



Fiche Technique

**SOLUTIONS POUR LE POSITIONNEMENT  
KITS D'OPHTALMOLOGIE**

**Panier du système Easy Fit**

Placement du kit dans :

**A. PANIER + SUPPORTS EN SILICONE**

**Pag. 3-49**



**B. PANIER + TAPIS EN SILICONE**

**Pag. 50-55**





## Caractéristiques techniques générales :

### PANIER et COUVERCLE

- Entièrement fabriqué en tôle d'acier inoxydable AISI304
- Bords arrondis avec des surfaces lisses et l'absence d'arêtes vives, afin d'assurer une sécurité maximale à l'utilisateur lors de la manipulation et d'éviter toute possibilité de casse de tout emballage dans un emballage souple
- Ouverture de perforation du panier : trous de 4x4 mm sur la base afin de permettre une meilleure pénétration de l'eau lors des phases de lavage et 2x2 mm sur le pourtour
- Ouverture de perforation du couvercle : perforations de 4x4 mm
- Prédiposition pour la fixation du couvercle placé des deux côtés du panier
- Couvercle avec système de fermeture à cliquet, pratique et sûr
- Faible poids grâce à une technologie de production spéciale
- Finition électropolie pour empêcher les températures élevées de stérilisation d'altérer la couleur, pour faciliter le processus de séchage et pour améliorer la résistance à la corrosion
- Convient pour la stérilisation à la vapeur et à basse température



### PORTE-INSTRUMENTS AMOVIBLE

- Le panier est utilisé en combinaison avec une série de supports en silicone pour la fixation stable et sûre des instruments chirurgicaux pendant les processus de décontamination, de lavage, d'emballage, de stérilisation et de transport
- Porte-instruments en silicone vert 100% non toxique (sans latex)
- Barre de support en acier inoxydable AISI304
- Vis de fixation torx T20 (n° 2 par support) en acier inoxydable
- Support amovible pour permettre un réglage maximal en fonction de la longueur de l'instrument à positionner
- Convient pour la stérilisation à la vapeur et à basse température



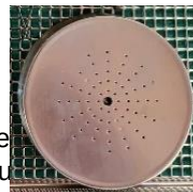
### GOUPILLE DE FIXATION

- Fabriqué en acier inoxydable AISI304
- Vis de fixation torx T20 (n° 1 par goupille) en acier inoxydable
- Pour positionner les instruments annulaires ou pour verrouiller le tapis
- Convient pour la stérilisation à la vapeur et à basse température



### BOÎTE PERFORÉE CIRCULAIRE

- Fabriqué en acier inoxydable AISI304
- dim. Ø75 mm avec trou central Ø4 mm pour la fixation
- Système de fixation (vis torx T20 + écrou) en acier inoxydable
- Convient pour la stérilisation à la vapeur et à basse température



### TAPIS MULTI-PERFORATION FLEXYMAT

- Matériau : 100% élastomère de silicone platine non toxique de couleur verte (sans latex)
- Rangées alternées d'embouts coniques (tous les 2 mm) :
  - forets coniques hauts : Ø2x15h mm (base Ø), espace entre l'un et l'autre 5,5 mm
  - pointes coniques basses : Ø1x4h mm (base Ø)
- Trous de drainage et de circulation de vapeur : 4,5 x 4,5 mm
- Pieds de base arrondis : Ø2,5x2h mm (Ø base)
- Hauteur du tapis : 19 mm (H 2 mm, hors pieds et pointes coniques)
- Convient pour la stérilisation à la vapeur et à basse température

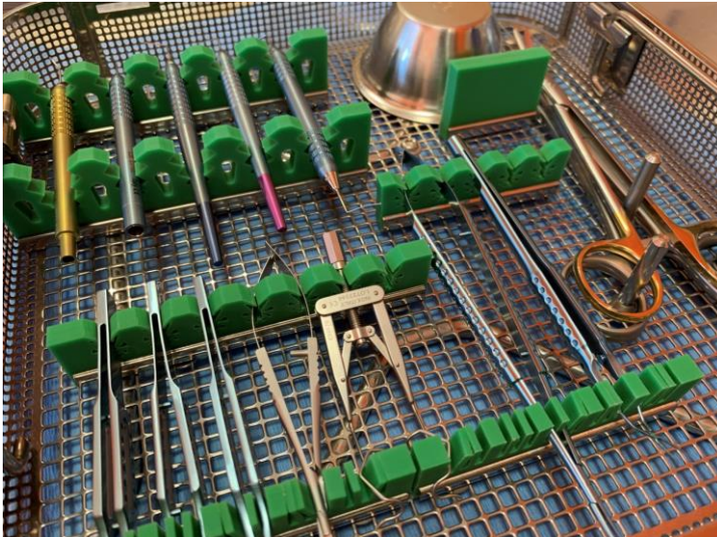


### SUPPORT EN QUEUE D'ARONDE AMOVIBLE POUR LES ARRÊTS D'INSTRUMENTS

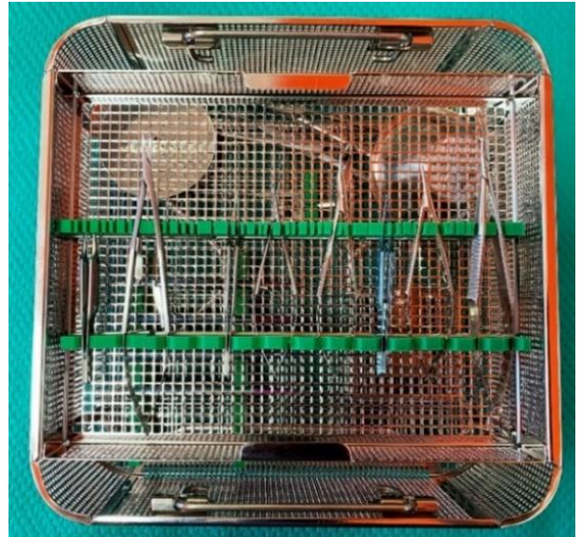
- Matériau : 100% silicone vert non toxique (sans latex)
- Barre de support en queue d'aronde et écrous de fixation en acier inoxydable AISI304
- Positionné sur le couvercle pour verrouiller l'instrumentation (à la fois pour les supports amovibles et pour le tapis)
- Convient pour la stérilisation à la vapeur et à basse température



## Solution A : **Panier avec supports amovibles**



Base du panier



Base du panier + plateau intérieur

### Solutions de placement de kit :

STANDARD SOLUTIONS	Pag. 4
CHALAZION	Pag. 7
CATARACTE	Pag. 9
DALK+PKP	Pag. 23
DÉCOLLEMENT DE LA RÉTINE	Pag. 24
DMEK	Pag. 25
CANAUX LACRYMAUX	Pag. 27
DSAEK	Pag. 28
PHACOÉMULSIFIANT	Pag. 29
INSTRUMENTS SPÉCIAUX	Pag. 30
GLAUCOME	Pag. 31
PALPEBRA	Pag. 34
PAUPIÈRE MAJEURE	Pag. 35
PLOMBERIE	Pag. 36
PTÉRYGION	Pag. 37
STRABISME	Pag. 38
STRICTUROTOMIE	Pag. 40
SUTURE CORNÉENNE	Pag. 42
PALPEBRA SUTURE	Pag. 42
GREFFES DE BASE	Pag. 43
VITRECTOMIE	Pag. 44
SOLUTIONS DIVERSES	Pag. 48
SOLUTION POUR LE LAVAGE DANS UN LAVEUR-DÉSINFECTEUR	Pag. 49

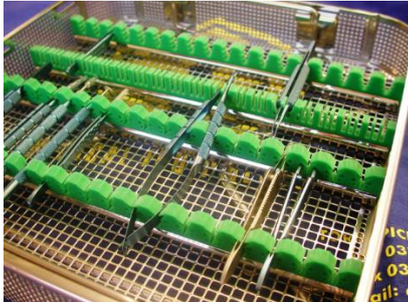


**Solutions personnalisées  
 sur demande**

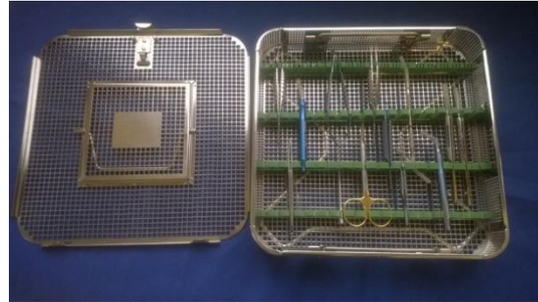


<b>STANDARD SOLUTIONS</b>	<b>Réf.</b>	<b>Voir le tableau PAG. 5</b>
---------------------------	-------------	-------------------------------

**Description:**  
PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE et SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE



**71MICRO**



**71MICRO**



**77/2MICRO**



**77/3MICRO**



**71MICRO**



**77MICRO**



**77/1MICRO**



**77/1MICRO**



Réf.	Faible.	Composants	Type de supports Silicone	Nombre d'espaces pouvant être équipés
73MICRO	380x240x45h millimètre	Panier + couvercle + 4 supports amovibles	2 Stella + 1 Alberello + 1 peigne	36 (2 fichiers)
73MICRO-TL	380x240x45h millimètre	Panier + couvercle plat + 4 supports amovibles + 2 queues d'aronde	2 Stella + 1 Alberello + 1 peigne	36 (2 fichiers)
72MICRO	300x240x50h millimètre	Panier + couvercle + 5 supports amovibles	2 Stella + 1 Alberello + 2 peigne	36 (4 fichiers)
72MICRO-TL	300x240x50h millimètre	Panier + couvercle plat + 5 supports amovibles + 3 queues d'aronde	2 Stella + 1 Alberello + 2 peigne	36 (4 fichiers)
71MICRO	240x240x45h millimètre	Panier + couvercle + 4 supports amovibles	2 Stella + 1 Alberello + 1 peigne	36 (2 fichiers)
71MICRO-TL	240x240x45h millimètre	Panier + couvercle plat + 4 supports amovibles + 2 queues d'aronde	2 Stella + 1 Alberello + 1 peigne	36 (2 fichiers)
77MICRO	270x170x35h millimètre	Panier + couvercle plat + 2 supports amovibles	2 étoiles	18 (1 rangée)
77/1MICRO	270x170x35h millimètre	Panier + couvercle plat + 2 supports amovibles	1 stella + 1 peigne	18 (1 rangée)
77CLP	250x155x35h millimètre	Panier + couvercle plat + 3 supports amovibles	2 Stella + 1 Pettine	18 (2 rangées)
77/2MICRO	200x170x35h millimètre	Panier + couvercle + 2 supports amovibles	1 stella + 1 peigne	14 (1 rangée)
77/3MICRO	200x170x35h millimètre	Panier + couvercle + 2 supports amovibles	2 étoiles	14 (1 rangée)
63JKIT-1	200x80x35h millimètre	Panier + couvercle + 2 supports amovibles	2 étoiles	3 (1 rangée)
63JKIT-2	200x80x35h millimètre	Panier + couvercle + 2 supports amovibles	2 étoiles	4 (1 rangée)

### Séries 73, 72 et 71 - Caractéristiques spécifiques :

- Complet avec couvercle standard avec poignée encastrée
- Série TL complète avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



### Autres - Caractéristiques spécifiques :

- Série dim. 270x170 mm et dim. 250x155 mm complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Série dim. 200x170 mm complet avec couvercle standard avec poignée encastrée
- Série 63J sans poignée de maintien
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Emballage recommandé : MINIcontainer 285x185 ou emballage souple





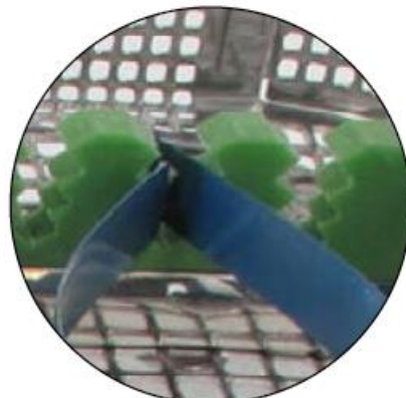
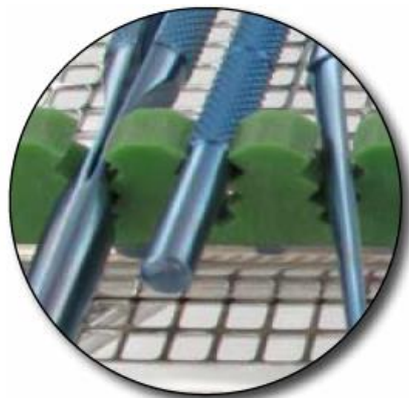
## GÉOMÉTRIE DE SUPPORT EN SILICONE

Fixation rapide et facile de toutes les différentes géométries d'instruments. Tous les boîtiers permettent de positionner l'instrument dans l'espace afin de faciliter le nettoyage, le lavage et la stérilisation de la zone la plus contaminée

ÉTOILE



JEUNE ARBRE



PEIGNE



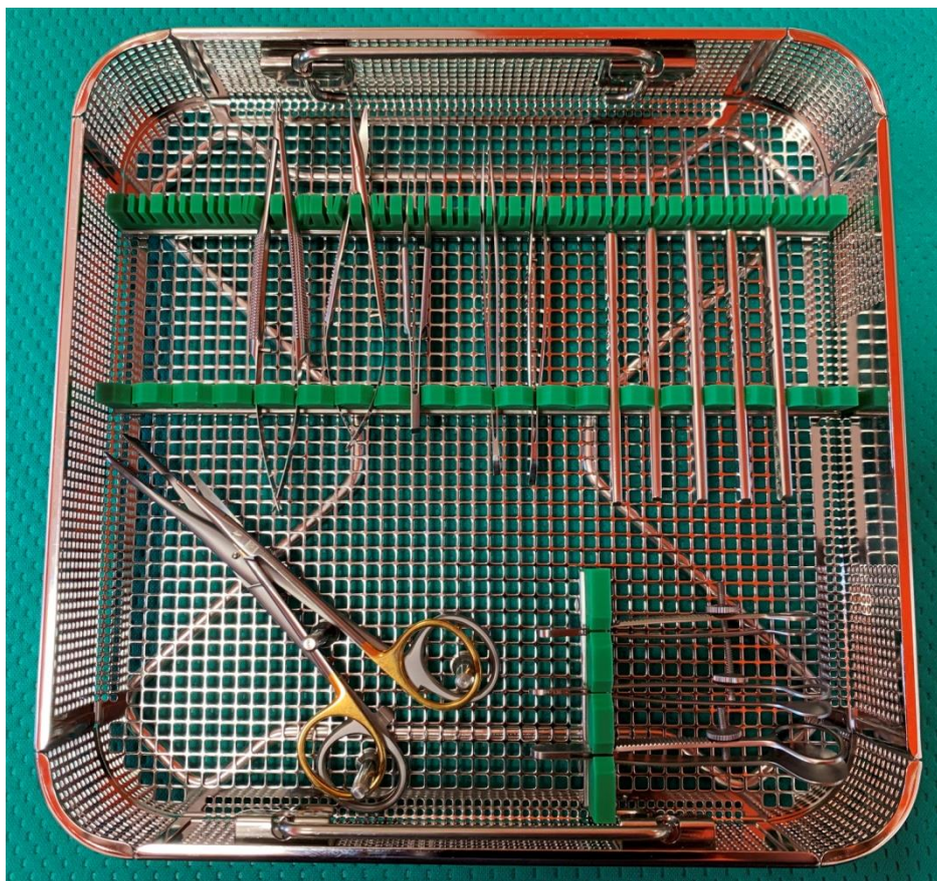


**CHALAZION**

Réf. 71KIT-12

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x50h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 3 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 3 GOUPILLES



Base du panier (couverture standard)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x50h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 3 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple

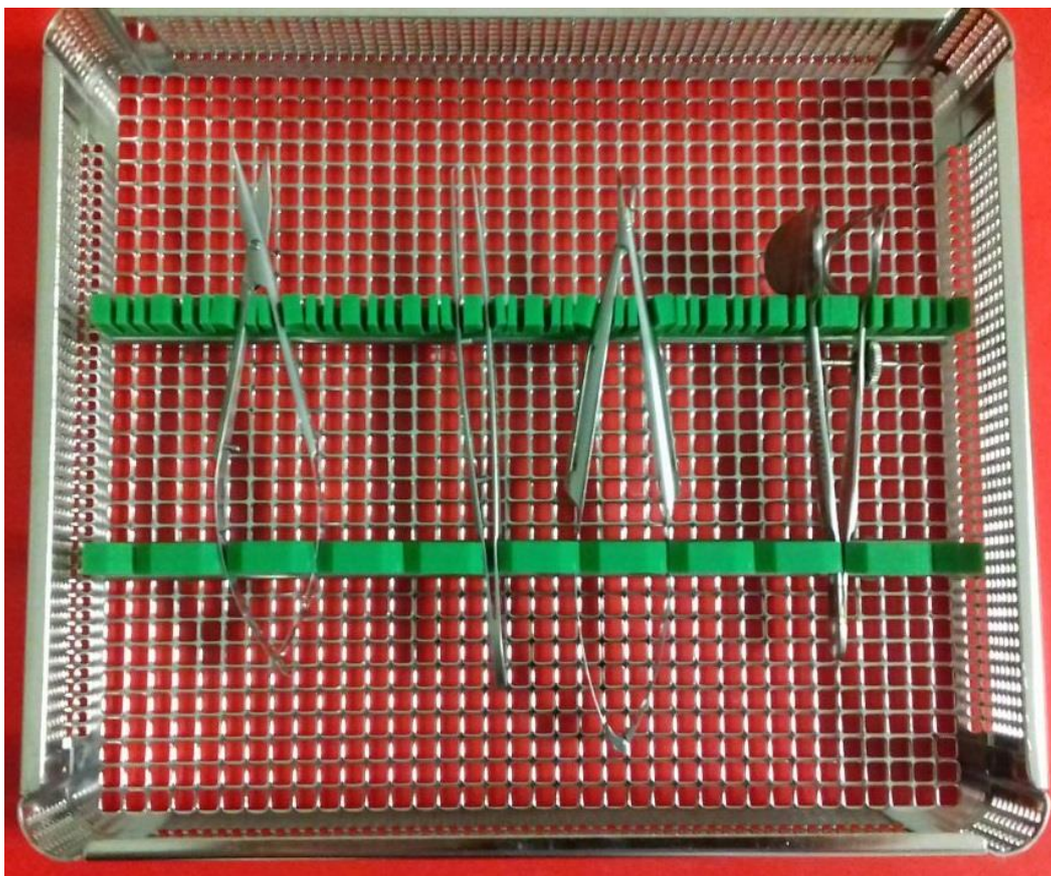




<b>CHALAZION</b>	<b>Réf. 77/2MICRO</b>
------------------	-----------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 200x170x35h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE et 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE



