



CATALOGUE DE VENTE

CONTENEURS DE STÉRILISATION

Sommaire

| | | | |
|---------------------|--|---|--------------|
| Conteneurs | Conteneurs standard Conteneurs dentaires Mini conteneurs | Conteneurs pour la stérilisation au peroxyde d'hydrogène Conteneurs de réacheminement Conteneurs XXL | Page 5 – 30 |
| Paniers | Paniers perforés Paniers inserts Couvercle pour paniers perforés Paniers atraumatiques | Support de rangement pour instruments coelioscopie Paniers dentaires Mini paniers perforés Paniers pour systèmes optiques Paniers XXL | Page 31 – 43 |
| Transport | Chariot à étagères Table pour matériel stérile | Chariot de réacheminement | Page 45 – 49 |
| Accessoires | Plaquettes d'identification Plaquettes de réacheminement Accessoires pour filtres | | Page 51 – 56 |
| Rangement | Chevalets à instruments Éléments de calage Éléments de fixation Fixation des éléments de calage Aesculap® | | Page 57 – 77 |
| Consommables | Filtres Étiquettes témoins Produits d'entretien Plombs | Étiquettes à code-barres | Page 79 – 85 |

Conteneurs

LA GAMME DE CONTENEURS DE STÉRILISATION AESCULAP®



BASIS

Le conteneur de stérilisation Basis en aluminium peut être équipé d'un sur-couvercle protégeant la zone perforée du système de filtration. Cela convient en particulier aux transports sur de longues distances ou hors de l'établissement.

Le couvercle et le sur-couvercle ne peuvent être dissociés qu'une fois le conteneur ouvert.

L'utilisation d'un sur-couvercle ne modifie pas les pratiques hospitalières.

Le modèle Basis est validé avec :

- des filtres de stérilisation usage unique
- des filtres permanents Aesculap® en PTFE* validés pour 1000 cycles de stérilisation à la vapeur d'eau (EN ISO 17665).



VARIO

Le conteneur de stérilisation Vario en aluminium, avec l'option du sur-couvercle protégeant la zone perforée du système de filtration, convient en particulier aux transports sur de longues distances ou hors de l'établissement.

Le sur-couvercle réduit en outre la charge de poussière sur les filtres en cas de stockage prolongé (retrait avant l'entrée au bloc opératoire).

Le couvercle et le sur-couvercle peuvent être dissociés sans ouverture du conteneur.

L'utilisation d'un sur-couvercle ne modifie pas les pratiques hospitalières.

Le modèle Basis est validé avec :

- des filtres de stérilisation usage unique
- des filtres permanents Aesculap® en PTFE* validés pour 1000 cycles de stérilisation à la vapeur d'eau (EN ISO 17665).

*PTFE : Polytétrafluoroéthylène

PrimeLine PRO

Le conteneur de stérilisation Primeline PRO est constitué d'un couvercle en aluminium intégrant une cartouche filtrante en PTFE* validée pour 5000 cycles de stérilisation



- Cuve et couvercle en aluminium
- Dôme de protection en acier inoxydable
- Cartouche filtrante en PTFE* validée pour 5000 cycles de stérilisation
- Disponible en 5 couleurs (rouge, bleu, vert, or, argent)
- Compatible avec toutes les cuves (1/1, 1/2, 3/4) fabriquées depuis 1988



CONTRÔLE DE FONCTIONNALITÉ DES CONTENEURS DE STÉRILISATION AESCULAP

PROCÉDER À UN EXAMEN VISUEL DE TOUTES LES PIÈCES DU CONTENEUR DE STÉRILISATION AVANT CHAQUE UTILISATION

En cas de contrôle non conforme sur une ou plusieurs des étapes, le conteneur doit être retiré du service et envoyé en maintenance

1



- S'assurer de l'absence de déformation de la cuve, du couvercle et du sur-couvercle, surtout au niveau des zones de jonction entre les différents composants.
- Contrôler la planéité: pour cela retourner la cuve.

2



- Vérifier qu'il n'y a ni perforation, ni décollement, déformation ou coloration des joints du couvercle et des porte-filtres.
- En l'absence de filtre, la rotation du porte-filtre est impossible lorsqu'il est positionné sur le couvercle.

6



- Contrôler le bon état des plaques de fermeture ainsi que les rivets et écrous, ils ne doivent pas montrer de jeu anormal. Si besoin lubrifier les plaques de fermeture (avant la stérilisation avec une huile de stérilisation comme sterilit® JG600).

7



- Positionner le couvercle sur la cuve : ils doivent s'ajuster sans forcer. Pour le conteneur Vario, le sur-couvercle peut être placé après fermeture du couvercle.

«Clac»

3



- Vérifier que le rivet central servant à la fixation du porte-filtre ne comporte pas de jeu.

4



- Les filtres utilisés doivent être adaptés à la perforation du couvercle et aux porte-filtres.
- Ils peuvent être :
 - à usage unique, dans ce cas les filtres doivent être changés à chaque cycle.
 - Réutilisables (en PTFE*), dans ce cas, pendant le nettoyage en machine ils peuvent demeurer sur le couvercle. Ils sont prévus pour 1000 cycles de stérilisation et de lavage.

