

⚠ Noudata ehdottomasti puhdistus- ja desinfiointiautomaatin G 7827/28 tai PG 8527/28 käyttöohjeessa mainittuja tärkeitä turvallisuusohjeita. Käsittele laitteessa ainoastaan sellaisia välineitä/lääkinnällisiä kohteita, jotka valmistajan mukaan kestävät koneellisen desinfiointin, ja noudata kunkin välineen omia puhdistus- ja desinfiointiohjeita. Käytettävä puhdistus- ja desinfiointiohjelma, johon tulisi sisältyä lämpödesinfiointi, on tarvittaessa sopeutettava puhdistettavien lääkinällisten tuotteiden materiaalin laatuun sopivaksi. Viimeisessä huuhtelussa käytetään suoloista puhdistettua vettä aina kun vain mahdollista. Automaattista vaununtunnistusta käytettäessä vaunu on ensin koodattava oikein!

Varusteet:

Moduuliteline E 906/1, K 40, L 461, S 510 mm, johon sisältyy:

- 10 liitintä sovitinkappaleita, huuhteluhylysyjä ja suihkusuuttimia varten
- 1 hammastettu pidike instrumenttien kiinnitystä varten

Telineen varusteisiin kuuluvat seuraavat osat:

- 1 huuhteluhylysy E 336 MIC-instrumentteja varten, pituus 121 mm, Ø 11 mm
- 2 sulkuruuvia E 362
- 5 huuhteluhylysyä E 442 MIC-instrumentteja varten, pituus 121 mm, Ø 11 mm, mukana suojus Ø 6 mm
- 3 huuhteluhylysyä E 443 MIC-instrumentteja varten, pituus 121 mm, Ø 11 mm, mukana suojus Ø 10 mm
- 2 letkua E 448, joissa ruuvikierteet, silikoniletku, pituus 300 mm, Ø 5 mm sekä Luer Lock-sovitin ♀
- 1 suorasuihkusuutin E 454 troakaarihylysyille 10 - 15 mm, ruuvattava
- 2 avausjousta E 456 MIC-instrumentteja varten
- sovitin E 464 suorasuihkusuuttimeen E 454
- siiviläteline E 908 irrotettavia sisäosia varten; siivilätelineen mukana toimitetaan erillinen käyttöohje.

Käyttökohteet:

Moduulitelinetä E 906/1 voidaan käyttää vaunuissa E 474/4, E 574/1, E 774/1 ja E 902/1. Vaunujen mukana toimitetaan erilliset käyttöohjeet.

Teline on tarkoitettu pitkien (pituus enint. 440 mm) MIC-instrumenttien puhdistukseen ja desinfiointiin, esim. artroskooppisen tai laparoskooppisen kirurgian instrumenteille.

Tarkista vaunua täyttäessä/ennen ohjelman käynnistämistä:

- Ovatko suihkusuutinlistojen silikonipidikkeet ehjät ja ovatko ne varmasti paikoillaan?

⚠ Puuttuvat tai vedenpaineen vahingoittamat silikonipidikkeet on ehdottomasti korvattava uusilla silikonipidikkeillä. Vasta tämän jälkeen moduulia (koria, vaunua) saa käyttää. Näillä edellytyksillä silikonipidikkeet standardoivat pesuveden paineen automaattisesti.

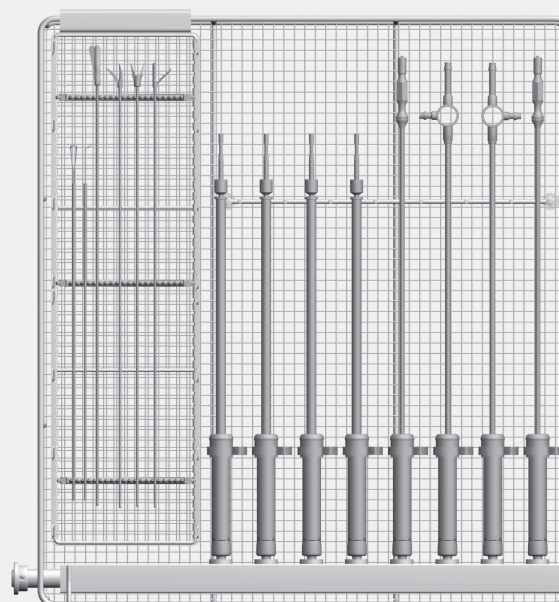
Vahingoittuneita huuhtelupidikkeitä, kuten suuttimia, sovittimia tai huuhteluhylysyjä ei saa missään tapauksessa käyttää.

Noudata aina validoinnin yhteydessä määritettyä täyttötapaa.

⚠ Kaikki MIC-instrumentit täytyy purkaa osiin puhdistusta ja desinfiointia varten valmistajan ohjeiden mukaisesti. Kapeat ja ontot varrelliset instrumentit, joita ei voi purkaa osiin, on esipuhdistettava valmistajan ohjeiden mukaisesti.

