

## NAVODILO za pravilno izmero okna za vgradnjo plise senčil

-Dimenzije morajo biti izmerjene s kovinskim metrom.

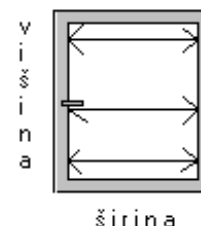
-Vedno se podaja najprej širina in nato višina (širina x višina), vse v mm

-Pomembna je točnost podatkov pri podajanju dimenzij širine, ker se na gotovem senčilu širina ne more regulirati na mestu montaže. Višina senčila se lahko naknadno regulira, zato ta dimenzija lahko nekoliko odstopa (1-2 cm)

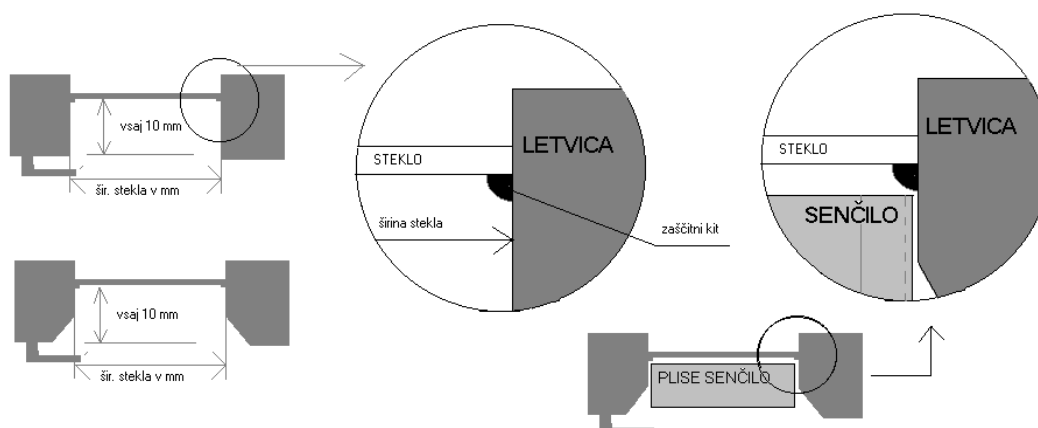
-Proizvajalec si pridržuje pravico odstopanja pri dimenzijah širine gotovega senčila za  $\pm 1$ mm od podanih dimenzij. Dimenzija senčila se smatra skrajna zunanja dim. na senčilu. Tkanina je običajno zaradi sistema izdelave še nekoliko ožja.

### A) SENČILO BO MONTIRANO V OKENSKI OKVIR TIK OB STEKLU:

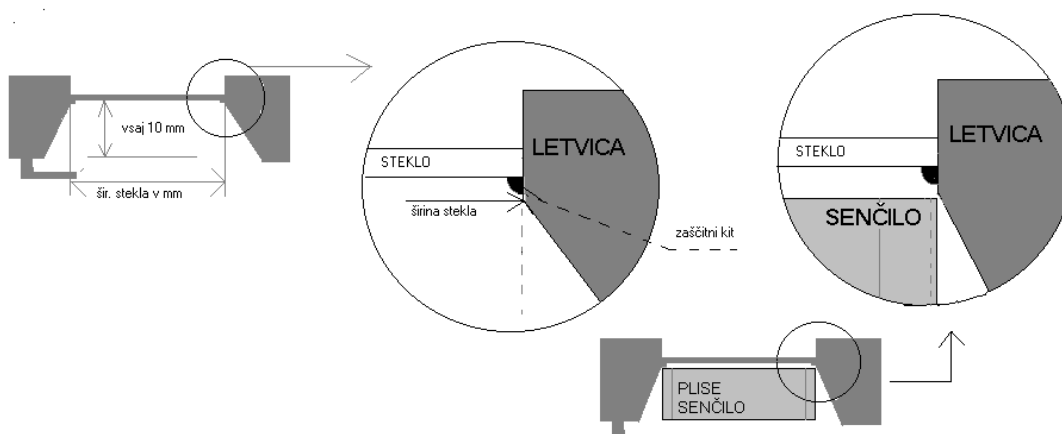
Če bo senčilo montirano tik ob steklu, je potrebno izmeriti razdaljo med okenskima letvicama tik ob steklu. Priporočamo, da se širina pomeni trikrat: ob spodnjem robu, v sredini in ob zgornjem robu stekla. Upošteva se najožja širina. V primeru, da je ob okenskih letvicah še zaščitni kit, se le-ta smatra kot steklo.



-a) Okenske letvice so pravokotno na steklo. Končna dimenzija zunanega roba senčila je 2 mm ožja od podane dimenzije stekla (pri sistemih VR121, VR132, VR131, VV102, VV101)



-b) Okenske letvice so pod kotom. Podane dimenzije stekla se smatrajo kot končne dimezije senčila.



### B) SENČILO BO MONTIRANO NA OKVIR OKNA oz PRED OKNO V STROP ALI NA STENO

Če bo senčilo montirano pred okno kot prostovisečo senčilo oz. na okenski okvir, tako da pokriva tudi del okvirja, se poda dimenzija, ki jo bo senčilo pokrilo. V tem primeru se podana dimezija smatra kot dimenzija gotovega senčila.