

Varusteet:

Yläkori O 184, K 260 (kuivausaggregaatin kanssa 468), L 531, S 475 mm

96 suorasuihkusuutinta ID 110, 2,5 x 110 mm

1 tulovesiputki

1 tiiviste

Käyttötarkoitus:

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

Jos laboriotavaran muoto estää täydellisen sisäpuolisen huuhtelun, kyseinen tavara ei puhdistu ja desinfioidu riittävästi hyvin.

Puhdistusmenetelmät on tarkoitettu vain sellaisille laboriotavaroille, jotka valmistajan mukaan kestävät koneellisen desinfiointin.

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

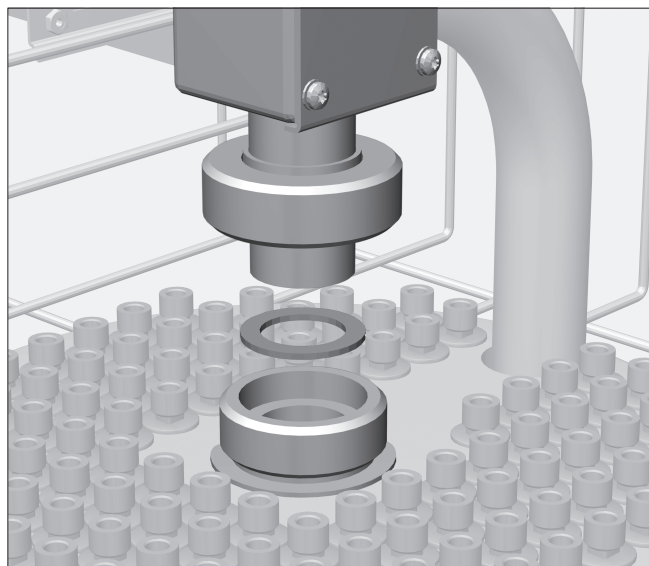
Ota huomioon seuraava:

Jos käytät yläkoria yhdessä **tulovesiputkella varustetun alakorin** kanssa, esim. U 175/1, irrota vedenlaskuaukon tulppa. Löysää pyälleTTYä mutteria hieman ja vedä tulppa pois paikoltaan. (Vain puhdistus- ja desinfiointiautomaateissa G 7836 ja PG 8536.)

Jos käytät yläkoria sellaisen alakorin kanssa, jossa **ei ole tulovesiputkea**, vedenlaskuaukon sulkutulpan on ehdottomasti oltava paikallaan.

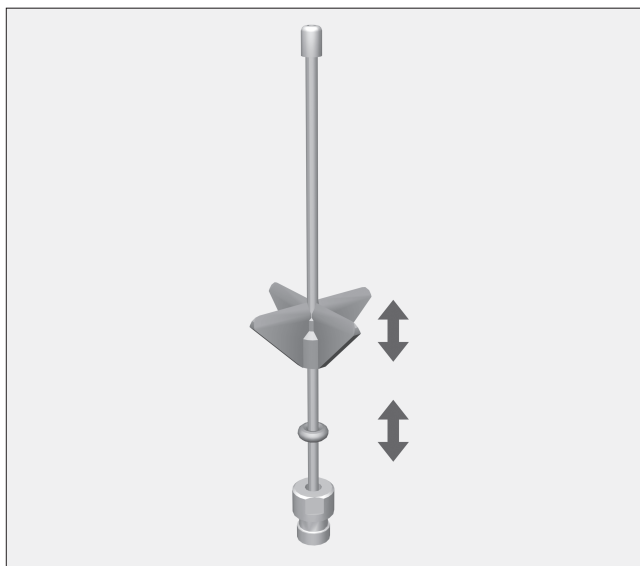
⚠ Käytä ohjelmaa LAB-PIPETIT tai lisää sisäänotettavan veden määrää käyttämissäsi pesuohjelmissa: G 7836, PG 8536 = + 5 l
G 7835, G 7883, G 7883 cd, G 7893, PG 8535 = + 6 l.

