

## NAVODILO - GARANCIJA -- REKLAMACIJE

### Navodila za upravljanje in vzdrževanje

#### Vzdrževanje:

Enkrat letno je potrebno opraviti naslednja dela:

- Nega gumijastega tesnila s silikonom za fleksibilnost gumijastih delov
- Namazati okovje vrat in vratnih tečajev z mazivom
- Ponovna nastavitve reg, v kolikor je potrebno. A 3-dimenzijskem vratnem tečaju z inbus ključem

#### Skladiščenje:

Strukturo je potrebno do njene vgradnje hraniti vodoravno ali navpično, s tem lahko izključimo možnost deformacije, zdrsa, nagiba, in druge poškodbe ter škodljive posledice vremenskih vplivov.

#### Vgradnja:

Vgradnja vrat je strokovno izvedena le v primeru, če se vratno krilo odpira navznoter, torej v smer prostora bivanja. V nasprotnem primeru vrata ne zagotovijo potrebno zaščito niti iz vidika toplotne tehnike niti varnosti

**Firma JÉWÉ Kereskedelmi KFT zagotavlja 1 letno garancijo za izdelek.**

#### Garancija se prekine v naslednjih primerih:

- vgradnja na področju, ki ni med navedenimi
- nestrokovno skladiščenje, vgradnja
- neizvedeno vzdrževanje
- poškodba zaradi nestrokovne uporabe
- namerno poškodovanje.

Garancijske napake se lahko prijavijo na lokaciji nakupa ali pri firmi JÉWÉ KFT.

#### Za uveljavljanje garancijskega zahtevka je potrebno pokazati račun kot dokazilo nakupa!

Firma in sedež dajalca garancije - JÉWÉ Kereskedelmi Kft. 7673 Kóvágószőlős, Golgota Hrsz 502.

Tel:72/564-420 Fax: 72/564-436

Email: info@jewe.hu

Datum izročitve blaga \_\_\_\_\_

izjavljamo, da jamčimo za lastnosti ali brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku, če ravna potrošnik v skladu z navodili za vgradnjo, uporabo in vzdrževanje.

Ozemeljsko območje veljavnosti garancije - Republika Slovenija

Za blago, za katero je izdaja garancije obvezna, čas po preteku garancijskega roka, v katerem dajalec garancije zagotavlja potrošniku vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate 3 leta po poteku garancijskega roka

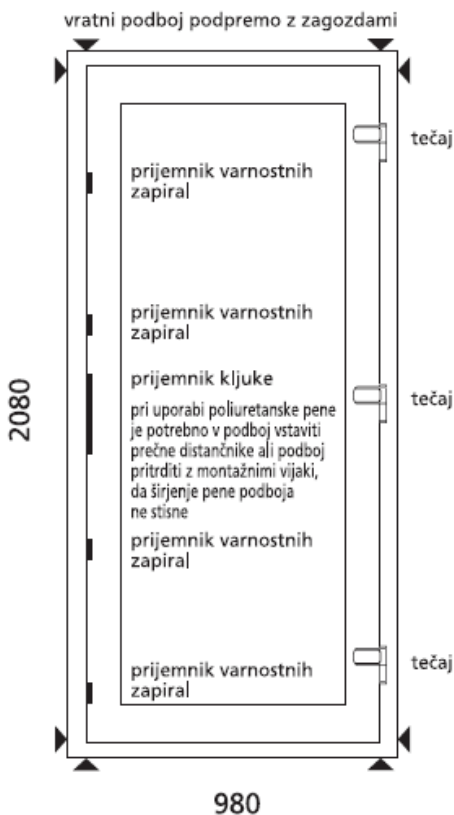
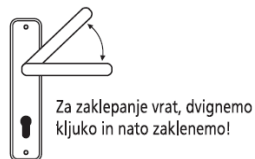
Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.

# Navodila za vgradnjo PVC vhodnih vrat Cando

Vgradnjo vrat naj po možnosti opravi za to delo strokovno usposobljena oseba.