Base du panier (couverture standard)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 200x170x35h mm
- Complet avec couvercle standard avec poignée encastrée
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- 2 supports amovibles
- emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple

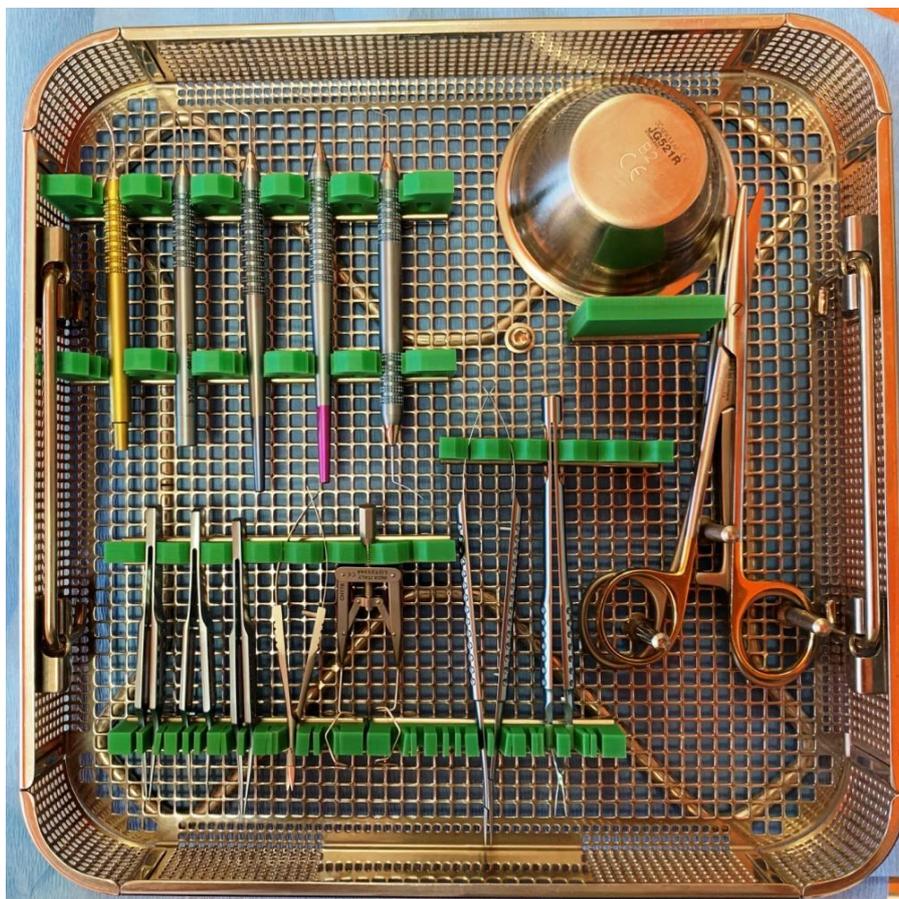




<b>CATARACTE</b>	Réf. <b>71KIT-6</b>
------------------	---------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x45h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 7 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 3 GOUPILLES



**Base du panier (couvercle standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x45h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 7 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple

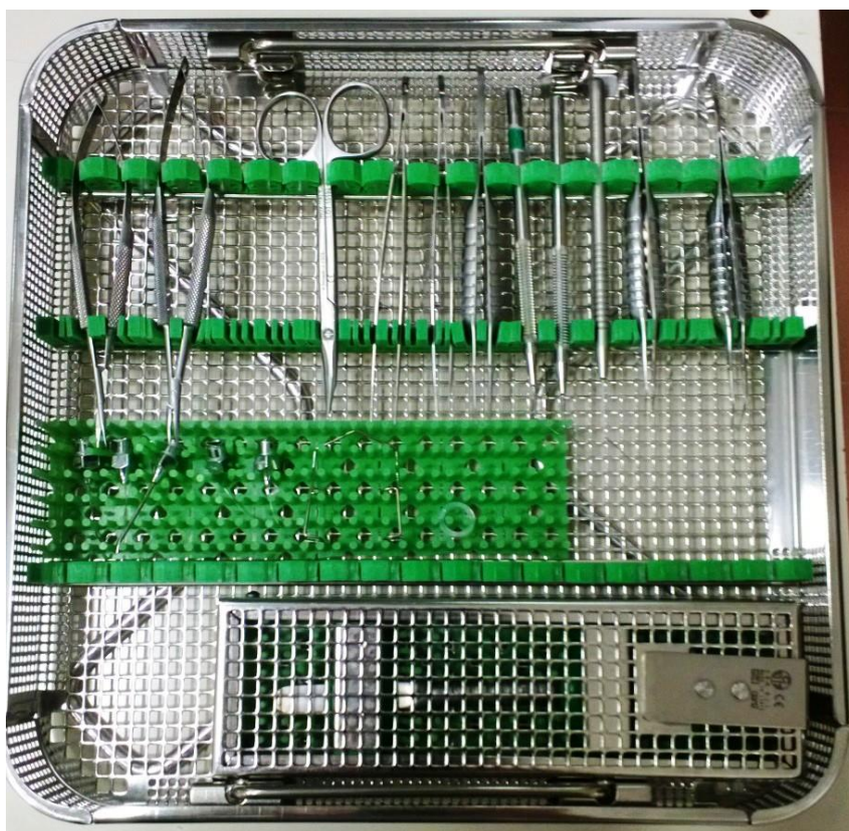




**CATARACTE** Réf. **71/4RE**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x41h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE et BUTÉE D'INSTRUMENT EN QUEUE D'ARONDE, 3 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, TAPIS et MINI PANIER INTERNE ÉQUIPÉ



**Base du panier (couvercle standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x41h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 3 supports amovibles
- 1 tapis en silicone multi-perforé
- 1 porte-outil amovible à queue d'aronde dans le couvercle
- 1 mini panier dim. 170x50x25h mm avec couvercle à charnière, tapis et 2 porte-instruments à queue d'aronde
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple

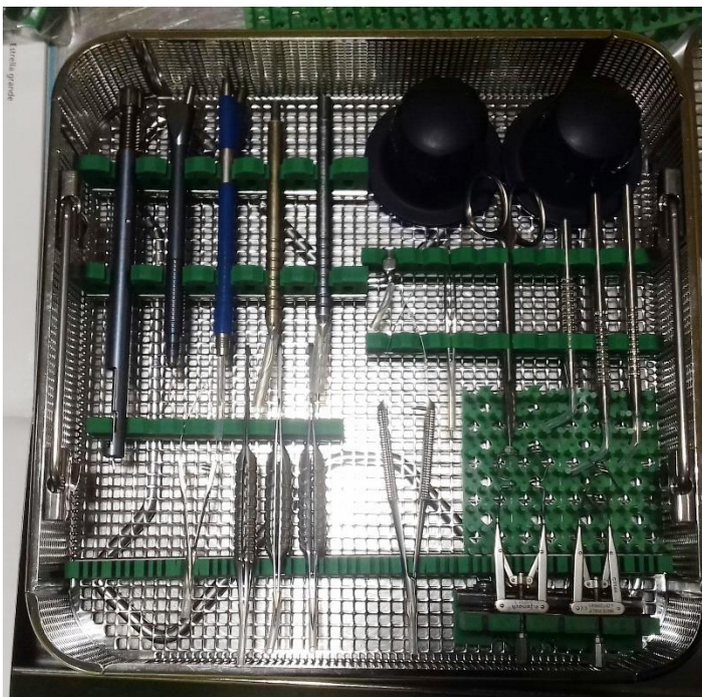




<b>CATARACTE</b>	<b>Réf. 71PSM</b>
------------------	-------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x70h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 15 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, TAPIS et 2 GOUPILLES



**Base du panier + couvercle avec supports pour la fixation du phacoémulsifiant**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x70h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 15 supports amovibles
- 1 tapis en silicone multi-perforé
- 2 goupilles en inox pour verrouiller le tapis
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



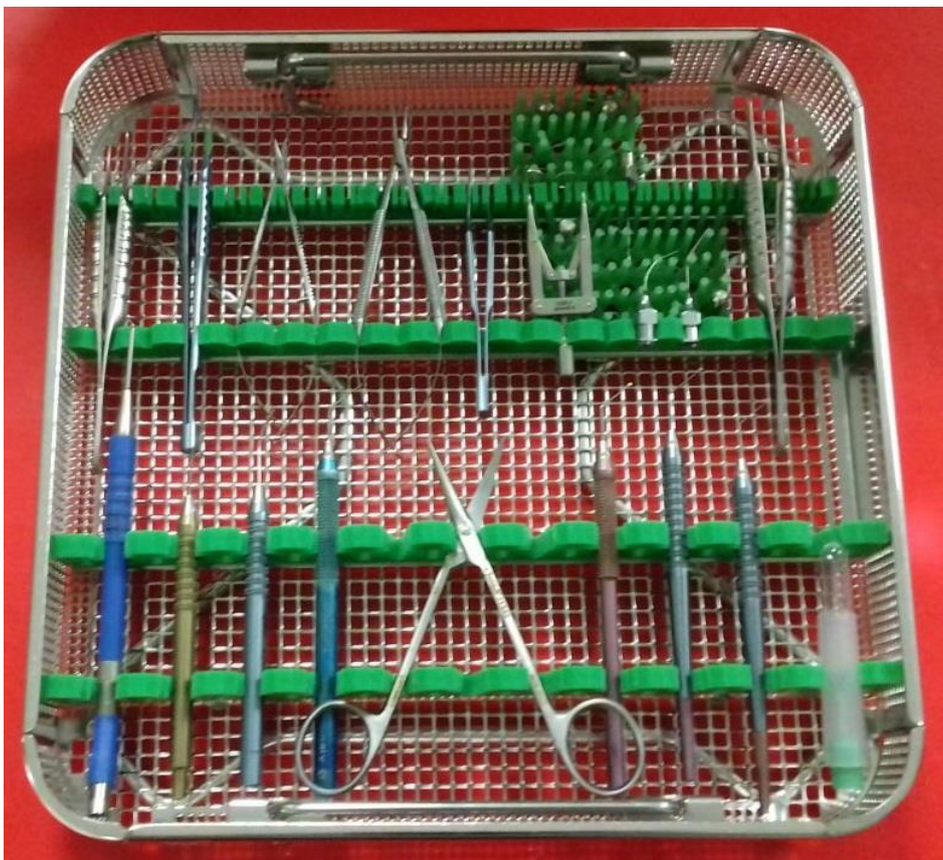


**CATARACTE**

Réf. **71KIT-21**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x50h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, 4 GOUPILLES ET 2 TAPIS



**Base du panier (couverture standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x50h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 4 supports amovibles
- 4 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- 2 tapis en silicone multi-perforés
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



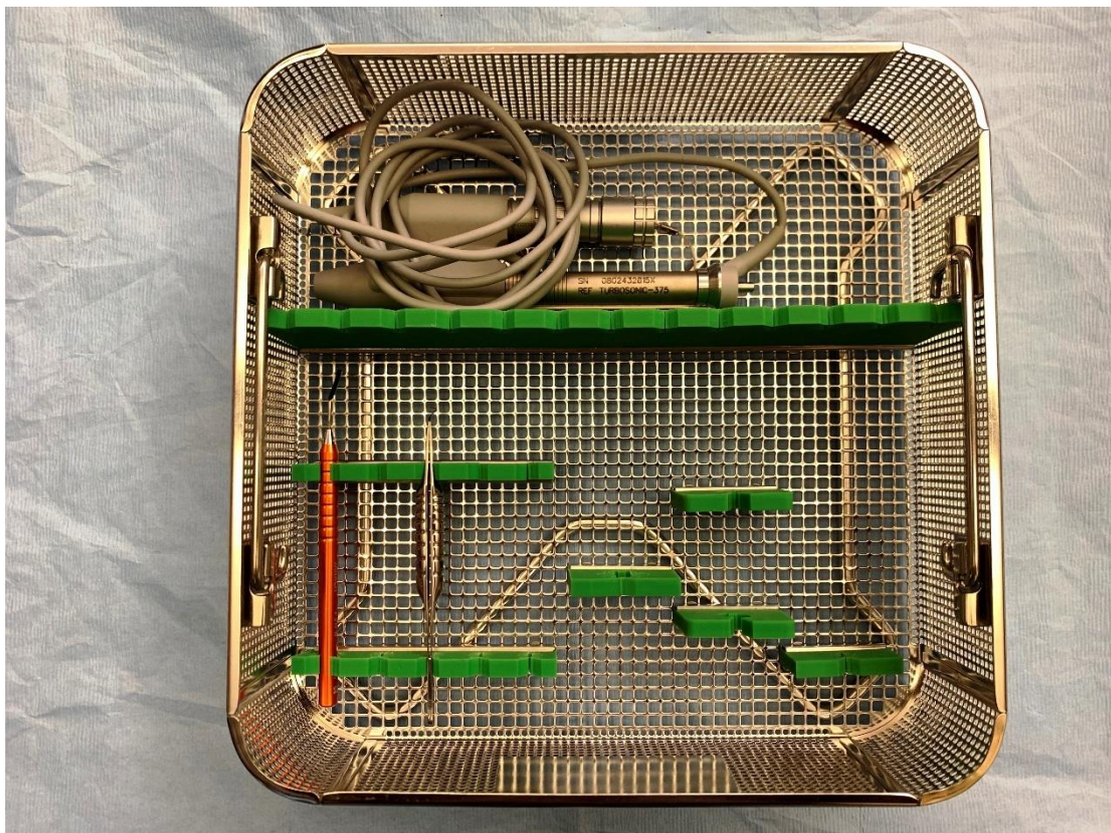


**CATARACTE**

Réf. **71PSM-1**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x70h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE et 7 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE



**Base du panier (couvercle standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x70h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 7 supports amovibles
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple





<b>CATARACTE</b>	<b>Réf. 71KIT-24</b>
------------------	----------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x50h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, 3 GOUPILLES, BUTÉE D'INSTRUMENT À QUEUE D'ARONDE, BOÎTE DE CANULE et SÉPARATEUR AVEC BUTÉES



**Base du panier (couvercle standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x50h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 2 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- 1 porte-outil amovible à queue d'aronde dans le couvercle
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Cloison en acier inoxydable L=200 mm complète avec 2 butées
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple

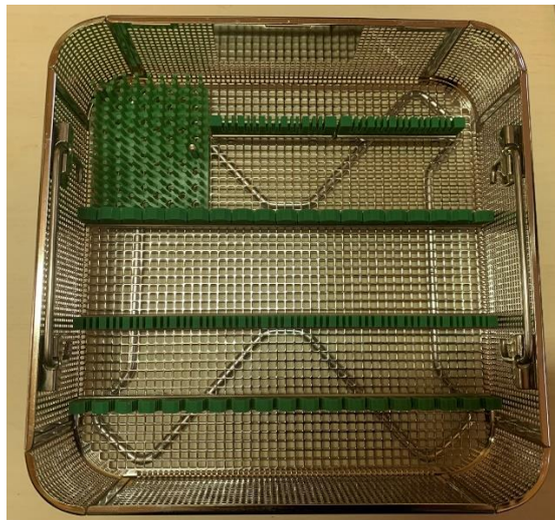




<b>CATARACTE</b>	<b>Réf. 71KIT-20</b>
------------------	----------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x70h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, TAPIS et 2 GOUPILLES



**Base du panier (couvercle standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x70h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 4 supports amovibles
- 1 tapis en silicone multi-perforé
- 2 goupilles en inox pour verrouiller le tapis
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple

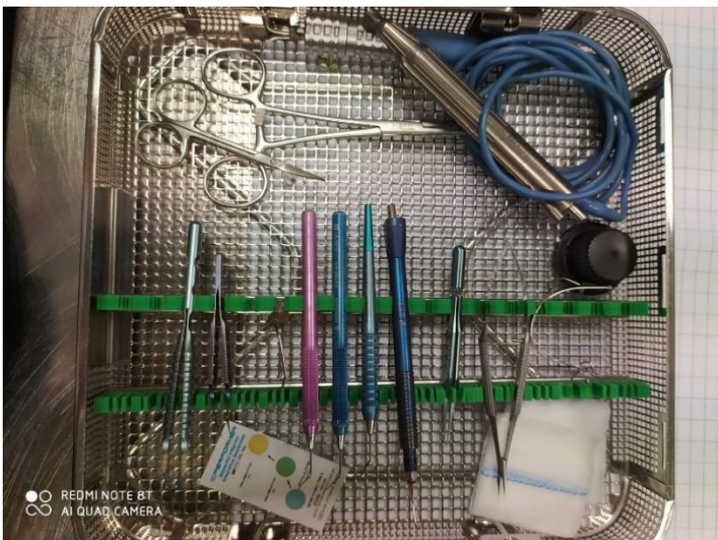




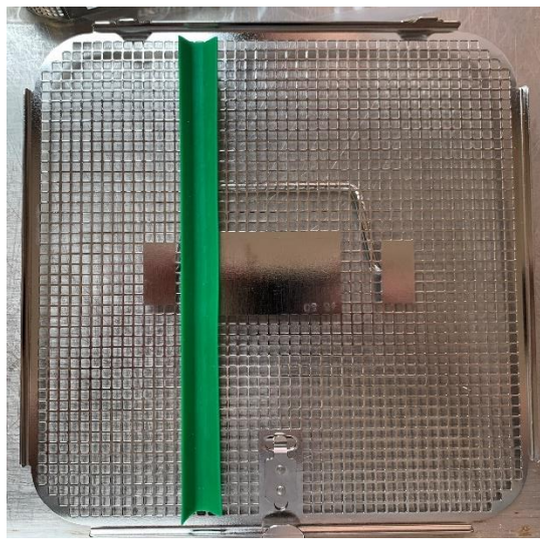
**CATARACTE** Réf. 71KIT-27

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x41h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et BUTÉE D'INSTRUMENT À QUEUE D'ARONDE



