

STARPRIM

Varnostne stopnje I, II, III, IV, V - po SIST 1143-1

NAMESTITEV IZDELKA

Za pravilno namestitev je potrebno upoštevati: nosilnost tal, zunanje dimenzije blagajne, širino vrat in zadosten prostor za odpiranje vrat do 180°.

PRITRDITEV IZDELKA V TLA

V dnu blagajne je ena odprtina, skozi katero s priloženim pritrdilnim vijakom izvršimo pritrditev. Izjema so izdelki v varnostni stopnji 5 in dvokrilne izvedbe izdelkov v vseh varnostnih stopnjah, ki imajo dve odprtini, skozi kateri izvršimo pritrditev. Alternativno se nudi pritrditev izdelka v steno, za kar je obvezno pozvati proizvajalca ali pooblaščen servis. Pri posebnih izvedbah je možno izvršiti največ 5 pritrditev v hrbet. V teh primerih je priložena risba z mesti za dodatne pritrditve. Vse dodatne sidrne odprtine, ki so na voljo, morajo biti uporabljene.

Postopek pritrditve:

- Izdelek postavimo na predvideno mesto uporabe in z odpiranjem vrat preverimo funkcionalnost namestitve.
- Za pritrjevanje so predvideni vijaki M16×150 mm z min. natezno trdnostjo 700 N/mm².
- S pomočjo električnega udarnega vrtnega stroja in svedra za beton s premerom 16 mm zvrtaemo pritrdilno luknjo skozi odprtino na dnu izdelka. Globina luknje v podlago mora biti 120 mm oziroma 125 mm pri izdelku varnostne stopnje V. Betonska podlaga mora imeti tlačno trdnost minimalno 25 MPa.
- Pritrdilno luknjo je potrebno temeljito očistiti – priporočamo uporabo sesalca ali izpihovavno tlačilko.
- Preverimo globino lukenj glede na skico.
- Z lahкими udarci kladiava zabijemo pritrdilni vijak v luknjo. Matica mora biti privijačena, da z kladivom ne poškodujemo navoja.
- Navijemo matico skupaj s podložko in jo pritegnemo z momentom 100 Nm. S tem je pritrditev izdelka zaključena.

Opozorilo:

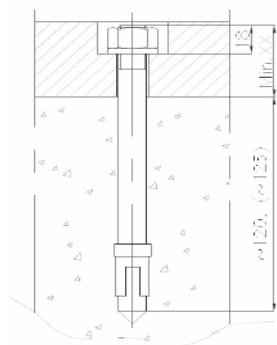
V primeru, da ni možno sidranje s priloženim sidrnim materialom, je potrebno uporabiti alternativni material za sidranje. Ta alternativni material mora ustrezati naslednjim zahtevam: Natezna trdnost vijaka min. 700 N/mm², Premer vijaka min M16, Premer podložke min. (mm) D17/D30×3.

Opozorilo:

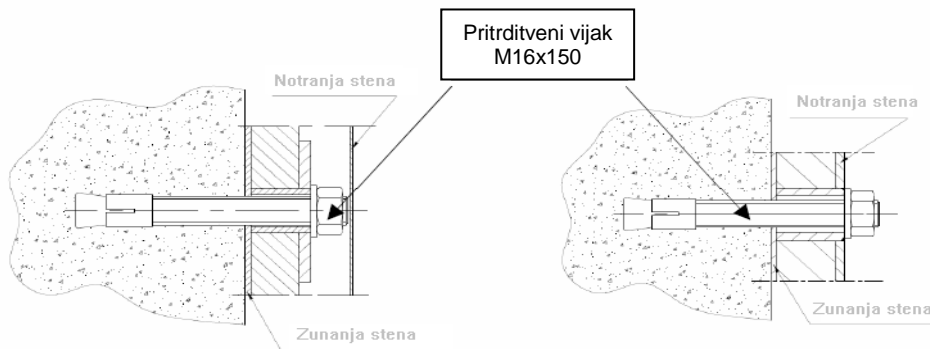
Izdelek je po pritrjevanju stabilen - V primeru nespoštovanja navodil za pritrditev izdelka obstoja nevarnost prevrnitve izdelka.

Opozorilo:

Kabelska odprtina Ø9 (na hrbtu blagajne) mora biti zaprta.



