

Domaine d'application :

Avec le complément E 427 vous pouvez traiter et désinfecter jusqu'à 6 laryngoscopes de pratiquement toutes les tailles.

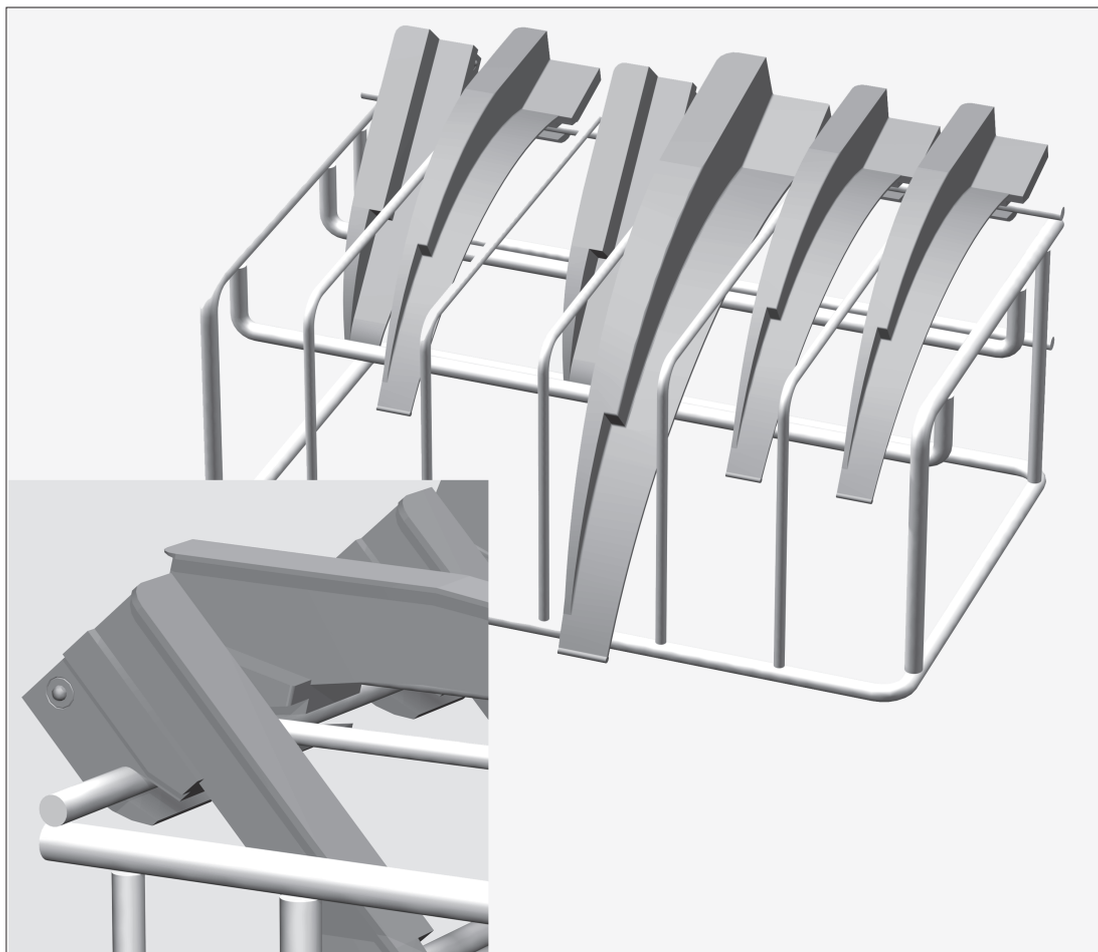
Le complément E 427 est utilisable dans les chariots à injection pour les instruments d'anesthésie, par ex. :

- E 435, E 436, E 461,
- E 515, E 715, E 915.

⚠ Lisez les prescriptions de sécurité et les mises en gardes dans le mode d'emploi de votre laveur-désinfecteur. Ne traitez en machine que les laryngoscopes et les produits médicaux qui ont été déclarés adaptés à un traitement en laveur-désinfecteur par leurs fabricants. Le programme de traitement en machine utilisé avec, de préférence, une désinfection thermique doit le cas échéant être adapté à la qualité des matériaux des produits médicaux.

- Accrocher le laryngoscope avec fermeture à sphère dans le montant supérieur du complément. Le bout de la spatule du laryngoscope doit reposer sur un autre montant en fonction de sa taille.
- Ranger les laryngoscopes entre deux montants de manière à ce qu'ils ne se touchent pas.
- Poser le complément E 427 à l'arrière du chariot à injection AN sur la surface libre. Les bouts de spatules doivent être dirigés vers la cuve. Ce n'est que dans cette position que les zones critiques seront correctement atteintes par la mécanique de lavage.

⚠ Afin d'éviter des problèmes de matériaux, le traitement des laryngoscopes ne devrait se faire qu'exclusivement avec le programme vario TD pour lequel le rinçage finale et la désinfection devrait se faire de préférence avec de l'eau déminéralisée.



Applicazioni

Con l'inserto E 427 è possibile lavare e disinfettare fino a sei laringoscopi di quasi qualunque dimensione in un solo carico.

L'inserto E 427 può essere sistemato nei carrelli a iniezione per strumentario di anestesia, ad esempio:

- E 435, E 436, E 461,
- E 515, E 715, E 915.

⚠ Rispettare scrupolosamente le indicazioni sulla sicurezza e le avvertenze riportate nelle istruzioni d'uso del termidisinfettore. Trattare esclusivamente laringoscopi e altri prodotti medicali che siano stati esplicitamente dichiarati riutilizzabili dal relativo produttore e attenersi alle indicazioni da questo fornite. Il programma utilizzato, con disinfezione preferibilmente termica, deve essere adeguato alla qualità dei materiali di cui sono composti i laringoscopi e gli eventuali altri strumenti.

- Agganciare il laringoscopio con meccanismo a sfera nell'asticella più in alto dell'inserto (v. figura). L'estremità del laringoscopio deve trovarsi, a seconda della dimensione, su una delle asticelle successive.
- Sistemare i laringoscopi a distanza di due asticelle uno dall'altro in modo che non vengano in contatto tra loro.
- Collocare l'inserto E 427 nell'area posteriore libera del carrello a iniezione AN.
Attenzione: le estremità devono trovarsi rivolte in avanti o lateralmente verso l'interno della vasca di lavaggio. Solamente in questa posizione la meccanica di lavaggio ottiene il suo effetto anche nei punti critici.

⚠ Per evitare problematiche legate ai materiali, si consiglia di trattare i laringoscopi solamente con il programma Vario TD, con risciacquo finale e disinfezione preferibilmente con acqua demineralizzata.