Tulovesiputken kiinnittäminen:



- Aseta tiiviste yläkorin kiinnityskaulukseen.
- Aseta tulovesiputki kiinnityskaulukseen. Tällöin kuumailmakuivauksen liitäntä tulee korin takapuolelle.
- Kierrä kiristysmutteri kiinni käsin.

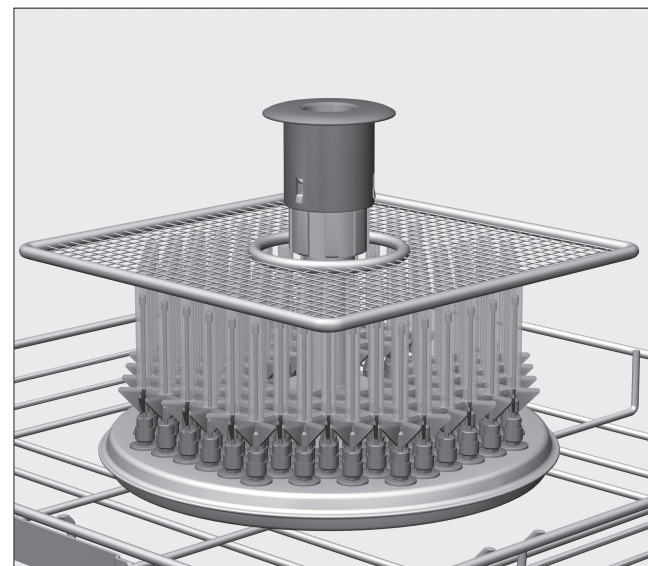
Laboriolasien järjestäminen:



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 laboriotavaran korkeuden mukaan. Tarvittaessa voi käyttää apunasi kärkipihtejä.

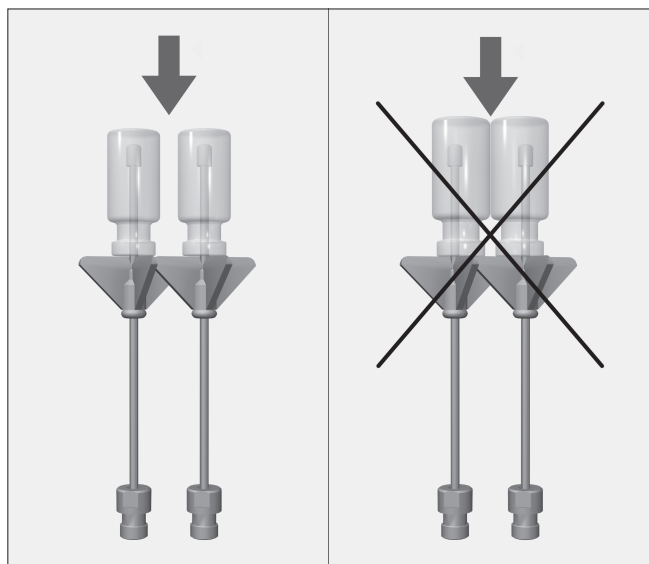
- Työnnä muovituki suorasuihkusuutinta pitkin haluamallasi korkeudelle.
- Työnnä O-renkas kiinni muovituen alle, jotta muovituki pysyy paikallaan.



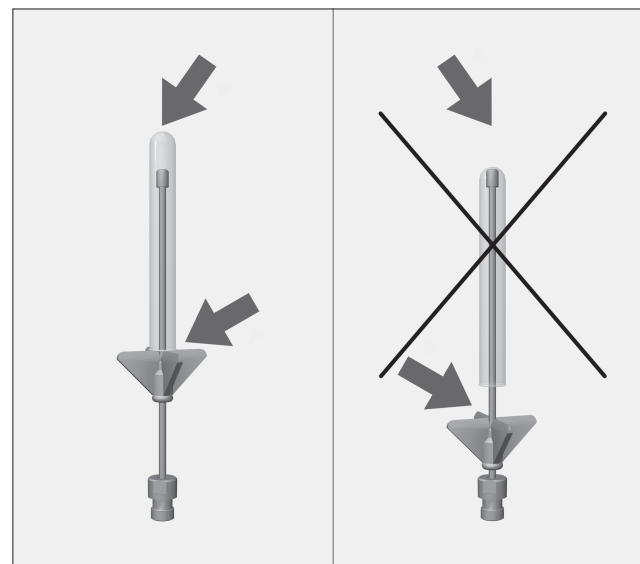
Voit peittää kevyet pestävät tavarat suojaverkolla A5.