⚠ Ennen onttojen ja kapeiden instrumenttien liittämistä on varmistettava, että pesuvesi pääsee virtaamaan vapaasti instrumenttien sisäosien/kanavien läpi. Yksittäiset instrumentit eivät saa koskettaa toisiaan puhdistus- ja desinfiointivaiheen aikana.

⚠ Ontot instrumentit, jotka ovat irronneet sovittimista tai letkuliittimistä pesun ja desinfiointin aikana, on käsiteltävä uudelleen.

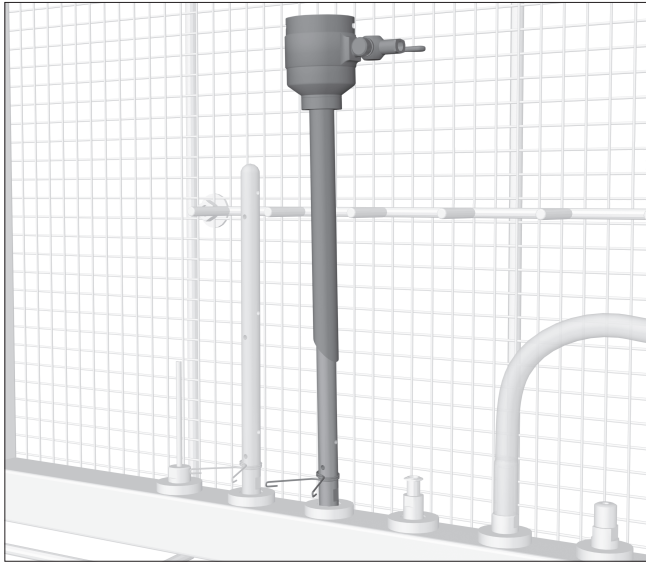


Huuhteluhylysyt

Huuhteluhylysyt E 442 ja E 443 on tarkoitettu kapeiden ja onttojen sekä Ø alle 15 mm:n kokoisten instrumenttien puhdistukseen ja desinfiointiin.

Valitse käytettävä huuhteluhylysy sen mukaan, että sen suutinaukko tai suojus vastaa mahdollisimman hyvin kunkin instrumentin halkaisijaa.

- Työnnä MIC-instrumenttien varret suojuksellisiin huuhteluhylysyihin.
- Aseta HF-pihdit ja elektrodit siten, että niiden toiminnallinen pää tulee alas kiinni suojuksellisiin huuhteluhylysyihin.
- Työnnä varrelliset instrumentit, joita ei voi purkaa osiin, suoraan huuhteluhylysyyn. Instrumenttien toiminnallisten päiden tulee olla auki, jännitä tarvittaessa kahvaosat auki erillisellä puristinjousteella E 472. Liitä instrumenttien sivuliitin erillisen letkusovittimen E 448 avulla. Liitä letkusovitin suihkusuutinlistan silikonipidikkeeseen.
- Työnnä Ø alle 10 mm:n troakaarihylysy suoraan huuhteluhylysyihin. Kiinnitä troakaarihylysyn sivuliittimeen erillinen letkusovitin E 448. Liitä letkusovitin suihkusuutinlistan silikonipidikkeeseen.
- Kiinnitä troakaaripistimen ontot pistinosat huuhteluhylysyyn.