*PTFE : Polytétrafluoroéthylène

5



- Placer le porte-filtre et l'encliqueter en appuyant sur le centre avec la paume de la main. Un « clic » sonore retentit alors.

8



- Fermer le conteneur, en rabattant les plaques de fermeture, un « clac » sonore doit retentir de chaque côté.

9



- Vérifier que les poignées ne sont pas déformées.

10



- S'assurer du bon état des supports des plaquettes d'identification.

CONTRÔLE DE FONCTIONNALITÉ DES CONTENEURS DE STÉRILISATION PRIMELine® PRO

PROCÉDER À UN EXAMEN VISUEL DE TOUTES LES PIÈCES DU CONTENEUR DE STÉRILISATION AVANT CHAQUE UTILISATION

En cas de contrôle non conforme sur une ou plusieurs des étapes, le conteneur doit être retiré du service et envoyé en maintenance

1. CUVE ET COUVERCLE NON DÉFORMÉS



- Inspecter la cuve et le couvercle du conteneur.



- S'assurer de l'absence de déformation de la cuve.
- Contrôler la planéité : pour cela, retourner la cuve.



- S'assurer de l'absence de déformation du couvercle en aluminium.

4. MÉCANISME DE VERROUILLAGE ENTièrement OPÉRATIONNEL



- Les pointes des flèches se font face (fermeture enclenchée)



- Le mécanisme de verrouillage doit être entièrement opérationnel et exempt de dommage
- Si besoin, lubrifier les plaques de fermeture (avant la stérilisation avec une huile de stérilisation comme Sterilit JG600)



7. FERMETURE



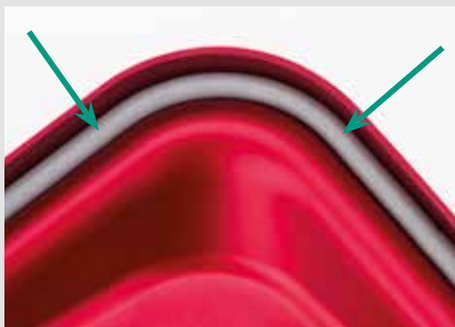
- Sceller le conteneur avec un plomb

8. MAINTENANCE



- En cas de contrôle de fonctionnalité non conforme sur un ou plusieurs éléments, le conteneur doit être retiré du service et envoyé en maintenance

2. JOINTS INTACTS



- Vérifier qu'il n'y a ni perforations, ni décollements, déformations, ou colorations des joints du couvercle.

3. INSPECTION DU FILTRE



- Retirer la grille de protection de la cartouche filtrante (mouvement de rotation)



- Les filtres permanents ne doivent présenter aucun défaut (trous, fissures ou fentes)
- Ne pas enlever ni toucher la cartouche filtrante lors de l'inspection

5. FERMETURE DU COUVERCLE

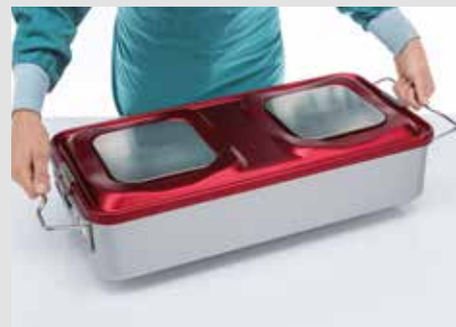


- Le couvercle et la cuve s'ajustent sans forcer



- Un clac sonore se fait entendre lorsque le couvercle est correctement verrouillé sur la cuve

6. POIGNÉES DE TRANSPORT INTACTES



- Vérifier que les poignées de transport ne sont pas déformées.

PrimeLine PRO – Conteneurs 1/1

Sans perforation de la cuve = JK



Cuve

|  | Dim. extérieures Longueur x Largeur x Hauteur (mm) |
|---|---|
| JK440 | 592 x 274 x 90 |
| JK441 | 592 x 274 x 120 |
| JK442 | 592 x 274 x 135 |
| JK444 | 592 x 274 x 187 |
| JK446 | 592 x 274 x 247 |

Couvercle avec dôme de protection

|  | Coloris |
|---|---------|
| JP101 | rouge |
| JP102 | bleu |
| JP103 | vert |
| JP104 | or |
| JP105 | argent |

Dimensions complètes du Conteneur

|  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|---|--------------------------------------|
| Cuve 1/1 | avec couvercle |
| JK440 | 592 x 285 x 112 544 x 258 x 75 |
| JK441 | 592 x 285 x 142 544 x 258 x 105 |
| JK442 | 592 x 285 x 157 544 x 258 x 120 |
| JK444 | 592 x 285 x 209 544 x 258 x 172 |
| JK446 | 592 x 285 x 269 544 x 258 x 232 |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Vario – Conteneurs 1/1

Sans perforation de la cuve = JK



Cuve

| | Dim. extérieures Longueur x Largeur x Hauteur (mm) |
|-------|---|
| JK440 | 592 x 274 x 90 |
| JK441 | 592 x 274 x 120 |
| JK442 | 592 x 274 x 135 |
| JK444 | 592 x 274 x 187 |
| JK446 | 592 x 274 x 247 |

