

Geleverd:

Basiswagen E 715/1 voorzien van:

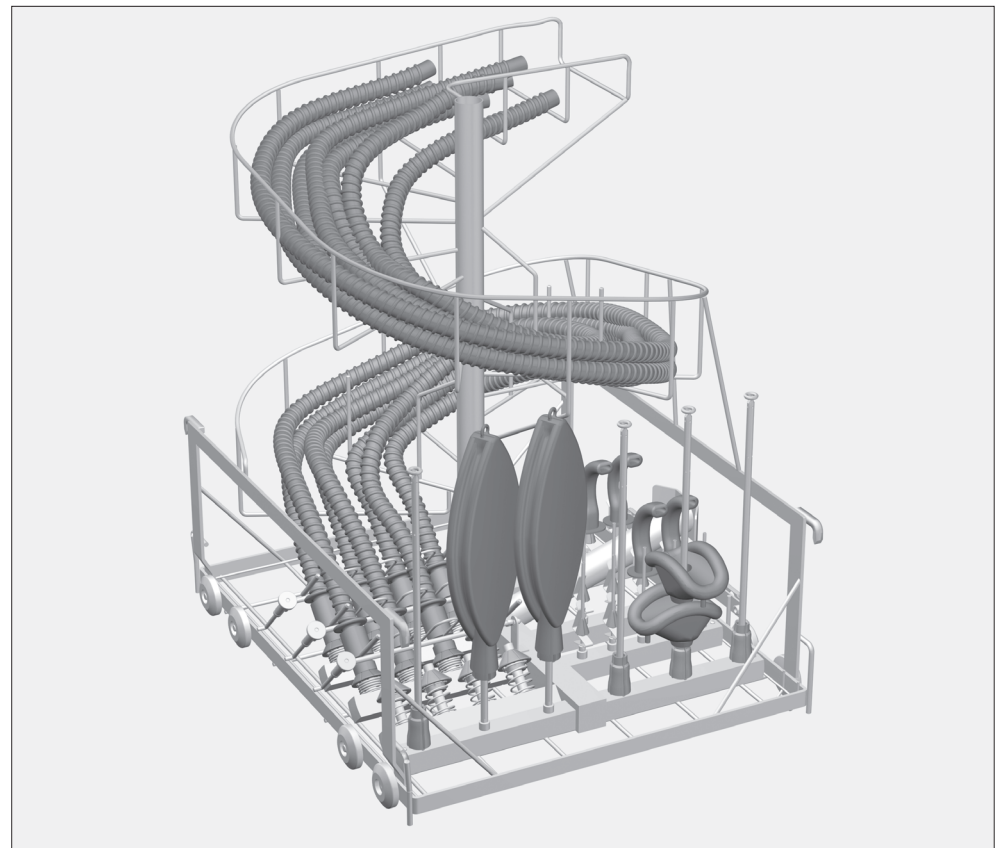
- 12 geveerde houders Ø 12 mm voor beademingsslangen van max. 1,5 m
- 3 houders E 433 voor beademingsslangen van siliconen
- 6 inspuiters E 466 voor ademzakken
- 15 inspuiters E 496, bijvoorbeeld voor keelpijpjes of endotrachealtubes
- 1 magneetstrip voor automatische wagenherkenning (zonder magneten)

Los bijgevoegd:

- 1 inspuit E 431 voor balg-element
- 1 inzet E 430/1 1/3 zeefschaal voor kleine onderdelen
- 1houder E 434 voor kinderbeademingsslangen
- 1houder E 432 voor harmonicaslangen

Bij te bestellen accessoires

- 5 magneten voor automatische wagenherkenning (ML)
- afdeknet A 810/1 200 x 220 mm



⚠ Houdt u zich aan de veiligheidsinstructies en waarschuwingen uit de gebruiksaanwijzing van de reinigings- en desinfectieautomaat G 7825 / G 7826. Behandel alleen instrumenten/medische producten die volgens de fabrikant van die producten geschikt zijn voor machinale behandeling. Houdt u zich aan de specifieke behandelingsvoorschriften van de fabrikant. Het te gebruiken programma, met bij voorkeur thermische desinfectie, moet indien nodig op het materiaal van de medische producten worden afgestemd.

Toepassing:

Met de injectorwagen E 715/1 kunt u holle instrumenten en materialen uit de anesthesie reinigen, desinfecteren en drogen. Speciale houders en inspuiters dienen voor de aansluiting van beademingsslangen, ademzakken, keelpijpjes, endotrachealtubes, larynxmaskers en eventueel balgen.