Sidranje skozi dno



Sidranje skozi hrbet
STARPRIM 1/N, 2/N, 1, 2, 3 in 4

Sidranje skozi hrbet
STARPRIM 3/N in 4/N

MEHANIZEM BLOKADE ZAPAHOV (samo Starprim 3, 4 in 5)

Splošno

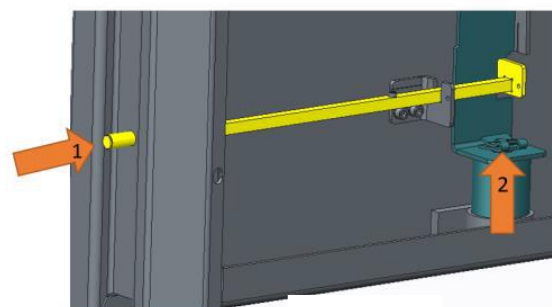
- Funkcija blokade zapahov je premikanje zaklepnega mehanizma, ko so vrata blagajne odprta. S tem ostanejo zapahi potisnjeni v vrata in ne morejo poškodovati barve ohišja blagajne, kot bi lahko, če bi nenamerno ostali izbočeni ob zapiranju vrat
- Blokada zapahov deluje avtomatsko in ne potrebuje vzdrževanja

Zapiranje blokade pri odprtih vratih

- V primeru, da je potrebno spremeniti kombinacijo mehanske ključavnice, mora biti zaklepni mehanizem zaprt (zapahi izbočeni), blokada se zapre z ročnim pritiskom na zatič (1) na stranski steni vrat (Slika 1) in nato vrtenjem ročaja v nasprotni smeri urinega kazalca. Ko zavrtite ročaj v smeri urinega kazalca, se zapahi zaprejo in blokada ponovno zaklene premikanje zaklepnega mehanizma

Pomembno

- Poskrbite, da so zapahi potisnjeni v vrata, ko jih zapirate
- Ko so vrata odprta in so zapahi potisnjeni v vrata (normalno odprto stanje), ne pritiskajte na ročaj vrat. Da se ročaj premika gladko, pritisnite zatič (1) blokade zapahov. Če ne sledite navodilom, so možne poškodbe mehanizma blokade zapahov.



Slika 1



PRIMAT TOVARNA KOVINSKE OPREME D.D.

Navodilo za uporabo in vzdrževanje blagajn serije

PRIMAT d.d.

Industrijska 22
SI - 2000 Maribor
Tel.: 02/250-76-00
Fax.: 02/252-26-89
E-mail: info@primat.si

ODKLEPANJE IN ZAKLEPANJE IZDELKA

Izdelek je standardno opremljen z 1 ključno ključavnico z 2 ključema, oziroma izdelki v varnostni stopnji 4 in 5 z 1 ključno ključavnico in 1 mehansko kombinacijsko ključavnico. Navodila za kombinacijsko ključavnico so priložena posebej. V primeru, da je izdelek opremljen z elektronsko kombinacijsko ključavnico v katerikoli varnostni stopnji, je navodilo za rokovanje s takšno ključavnico priloženo posebej.

Postopek odklepanja / odpiranja vrat izdelka varnostne stopnje 1 do 3:

- Pokrovček ščita ključa obrnemo navzgor in s tem odpremo luknjo za ključ.
- Ključ vstavimo v luknjo za ključ tako, da je daljši del brade ključa obrnjen navzdol ter ga potisnemo v ključavnico do naslona.
- Ključ obrnemo v smeri urinega kazalca za približno pol obrata. S tem je ključavnica odklenjena. Ključa v tem položaju ni možno izvleči.
- Obrnemo odpiralni ročaj v smeri urinega kazalca za približno četrta obrata, ter s potegom proti sebi odpremo vrata.

Postopek odklepanja / odpiranja vrat izdelka varnostne stopnje 4:

- Vedno **najprej** odpremo kombinacijsko ključavnico (mehansko ali elektronsko) po priloženih navodilih.
- Pokrovček ščita ključa obrnemo navzgor in s tem odpremo luknjo za ključ.
- Ključ vstavimo v luknjo za ključ tako, da je daljši del brade ključa obrnjen navzdol ter ga potisnemo v ključavnico do naslona.
- Ključ obrnemo v smeri urinega kazalca za približno pol obrata. S tem je ključavnica odklenjena. Ključa v tem položaju ni možno izvleči.
- Obrnemo odpiralni ročaj v smeri urinega kazalca za približno četrta obrata, ter s potegom proti sebi odpremo vrata.