Base du panier



Couvercle avec porte-outil assembler

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x41h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 2 supports amovibles
- 1 porte-outil amovible à queue d'aronde dans le couvercle
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple

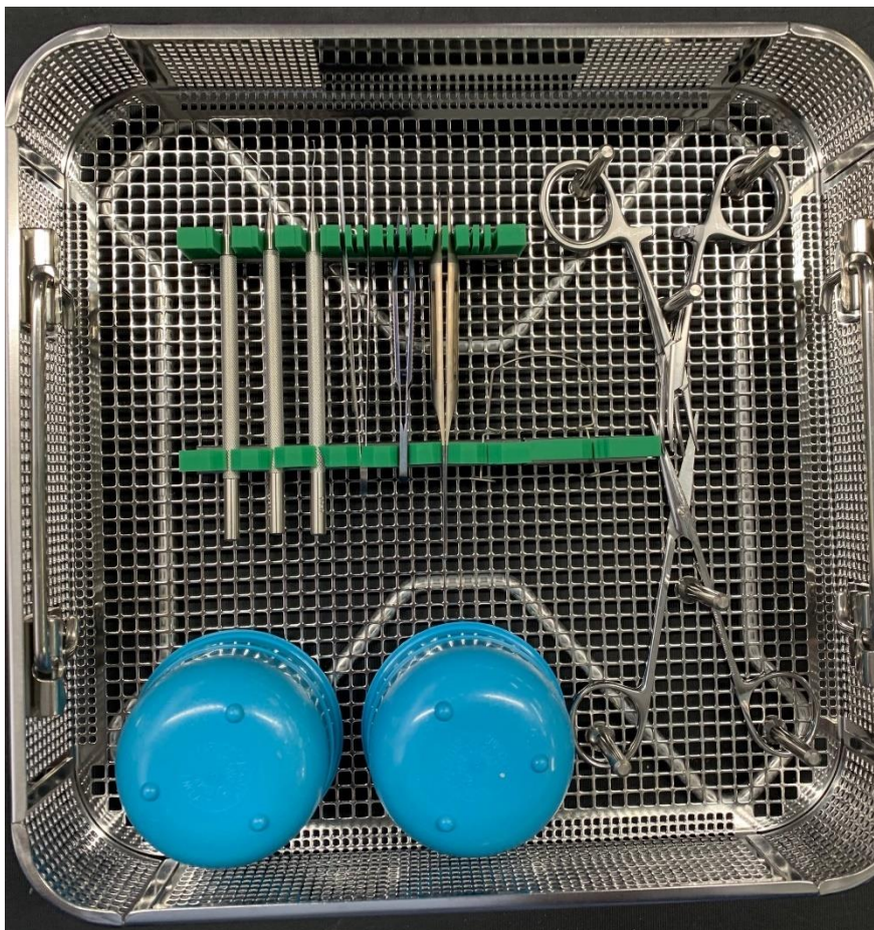




<b>CATARACTE</b>	<b>Réf.</b>	<b>71/1-CATARACT-SET</b>
------------------	-------------	--------------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x50h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 3 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 12 GOUPILLES



**Base du panier (couverture standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x50h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 3 supports amovibles
- 16 broches en acier inoxydable pour le positionnement des instruments annulaires et des capsules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



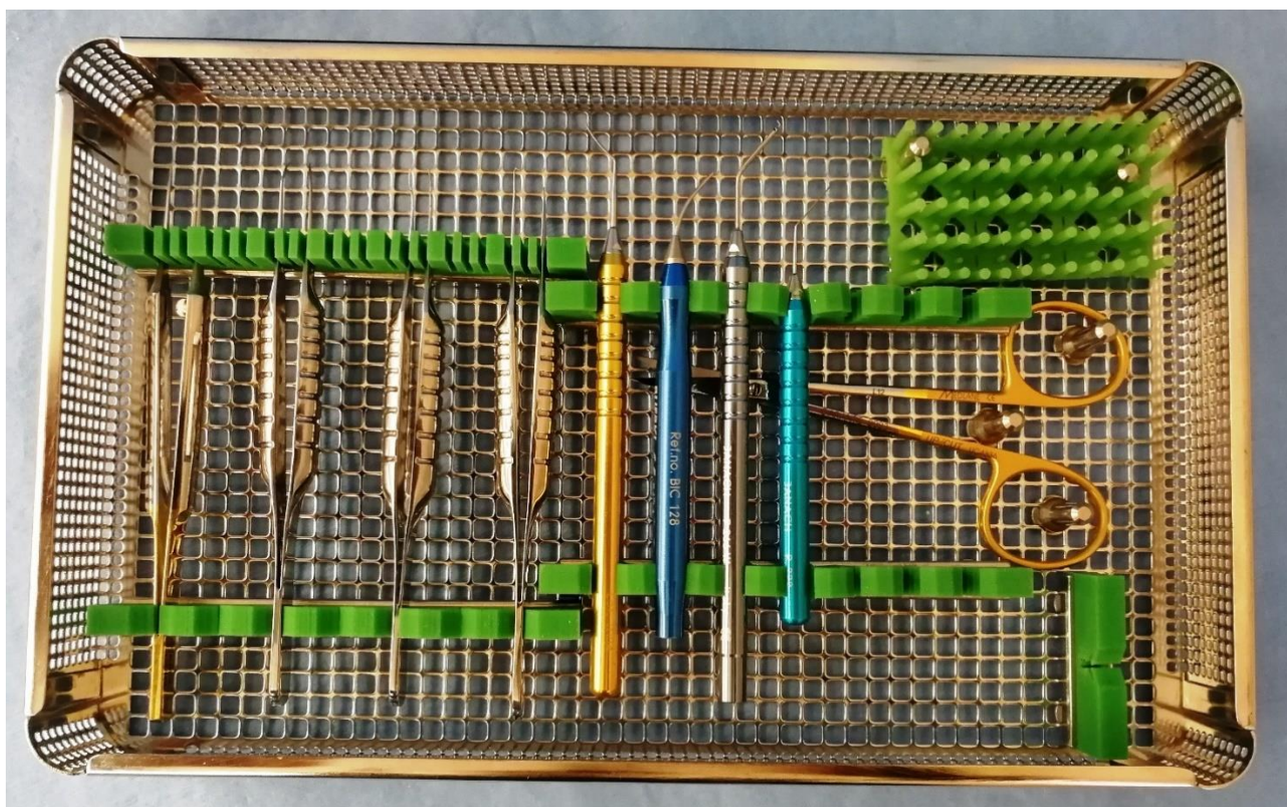


**CATARACTE**

Réf. 77KIT-1

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 250x155x35h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 5 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, TAPIS, BUTÉE D'INSTRUMENT À QUEUE D'ARONDE et 5 GOUPILLES



**Base du panier (couverture standard avec butée en queue d'aronde)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 250x155x35h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- 5 supports amovibles
- 5 goupilles en acier inoxydable pour positionner les outils annulaires et verrouiller le tapis
- 1 tapis en silicone multi-perforé
- 1 porte-outil amovible à queue d'aronde dans le couvercle
- emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple



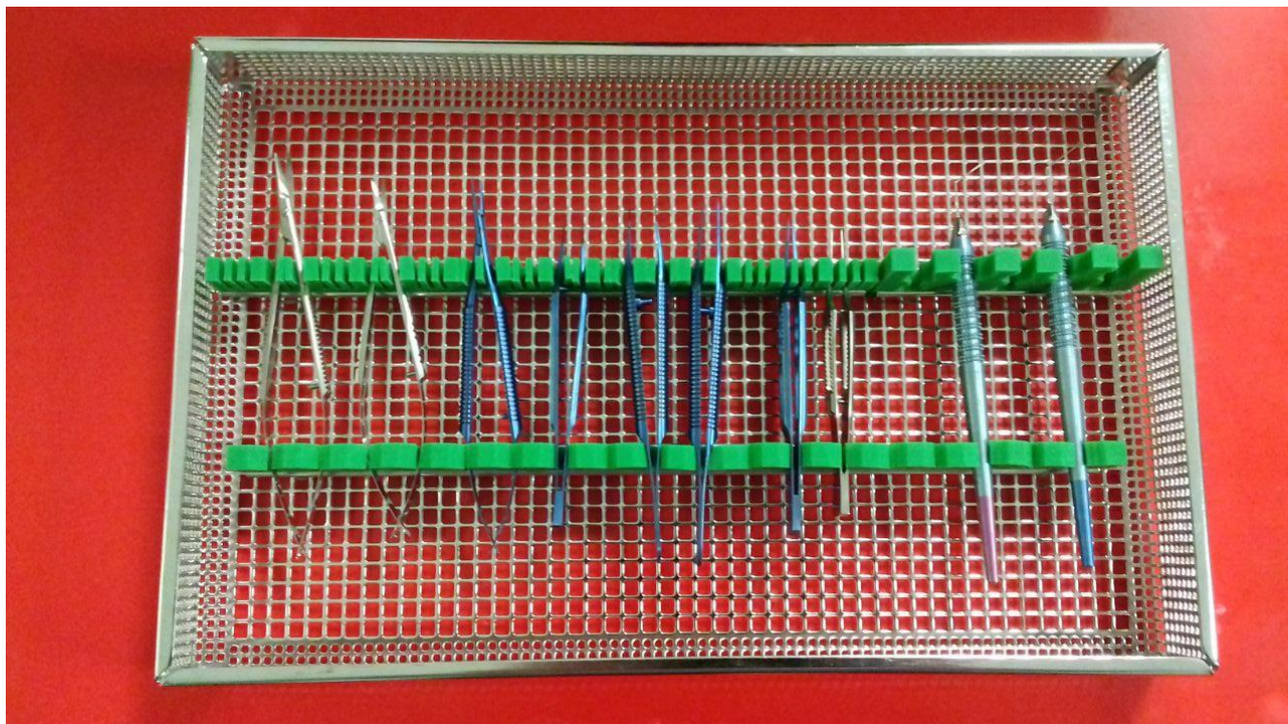


**OUTILS DE BASE POUR LA CATARACTE**

Réf. **77KIT-21**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 270x170x35h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE et 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE



Base du panier (couverture standard)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 270x170x35h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- 4 supports amovibles
- emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple





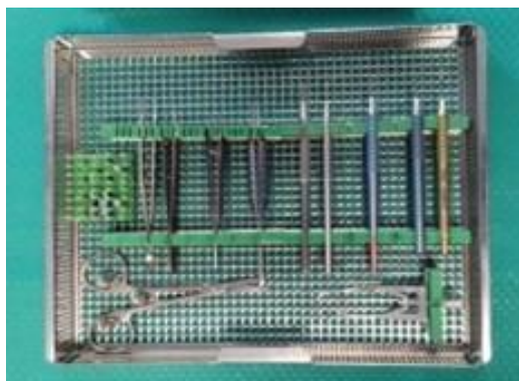
**CATARACTE + 2 PHATOÉMULSIFIANTS** Réf. **71KIT-1**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x90h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE et BUTÉE D'INSTRUMENT EN QUEUE D'ARONDE, PLATEAU INTERNE, 11 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, TAPIS et 6 GOUPILLES



Base de panier pour 2 phacoémulsifiants



Plateau à outils interne



Base + plateau intérieur



Couvercle avec porte-instruments à queue d'aronde

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x90h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau interne
- Plateau intérieur supérieur en acier inoxydable AISI304
- 11 supports amovibles
- 6 goupilles en acier inoxydable pour positionner les outils annulaires et verrouiller le tapis
- 1 tapis en silicone multi-perforé
- 1 porte-outil amovible à queue d'aronde dans le couvercle
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



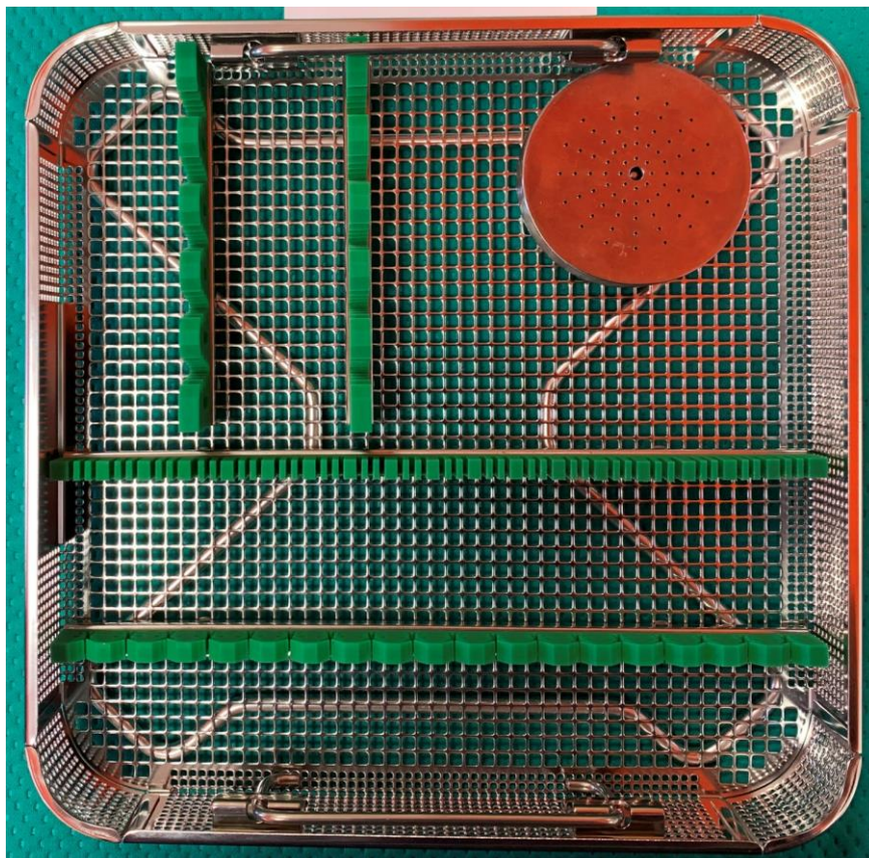


**SUPPLÉMENT CATARACTE**

Réf. **71KIT-13**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x45h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et BOÎTE POUR CANULES



**Base du panier (couvre standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x45h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 4 supports amovibles
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



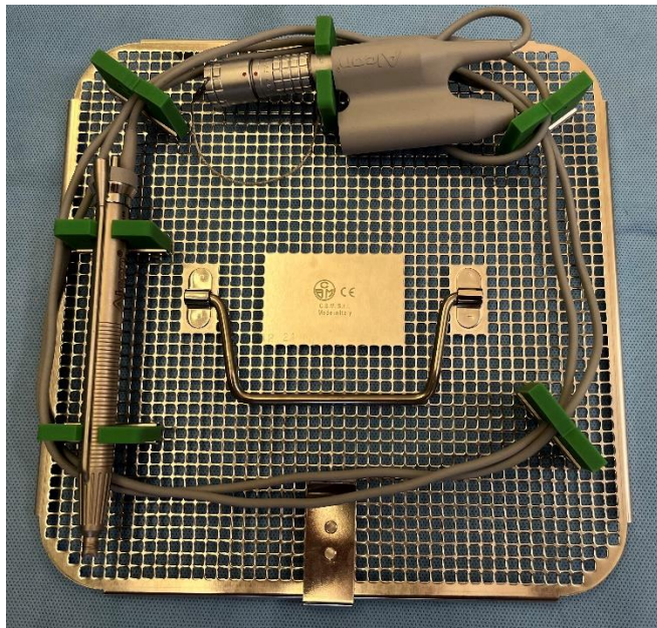
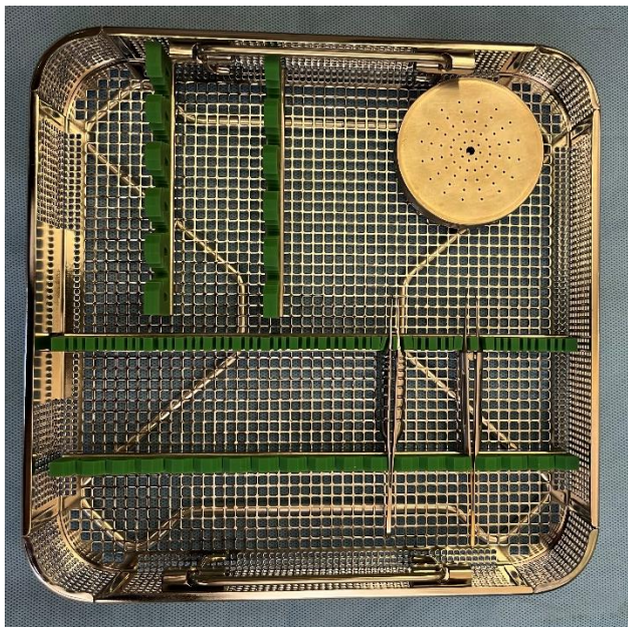


**SUPPLÉMENT DE CATARACTE + PHATOÉMULSIFIANT**

Réf. 71KIT-23

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x45h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 10 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et BOÎTE POUR CANULES



**Base du panier + couvercle avec supports pour la fixation du phacoémulsifiant**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x45h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 10 supports amovibles
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



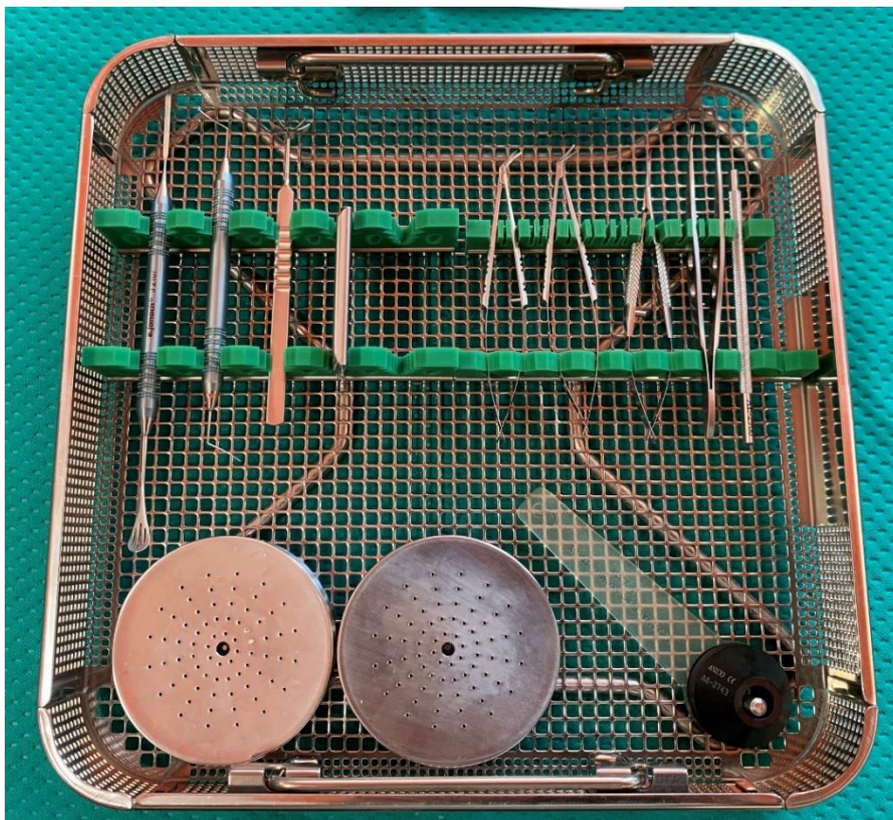


**DALK+PKP**

Réf. **71KIT-17**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x45h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, GOUPILLE et 2 BOÎTES POUR CANULES



