

Varusteet:

Alakori U 184/1, K 250, L 531, S 515 mm

96 suorasuihkusuutinta ID 90, 2,5 x 90 mm

Käyttötarkoitus:

Alakoria U 184/1 voidaan käyttää vain puhdistus- ja desinfiointiautomaateissa G 7836 ja PG 8536 yhdessä yläkorien O 175, O 184 ja O 187 kanssa. Yläkorin vedenlaskuaukon tulppa on ensin irrotettava.

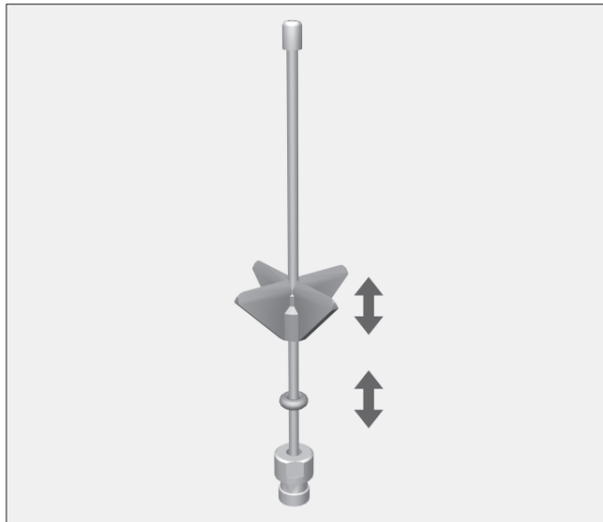
Alakorissa on tilaa enintään 96 sentrifugiputkelle, vial-putkelle tai koeputkelle fraktionkerääjiä varten.

Jos laboriolaitteen muoto estää täydellisen sisäpuolisen huuhtelun, kyseinen laite ei puhdistu ja desinfioitu riittävän hyvin.

Koneelliset puhdistusmenetelmät on tarkoitettu vain laborioriotavaralle, jotka valmistajan mukaan kestävät koneellisen desinfioinnin.

⚠ Noudata ehdottomasti laborioriotavaran puhdistusautomaatin käyttöohjeissa mainittuja tärkeitä turvallisuusohjeita sekä laborioriotavaroiden valmistajan puhdistusohjeita.
Puhdistuksen aikana rikkoutunut lasi voi aiheuttaa vaarallisia loukkaantumisia. Tarkista puhdistustulos käyttökohteen edellyttämällä tavalla, pelkkä silmämääräinen tarkistus ei välttämättä riitä.

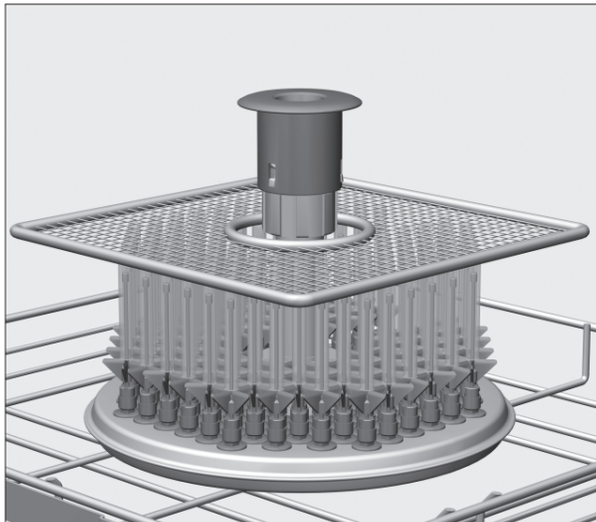
Laboriolasien järjestäminen:



Jotta muovitukien korkeutta ei tarvitse säätää moneen kertaan, puhdista suorasuihkumoduulissa mahdollisimman samankorkuisia ja -pituisia laboriolasitavaroita.

Suorasuihkusuuttimissa on siirrettävä muovituki, joten voit säätää suuttimien korkeutta pestävän laborioriotavaran korkeuden mukaan. Tarvittaessa voi käyttää apunasi kärkipihtejä.

- Työnnä muovituki suorasuihkusuutinta pitkin haluamallesi korkeudelle.
- Työnnä O-rengas kiinni muovituen alle, jotta muovituki pysyy paikallaan.