Postopek odklepanja / odpiranja vrat izdelka varnostne stopnje 5:

- Vedno **najprej** odpremo kombinacijsko ključavnico (mehansko ali elektronsko) po priloženih navodilih.
- Izvlečemo polnilo ključa iz ščita ključa.
- Ključ vstavimo v luknjo za ključ tako, da je daljši del brade ključa obrnjen navzgor ter ga potisnemo v ključavnico do naslona.
- Ključ obrnemo v smeri urinega kazalca za približno pol obrata. S tem je ključavnica odklenjena. Ključa v tem položaju ni možno izvleči.
- Obrnemo odpiralni ročaj v smeri urinega kazalca za približno četrta obrata, ter s potegom proti sebi odpremo vrata.

Postopek zaklepanja / zapiranja vrat izdelka varnostne stopnje 1 do 3:

- Zapremo vrata in odpiralni ročaj vrnemo v zaprti položaj.
- Zaklenemo ključavnico, tako da obrnemo ključ za približno pol obrata v nasprotni smeri urinega kazalca in izvlečemo ključ. Izdelek je zaklenjen.

Postopek zaklepanja / zapiranja vrat izdelka varnostne stopnje 4:

- Zapremo vrata in odpiralni ročaj vrnemo v zaprti položaj.
- Zaklenemo ključavnico, tako da obrnemo ključ za približno pol obrata v nasprotni smeri urinega kazalca in izvlečemo ključ.
- Gumb mehanske kombinacijske ključavnice zavrtimo v nasprotni smeri urinega kazalca (cca 1 obrat). Izdelek je zaklenjen.

Postopek zaklepanja / zapiranja vrat izdelka varnostne stopnje 5:

- Zapremo vrata in odpiralni ročaj vrnemo v zaprti položaj.
- Zaklenemo ključavnico, tako da obrnemo ključ za približno pol obrata v nasprotni smeri urinega kazalca in izvlečemo ključ.
- V ščit ključa vstavimo polnilo ključa.
- Gumb mehanske kombinacijske ključavnice zavrtimo v nasprotni smeri urinega kazalca (cca 1 obrat). Preverimo, da ni možno izvleči polnila ključa. Izdelek je zaklenjen.

Pomembno opozorilo:

Ključa pri zaklenjeni ključavnici ne puščajte v vratih. Ključe vedno hranite na mestu, kjer nepooblaščen osebe nimajo dostopa.

Pomembno opozorilo – elektronska ključavnica:

Elektronska ključavnica je ob dobavi prednastavljena z tovarniško kodo. Takoj po prevzemu jo spremenite v lastno osebno kodo iz varnostnih razlogov. Pri izbiri kode ne uporabljajte osebnih ali drugih dobro znanih podatkov.

Pomembno opozorilo – Zaporedje zaklepanja / odklepanja izdelkov varnostne stopnje 5:

- Odklepanje:
 - Najprej odklenite zgornji zaklep (nad ročajem)
 - Nato odklenite spodnji zaklep (pod ročajem)
- Zaklepanje:
 - Najprej zaklenite spodnji zaklep (pod ročajem)
 - Nato zaklenite zgornji zaklep (nad ročajem)

Možnost nastanka poškodb ključavnice, če se ne upošteva zaporedja zaklepanja / odklepanja.

Izdelki varnostne stopnje III, IV in V so opremljeni s predpripravo za vgradnjo potrebnih elementov elektronskega varovanja.

VZDRŽEVANJE

Za zagotovitev brezhibnega delovanja izdelka je potreben letni preventivni pregled pooblaščen servisne organizacije, ki obsega:

- Delovanja zaklepnega mehanizma in ključavnice
- Gibanja ročaja
- Odpiranje vrat do končne lege odpiranja
- Mazanje osi in ležišč tečajnikov

Pozor:

Vgrajenih ključavnic ni dovoljeno mazati.

V primeru poskusa nasilnega vdora ali v primeru poškodb požara je potrebno pri zavarovalnici preveriti glede postopka za popravilo in vzdrževanje s strani pooblaščenega osebja / tehnikov za blagajne, saj lahko nepravilno izvedena popravila ali vzdrževanje pripeljejo do neveljavnosti certifikata.