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

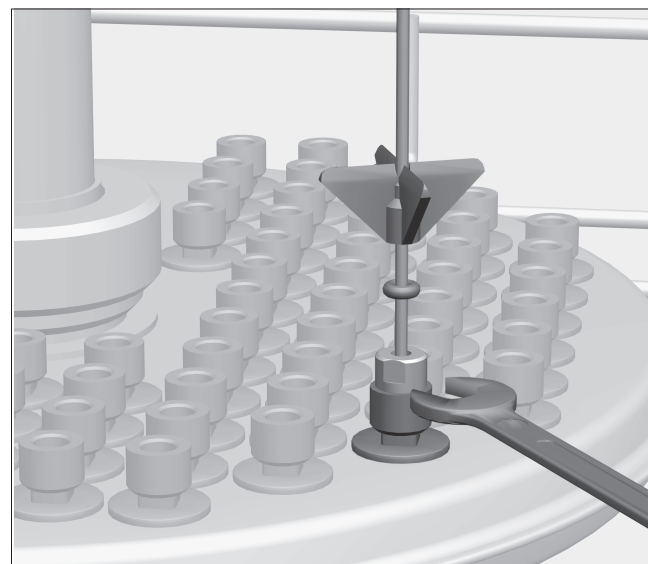
Kun puhdistat sentrifugiputkia, poista niistä ensin karkein lika.



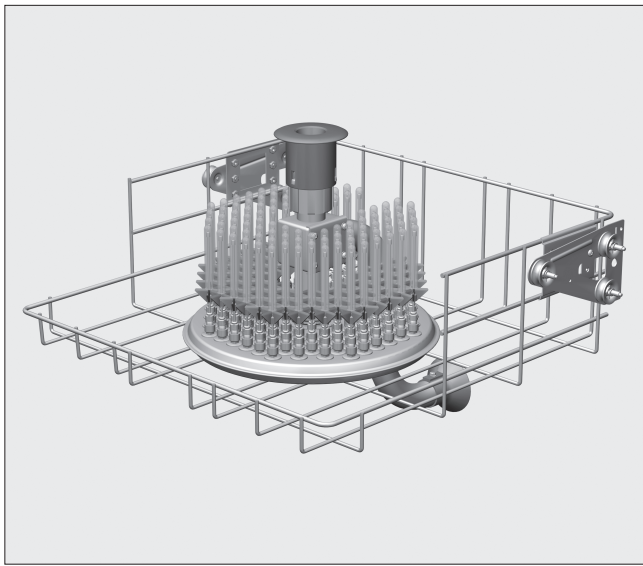
Yksittäiset lasit eivät saa koskea toisiinsa.



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



Kiristä löystyneet suorasuihkusuuttimet kiintoavaimella, koko 9.



I leveransen ingår

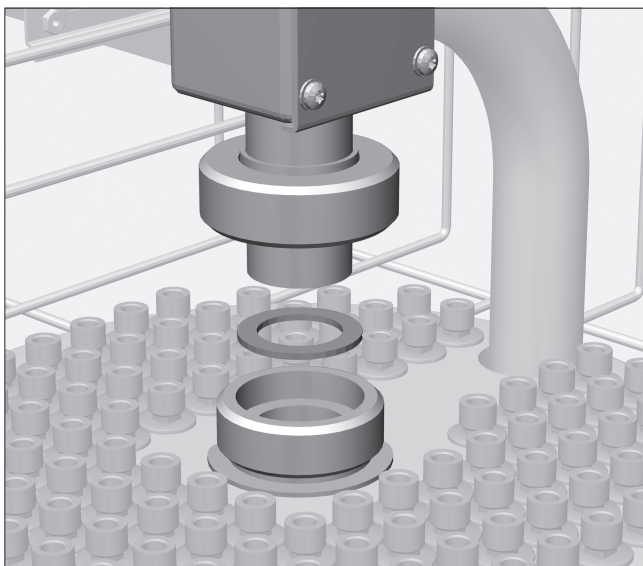
Överkorg O 184, H 260 (med TA 468, B 531, T 475 mm)

96 injektordysor ID 110 med måtten 2,5 x 110 mm

1 tillloppsror

1 tätning

Montera tillloppsror



- Sätt in tätningen i överkorgens upptagningsfästen.
- Sätt tillloppsroret på fästena. Anslutningen för varmluftstorkningen pekar mot korgens baksida.
- Dra fast överfallsmuttern för hand.