Op de afbeelding van de injectorwagen ziet u de positionering van de afzonderlijke houders en inspuiters.

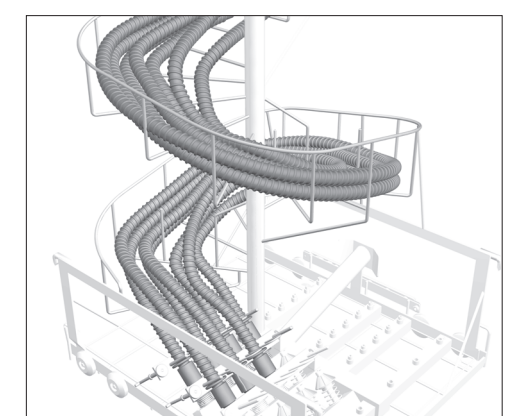
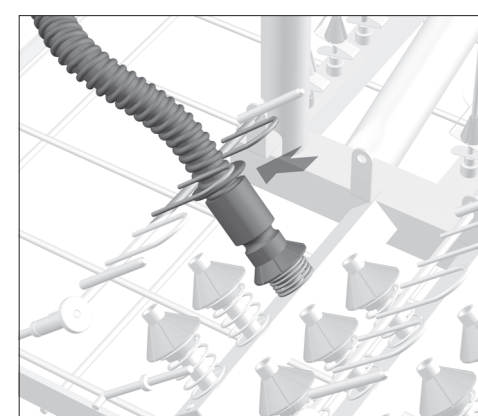
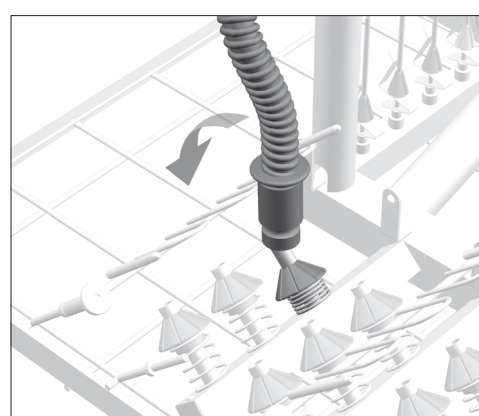
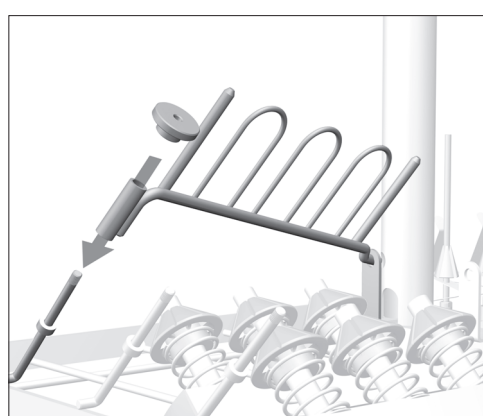
⚠ Om te kunnen waarborgen dat alle spoelsystemen over voldoende (gestandaardiseerde) spoeldruk beschikken, moet u op alle schroefaansluitingen inspuiters, adapters, spoelhulzen of blindschroeven plaatsen.

Gebruik geen beschadigde spoelsystemen zoals inspuiters, adapters en spoelhulzen.

Spoelsystemen die u niet voor spoelgoed gebruikt, hoeft u niet door blindschroeven te vervangen.

De injectorwagen is bedoeld voor de behandeling van normale siliconenslangen. Als u beademingsslangen met een andere diameter of van een ander materiaal wilt reinigen, moet u de houder aan de linker kant van de wagen vervangen. Voor kinderbeademingsslangen en harmonicaslangen is bij de injectorwagen telkens een extra houder gevoegd.

⚠ Om holle instrumenten van binnen goed te kunnen reinigen en desinfecteren, moeten deze met de betreffende houders c.q. inspuiters op de injectorwagen worden aangesloten. De verbindingen mogen tijdens het programmaveroorloop niet losraken! Holle instrumenten die tijdens de behandeling losgeraakt zijn, moeten opnieuw worden behandeld.



Indien nodig:

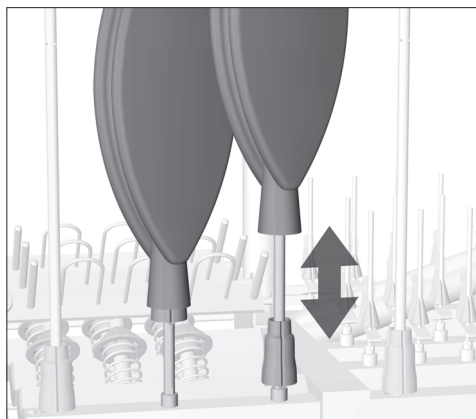
- Draai het kartelmoertje los van de houder die u wilt vervangen.
- Verwijder de houder.
- Plaats de gewenste houder in de injectorwagen.
- Schroef de houder met de kartelmoer vast.