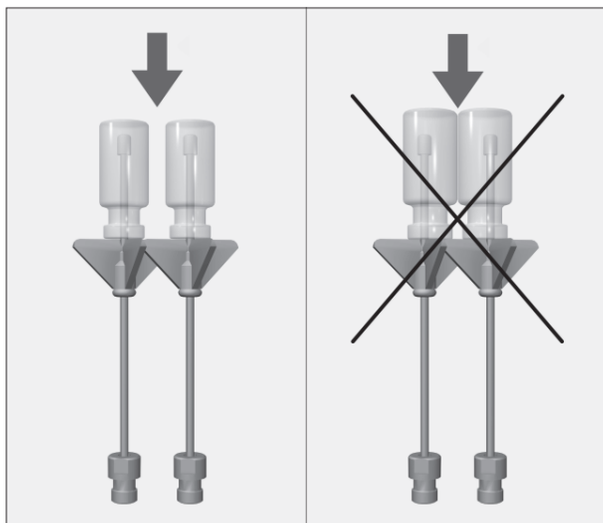


Voit peittää kevyet pestävät tavarat suojaverkolla A5.

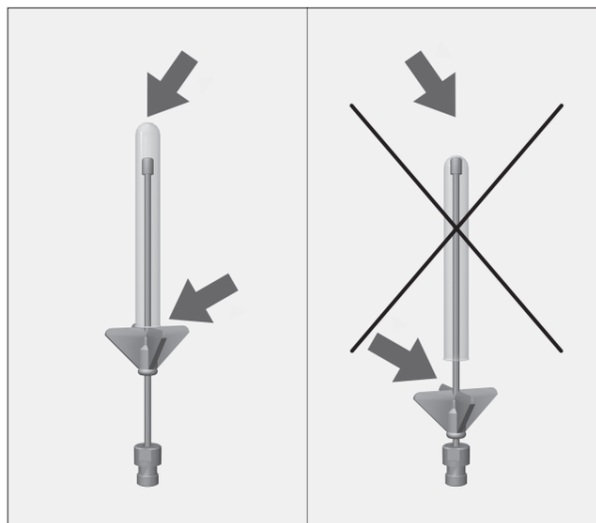
Jotta suojaverkko A5 pysyisi paikallaan pesuohjelman aikana, laboriolasitavaran tulisi olla mahdollisimman samankaltaista ja -kokoista.

Kun puhdistat sentrifugiputkia, poista niistä ensin karkein lika.

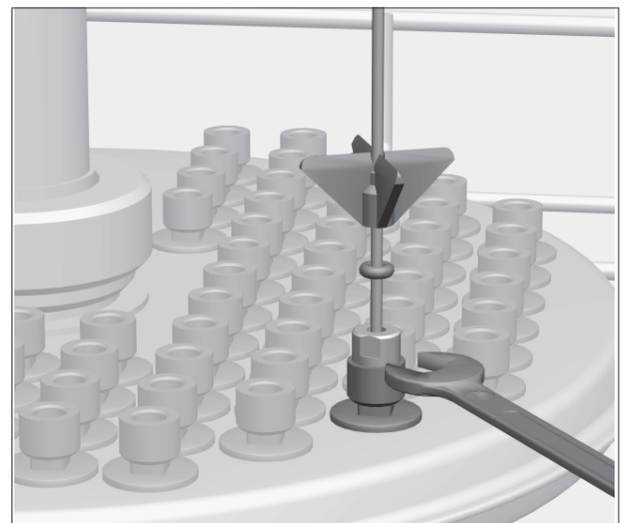
⚠ Käytä ohjelmaa LAB-PIPETIT tai lisää sisään-otettavan veden määrää 5 litralla käyttämissäsi pesuohjelmissa.



