

Injektorvagn anestesiinstrument E 436/3

Miele
PROFESSIONAL

I leveransen ingår:

Grundvagn E 436/3, utrustad med:

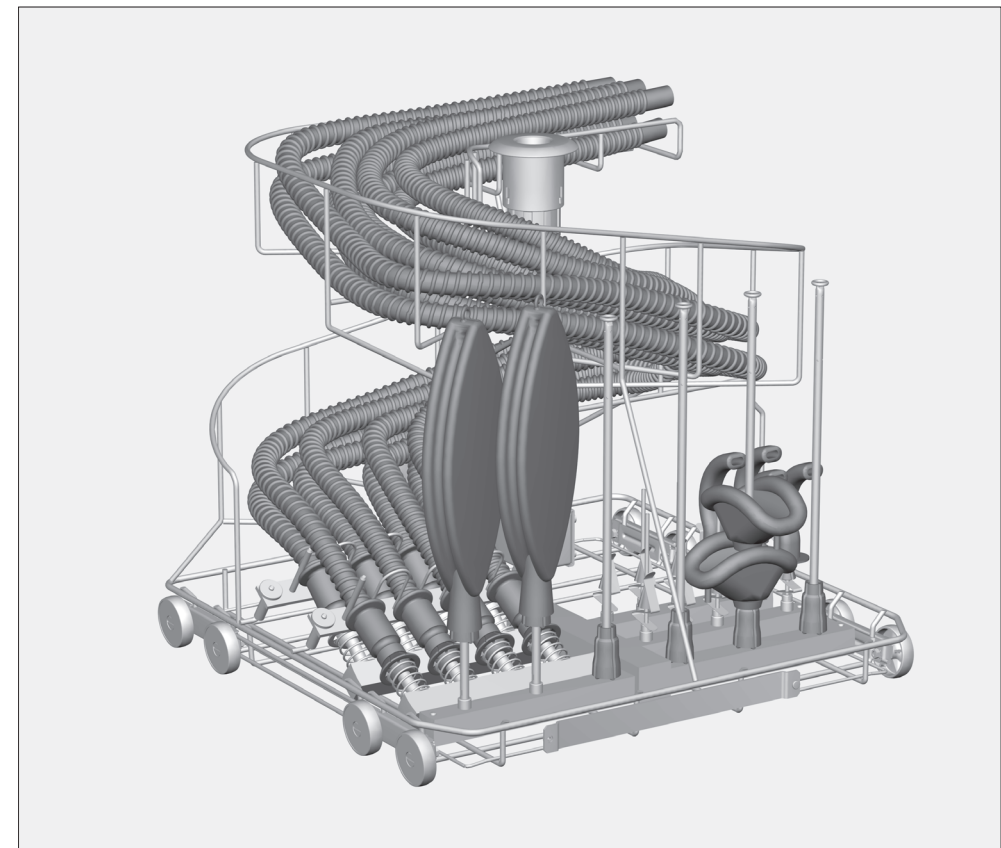
- 8 fjädrade hållare Ø 12 mm för anestesislangar med en längd upp till 1,5 m
- 2 hållare E 433 för anestesislangar av silikon
- 6 injektordysor E 466 för Rubens blåsa
- 10 injektordysor E 496 till exempel för svalgtubar eller endotrakealtubar

Löst bifogade är:

- 1 injektordysa E 431 för veckad bälge
- 1 insats E 430/1 1/3 trådkorg för smådelar
- 1 hållare E 434 för anestesislangar för barn
- 1 hållare E 432 för veckade anestesislangar

Extra tillbehör:

- Magnetlist ML/2 för den automatiska vagnavkänningen
- Täcknät A 810/1 200 x 220 mm



⚠️ Beakta noggrant säkerhetsanvisningarna och varningarna i bruksanvisningen för diskdesinfektor G 7836 och PG 8536. Rengör endast instrument/medicinprodukter vilka av tillverkaren är deklarerade som maskinellt disk- och desinfektsbara och beakta de specifika rengöringsanvisningarna. Det diskprogram som används med termisk desinfektion måste även anpassas till materialets kvalitet.

Vid användning av den automatiska vagnavkänningen måste koden anpassas!

Användningsområde:

Injektorvagn E 436/3 gör det möjligt att diska, desinficera och torka ihåliga instrument och material som används inom området för anestesi.

Speciella hållare och injektordysor används för adaptering av anestesislangar, Rubens blåsa, svalgtubar, endotrakealtubar, laryngomasker och även för veckade bälgar.

I injektorvagnens översikt visas placeringen av enskilda hållare och injektordysor.