Couvrele

| | Coloris |
|-------|---------|
| JK469 | argent |

Sur-couvreles

| | Coloris |
|--------|---------|
| JK455A | rouge |
| JK456A | bleu |
| JK457A | vert |
| JK458A | or |
| JK459A | argent |

Dimensions complètes du Conteneur

| | Dim. extérieures Dim. intérieures | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Cuve 1/1 | avec couvercles perf. | avec sur-couvreles |
| JK440 | 592 x 285 x 108 544 x 258 x 75 | 592 x 291 x 115 544 x 258 x 75 |
| JK441 | 592 x 285 x 138 544 x 258 x 105 | 592 x 291 x 145 544 x 258 x 105 |
| JK442 | 592 x 285 x 153 544 x 258 x 120 | 592 x 291 x 160 544 x 258 x 120 |
| JK444 | 592 x 285 x 205 544 x 258 x 172 | 592 x 291 x 212 544 x 258 x 172 |
| JK446 | 592 x 285 x 265 544 x 258 x 232 | 592 x 291 x 272 544 x 258 x 232 |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Basis – Conteneurs 1/1

Sans perforation de la cuve = JK



Cuve

|  | Dim. extérieures Longueur x Largeur x Hauteur (mm) |
|---|---|
| JK440 | 592 x 274 x 90 |
| JK441 | 592 x 274 x 120 |
| JK442 | 592 x 274 x 135 |
| JK444 | 592 x 274 x 187 |
| JK446 | 592 x 274 x 247 |



Couvercles perforés

|  | Coloris |
|---|---------|
| JK485 | rouge |
| JK486 | bleu |
| JK487 | vert |
| JK488 | or |
| JK489 | argent |



Sur-couvercles

|  | Coloris |
|---|---------|
| JK475A | rouge |
| JK476A | bleu |
| JK477A | vert |
| JK478A | or |
| JK479A | argent |

Dimensions complètes du Conteneur

|  | Dim. extérieures Dim. intérieures | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Cuve 1/1 | avec couvercles perf. | avec sur-couvercles |
| JK440 | 592 x 285 x 108 544 x 258 x 75 | 592 x 291 x 115 544 x 258 x 75 |
| JK441 | 592 x 285 x 138 544 x 258 x 105 | 592 x 291 x 145 544 x 258 x 105 |
| JK442 | 592 x 285 x 153 544 x 258 x 120 | 592 x 291 x 160 544 x 258 x 120 |
| JK444 | 592 x 285 x 205 544 x 258 x 172 | 592 x 291 x 212 544 x 258 x 172 |
| JK446 | 592 x 285 x 265 544 x 258 x 232 | 592 x 291 x 272 544 x 258 x 232 |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)



PrimeLine PRO – Conteneurs 3/4



Cuve

| | Dim. extérieures Longueur x Largeur x Hauteur (mm) |
|-------|---|
| JK740 | 470 x 274 x 90 |
| JK741 | 470 x 274 x 120 |
| JK742 | 470 x 274 x 135 |
| JK744 | 470 x 274 x 187 |

Couvercle avec dôme de protection

| | Coloris |
|-------|---------|
| JP111 | rouge |
| JP112 | bleu |
| JP113 | vert |
| JP114 | or |
| JP115 | argent |

Dimensions complètes du Conteneur

| | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|----------|--------------------------------------|
| Cuve 3/4 | avec couvercle |
| JK740 | 470 x 285 x 112 421 x 258 x 75 |
| JK741 | 470 x 285 x 142 421 x 258 x 105 |
| JK742 | 470 x 285 x 157 421 x 258 x 120 |
| JK744 | 470 x 285 x 209 421 x 258 x 172 |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Vario – Conteneurs 3/4

Sans perforation de la cuve = JK



Cuve

| | Dim. extérieures Longueur x Largeur x Hauteur (mm) |
|-------|---|
| JK740 | 470 x 274 x 90 |
| JK741 | 470 x 274 x 120 |
| JK742 | 470 x 274 x 135 |
| JK744 | 470 x 274 x 187 |

Couvercle

| | Coloris |
|-------|---------|
| JK769 | argent |

Sur-couvercles

| | Coloris |
|--------|---------|
| JK755A | rouge |
| JK756A | bleu |
| JK757A | vert |
| JK758A | or |
| JK759A | argent |

Dimensions complètes du Conteneur

| | Dim. extérieures Dim. intérieures | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Cuve 3/4 | avec couvercles perf. | avec sur-couvercles |
| JK740 | 470 x 285 x 108 421 x 258 x 75 | 470 x 291 x 115 421 x 258 x 75 |
| JK741 | 470 x 285 x 138 421 x 258 x 105 | 470 x 291 x 145 421 x 258 x 105 |
| JK742 | 470 x 285 x 153 421 x 258 x 120 | 470 x 291 x 160 421 x 258 x 120 |
| JK744 | 470 x 285 x 205 421 x 258 x 172 | 470 x 291 x 212 421 x 258 x 172 |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Basis – Conteneurs 3/4

Sans perforation de la cuve = JK



Cuve

|  | Dim. extérieures Longueur x Largeur x Hauteur (mm) |
|---|---|
| JK740 | 470 x 274 x 90 |
| JK741 | 470 x 274 x 120 |
| JK742 | 470 x 274 x 135 |
| JK744 | 470 x 274 x 187 |