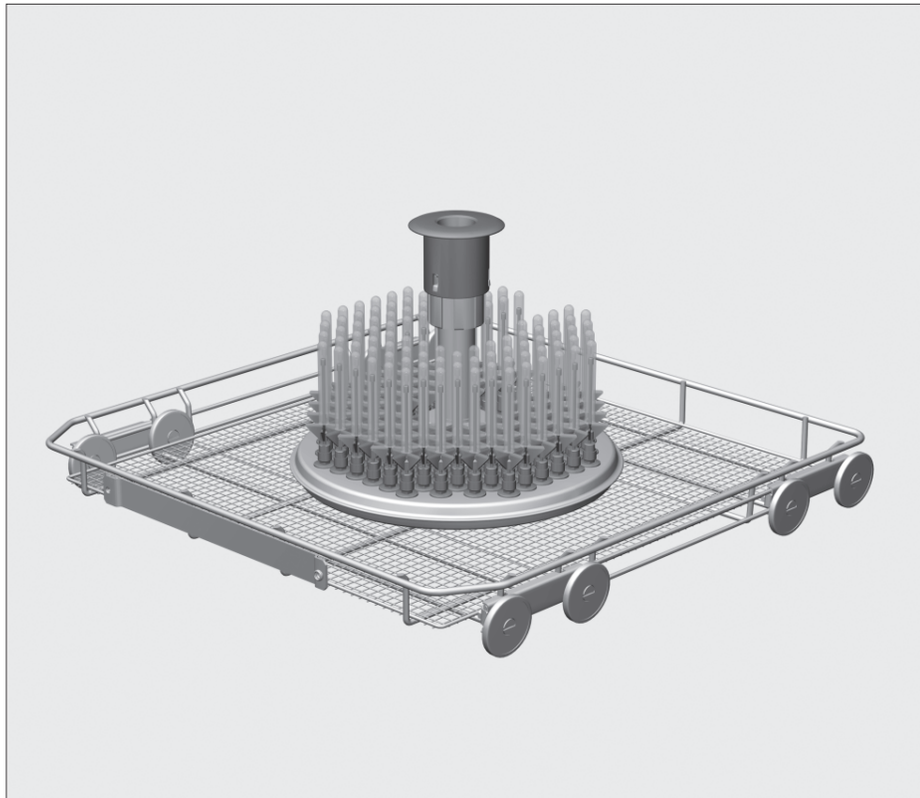
Yksittäiset lasit eivät saa koskea toisiinsa.



Jos suuttimen kärki koskee lasin pohjaan, työnnä muovitukea ylöspäin ja varmista muovituen kiinnitys O-renkaalla.



Kiristä löystyneet suorasuihkusuuttimet kiintoavaimella, koko 9.



I leveransen ingår

Underkorg U 184/1, H 250 B 531, T 515 mm

96 injektordysor ID 90 med måtten 2,5 x 90 mm

Användningsområde

Underkorgen U 184/1 kan bara användas i diskdesinfektorn G 7836 och PG 8536 tillsammans med överkorgarna O 175, O 184 och O 187. Spärrpluggen måste tas bort från dockningen för vattenförsörjningen i överkorgen.

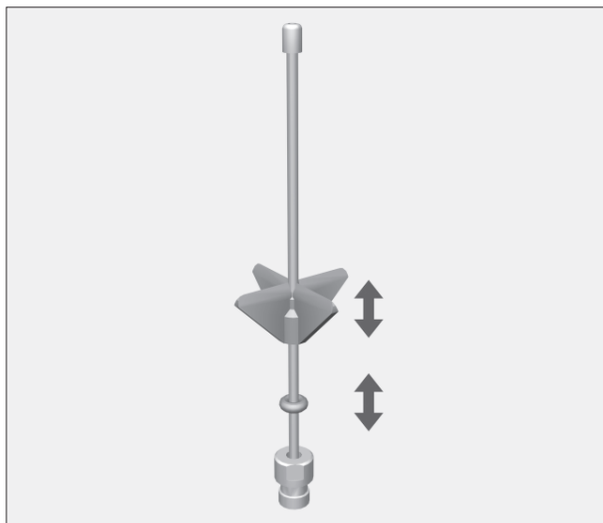
Med underkorgen kan upp till 96 centrifugrör, vialer (ampuller) eller reagensglas för fraktionssamlare diskas.

Laborietrustning, som inte kan spolas igenom ordentligt på grund av sin konstruktion, kan inte diskas tillräckligt rena.

Programmen är endast lämpliga för laborietrustning vilka av tillverkaren är deklarerade som disk- och desinfektionsbara.

⚠ Beakta ovillkorligen säkerhetsanvisningarna och varningarna i bruksanvisningen till labdiskdesinfektorn samt tillverkarens anvisningar till laborietrustningen.
 Glas som går sönder under diskning kan leda till svåra olyckor.
 Diskresultatet ska kontrolleras vid behov och detta inte bara visuellt.

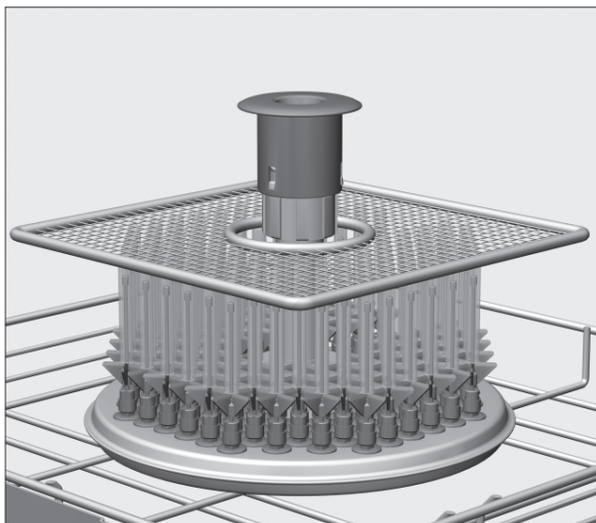
Placera laborietrustning



För att plaststöden endast ska behöva anpassas en gång, bör injektormodulen för laborietrustning användas för laborietrustning av samma typ och storlek.