**Base du panier (couverture standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x45h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 4 supports amovibles
- 2 boîtes perforées circulaires pour canules
- 1 goupille en acier inoxydable
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple





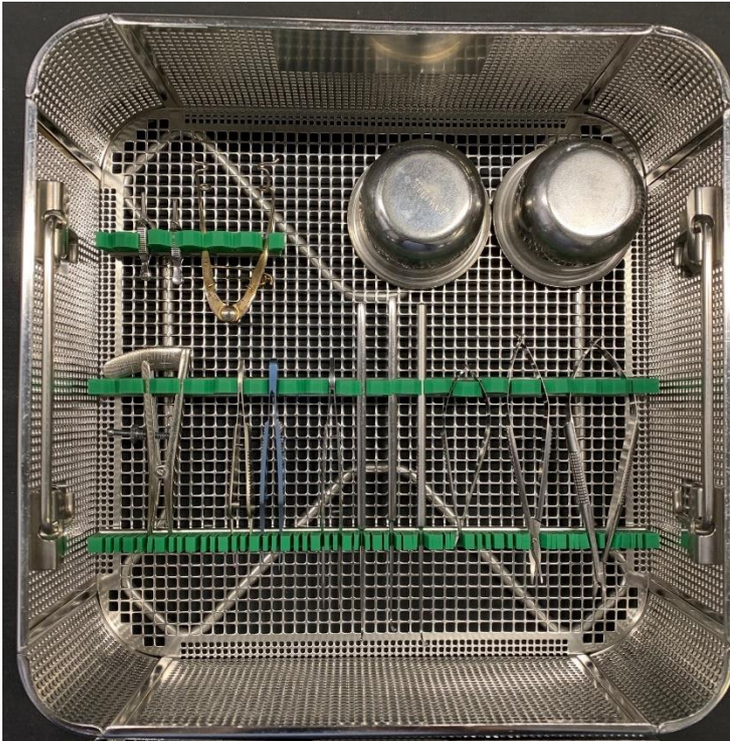
**DÉCOLLEMENT DE LA RÉTINE**

Réf.

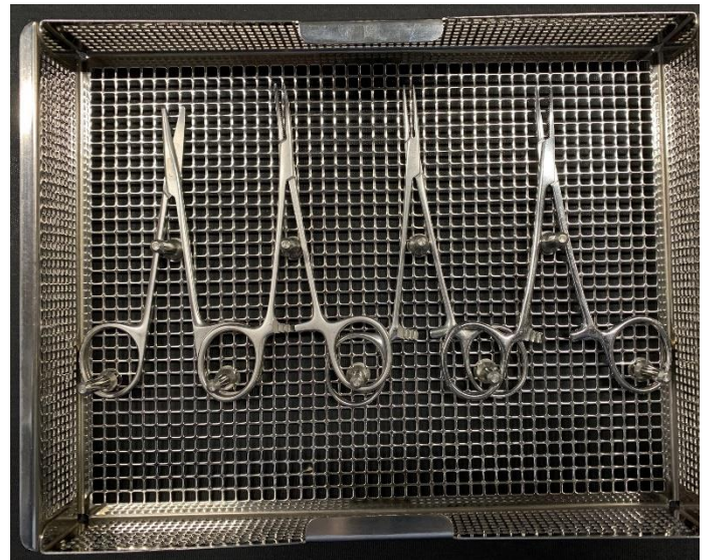
**71/3-RETINAL-SET**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x90h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, PLATEAU INTERNE, 3 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 15 GOUPILLES



**Base du panier (couvercle standard)**



**Plateau intérieur supérieur**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x90h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau interne
- Plateau intérieur supérieur en acier inoxydable AISI304
- 3 supports amovibles
- 15 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague et des capsules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



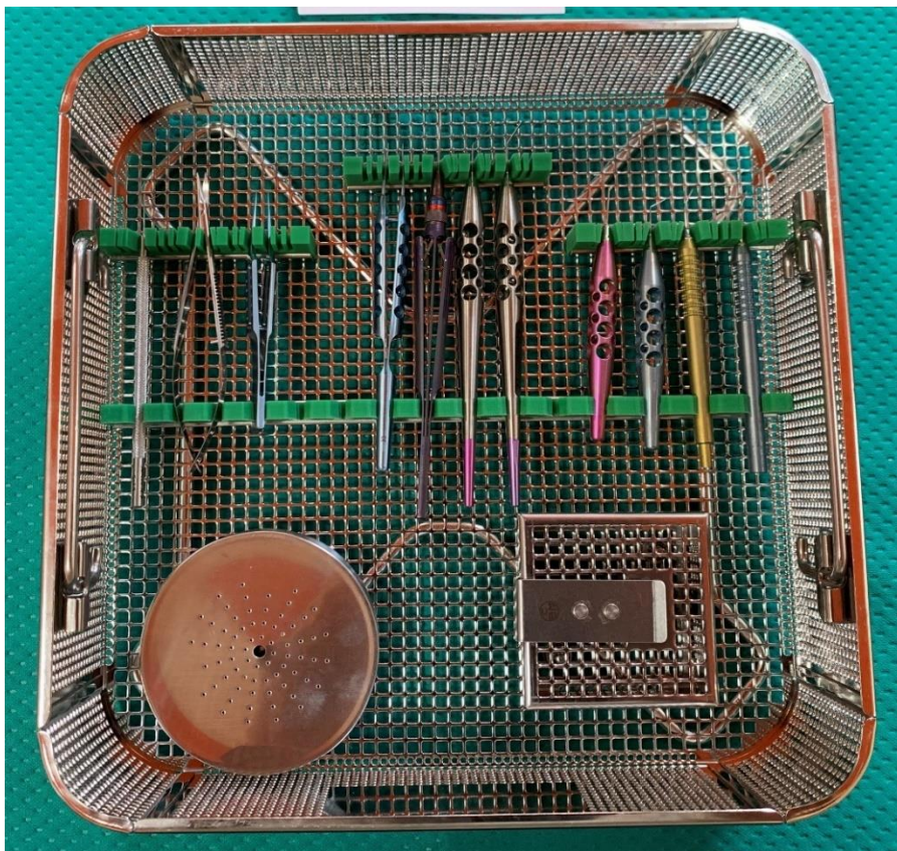


**DMEK**

Réf. **71KIT-15**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x70h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, MINI PANIER et BOÎTE POUR CANULES



**Base du panier (couverture standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x70h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 4 supports amovibles
- Mini panier avec support porte-canule réf. SCO4/M-H40 (marqué : A-B-DX-SX)
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple





**DMEK**

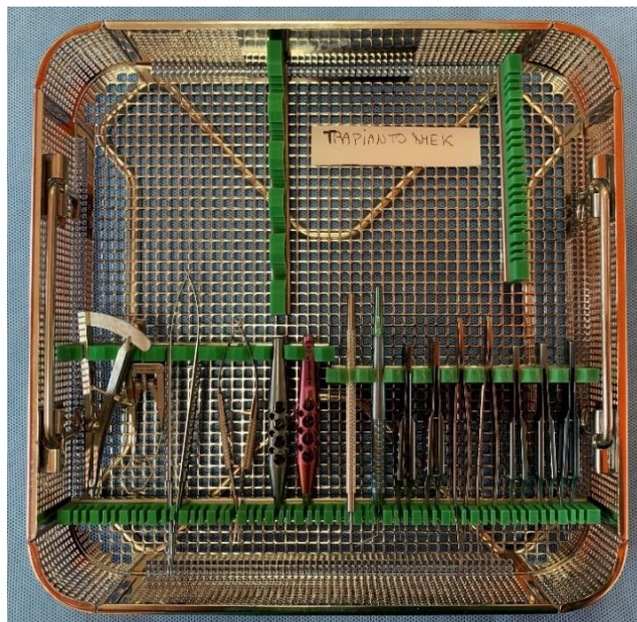
Réf. **71KIT-22**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x90h mm + PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x50h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 7 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, MINI PANIER, BOÎTE DE CANULE et 3 GOUPILLES



**Base de panier 240x240x90, 2 supports amovibles en silicone, mini-panier, boîte à canules et 3 goupilles**



**Base du panier 240x240x50 complète avec couvercle avec poignée et 5 supports amovibles en silicone**

**Caractéristiques spécifiques :**

- 1 Dimensions du panier : 240x240x90H mm avec poignées de maintien
- 1 Dimensions du panier : 240x240x50h mm sans poignées de maintien
- 1 couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 7 supports amovibles
- mini panier
- Boîte perforée circulaire pour canules
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple





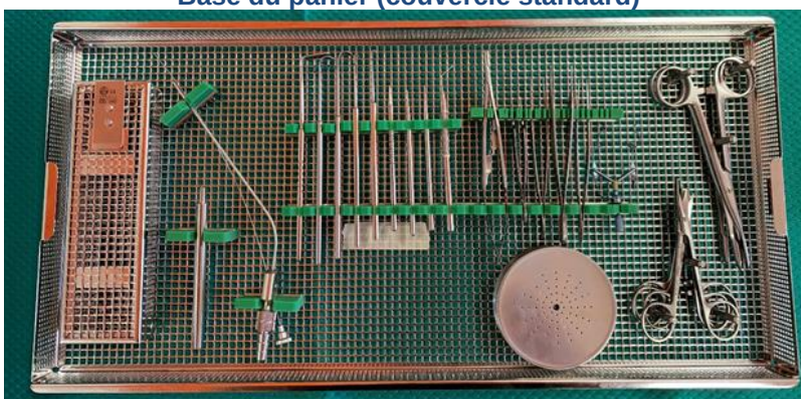
**CANAUX LACRYMAUX** Réf. **75KIT-8**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 540x240x90h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, PLATEAU INTERNE, 3 SÉPARATEURS, MINI PANIER, 8 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, 6 GOUPILLES ET CANULES BOÎTE



**Base du panier (couverture standard)**



**Plateau intérieur supérieur**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 540x240x90h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- poignées en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau interne
- Plateau intérieur supérieur en acier inoxydable AISI304
- 8 supports amovibles
- 6 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- 3 cloisons positionnées dans la base du panier
- mini panier
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Emballage recommandé : 1 conteneur US 600x300 ou emballage souple



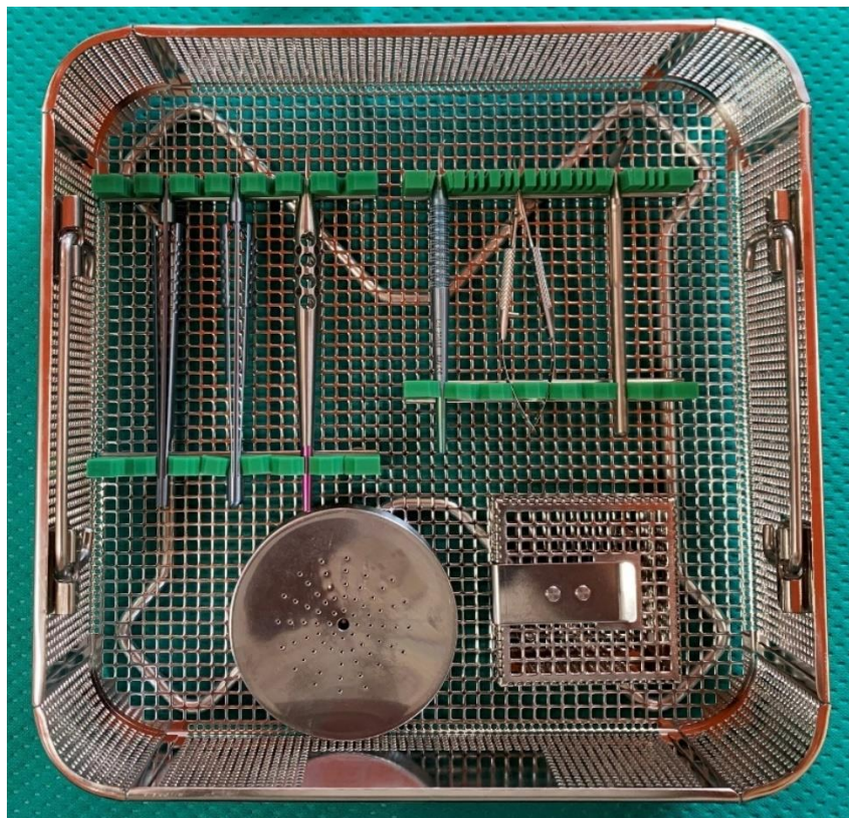


**DSAEK**

Réf. **71KIT-16**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x70h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, MINI PANIER et BOÎTE POUR CANULES



**Base du panier (couverture standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x70h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 4 supports amovibles
- Mini panier avec support porte-canule réf. SCO4-H40
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



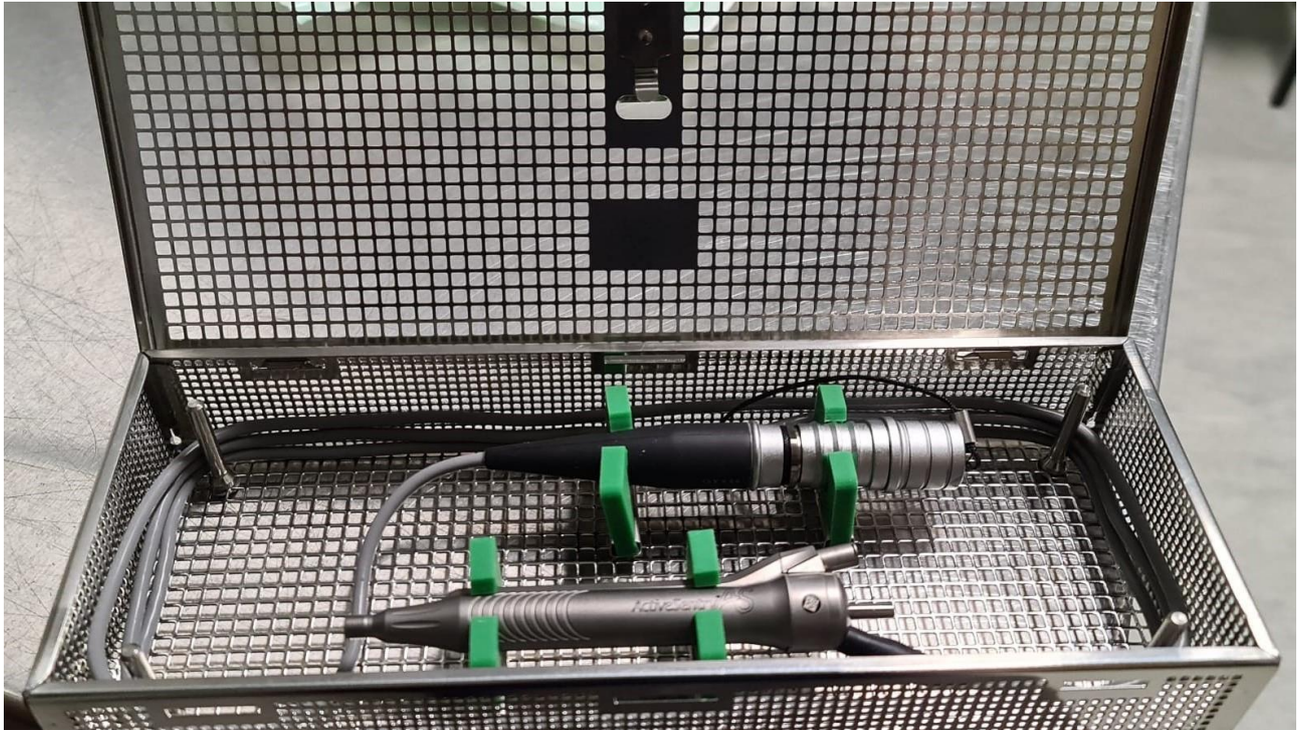


**PHACOÉMULSIFIANT**

Réf. **76E-PHACO-SET**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 280x110x40h mm COMPLET AVEC COUVERCLE, 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 4 GOUPILLES



**Base et couvercle du panier**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 280x110x40h mm
- Complet avec couvercle plat sans poignée de maintien
- Base du panier sans poignées de maintien
- 4 supports amovibles
- 4 broches pour le positionnement du câble
- emballage recommandé : MINIcontainer série 300x130 ou emballage souple