Couvercle

|  | Coloris |
|---|---------|
| JK785 | rouge |
| JK786 | bleu |
| JK787 | vert |
| JK788 | or |
| JK789 | argent |

Sur-couvercles

|  | Coloris |
|---|---------|
| JK775A | rouge |
| JK776A | bleu |
| JK777A | vert |
| JK778A | or |
| JK779A | argent |

Dimensions complètes du Conteneur

|  | Dim. extérieures Dim. intérieures | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Cuve 3/4 | avec couvercles perf. | avec sur-couvercles |
| JK740 | 470 x 285 x 108 421 x 258 x 75 | 470 x 291 x 115 421 x 258 x 75 |
| JK741 | 470 x 285 x 138 421 x 258 x 105 | 470 x 291 x 145 421 x 258 x 105 |
| JK742 | 470 x 285 x 153 421 x 258 x 120 | 470 x 291 x 160 421 x 258 x 120 |
| JK744 | 470 x 285 x 205 421 x 258 x 172 | 470 x 291 x 212 421 x 258 x 172 |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)



Primeline PRO - Conteneurs 1/2

Sans perforation de la cuve = JK



Cuve

|  | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|---|---|
| JK339 sans poignée de transport | 300 x 274 x 57 |
| JK340 | 300 x 274 x 90 |
| JK341 | 300 x 274 x 120 |
| JK342 | 300 x 274 x 135 |
| JK344 | 592 x 274 x 187 |
| JK346 | 592 x 274 x 247 |

Couvercle avec dôme de protection pour cuve JK339

|  pour JK339 |
|---|
| JP131 |
| JP132 |
| JP133 |
| JP134 |
| JP135 |

Couvercle avec dôme de protection

|  | Coloris |
|---|---------|
| JP121 | rouge |
| JP122 | bleu |
| JP123 | vert |
| JP124 | or |
| JP125 | argent |

Dimensions complètes du Conteneur

|  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|---|--------------------------------------|
| Cuve 1/2 | avec couvercle |
| JK339 sans poignée de transport | 300 x 285 x 72 260 x 265 x 35 |
| JK340 | 300 x 285 x 112 254 x 258 x 75 |
| JK341 | 300 x 285 x 142 254 x 258 x 105 |
| JK342 | 300 x 285 x 157 254 x 258 x 120 |
| JK344 | 300 x 285 x 209 254 x 258 x 172 |
| JK346 | 300 x 285 x 269 254 x 258 x 232 |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Vario - Conteneurs 1/2

Sans perforation de la cuve = JK



Cuve

|  | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|---|---|
| JK339 sans poignée de transport | 300 x 274 x 57 |
| JK340 | 300 x 274 x 90 |
| JK341 | 300 x 274 x 120 |
| JK342 | 300 x 274 x 135 |
| JK344 | 300 x 274 x 187 |
| JK346 | 300 x 274 x 247 |

Dimensions complètes du Conteneur

|  | Dim. extérieures Dim. intérieures | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Cuve 1/2 | avec couvercles perf. | avec sur-couvercles |
| JK339 sans poignée de transport | 300 x 285 x 67 260 x 265 x 35 | 300 x 291 x 75 260 x 265 x 35 |
| JK340 | 300 x 285 x 108 254 x 258 x 75 | 300 x 291 x 115 254 x 258 x 75 |
| JK341 | 300 x 285 x 138 254 x 258 x 108 | 300 x 291 x 145 254 x 258 x 108 |
| JK342 | 300 x 285 x 153 254 x 258 x 120 | 300 x 291 x 160 254 x 258 x 120 |
| JK344 | 300 x 285 x 205 254 x 258 x 172 | 300 x 291 x 212 254 x 258 x 172 |
| JK346 | 300 x 285 x 265 254 x 258 x 232 | 300 x 291 x 272 254 x 258 x 232 |



Couvercle
pour cuve
JK339

Couvercle

|  | Coloris |
|---|--------------|
| JK368 | JK369 argent |



Sur-couvercles

|  | Coloris |
|---|---------|
| JK355A | rouge |
| JK356A | bleu |
| JK357A | vert |
| JK358A | or |
| JK359A | argent |

Basis - Conteneurs 1/2

Sans perforation de la cuve = JK



Cuve

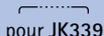
|  | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|---|---|
| JK339 sans poignée de transport | 300 x 274 x 57 |
| JK340 | 300 x 274 x 90 |
| JK341 | 300 x 274 x 120 |
| JK342 | 300 x 274 x 135 |
| JK344 | 300 x 274 x 187 |
| JK346 | 300 x 274 x 247 |



Couvercle pour cuve JK339

Couvercle

Sur-couvercles

|  pour JK339 |  | Coloris |  | Coloris |
|--|---|---------|---|---------|
| JK395 | JK385 | rouge | JK375A | rouge |
| JK396 | JK386 | bleu | JK376A | bleu |
| JK397 | JK387 | vert | JK377A | vert |
| JK398 | JK388 | or | JK378A | or |
| JK399 | JK389 | argent | JK379A | argent |