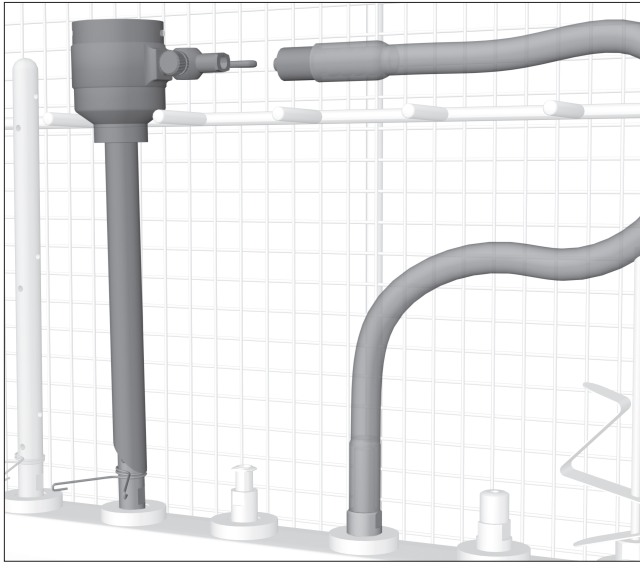


Troakaarihylsy Ø 10 - 20 mm

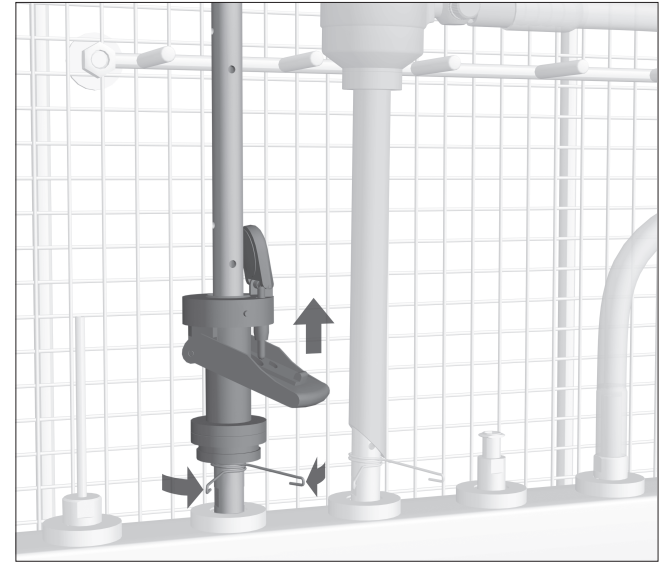
- Pura troakaarihylsy osiin.

Puhdista ja desinfioi pienet osat suljettavassa verkkokorissa.

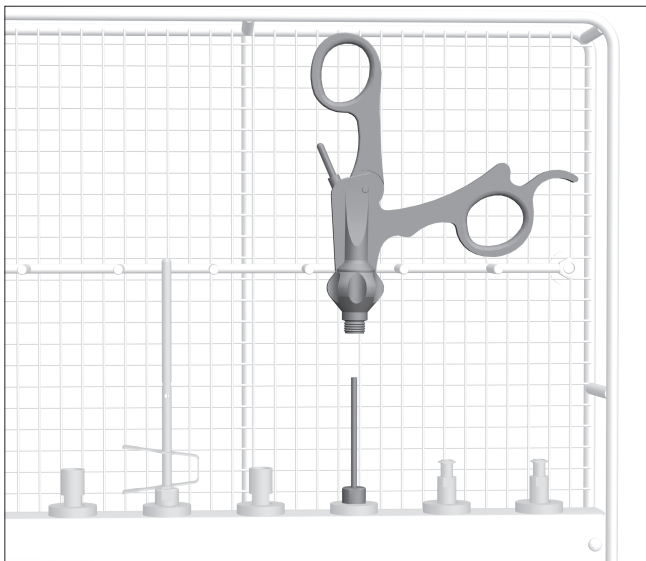
- Työnnä Ø 10 - 15 mm:n troakaarihylsy suihku-suuttimiin E 454.
- Käytä Ø 15 - 20 mm:n troakaarihylsille suihku-suutinyhdistelmää E 464 ja E 454.
- Aseta troakaarihylsy paikalleen puristinjousen avulla siten, että pesuvesi ulottuu kriittisiin alueisiin suuttimen sivuaukkojen kautta.



- Kiinnitä troakaarihylsyjen sivuliittimiin erillinen letkusovitin E 448.
- Liitä letkusovitin silikonipidikkeeseen.

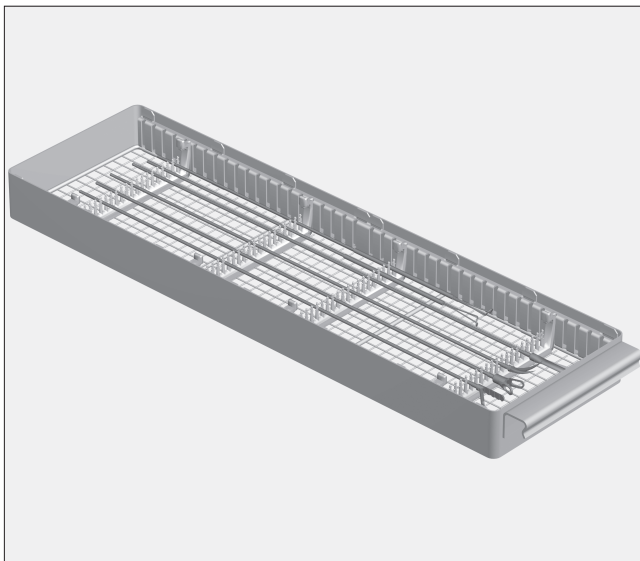


- Työnnä läppäventtiili troakaarihylsille tarkoitettuun suihku-suuttimeen E 454 tai E 453, jossa on pidikepuristin.
- Kiinnitä läppäventtiili puristinjousen tai pidikepuristimen avulla siten, että pesuvesi ulottuu kriittisiin alueisiin suuttimen sivuaukkojen kautta.



Kädensijat

- Työnnä likaiset kädensijat suoraan suihku-suuttimeen, esim. E 452 (erikseen ostettava lisävaruste, ei sisälly toimitukseen).



Irrrottavat sisäosat

- Irrrottavat sisäosat voidaan käsitellä telineessä E 908/1. Telineen mukana toimitetaan erillinen käyttöohje.
- Ripusta teline moduulitelineen ylemmän kehukseen.