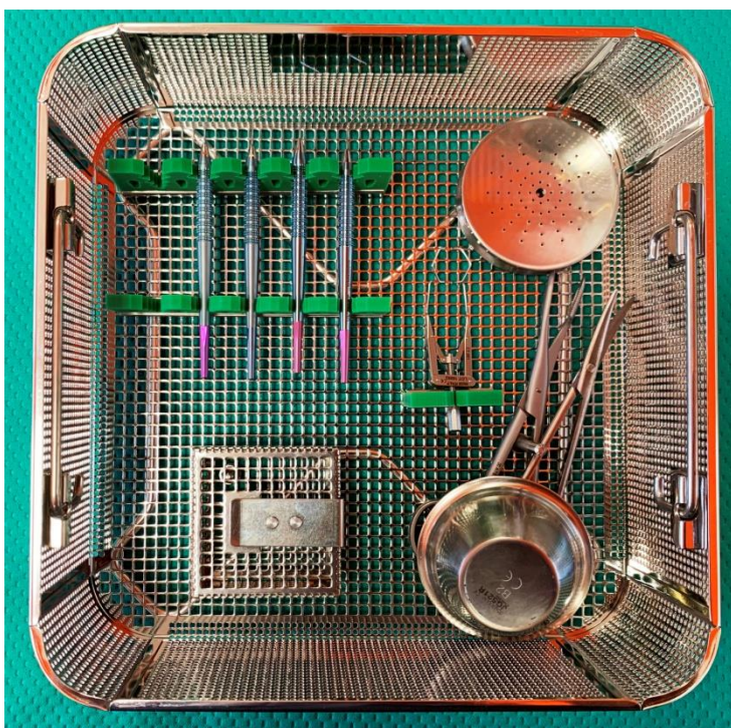


**INSTRUMENTS SPÉCIAUX**

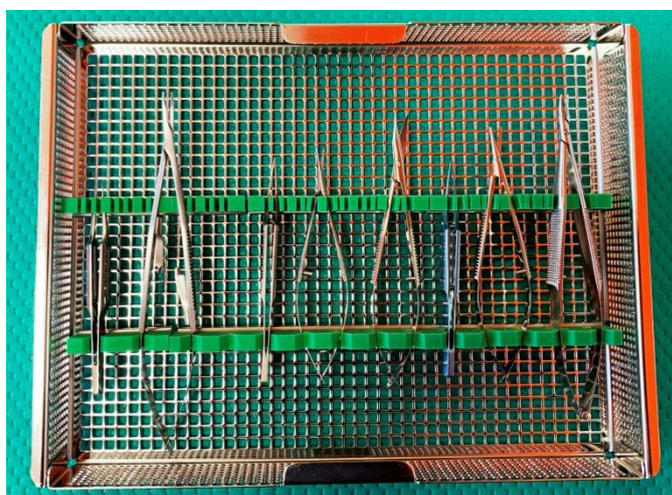
Réf. **71KIT-18**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x90h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, PLATEAU INTERNE, MINI PANIER, 5 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, 3 GOUPILLES ET BOÎTE POUR CANULES



**Base du panier (couverture standard)**



**Plateau intérieur supérieur**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x90h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau interne
- Plateau intérieur supérieur en acier inoxydable AISI304
- 5 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Mini panier avec support porte-canule réf. SCO4-H40
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



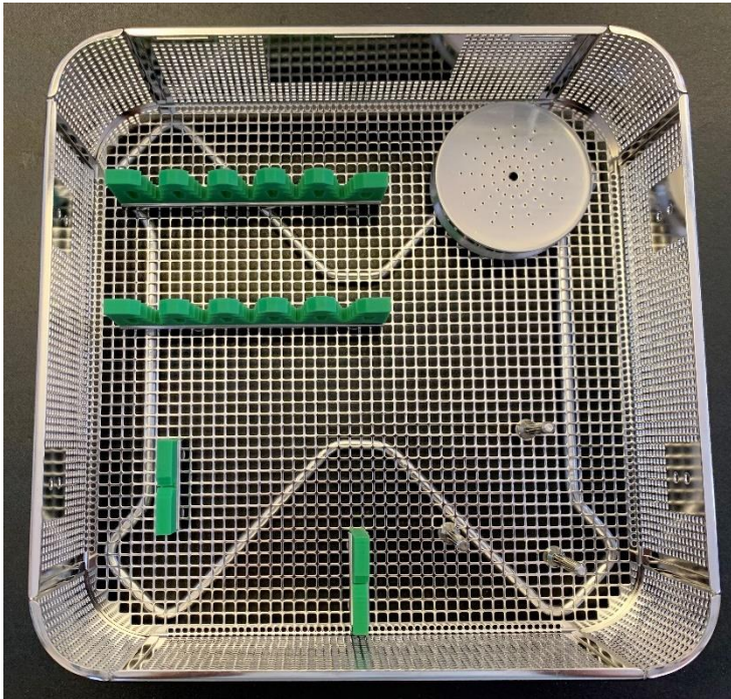


**GLAUCOME**

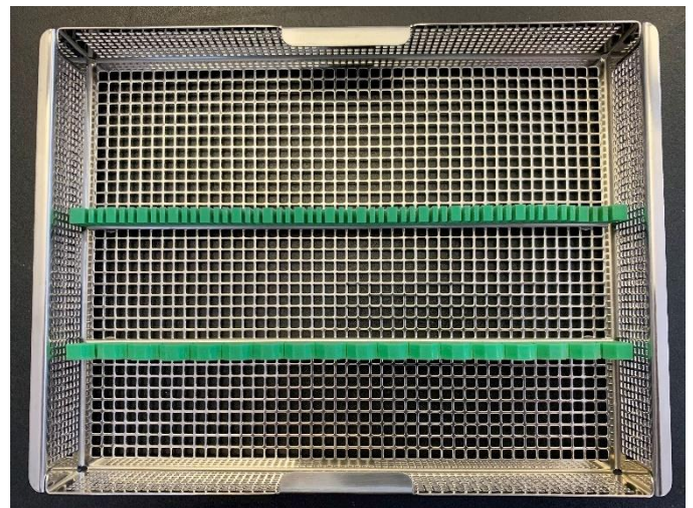
Réf. **71KIT-8**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x70h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, PLATEAU INTERNE, 6 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, 3 GOUPILLES et BOÎTE POUR CANULES



**Base du panier (couvercle standard)**



**Plateau intérieur supérieur**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x70h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau interne
- Plateau intérieur supérieur en acier inoxydable AISI304
- 6 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple

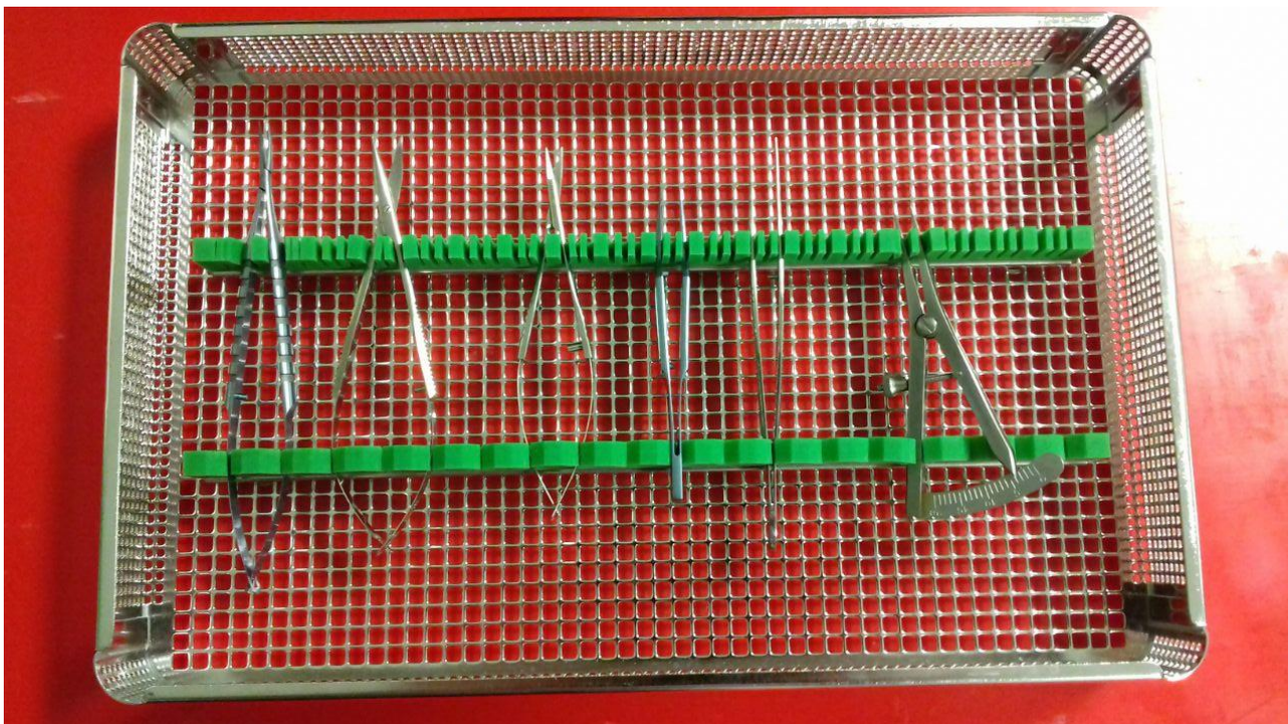




<b>GLAUCOME</b>	<b>Réf. 77/1MICRO</b>
-----------------	-----------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 270x170x35h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE et 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE



Base du panier (couverture standard)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 270x170x35h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- 2 supports amovibles
- emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple



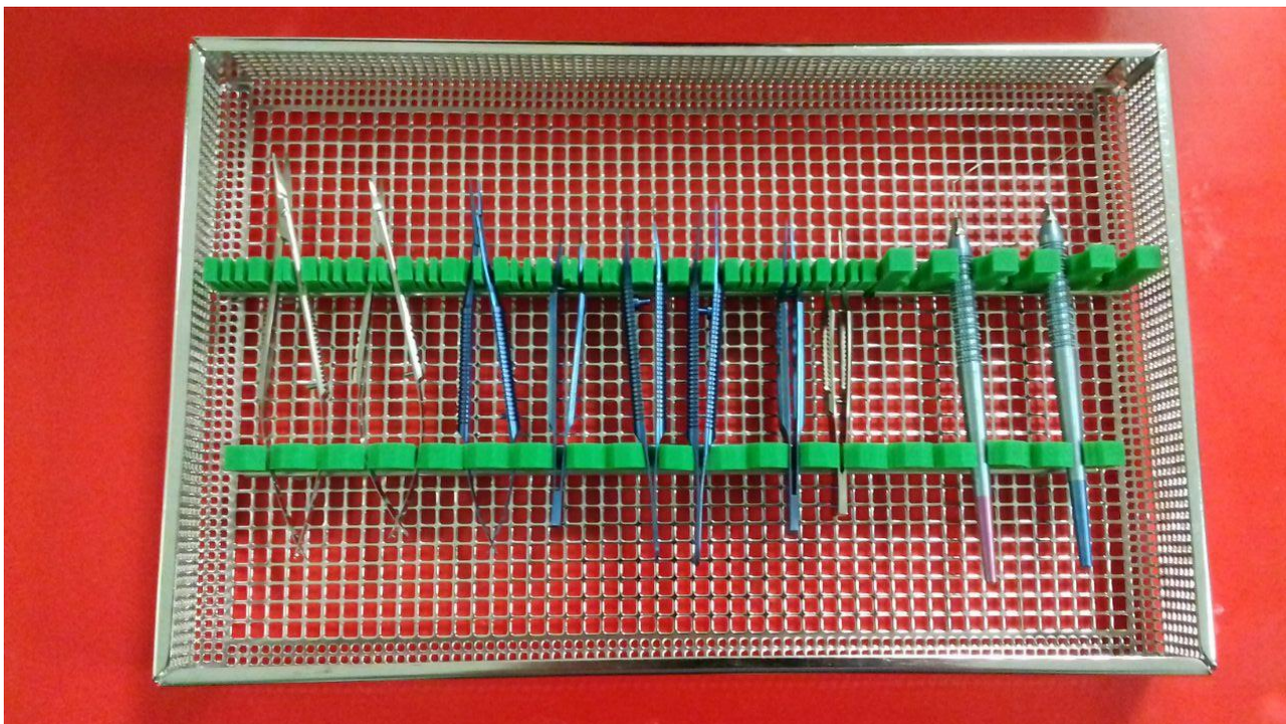


**GLAUCOMA FERRI BASE**

Réf. **77KIT-21**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 270x170x35h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE et 3 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE



Base du panier (couverture standard)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 270x170x35h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- 3 supports amovibles
- emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple



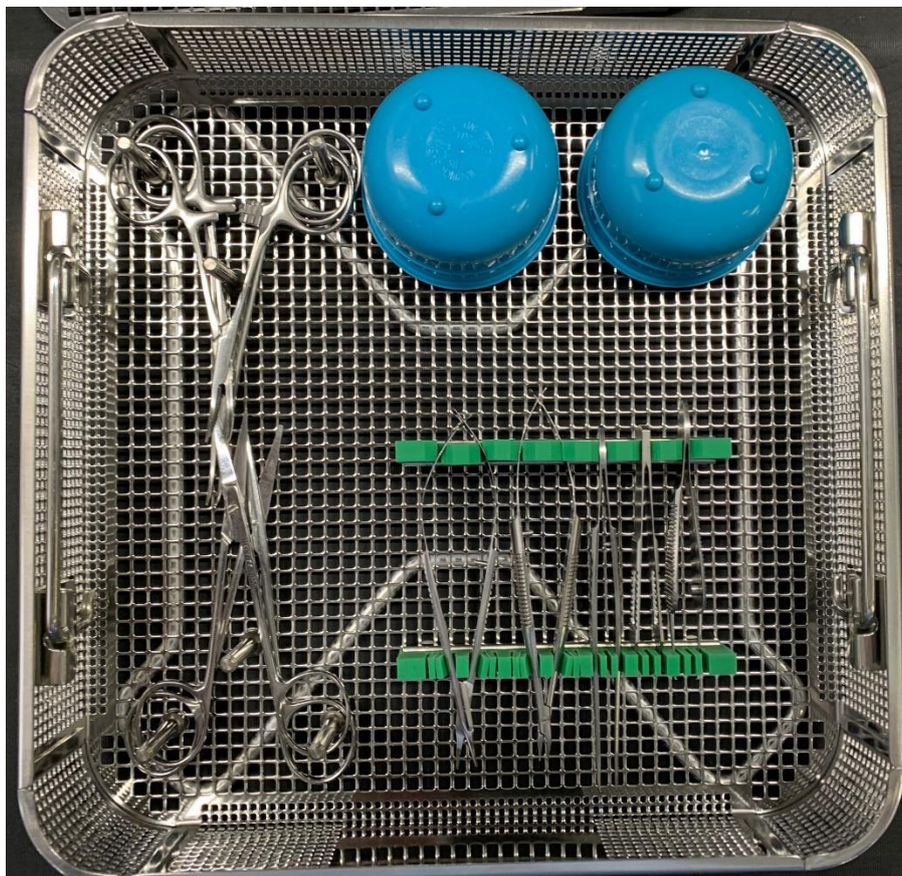


**PALPEBRA**

Réf. 71/1-LID-SET

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x50h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 12 GOUPILLES



Base du panier (couverture standard)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x50h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 2 supports amovibles
- 12 broches en acier inoxydable pour le positionnement des instruments annulaires des capsules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



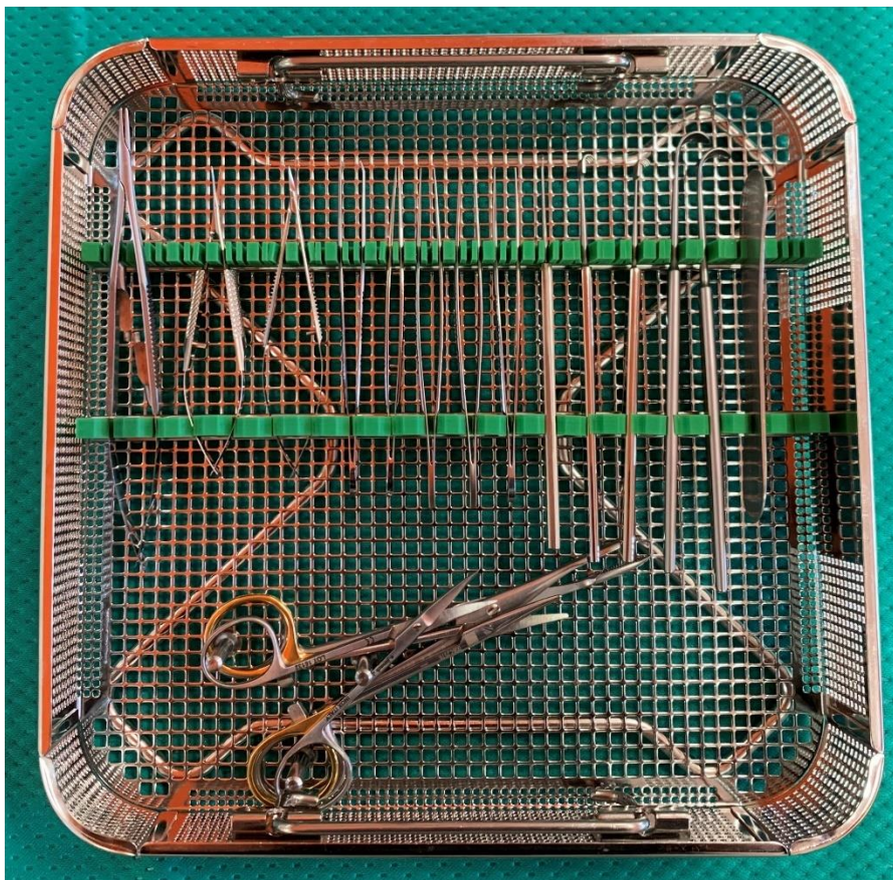


**PAUPIÈRE MAJEURE**

Réf. 71KIT-9

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x50h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 3 GOUPILLES



Base du panier (couverture standard)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x50h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 2 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