Dimensions complètes du Conteneur

|  | Dim. extérieures Dim. intérieures | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Cuve 1/2 | avec couvercles perf. | avec sur-couvercles |
| JK339 sans poignée de transport | 300 x 285 x 67 260 x 265 x 35 | 300 x 291 x 75 260 x 265 x 35 |
| JK340 | 300 x 285 x 108 254 x 258 x 75 | 300 x 291 x 115 254 x 258 x 75 |
| JK341 | 300 x 285 x 138 254 x 258 x 108 | 300 x 291 x 145 254 x 258 x 108 |
| JK342 | 300 x 285 x 153 254 x 258 x 120 | 300 x 291 x 160 254 x 258 x 120 |
| JK344 | 300 x 285 x 205 254 x 258 x 172 | 300 x 291 x 212 254 x 258 x 172 |
| JK346 | 300 x 285 x 265 254 x 258 x 232 | 300 x 291 x 272 254 x 258 x 232 |

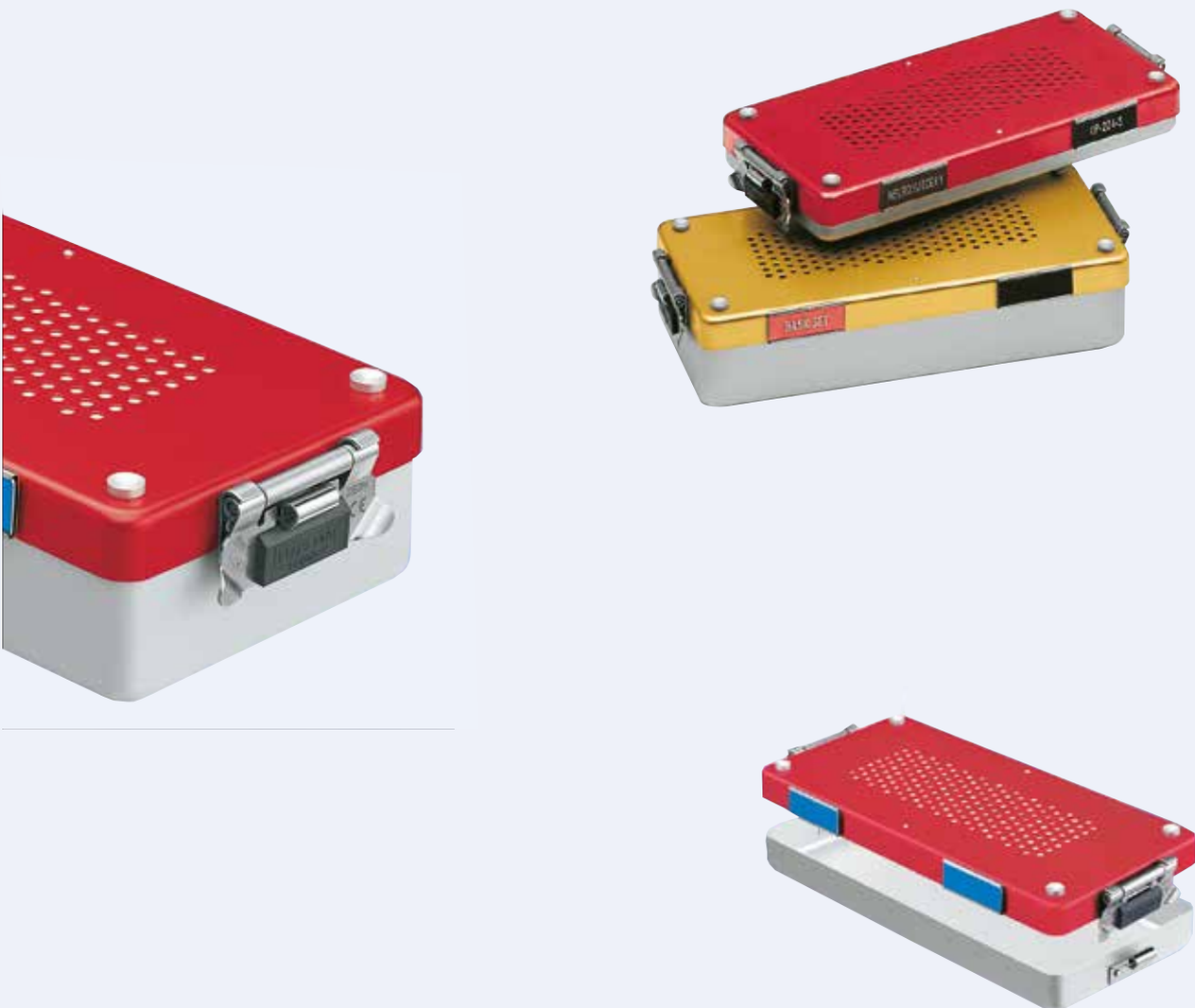
Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)



Mini conteneurs

Mini conteneurs pour kits et instruments de petites dimensions

Les mini Conteneurs ont été spécialement développés pour les petits sets (p. ex. traitement des plaies de petite taille) et pour les petits instruments délicats, qui sont utilisés notamment en microchirurgie.