- Plaats de beademingsslangen. Begin bij de laatste rij houders en leg de slangen richting spiraalvormig gedeelte. Werk van binnen naar buiten (zie de afbeeldingen).
Ga als volgt te werk:
 - Plaats de slang op de inspuit en druk daarbij de kegel 1 tot 2 cm in, zodat de veer gespannen wordt.

- Steek de slang tussen twee beugels van de houder.
De slangen moeten in de beugels worden vastgeklemd om te voorkomen dat de slangen tijdens het spoelen door de waterdruk van de inspuiters losraken.
De slangen zitten goed als de veren van de inspuiters onder spanning staan.

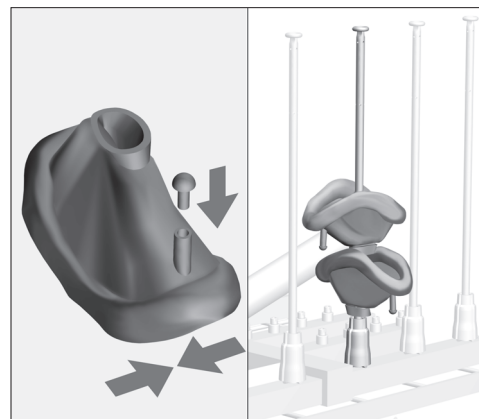
- Leg de slangen in het spiraalvormige gedeelte van de wagen.

⚠ De slangen mogen niet doorhangen omdat er anders water in blijft staan.

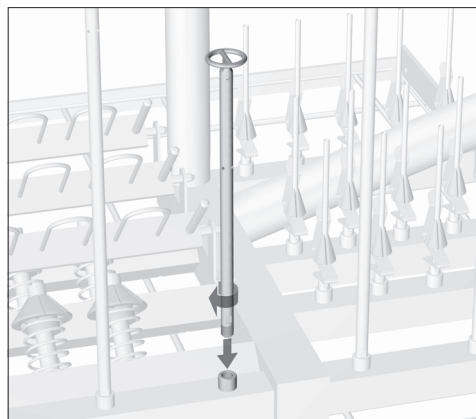


- Plaats de ademzakken op de betreffende inspuiter.
- Sluit de opening van de ademzak goed af met de kunststof conus. U voorkomt zo dat de ademzakken tijdens het reinigen en drogen vastplakken.

De ademzak is goed aangesloten als de kunststof conus niet vanzelf uit de opening van de ademzak schiet.



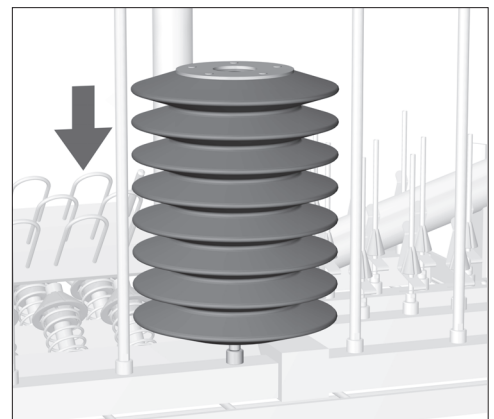
- Trek bij beademingsmaskers met afsluitbaar luchtkussen de stop eruit. Verwijder de lucht zoveel mogelijk en plaats de stop terug.
- Plaats meerdere beademingsmaskers op één inspuiter voor ademzakken.



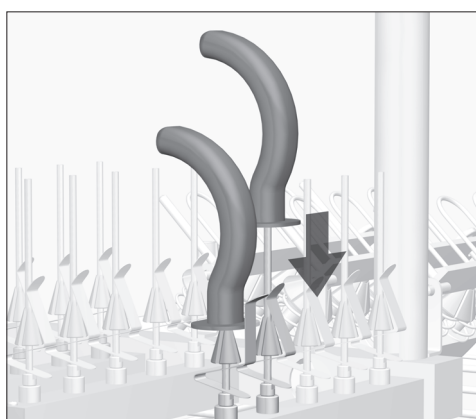
Voor de behandeling van balg-elementen moet u een inspuiter E 466 vervangen door een speciale inspuiter E 431 (met een grotere ring).