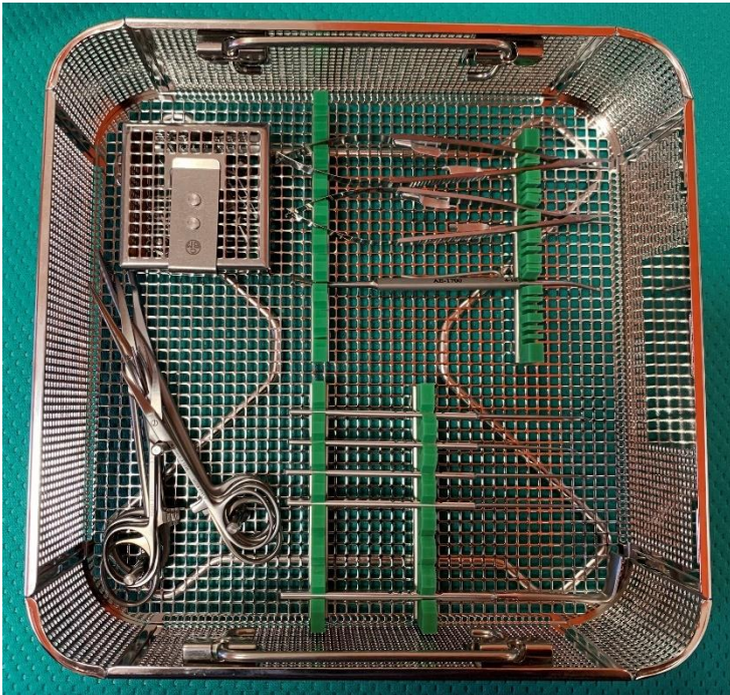


**PLOMBERIE**

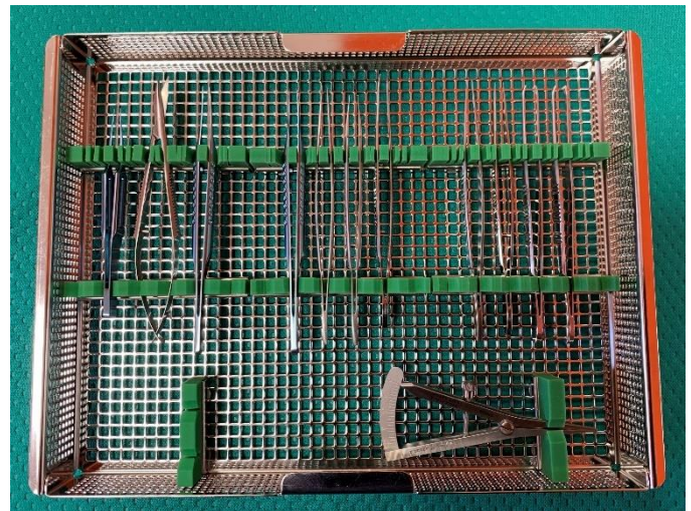
Réf. 71KIT-7

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x70h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, PLATEAU INTERNE, MINI PANIER, 8 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 3 GOUPILLES



Base du panier (couvercle standard)



Plateau intérieur supérieur

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x70h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau plein
- Plateau intérieur supérieur en acier inoxydable AISI304
- 8 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- mini panier
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



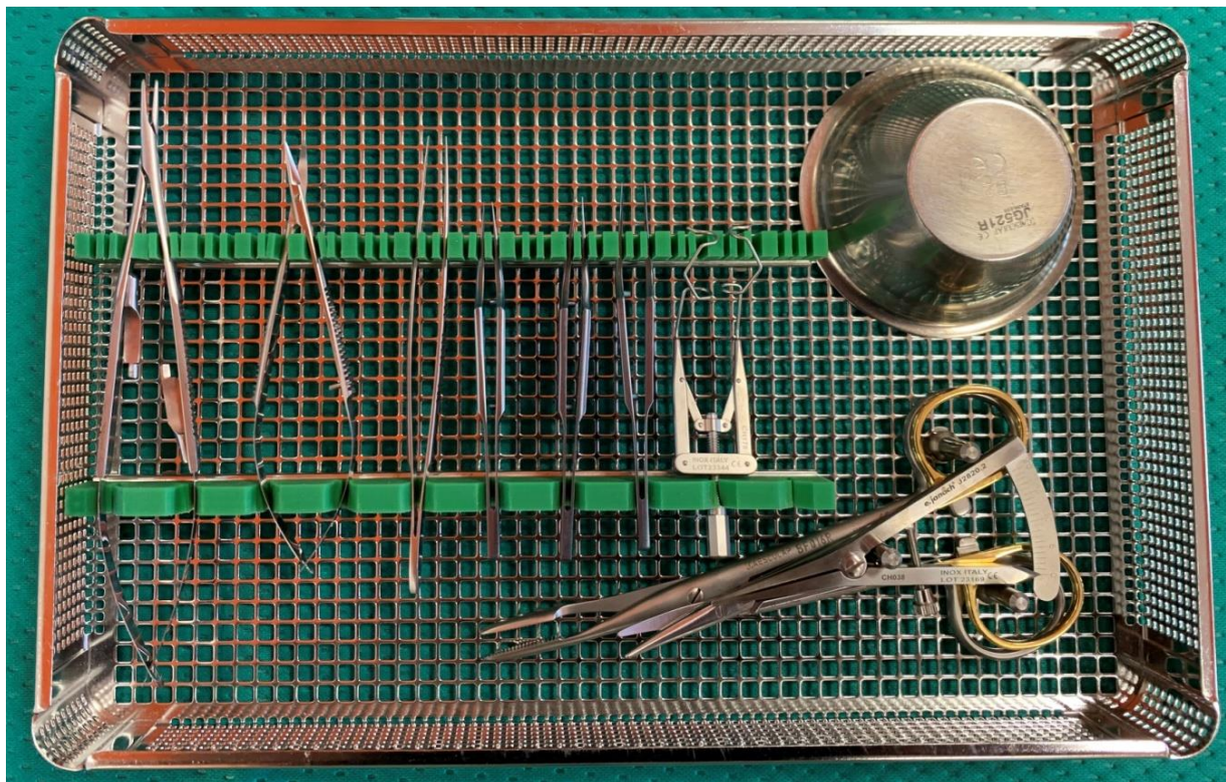


**PTÉRYGION**

Réf. **77KIT-15**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 270x170x35h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 3 GOUPILLES



Base du panier (couverture standard)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 270x170x35h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- 2 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple



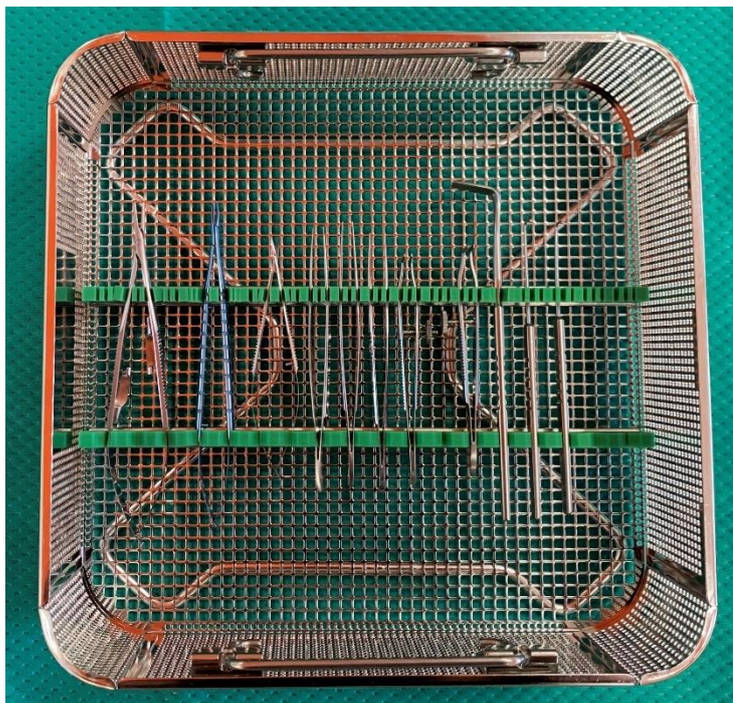


**STRABISME**

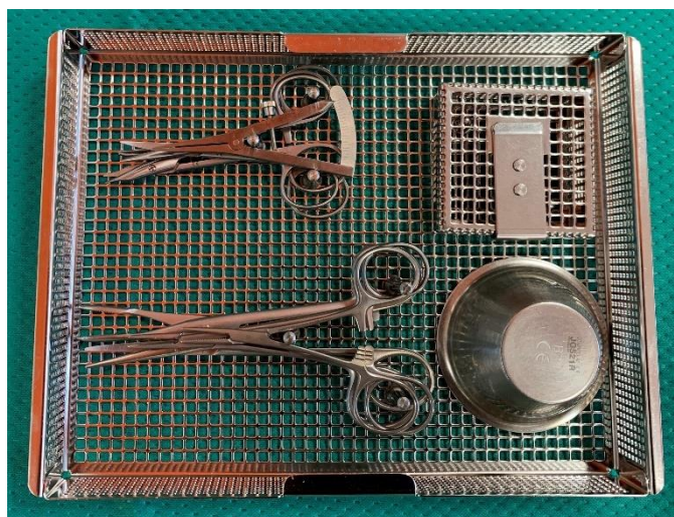
Réf. 71KIT-11

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x70h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, PLATEAU INTERNE, MINI PANIER, 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 6 GOUPILLES



Base du panier (couvercle standard)



Plateau intérieur supérieur

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x70h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau interne
- Plateau intérieur supérieur en acier inoxydable AISI304
- 2 supports amovibles
- 6 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- mini panier
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



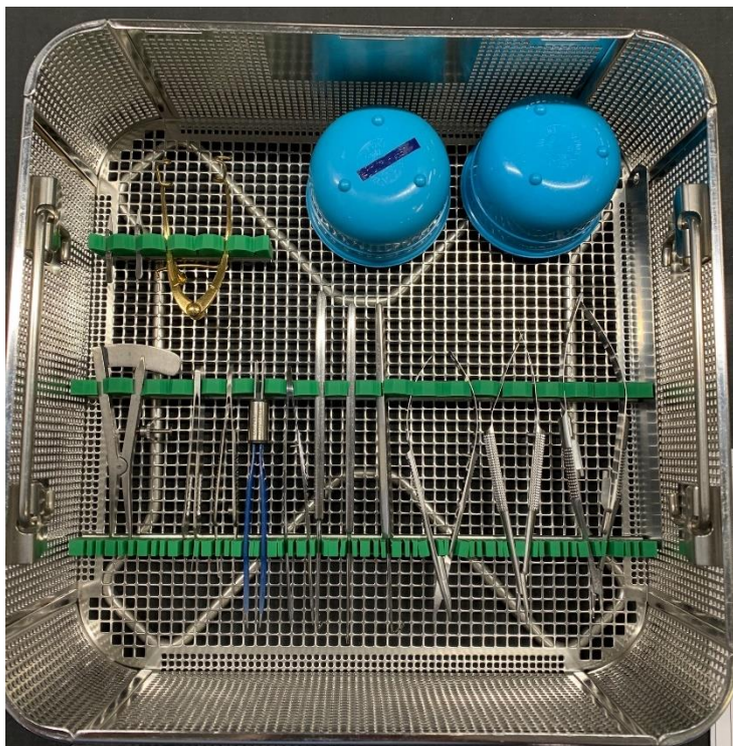


**STRABISME**

Réf. **71/3-SQUINT-SET**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x90h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, PLATEAU INTERNE, 5 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 16 GOUPILLES



**Base du panier (couvercle standard)**



**Plateau intérieur supérieur**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x90h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau interne
- Plateau intérieur supérieur en acier inoxydable AISI304
- 5 supports amovibles
- 16 broches en acier inoxydable pour le positionnement des instruments annulaires et des capsules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



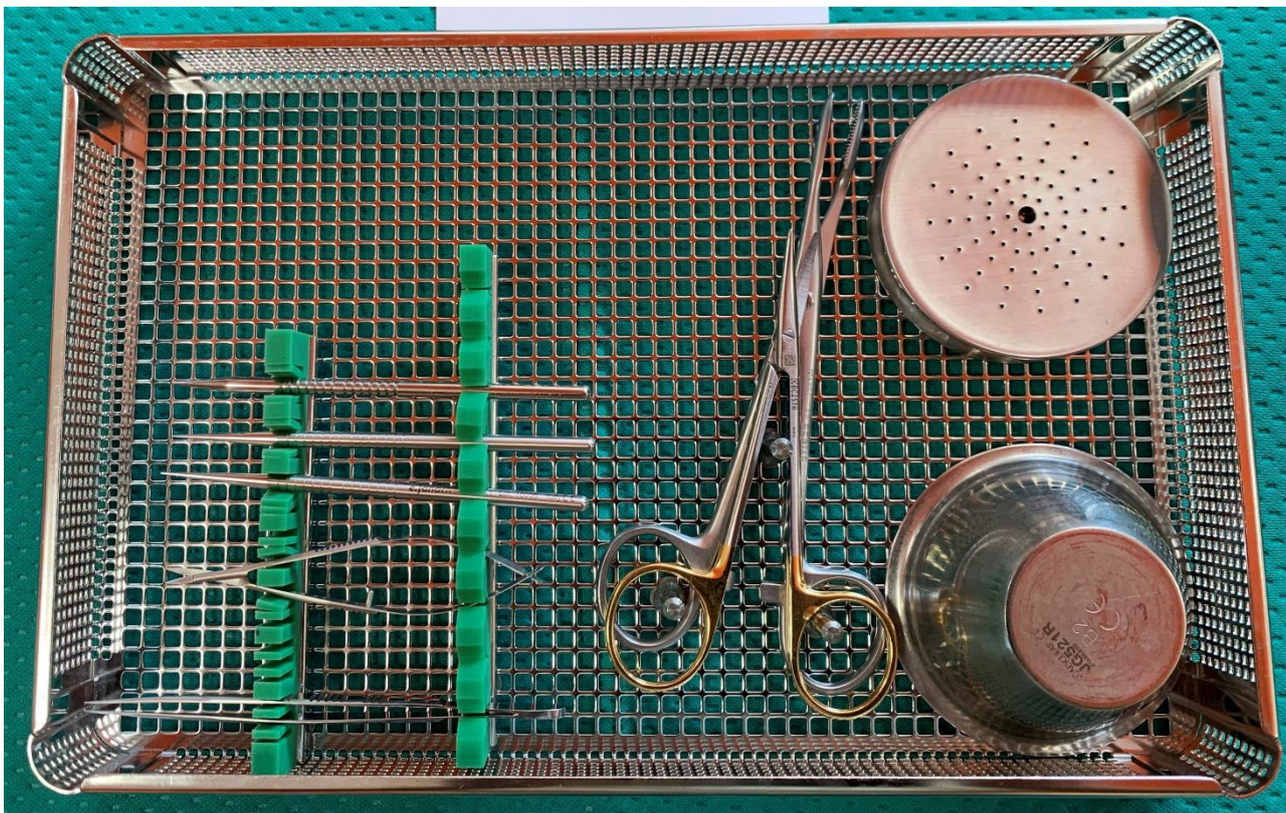


**STRICTUROTOMIE**

Réf. **77KIT-18**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 270x170x35h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, 3 GOUPILLES et BOÎTE POUR CANULES



**Base du panier (couverture standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 270x170x35h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- 2 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Boîte perforée circulaire pour canules
- emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple



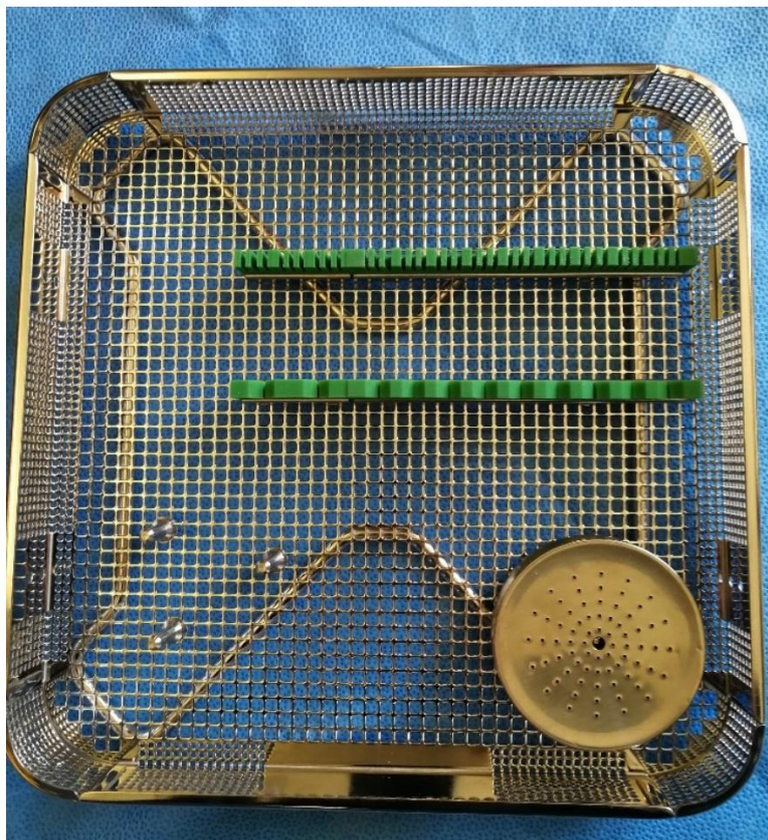


**STRICTUROTOMIE**

Réf. 71KIT-19

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x41h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, 3 GOUPILLES et BOÎTE POUR CANULES



**Base du panier (couvercle standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x41h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 4 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple

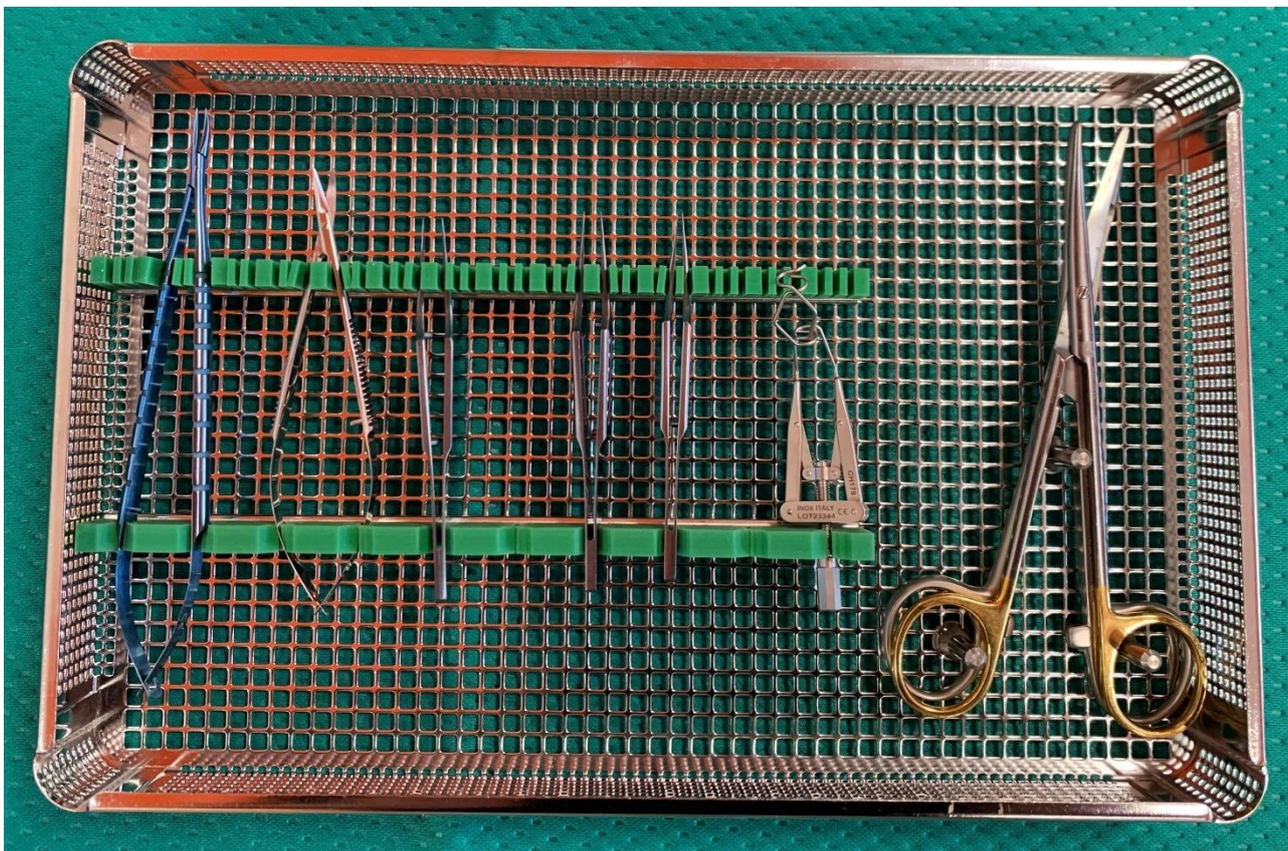




<b>SUTURE CORNÉENNE - SUTURE DES PAUPIÈRES</b>	<b>Réf. 77KIT-16</b>
--	----------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 270x170x35h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 3 GOUPILLES