Plaststöden är flyttbara, för att injektordysornas höjd ska kunna anpassas till det som ska diskas. Vid behov kan en spetsig tång användas.

- Flytta plaststödet på injektordysan till önskad höjd.
- Flytta tätningsbrickan under plaststödet för att säkra positionen.

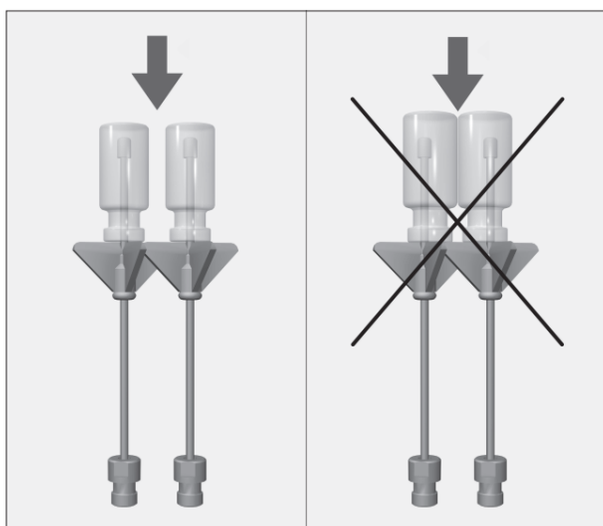


Lätt diskgoods kan säkras med täcknät A 5.

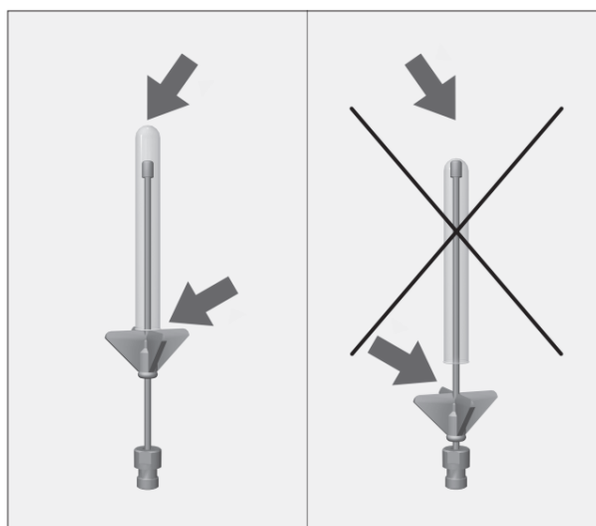
För att täcknätet A 5 inte ska glida iväg under diskningen, ska laborietrustning av samma typ och storlek diskas samtidigt.

Vid diskning av centrifugrör, avlägsna först grövre kontamination.

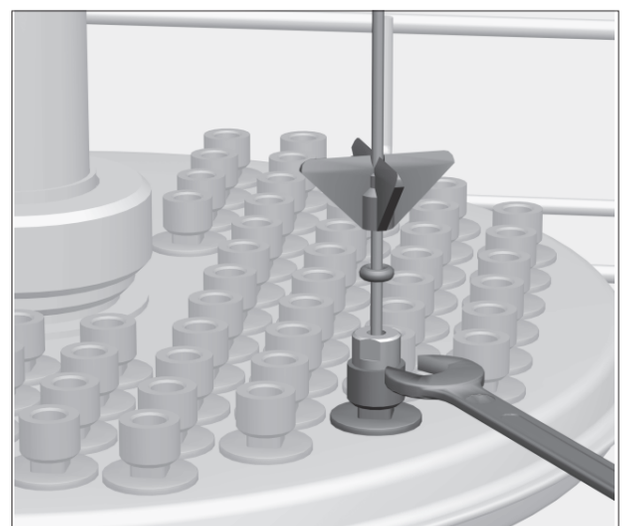
⚠ Använd programmet LAB-PIPETTER eller höj vattenmängden med 5 liter i de program som används.



De enskilda glasen får inte komma åt varandra.



Om dysans spets ligger mot glasbotten, flytta plaststödet uppåt och säkra det med tätningsbrickan.



Lösa injektordysor skruvas fast med en fast nyckel SW 9.