Mini conteneurs

Sans perforation de la cuve = JK



Cuve

| | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|-------|---|
| JK187 | 310 x 132 x 30 |
| JK188 | 310 x 132 x 57 |

Couvercle

| | Coloris |
|-------|---------|
| JK170 | rouge |
| JK171 | bleu |
| JK172 | vert |
| JK173 | or |
| JK174 | argent |

Dimensions complètes du conteneur

| | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Cuve non perforée avec couvercle | |
| JK187 | 310 x 140 x 40 274 x 126 x 25 |
| JK188 | 310 x 140 x 67 274 x 126 x 52 |

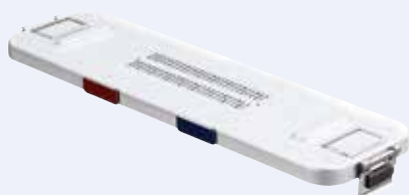
Conteneurs optiques

Conteneurs optiques



Couvercle

Cuve



|  | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|---|---|
| JK020 | 539 x 152 x 28 |

|  | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|---|---|
| JN021 | 540 x 144 x 65 |



Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

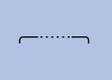
Conteneurs pour la stérilisation au peroxyde d'hydrogène (ex: Sterrad®)

Les conteneurs pour la stérilisation au peroxyde d'hydrogène marqués «S» (ex: Sterrad®), doivent être utilisés avec des consommables spécifiques. (cf p. 78, 80, 82)

Conteneur Optiques pour la stérilisation au peroxyde d'hydrogène (ex: Sterrad®)

Conteneurs pour la stérilisation marqué «S» (100 S, Sterrad® 200, Sterrad® NX, Sterrad® 100NX, V-Pro®1 et V-Pro®1 Plus.)

Couvercle

|  | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|---|---|
| JM020 | 539 x 152 x 28 |

Cuve

|  | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|--|---|
| JM021 | 540 x 144 x 65 |



Conteneur mini pour la stérilisation au peroxyde d'hydrogène (ex: Sterrad®)

Couvercle

|  | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|--|---|
| JM174 | 305 x 140 x 25 |

Cuve

|  | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|---|---|
| JM188 | 310 x 132 x 57 |



Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Conteneurs de réacheminement

Les conteneurs de réacheminement correspondent aux dimensions des conteneurs standard.

Les conteneurs de réacheminement sont exclusivement fabriqués en acier inoxydable. La compatibilité de la solution de décontamination avec l'acier doit être vérifiée sur la notice ou auprès du fabricant de la solution. Ils permettent ainsi le réacheminement des instruments souillés dans le bain de décontamination.



Cuves sans perforation

Couvercle avec fente

Couvercle sans fente

| | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur | | |
|--------|---|--------|--------|
| JK060R | 295 x 275 x 90 | JK067R | JK068R |
| JK062R | 295 x 275 x 135 | JK067R | JK068R |

Dimensions complètes du conteneur

| | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|--------|--------------------------------------|
| Cuve | avec couvercle |
| JK060R | 295 x 280 x 102 260 x 260 x 80 |
| JK062R | 295 x 280 x 150 260 x 260 x 125 |
| JK262R | 586 x 280 x 150 550 x 260 x 125 |

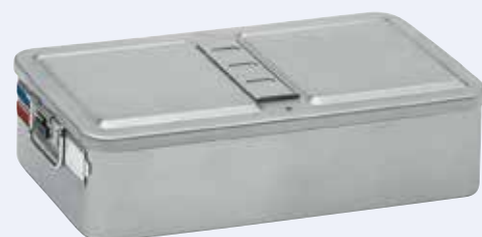


Cuves sans perforation

Couvercle avec fente

Couvercle sans fente

| | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur | | |
|--------|---|--------|--------|
| JK262R | 586 x 275 x 135 | JK267R | JK268R |



Conteneur de transport

Couvercle

| | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
|--------|---|
| JK537R | 300 x 400 x 180 |

| |
|--------|
| JK531R |
|--------|



JK537R

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Conteneur XXL

Conteneur XXL Endo

Conteneur de stérilisation extra-long pour instruments endoscopiques jusqu'à 420 mm.

Les instruments peuvent être stérilisés assemblés.

Le conteneur endo existe avec perforation du fond et couvercle de base, et convient donc à tous les procédés de stérilisation à la vapeur.

Attention:

Le conteneur endo ne peut être stérilisé que dans des appareils disposant de compartiments suffisamment grands (au moins 720 mm de profondeur utile).



Cuves sans perforation

| | |
|-------|---|
| | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
| JK443 | 711 x 274 x 120 |

Couvercle avec perforation

| | |
|-------|---|
| | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
| JK490 | 708 x 280 x 35 |

Cuves avec perforation

| | |
|-------|---|
| | Dim. extérieures (mm) Dim. intérieures |
| JN445 | 711 x 274 x 187 667 x 261 x 160 |

Couvercle avec perforation

| | |
|-------|---|
| | Dim. extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur |
| JK490 | 708 x 280 x 35 |

Dimensions complètes du conteneur

Dimensions extérieures JN445 + JK490 = 711 x 280 x 205 mm

Dimensions intérieures JN445 + JK490 = 667 x 261 x 160 mm

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Conteneurs Dentaire

Conteneurs Dentaire – Le spécialiste du cabinet dentaire

Les conteneurs dentaires sont conçus pour le traitement stérile dans le cabinet dentaire.