Användningsområde

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

Laborieutrustning som på grund av dess utformning inte kan sköljas igenom kan heller inte diskas med ett säkert resultat.

En maskinell rengöring är bara lämplig för laborieutrustning som är deklarerade som disk- och desinfektionsbara av tillverkaren.

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

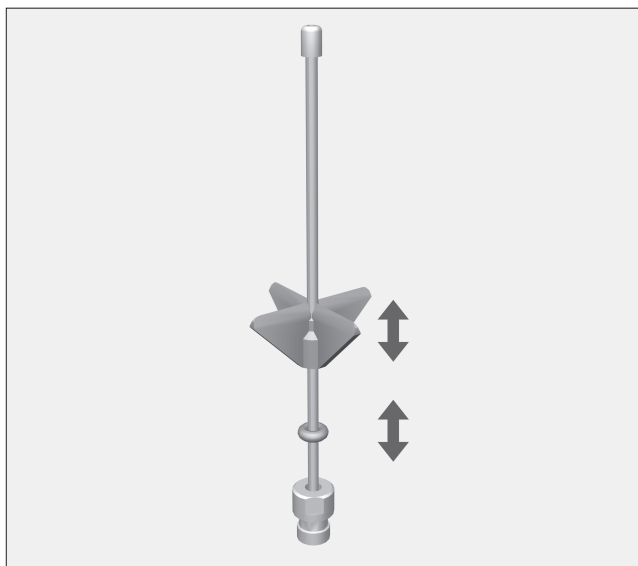
Beakta

Om överkorgen sätts in tillsammans med en **underkorg med tillloppsror** till exempel U 175/1, ska spärpluggen avlägsnas från dockningen för vattenförsörjningen. Lossa muttrarna och dra ut pluggarna. (Endast diskdesinfektor G 7836 und PG 8536.)

Om överkorgen sätts in tillsammans med en **underkorg utan tillloppsror** måste spärpluggen sättas in i dockningen för vattenförsörjningen.

⚠ Använd programmet LAB-PIPETTER eller hög vattenmängden i de program som används.
G 7836, PG 8536 = + 5 liter.
G 7835, G 7883 cd, G 7893, PG 8535 = + 6 liter.

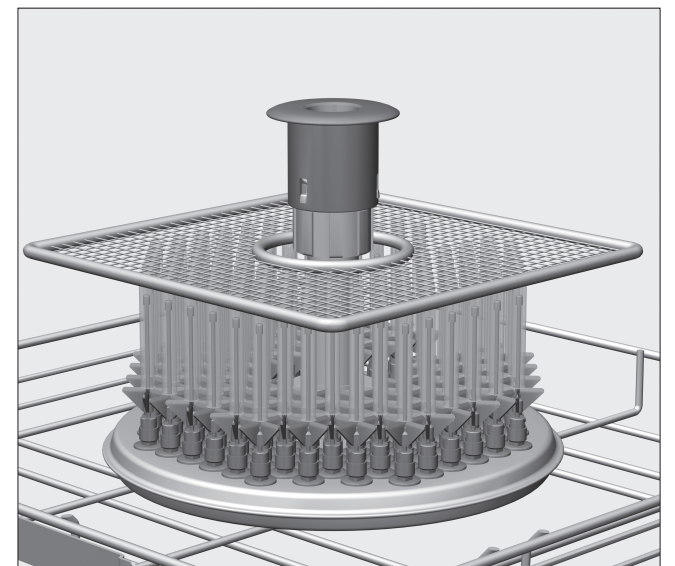
Placera laborieglas



För att plaststöden endast ska behöva anpassas en gång, bör injektormodulen för laborieglas användas för laborieglas 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.