Ga als volgt te werk:

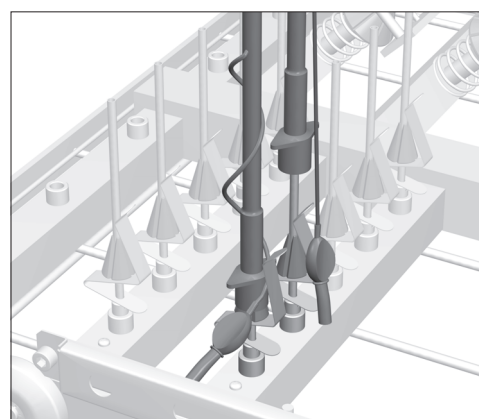
- Draai een inspuiter E 466 met een sleutel 7 los.
- Schroef de inspuiter E 431 in de vrije aansluiting. Draai de inspuiter met de sleutel vast.



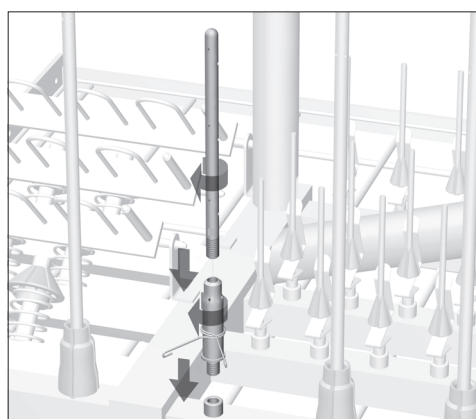
- Plaats de balg op de inspuiter E 431.



- Plaats de keelpijpjes op een inspuiter met klemveer.

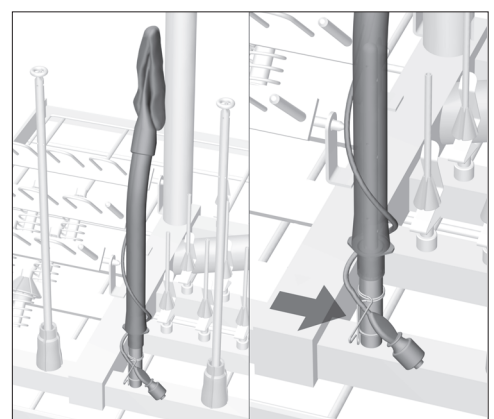


- Plaats een endotrachealtube op een inspuiter. Bevestig de tube met de klemveer aan de inspuiter.
- Leg het ballontoervoerslangetje met het ventiel achter de klemveer (zie afbeelding).

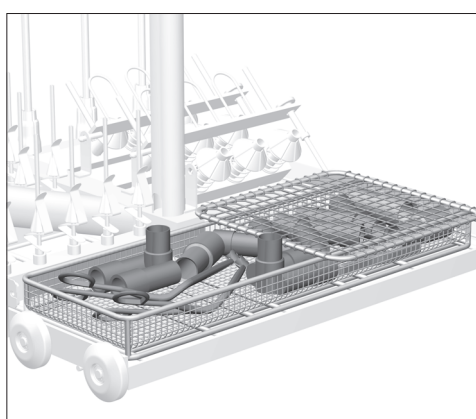


Voor het reinigen van larynxmaskers moet een speciale inspuitercombinatie van E 464 en E 454 worden gebruikt (niet bijgeleverd).

- Verwijder de veer voor de hoogte-instelling van de inspuiter E 454.
- Schroef de inspuiter E 454 op de E 464.
- Schroef deze combinatie in plaats van een inspuiter E 466 in de schroefkoppeling en draai het geheel met een sleutel 7 vast.



- Haal zoveel mogelijk lucht uit het luchtkussen van het larynxmasker.
- Plaats het larynxmasker op de inspuitercombinatie.
- Fixeer het ballontoervoerslangetje met het ventiel in de klemveer (zie afbeelding).



- Plaats kleine onderdelen, zoals Y-stukken, koppelingen en aansluitingen, in inzet E 430/1.
- Dek licht spoelgoed met een net af, zodat ze de sproeiarm niet kunnen blokkeren en niet door de magnetische strip van de automatische wagenherkenning kunnen worden aange trokken.

⚠ Neem de toegestane droogtemperatuur in acht om te voorkomen dat het materiaal te snel slijt. Bij ademzakken en -maskers van sommige elastomeerkwaliteiten ligt deze waarde onder 85 °C.

⚠ Na afloop van het reinigingsprogramma moet u het droogresultaat beslist controleren. Vooral de binnenkanten van slangen moeten helemaal droog zijn om kiemvorming te voorkomen. Hiervoor moet eventueel de droogtijd van het reinigingsprogramma worden aangepast.