Les conteneurs dentaires entrent dans tous les petits stérilisateur courants. Une gamme diversifiée d'accessoires permet une combinaison individualisée de sets d'instruments.

Les conteneurs dentaires conviennent pour la stérilisation à la vapeur d'eau.



Conteneurs
avec perforation de la cuve



Cuves
avec perforation de la cuve

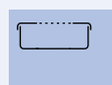


Couvercle



Remarque: Ce conteneur peut être commandé au complet (couvercle et cuve) sous une seule référence.

Conteneur complet



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JN092 313 x 190 x 46
277 x 176 x 20

JN094 313 x 190 x 65
277 x 176 x 39

JN095 313 x 190 x 92
277 x 176 x 66

JN096 313 x 190 x 130
277 x 176 x 104

Cuve



Dim. extérieures

JN086 313 x 185 x 35

JN088 313 x 185 x 55

JN089 313 x 185 x 82

JN090 313 x 185 x 120

Couvercle



Coloris Dim. extérieures

JN091 argent 319 x 190 x 25

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Paniers

Les trois gammes de paniers

ATRAUMATIQUE

Gamme de paniers atraumatiques avec angles arrondis.

Caractéristiques:

- avec ou sans pieds
- référence en JC: paniers avec pieds, perforation 4mm fond, 2mm côté
- référence en JB: paniers sans pieds, perforation 4mm fond, 2mm côté
- paniers pouvant être utilisés avec des emballages papier (non traumatiques)
- compatible avec les éléments de calage Aesculap®
- 4 tailles: 1/2, 3/4, DIN, 1/1
- Hauteurs: Paniers avec pieds: 50, 70, 100 mm
Paniers sans pied: 44, 64, 94 mm





PERFORÉ

Gamme de paniers perforés adaptés à tous nos formats de conteneurs (sauf au conteneur mini hauteur 30mm, référence JK187). Certains paniers sont fournis avec des calages pré-montés.

Caractéristiques:

- avec ou sans pieds
- avec possibilité d'ajouter un couvercle
- référence en JF: paniers avec pieds, perforation 4mm fond, 2mm côté
- référence en JG: paniers sans pieds, perforation 4mm fond, 2mm côté
- référence en JH: paniers avec pieds, perforation 8mm fond, 4mm côté
- paniers dédiés à l'utilisation en conteneurs de stérilisation
- poignées autobloquantes à 90°
- 8 tailles: mini, 1/2, 3/4, DIN, 1/1, dentaire, optique, XXL
- Hauteurs: Paniers avec pieds: 36, 56, 76, 106 mm
Paniers sans pied: 24, 44, 64, 94 mm



Les paniers

Un panier adapté à chaque conteneur:



Paniers perforés avec pieds, perforation large (8 mm)



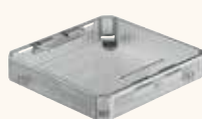
| |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|-----|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
| 56 | JH112R | 243 x 253 x 56 241 x 251 x 42 | JH252R | 406 x 253 x 56 404 x 251 x 42 | JH212R | 485 x 253 x 56 483 x 251 x 42 | JH222R | 540 x 253 x 56 538 x 251 x 42 |
| 76 | JH113R | 243 x 253 x 76 241 x 251 x 62 | JH253R | 406 x 253 x 76 404 x 251 x 62 | JH213R | 485 x 253 x 76 483 x 251 x 62 | JH223R | 540 x 253 x 76 538 x 251 x 62 |
| 106 | JH114R | 243 x 253 x 106 241 x 251 x 92 | JH254R | 406 x 253 x 106 404 x 251 x 92 | JH214R | 485 x 253 x 106 483 x 251 x 92 | JH224R | 540 x 253 x 106 538 x 251 x 92 |

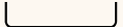
Couvercle pour panier perforé



| |  | Dim. extérieures |  | Dim. extérieures |  | Dim. extérieures |  | Dim. extérieures |
|--|---|------------------|---|------------------|--|--|---|------------------|
| | JF117R | 247 x 257 x 18 | JF257R | 410 x 257 x 18 | JF217R | 489 x 257 x 18 | JF227R | 544 x 257 x 18 |
| | | | | | JH217R | 489 x 257 x 18 avec perforation large | | |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Paniers perforés **avec** pieds, perforation standard (4mm)

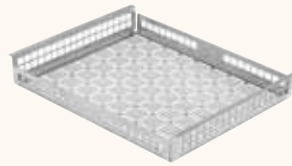
| |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|--|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
|  36 | JF111R | 243 x 253 x 36 241 x 251 x 22 | JF251R | 406 x 253 x 36 404 x 251 x 22 | JF211R | 485 x 253 x 36 483 x 251 x 22 | JF221R | 540 x 253 x 36 538 x 251 x 22 |
|  56 | JF112R | 243 x 253 x 56 241 x 251 x 42 | JF252R | 406 x 253 x 56 404 x 251 x 42 | JF212R | 485 x 253 x 56 483 x 251 x 42 | JF222R | 540 x 253 x 56 538 x 251 x 42 |
|  76 | JF113R | 243 x 253 x 76 241 x 251 x 62 | JF253R | 406 x 253 x 76 404 x 251 x 62 | JF213R | 485 x 253 x 76 483 x 251 x 62 | JF223R | 540 x 253 x 76 538 x 251 x 62 |
|  106 | JF114R | 243 x 253 x 106 241 x 251 x 92 | JF254R | 406 x 253 x 106 404 x 251 x 92 | JF214R | 485 x 253 x 106 483 x 251 x 92 | JF224R | 540 x 253 x 106 538 x 251 x 92 |