⚠️ För att spoltrycket ska vara tillräckligt standardiserat för alla spolanordningar måste alla skruvanordningar förses med dysor, adaptrar, spolhylsor eller blindskruvar.

Inga skadade spolanordningar som dysor, adaptrar eller spolhylsor får användas.

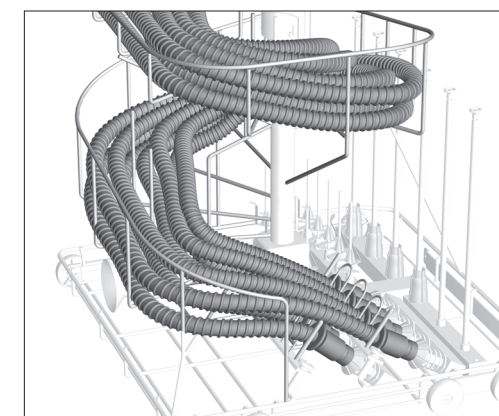
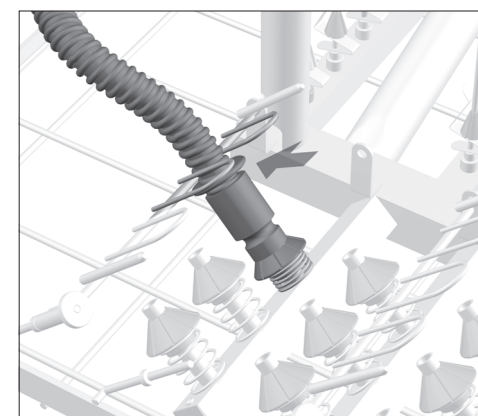
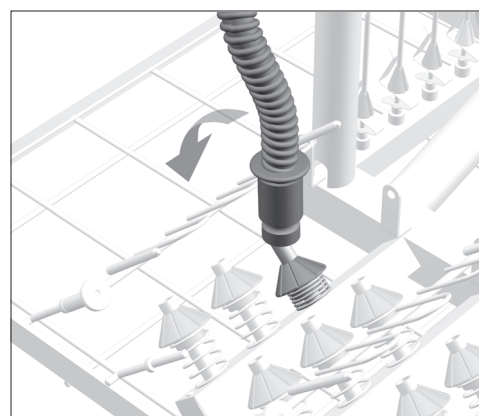
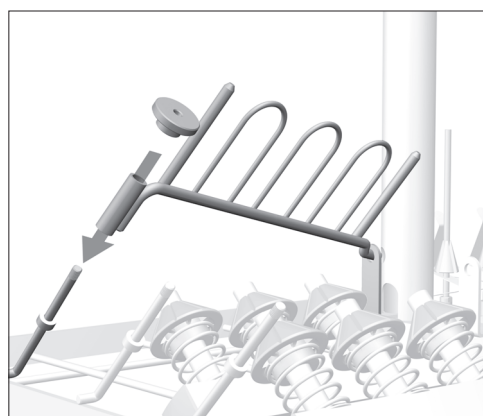
Spolanordningar utan disksgods behöver inte ersättas med blindskruvar.

Injektorvagnen är utrustad för adaptering av vanliga anestesislangar av silikon. Om anestesislangar med en annan diameter eller av ett annat material ska diskas måste hållaren på vagnens vänstra sida bytas ut.

Injektorvagnen bifogas en extra hållare för anestesislangar för barn och en för veckade anestesislangar.

⚠️ För att garantera ett tillfredsställande resultat vid rengöring och desinficering av ihåliga instrument måste de anslutas till injektorvagnen med tillhörande hållare respektive injektordysor. Anslutningarna får inte lossna under programförfloppet.

Ihåliga instrument som lossnat från anslutningarna under rengöringen måste rengöras på nytt.



Vid behov:

- Lossa muttern från den hållaren som ska bytas.
- Ta ut hållaren.
- Sätt in önskad hållare i injektorvagnen.
- Skruva fast hållaren med muttern.

- Placera anestesislangarna inifrån och ut med början på den sista raden hållare.

Gör så här:

- Sätt anestesislangen på dysan och tryck samtidigt ner konen en till två cm så att fjädern spänns.

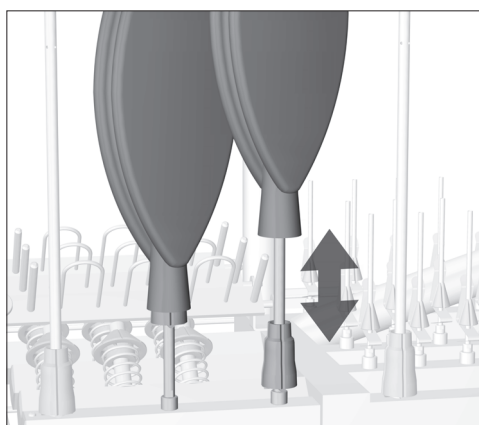
- Sätt anestesislangen mellan två hållare.