Base du panier (couverture standard)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 270x170x35h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- 2 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple



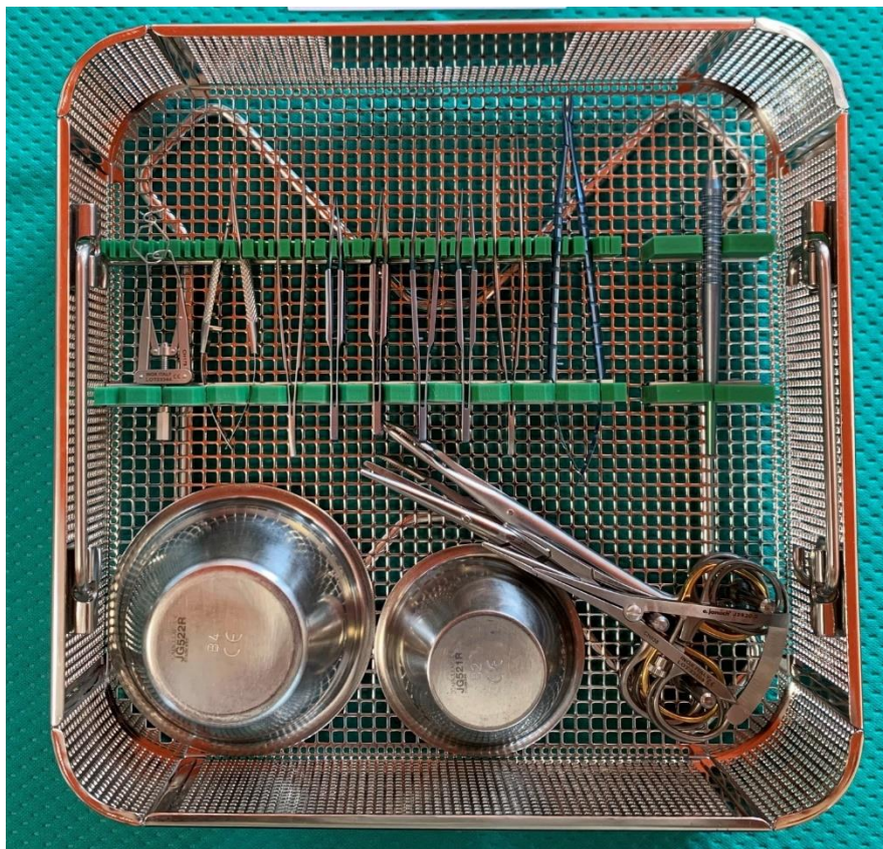


**BASE DE TRANSPLANTATION**

Réf. 71KIT-14

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x70h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 3 GOUPILLES



Base du panier (couverture standard)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x70h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 4 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



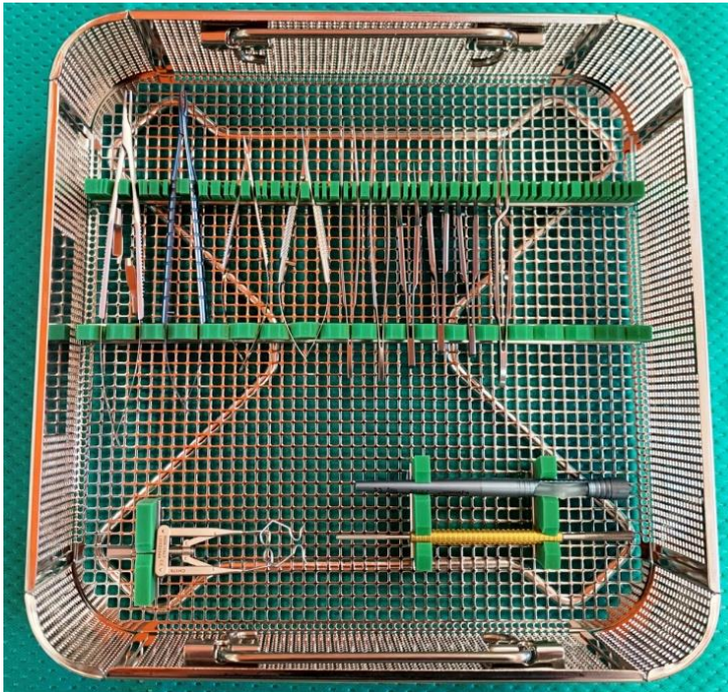


**VITRECTOMIE**

Réf. **71KIT-10**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x70h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, PLATEAU INTERNE, 5 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, 3 GOUPILLES et BOÎTE POUR CANULES



**Base du panier (couvercle standard)**



**Plateau intérieur supérieur**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x70h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau interne
- Plateau intérieur supérieur en acier inoxydable AISI304
- 5 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple





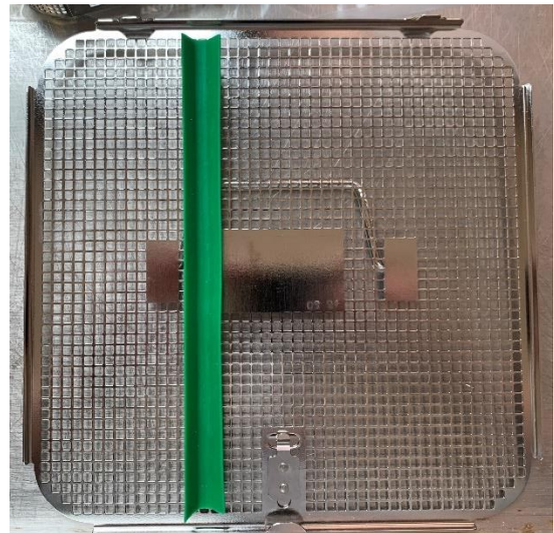
<b>VITRECTOMIE</b>	<b>Réf. 71KIT-4</b>
--------------------	---------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 240x240x41h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, 3 GOUPILLES, BOÎTE POUR CANULES et BUTÉE D'INSTRUMENT À QUEUE D'ARONDE



**Base du panier**



**Couvercle avec porte-outil assemblé**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 240x240x41h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- 2 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Boîte perforée circulaire pour canules
- 1 porte-outil amovible à queue d'aronde dans le couvercle
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple

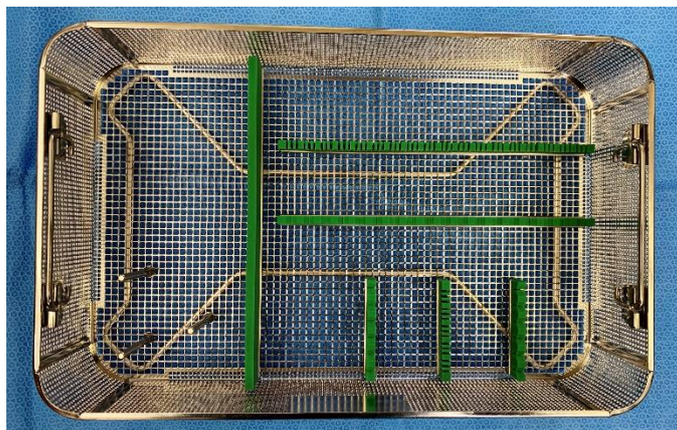




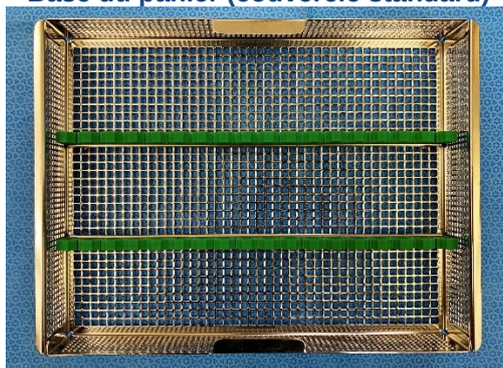
<b>VITRECTOMIE</b>	<b>Réf. 73KIT-9</b>
--------------------	---------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 380x240x90h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, PLATEAU INTERNE, 8 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE et 3 GOUPILLES



**Base du panier (couverture standard)**



**Plateau intérieur supérieur**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 380x240x90h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau interne
- Plateau intérieur supérieur en acier inoxydable AISI304
- 8 supports amovibles
- 3 goupilles en acier inoxydable pour le positionnement des instruments à bague
- Emballage recommandé : 3/4 Conteneur US 460x300 ou emballage souple

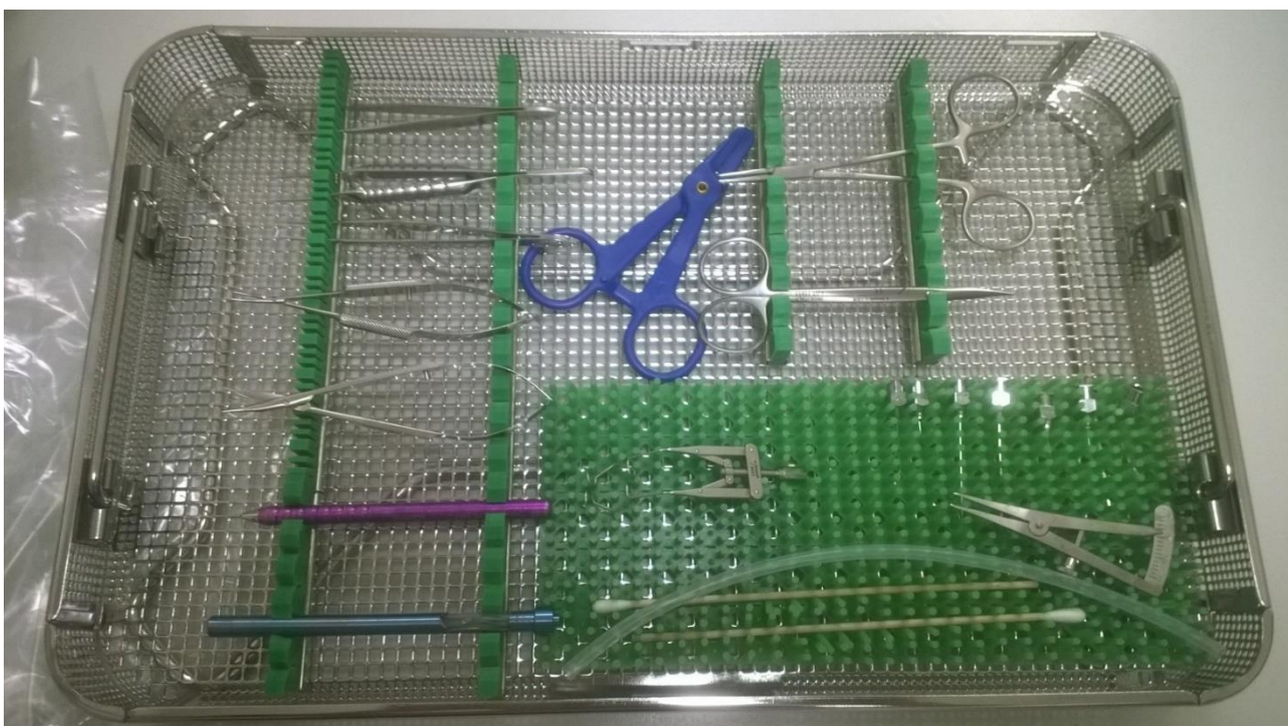




<b>VITRECTOMIE</b>	<b>Réf. 73KIT-10</b>
--------------------	----------------------

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 380x240x41h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 5 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, TAPIS, 2 PORTE-INSTRUMENTS À QUEUE D'ARONDE, 5 GOUPILLES ET CANULES BOÎTE



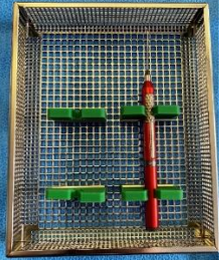
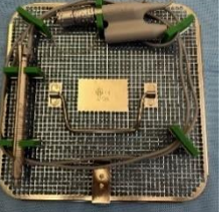
**Base du panier (couverture standard)**

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 380x240x41h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle et sans plateau interne
- 5 supports amovibles
- 1 tapis en silicone multi-perforé
- 2 butées d'instrument amovibles en queue d'aronde dans le couvercle (1xL=220 mm + 1xL=130 mm)
- 5 goupilles en acier inoxydable pour positionner les outils annulaires et verrouiller le tapis
- Boîte perforée circulaire pour canules
- Emballage recommandé : 3/4 Conteneur US 460x300 ou emballage souple





SOLUTIONS DIVERSES		Réf.	Voir le tableau ci-dessous
Réf.	Description	Instrument	Image
<b>67SMKIT-1</b>	PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 170x135x35h mm COMPLET AVEC COUVERCLE PLAT sans POIGNÉE et 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE	2 poignées pour canule coaxiale	
<b>63KIT-4</b>	PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 170x50x30h mm COMPLET AVEC COUVERCLE PLAT sans POIGNÉE et 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE	1 poignée pour canule coaxiale	
<b>63KIT-6</b>	PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 170x50x30h mm COMPLET AVEC COUVERCLE PLAT sans POIGNÉE et 2 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE	1 outil	
<b>SCO4-H40</b>	SUPPORT EN ACIER INOXYDABLE avec RETENUE EN SILICONE PORTE-CANULE OPHTALMIQUE dim. 55x55x37h	4 CANULES h max 40 mm	
<b>SCO4/M-H40</b>	SUPPORT EN ACIER INOXYDABLE avec RETENUE EN SILICONE PORTE-CANULE OPHTALMIQUE dim. 55x55x37h avec marquage A-B-DX-SX	4 CANULES h max 40 mm	
<b>KIT-S5</b>	KIT 6 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE POUR LA FIXATION FACO SUR LE COUVERCLE (position médiatique : couverture)	1 PHACOÉMULSIFIANT	

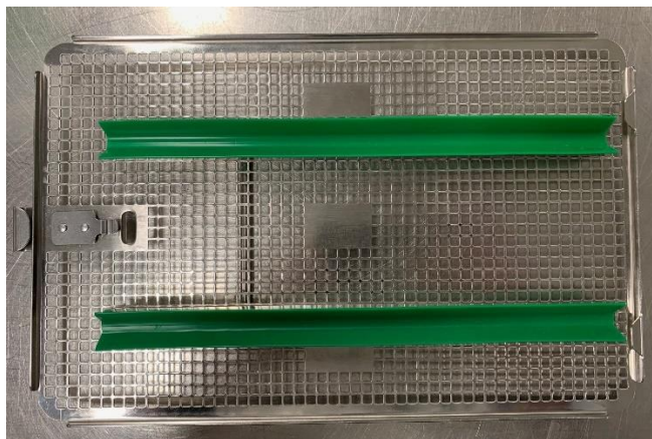
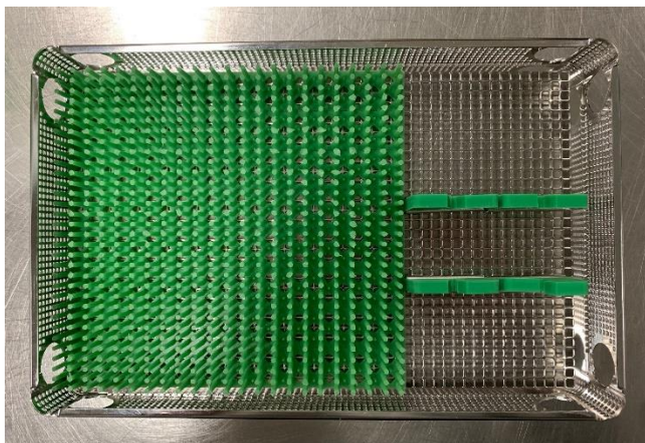


**SOLUTION DE LAVAGE LAVEUR-DÉSINFECTEUR**

Réf. **77KIT-22**

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. 270x170x35h mm COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, 4 SUPPORTS AMOVIBLES EN SILICONE, TAPIS, 2 PORTE-OUTILS À QUEUE D'ARONDE et 2 GOUPILLES



Base du panier + couvercle avec porte-outils à queue d'aronde



Supports en silicone amovibles pour verrouiller 2 instruments canulés



Base de panier équipée de TROUS DE PASSAGE POUR TUBES DE LAVAGE LAVEUR-DÉSINFECTEUR (2 trous pour chaque coin du panier, total 8 trous)

**Caractéristiques spécifiques :**

- Dimensions : 270x170x35h mm
- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- 4 supports amovibles
- 1 tapis en silicone multi-perforé
- 2 goupilles en inox pour verrouiller le tapis
- 2 butées d'instrument à queue d'aronde
- Base de panier avec 8 trous de passage pour laveur-désinfecteur tuyaux de lavage
- en cas d'utilisation pour la stérilisation, emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple





