NOVA 49110 okrogel	NOVA 49010 D: 350	NOVA 49011 D: 260	NOVA 49016 D: 350
	10 mm	9 mm	8 mm	17 mm	11,2 mm	53 mm

KAKO DO VEČJE PROSTORSKE ODPRTINE?

S prestavljanjem posameznih komponent tekalne tirnice (glejte sliko).



Položaj zamaška, če vrata niso popolnoma odprta



Položaj zamaška za popolnoma odprta vrata (max. odprtina prostora)