Anestesislangarna ska sitta fast i hållarna. På detta sätt undviker man att slangarna lossnas från de fjädrade hållarna under sköljning på grund av vattentrycket.

Anestesislangarna är korrekt adaptade när fjädrarna på dysorna står under spänning.

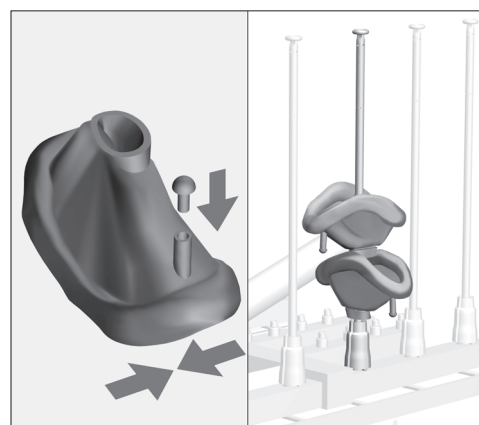
- Lägg anestesislangarna jämnt i spiralen.

⚠️ Slangarna får inte hänga ut eftersom vattnet annars stoppas i sänkan.

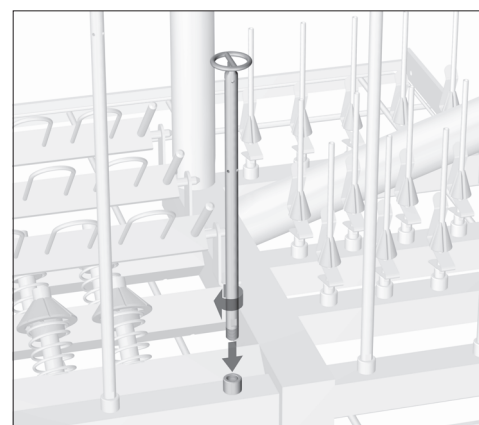


- Sätt Rubens blåsa på injektordysan.
- Förslut öppningen på Rubens blåsa med plastkonen.
- På detta sätt förhindras att Rubens blåsa klistras ihop under diskning och torkning.

Rubens blåsa är korrekt adapterad när plastkonen inte lossas av sig själv från öppningen på Rubens blåsa.



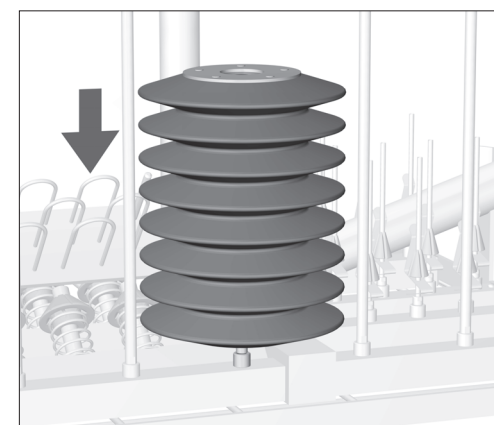
- Hos andningsmasker med förlutbar luftkudde ska pluggen dras ut, så mycket luft som möjligt avlägsnas och pluggen sedan sättas tillbaka.
- Sätt flera andningsmasker på en injektordysa för Rubens blåsa.



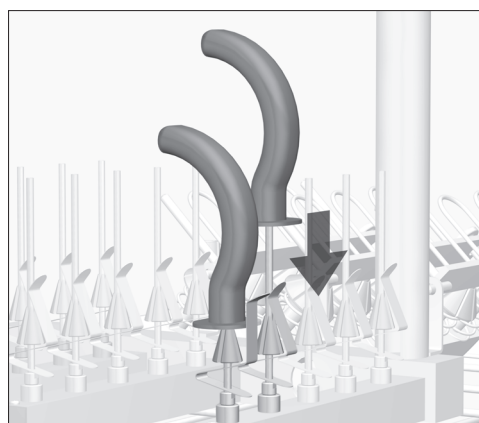
För rengöring av en veckad bälgs måste en injektordysa E 466 bytas ut mot en speciell injektordysa för veckad bälgs E 431 med en större ring.