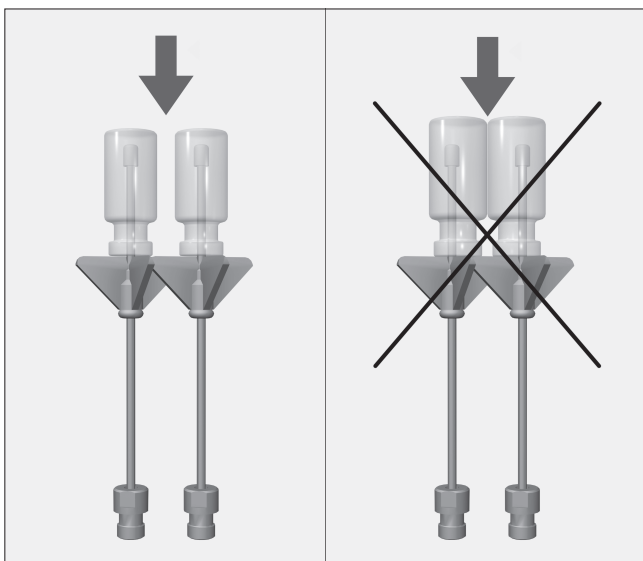
- Flytta plaststödet på injektordysan till önskad höjd.
- Flytta tätningsbrickan under plaststödet för att säkra positionen.



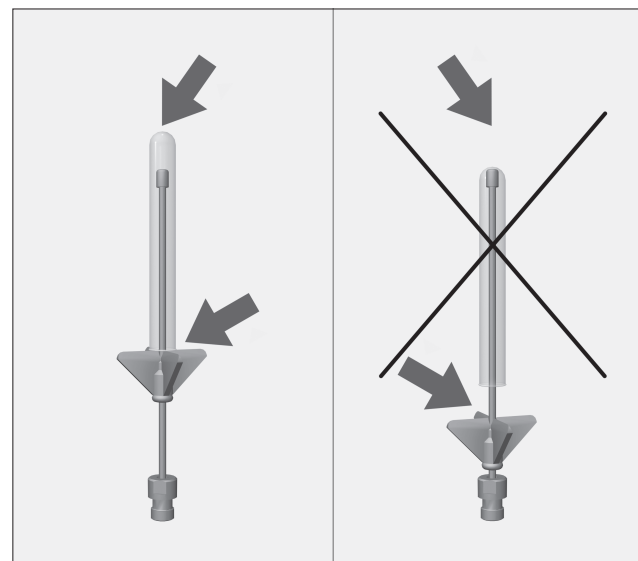
Lätt disk gods kan säkras med täcknät A 5.

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

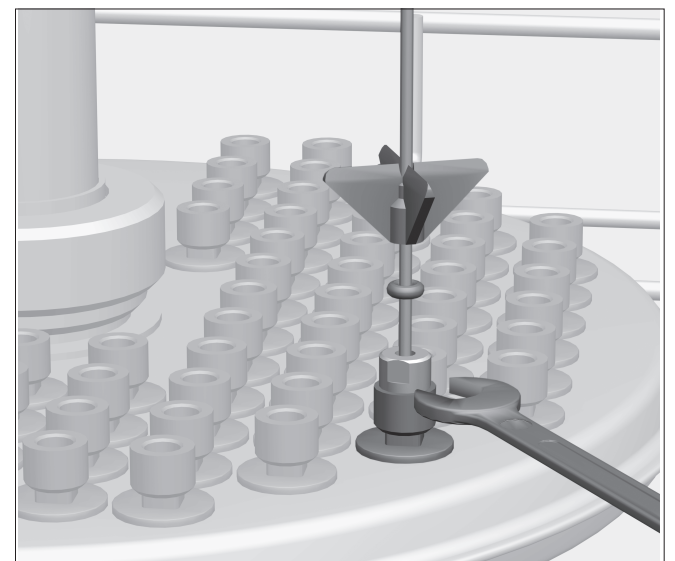
Vid diskning av centrifugrör, avlägsna först grövre kontamination.



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.