## Priprave pred montažo

Odvijte vrata in preverite njihovo nepoškodovanost. Snemite vratno krilo. Namestite cilindrični vložek in garnituro kljuk. Preverite lahko zapiranje in odpiranje ključavnice.



## Vgradnja z vijaki za pritrjevanje podboja

Na podboju vrat naredite izvrtine z jeklenim svodom s širino 6 mm, ki so potrebne za pritržitev vrat, tako, da njihovo razdalje od tečajev ne bo več kot po 20 cm v obeh smereh, druge pa naj bodo izvrtane enakomerno razporejeno približno na vsak 40 cm. Podboj vrat namestite v pripravljeno odprtino, po možnosti ob upoštevanju montažne reže 0,5 do 3 cm. V kotih zagozdite podboj s pomočjo zagozd. Uporabljajte libelo, in upoštevajte navpičnost in vodoravnost ploskev pri vgradnji, ter to, da bodo vrata paralelna z zidom. Potem preko montažnih izvrtin, ki so bile že predhodno narejene na podboju, zavrtajte v zid in privijte vijake za pritržitev podboja tako, da le-ta ne potegne konstrukcijo podboja.

## Vgradnja z železnimi elementi za montažo vrat

Privijte jeklene montažne elemente na podboj plastičnih vhodnih vrat v obe smeri od tečajev tako, da njihovo razdalje ne bo več kot po 20 cm, drugi pa naj bodo razporejeni enakomerno približno na vsak 40 cm. Železne montažne elemente upogibajte tako, da se stikajo z zidom. Podboj vrat namestite v pripravljeno odprtino, po možnosti ob upoštevanju montažne reže 0,5 do 3 cm. V kotih zagozdite podboj s pomočjo zagozd.

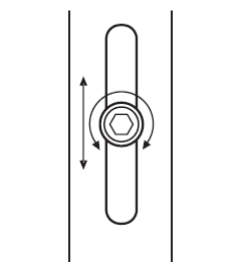
Uporabljajte libelo, in upoštevajte navpičnost in vodoravnost ploskev pri vgradnji, ter to, da bodo vrata paralelna z zidom. Montažne elemente pritržite k zidu z vgradnimi vijaki.

Nasadite vratno krilo na podboj in preverite, ali je zapiranje neomejeno. Manjše trenje se lahko korigira s fino nastavitvijo okovja. Za popolno toplotno izolacijo je potrebno zapolniti montažne reže s poliuretansko peno.

## Fina nastavev okovja

Fina nastavev vhodnih vrat ni namenjena za korekcijo napak vgradnje. Predlagamo, da plastična vrata vgradijo strokovno usposobljene osebe, ki po vgradnji opravijo tudi fino nastavev okovja!

Vratni tečaji so v procesu proizvodnje že nastavljeni, vendar se lahko prestavijo pri dostavi ali pri vgradnji. To kaže trenje krila in podboja, ter oteženo funkcioniranje kljuk. Za nastavev uporabite imbus ključ 4 mm (šestkotni ključ).



točka dodatnega zapiranja, z uporabo imbusa obračamo obroček in tako nastavimo moč pritiska vratnega krila na podboj

Z odstranitvijo kovinskih pokrivalnih elementov, ki se nahajajo na tečajih na vratnem krilu, postanejo vidni vijaki, ki so nastavljeni z imbus ključem. Z nastavitvijo le-teh se da približevati, oddaljevati, oziroma nagibati vratno krilo v ustrezno pozicijo. Tudi na spodnjem delu tečajnega elementa, ki je na podboju, se nahaja vijak, ki je nastavljen z imbus ključem, s pomočjo katerega lahko v navpični smeri korigiramo položaj vratnega krila.

Profil vrat na krilu in podboju je zaščiten s folijo. Po vgradnji je zaželena zaščita vrat pred umazanijami, do katerih lahko pride v času nadaljevanja gradnje. V primeru nanašanja ometa predlagamo pokrivanje celotne površine z zaščitno folijo, da umazanija, ki se nabira na vratih, ne poškoduje površino in ne povzroča utesnitev okovja.