Gör så här:

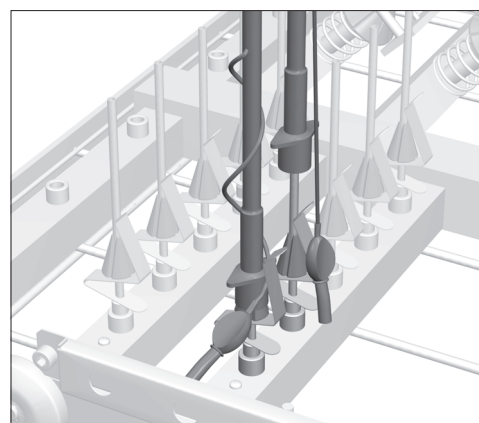
- Skruva loss en injektordysa E 466 med en 7 mm skravnyckel.
- Skruva fast injektordysa E 431 i den lediga skruvanordningen och dra fast den med skravnyckeln.



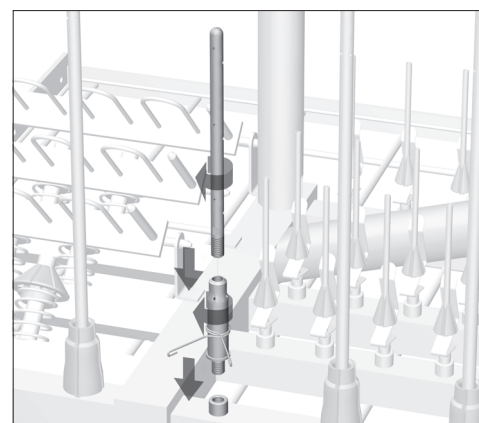
- Sätt den veckade bälgen på injektordysa E 431.



- Sätt svalgtuben på en injektordysa med låsfjädern.

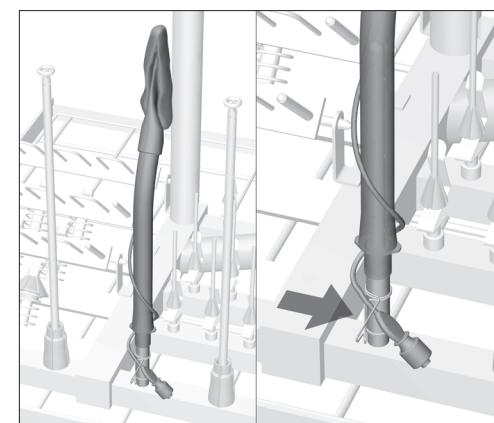


- Placera endotrakealtuben på en injektordysa så att den är fäst på dysan med låsfjädern.
- Lägg slangen till gummiblåsan med ventil bakom låsfjädern.

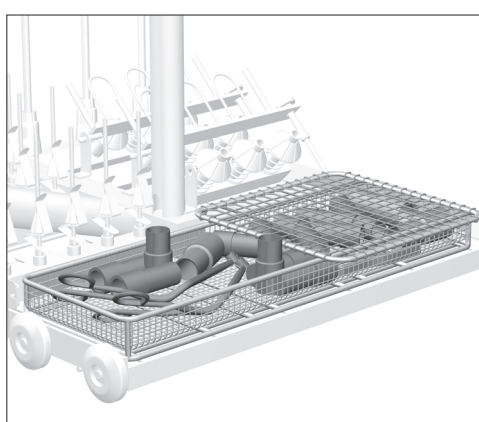


För rengöring av larynxmasker krävs en speciell dyskombination av E 464 och E 454 (extra tillbehör).

- Avlägsna fjädrarna från injektordysa E 454 för höjdjustering.
- Skruva injektordysa E 454 på hållare E 464.
- Skruva dyskombinationen i en skruvanordning istället för injektordysa E 466 och dra fast den med en 7 mm skravnyckel.



- Avlägsna så mycket luft som möjligt från larynxmaskens luftkudde.
- Sätt larynxmasken på dyskombinationen.
- Fixera slangen till gummiblåsan med ventilen i låsfjädern.



⚠️ Beakta den tillåtna torkningstemperaturen för att undvika att materialet slits ut i förtid.
Hos vissa elastomermaterial för Rubens blåsa och andningsmasker ligger denna temperatur under 85 °C.

- Små utensilier som till exempel Y-stycken, kontakter eller konnektorer ska placeras i insats E 430/1.
- Lätta utensilier bör täckas med ett nät så att de inte blockerar spolarmen eller dras till den automatiska vagns avkänningens magnetlist.

⚠️ Efter avslutat diskprogram måste torkningsresultatet ovillkorligen kontrolleras.
Det är särskilt viktigt att slangarnas insidor är helt torra för att man ska undvika att bakterier bildas.
För detta måste programmets torkningstid anpassas vid behov.