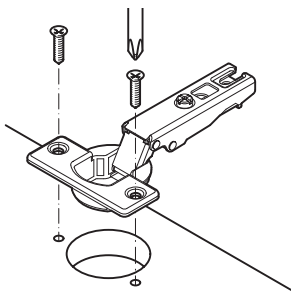


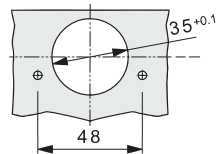
## Način pričvršćenja ECOTECH SLIDE ON baglama i podložnih pločica

### Pričvršćenje baglame na vrata

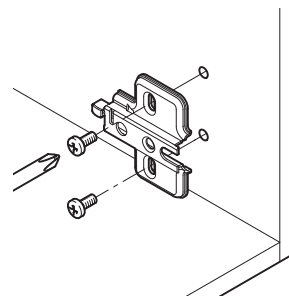


#### Kućište za vijčani spoj

- Kućište baglame se pričvrsti na vrata vijcima za drvo sa upuštenom glavom

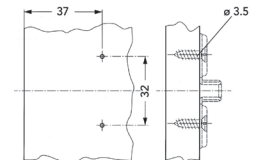


### Pričvršćenje podložne pločice na stranicu korpusa



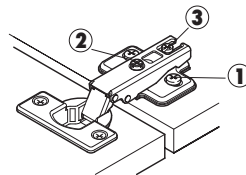
#### Podložna pločica za vijčani spoj

- Pločica se pričvrsti na stranicu vijcima za drvo upuštene glave
- Razmak odgovara sistemu 32 mm



## Mogućnosti podešavanja ECOTECH SLIDE ON baglama i podložnih pločica

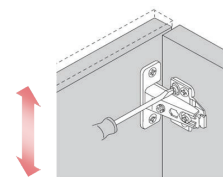
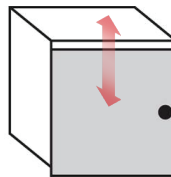
Sve ECOTECH SLIDE ON baglame mogu se trodimenzionalno podešavati



- Podešavanje po visini  $\pm 2$ mm
- Podešavanje po širini  $\pm 2$ mm
- Podešavanje po dubini  $\pm 1,5$ mm

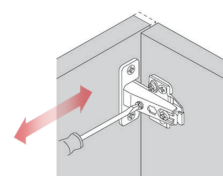
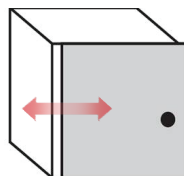
### 1. Podešavanje po visini

Baglame se mogu podešavati po visini za  $\pm 2$ mm preko ovalnih otvora na podložnoj pločici (prema skici)



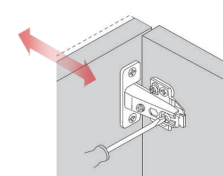
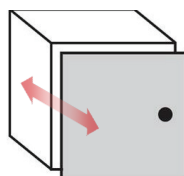
### 2. Podešavanje po širini

Baglame se mogu podešavati po širini za  $\pm 2$ mm pomoću vijka za podešavanje na baglama (prema skici)



### 3. Podešavanje po dubini

Baglame se mogu podešavati po dubini za  $\pm 1,5$ mm, pomoću vijka na baglama (prema skici)



## Potreban broj ECOTECH SLIDE ON baglama za namještaj prema dimenziji vrata

Zavisu od niza faktora, koji su u praksi promjenjivi:

- Visina vrata
- Širina vrata
- Težina vrata
- Kvalitet materijala vrata
- Način pričvršćenja kućišta

Navedena nosivost i preporučeni broj baglama se odnosi na standardna vrata  $\text{š}=600$  mm za kućište  $\text{Ø}35$  mm

Šema na desnoj strani je samo prijedlog. Preporučujemo da napravite probu prije konačne ugradnje.