## Solution B : Panier avec tapis et porte-outils dans le couvercle





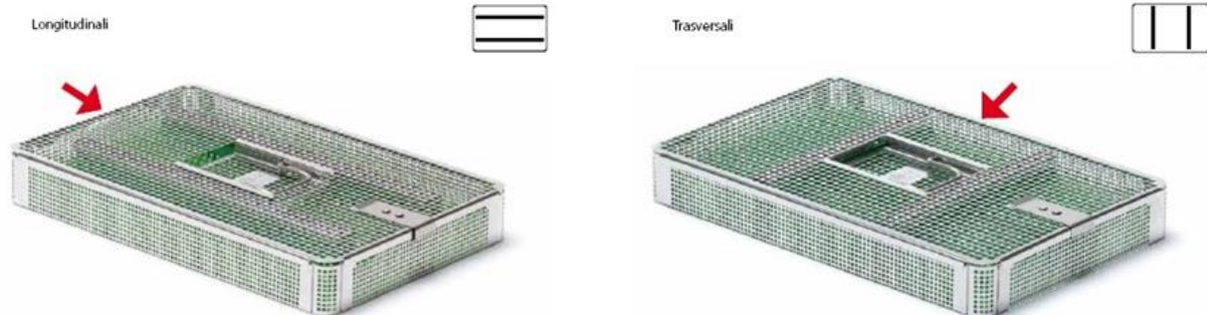
**SOLUTIONS À ÉTAGÈRE UNIQUE** Réf. Voir le tableau ci-dessous

**Description:**

PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. COMPLET AVEC COUVERCLE avec POIGNÉE, TAPIS EN SILICONE MULTI-PERFORÉ et SUPPORTS EN SILICONE À QUEUE D'ARONDE DANS LE COUVERCLE

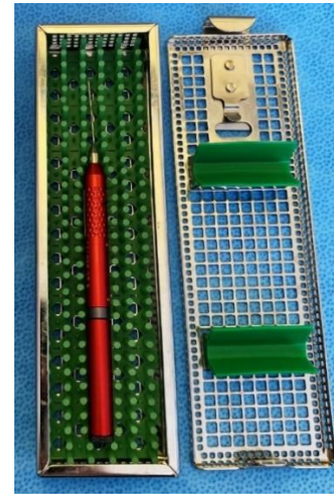
Réf.	Faible.	Composants	Fonctionnalités	Nombre d'instruments *
75/4TL	540x240x41h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 5 queues d'aronde	Couvercle plat et queues d'aronde amovibles	60
74/4TL	480x240x41h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 4 queues d'aronde	Couvercle plat et queues d'aronde amovibles	48
74/4TLQ	480x240x41h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 queues d'aronde	couvercle plat et queues d'aronde fixes L=440 mm	48
73/4TL	380x240x41h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 queues d'aronde	Couvercle plat et queues d'aronde amovibles	36
73/4TLQ	380x240x41h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 queues d'aronde	Couvercle plat et queues d'aronde fixes	36
71/4TL	240x240x41h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 queues d'aronde	Couvercle plat et queues d'aronde amovibles	24
71/4TLQ	240x240x41h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 queues d'aronde	Couvercle plat et queues d'aronde fixes	24
76TL	280x110x40h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 queues d'aronde	Couvercle avec poignée encastrée et queues d'aronde amovibles	6

**Position « Butée d'instrument à queue d'aronde » :**



2719T	270x190x35h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 <b>queues d'aronde longitudinales</b>	Couvercle avec poignée encastrée et queues d'aronde fixes	12
77TH	270x170x35h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 <b>queues d'aronde longitudinales</b>	Couvercle avec poignée encastrée et queues d'aronde fixes	12
77TH-P	270x170x35h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 <b>queues d'aronde longitudinales</b>	Couvercle plat avec poignée et queues d'aronde fixes	12
77/2TH	200x170x35h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 <b>queues d'aronde longitudinales</b>	Couvercle avec poignée encastrée et queues d'aronde fixes	8
63MDL	220x50x35h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 <b>queues d'aronde transversales</b>	Couvercle sans poignée et queues d'aronde fixes	8
67M	170x135x35h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 <b>queues d'aronde transversales</b>	Couvercle sans poignée et queues d'aronde fixes	6
63T	170x50x25h millimètre	Panier + couvercle + Tapis + 2 <b>queues d'aronde transversales</b>	Couvercle sans poignée et queues d'aronde fixes	1

\* Le nombre d'outils pouvant être placés dans le panier est indicatif et varie en fonction de leur géométrie



**Set > 24 instruments - Caractéristiques spécifiques:**

- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier avec poignées de maintien
- Tapis en silicone multi-perforation
- Butée d'instrument amovible à queue d'aronde
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort, permet l'empilage et une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Paniers empilables sans couvercle
- Emballage recommandé : 1/2 US, 3/4 US ou 1 conteneur US 300/460/600x300 (selon la taille de la panier) ou emballage souple



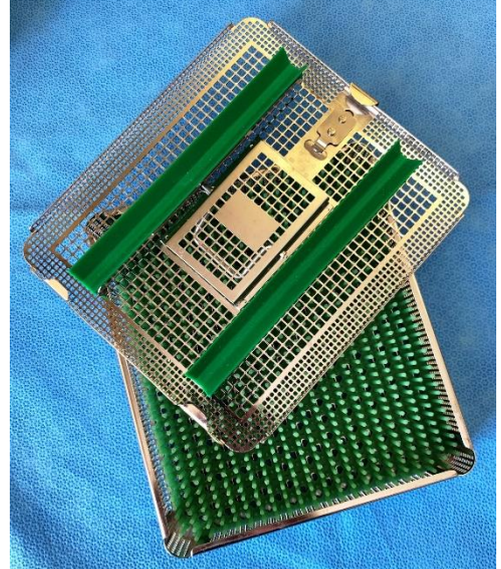
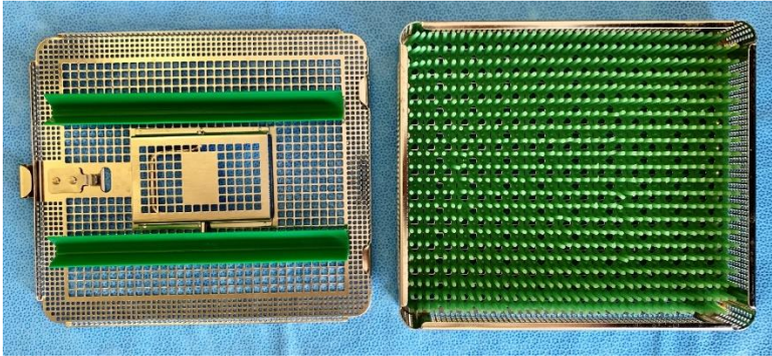
**Set ≤ 12 instruments - Caractéristiques spécifiques :**

- Complet avec couvercle standard avec poignée encastrée
- Réf. 77TH-P complet avec couvercle plat avec poignée centrale
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Réf. 63MDL, 67M et 63T sans poignée de maintien
- Base du panier sans poignées de maintien
- Tapis en silicone multi-perforation
- Butée d'instrument à queue d'aronde fixée dans le couvercle
- 76TL avec butée d'instrument amovible en queue d'aronde
- emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple

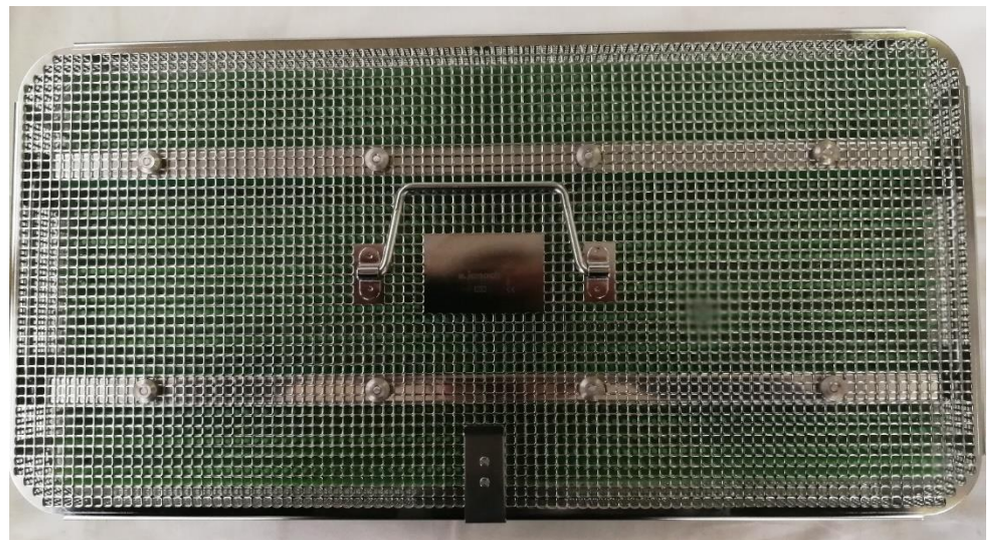




Réf. 77/2TH



Réf. 74/4TL



Réf. 73/4TL





**SOLUTIONS D'ÉTAGÈRES DOUBLES ET SIMPLES**      Réf.      Voir le tableau ci-dessous

**Description:**  
 PANIER EN ACIER INOXYDABLE L.F. COMPLET AVEC COUVERCLE À CHARNIÈRE avec POIGNÉE, 2 TAPIS EN SILICONE MULTI-PERFORÉS, ÉTAGÈRE INTERNE et 4 PORTE-INSTRUMENTS À QUEUE D'ARONDE (2 COUVERCLES et 2 ÉTAGÈRES INTÉRIEURES)



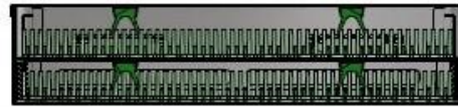
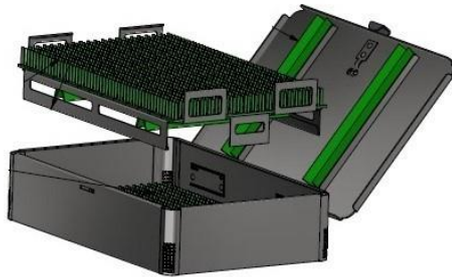
**71/2-WMS**



**couverture NON détachable de la base**

Réf.	Faible.	Composants	Fonctionnalités	Nombre d'instruments *
<b>71/2-WMS</b>	<b>ÉTAGÈRE DOUBLE</b> 240x240x60h millimètre	Panier + couvercle à charnière + étagère intérieure + 2 Tapis + 4 queues d'aronde	couvercle plat qui ne peut pas être retiré de la base, étagère amovible, queues d'aronde amovibles	48
<b>71/5C-WMS</b>	<b>ÉTAGÈRE SIMPLE</b> 240x240x35h millimètre	Panier + couvercle à charnière + tapis + 2 queues d'aronde	couvercle plat qui ne peut pas être détaché de la base, queues d'aronde amovibles	24
<b>77/2-WMS</b>	<b>ÉTAGÈRE DOUBLE</b> 270x170x60h millimètre	Panier + couvercle à charnière + étagère intérieure + 2 Tapis + 4 queues d'aronde	couvercle plat qui ne peut pas être retiré de la base, étagère amovible, queues d'aronde amovibles	24
<b>77THC-WMS</b>	<b>ÉTAGÈRE SIMPLE</b> 270x170x35h millimètre	Panier + couvercle à charnière + tapis + 2 queues d'aronde	couvercle plat qui ne peut pas être détaché de la base, queues d'aronde amovibles	12

\* Le nombre d'outils pouvant être placés dans la panier est indicatif et varie en fonction de leur géométrie



Réf. 77/2-WMS

### Caractéristiques spécifiques dim. 240 x 240 :

- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale. Le couvercle est articulé et ne peut pas être détaché de la base
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Pied en fil d'acier inoxydable (h = 6 mm) positionné à la base du panier. Le pied agit comme un renfort et permet une charge plus douce sur les chariots de lave-désinfection
- Version « double étagère » avec étagère intérieure amovible en acier inoxydable AISI304
- Tapis en silicone multi-perforés
- Butées d'instruments amovibles en queue d'aronde (dans la version « double étagère », il y en a 2 sur le couvercle et 2 sur l'étagère inférieure)
- Emballage recommandé : 1/2 conteneur US 300x300 ou emballage souple



### Caractéristiques spécifiques dim. 270 x 170 :

- Complet avec couvercle plat avec poignée centrale. Le couvercle est articulé et ne peut pas être détaché de la base
- Poignée en acier inoxydable AISI304
- Base du panier sans poignées de maintien
- Version « double étagère » avec étagère intérieure amovible en acier inoxydable AISI304
- Tapis en silicone multi-perforés
- Butées d'instruments amovibles en queue d'aronde (dans la version « double étagère », il y en a 2 sur le couvercle et 2 sur l'étagère inférieure)
- emballage recommandé : MINIcontainer série 285x185 ou emballage souple





<b>Producteur:</b>	C.B.M. SRL
<b>Origine du produit :</b>	Fabriqué en Italie
<b>Conformité:</b>	Règlement 2017/745/UE « Dispositifs médicaux », classe I
<b>Normes de qualité :</b>	UNI EN ISO 13485:2021
<b>Garantie:</b>	24 mois
<b>Type d'emballage :</b>	conteneur ou emballage souple
<b>Mode de stérilisation :</b>	Vapeur et basse température
<b>Pièces par paquet :</b>	1
<b>Emballage primaire :</b>	Sac unique en polyéthylène ou boîte en carton avec étiquette d'information pour l'emballage

### Utilisation:

Les paniers en tôle perforée complets avec les accessoires internes sont utilisés pour le positionnement des instruments d'ophtalmologie. Ils s'adaptent parfaitement à chaque besoin et sont indispensables lors des différentes phases du processus de stérilisation (décontamination, lavage (ultrasons et laveurs-désinfecteurs), emballage, stérilisation, manipulation et stockage des dispositifs chirurgicaux. En fait:

- sont entièrement fabriqués en tôle d'acier inoxydable perforée AISI304
- Grâce aux surfaces lisses, à l'absence de bords et aux coins arrondis, le panier garantit une sécurité maximale pour l'utilisateur lors de la manipulation et évite toute possibilité de casse de l'emballage, de l'emballage souple et des sacs de stérilisation
- Le panier est électropoli. Cette finition externe évite les changements de couleur du panier dus aux températures élevées pendant le cycle de stérilisation et inhibe la formation de stagnation de l'eau
- L'espace de perforation de la base du panier et du couvercle est constitué de trous de 4x4 mm, afin de permettre une meilleure pénétration de l'eau pendant les phases de lavage et une meilleure capacité de drainage. L'espace de perforation sur les côtés du panier est de 2x2 mm. Le processus de lavage est encore facilité par le fait que le tambour est exempt de zones ombragées
- Le panier est livré complet avec un couvercle avec une fermeture simple et facile et une poignée de transport. La prédisposition pour l'ancrage et la fixation du couvercle est placée des deux côtés du panier
- Le poids extrêmement faible, grâce à la technique de production spéciale, garantit un grand confort lors de la manipulation et des performances élevées dans la phase de séchage des machines à laver automatiques
- La conception des supports d'instruments en silicone assure une sécurité maximale et la meilleure manipulation lors de la manipulation de l'appareil
- L'utilisation simultanée du silicone et de l'acier inoxydable permet de traiter tous les processus de décontamination, de lavage et de stérilisation à la vapeur et à basse température
- Les supports amovibles en silicone sont fixés au corps à l'aide de deux vis à tête basse en acier inoxydable AISI304
- En ce qui concerne le processus de stérilisation, le panier peut être placé dans un récipient rigide ou dans un emballage souple.

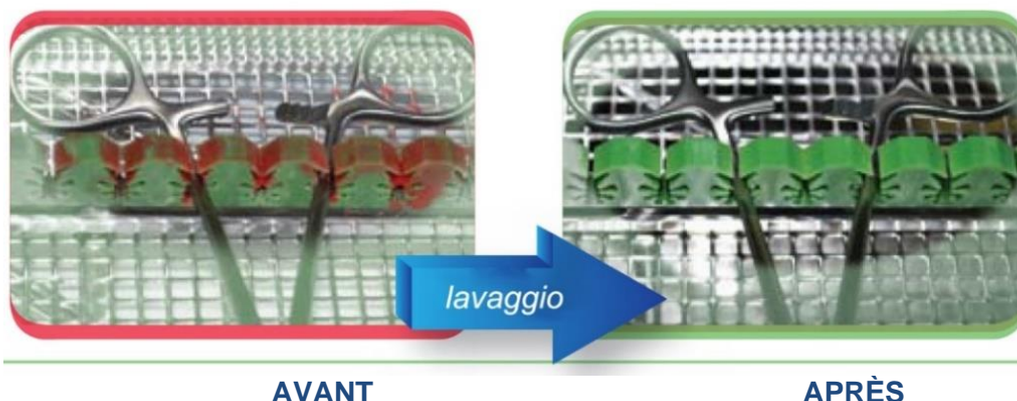
### Donc...

- *Positionnement sûr et parfait des instruments de microchirurgie*
- *Organisez les outils rapidement et facilement*
- *Création immédiate de kits par type d'intervention*
- *Utilisation de matériaux résistants et performants (inox et silicone)*
- *élimination des dommages causés à l'instrumentation par une manipulation continue*
- *Des résultats exceptionnels après le lavage*



Exemple avec des instruments verrouillés avec des supports en silicone...

**SURFACE DE CONTACT EXTRÊMEMENT PETITE POUR NETTOYAGE ET LAVAGE DES INSTRUMENTS**



**VERROUILLAGE SÉCURISÉ DES INSTRUMENTS AVEC SUPPORTS EN SILICONE 2 ÉTOILES**



*Images et dimensions approximatives*

*Le code de la solution proposée n'inclut pas l'instrumentation mais uniquement le système de logement*

C.B.M. Srl se réserve le droit d'apporter à ses produits les améliorations qu'elle juge nécessaires et utiles, sans compromettre les caractéristiques essentielles de fonctionnalité et de sécurité.



## Solutions personnalisées sur demande



**C.B.M. SRL A Socio Unico** Via Castello 10/A  
26038 Torre de' Picenardi (Cremona) – Italie  
T : +39 0375 394 095 - F : +39 0375 394 098  
sales@cbm-srl.com – [www.cbm-srl.com](http://www.cbm-srl.com)

*100% fabriqué en Italie*  
*100% fabriqué en CBM*