Paniers perforés **sans** pieds, perforation standard (4mm)

| |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|---|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
|  24 | JG111R | 243 x 253 x 24 241 x 251 x 22 | JG251R | 406 x 253 x 24 404 x 251 x 22 | JG211R | 485 x 253 x 24 483 x 251 x 22 | JG221R | 540 x 253 x 24 538 x 251 x 22 |
|  44 | JG112R | 243 x 253 x 44 241 x 251 x 42 | JG252R | 406 x 253 x 44 404 x 251 x 42 | JG212R | 485 x 253 x 44 483 x 251 x 42 | JG222R | 540 x 253 x 44 538 x 251 x 42 |
|  64 | JG113R | 243 x 253 x 64 241 x 251 x 62 | JG253R | 406 x 253 x 64 404 x 251 x 62 | JG213R | 485 x 253 x 64 483 x 251 x 62 | JG223R | 540 x 253 x 64 538 x 251 x 62 |
|  94 | JG114R | 243 x 253 x 94 241 x 251 x 92 | JG254R | 406 x 253 x 94 404 x 251 x 92 | JG214R | 485 x 253 x 94 483 x 251 x 92 | JG224R | 540 x 253 x 94 538 x 251 x 92 |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

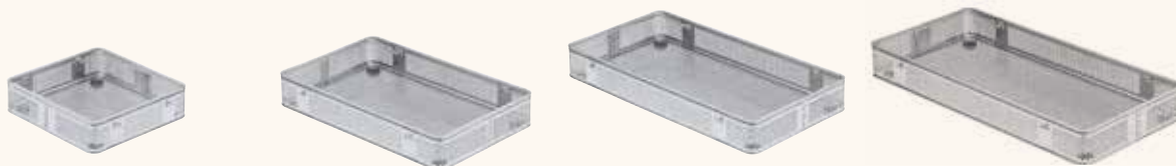
Panier insert

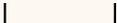
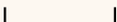


| | Dim. extérieures Dim. intérieures | | Dim. extérieures Dim. intérieures | | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|---------------|--------------------------------------|---------------|--------------------------------------|---------------|--------------------------------------|
| JF110R | 196 x 252 x 34 194 x 237 x 33 | JF210R | 438 x 252 x 34 436 x 237 x 33 | JF250R | 305 x 252 x 34 303 x 237 x 33 |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Paniers atraumatiques avec pieds (4 mm)



| |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|---|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
|  50 | JC112R | 243 x 253 x 50 235 x 245 x 42 | JC252R | 406 x 253 x 50 398 x 245 x 42 | JC212R | 485 x 253 x 50 477 x 245 x 42 | JC222R | 536 x 253 x 50 528 x 245 x 42 |
|  70 | JC113R | 243 x 253 x 70 235 x 245 x 62 | JC253R | 406 x 253 x 70 398 x 245 x 62 | JC213R | 485 x 253 x 70 477 x 245 x 62 | JC223R | 536 x 253 x 70 528 x 245 x 62 |
|  100 | JC114R | 243 x 253 x 100 235 x 245 x 92 | JC254R | 406 x 253 x 100 398 x 245 x 92 | JC214R | 485 x 253 x 100 477 x 245 x 92 | JC224R | 536 x 253 x 100 528 x 245 x 92 |

Paniers atraumatiques sans pied (4 mm)

| |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
|---|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
|  44 | JB112R | 243 x 253 x 44 235 x 245 x 42 | JB252R | 406 x 253 x 44 398 x 245 x 42 | JB212R | 485 x 253 x 44 477 x 245 x 42 | JB222R | 536 x 253 x 44 528 x 245 x 42 |
|  64 | JB113R | 243 x 253 x 64 235 x 245 x 62 | JB253R | 406 x 253 x 64 398 x 245 x 62 | JB213R | 485 x 253 x 64 477 x 245 x 62 | JB223R | 536 x 253 x 64 528 x 245 x 62 |
|  94 | JB114R | 243 x 253 x 94 235 x 245 x 92 | JB254R | 406 x 253 x 94 398 x 245 x 92 | JB214R | 485 x 253 x 94 477 x 245 x 92 | JB224R | 536 x 253 x 94 528 x 245 x 92 |

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Mini paniers perforés avec couvercle

Pour petites pièces



| | |
|---|--------------------------------------|
|  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
| JF145R | 85 x 44 x 25 80 x 39 x 18 |

Avec perforations 2 mm

| | |
|---|--------------------------------------|
|  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
| JF146R | 85 x 45 x 25 80 x 39 x 18 |

| | |
|---------------|--------------------------------|
| JF147R | 354 x 44 x 35 349 x 39 x 28 |
|---------------|--------------------------------|

| | |
|---------------|--------------------------------|
| JF148R | 145 x 44 x 25 140 x 39 x 18 |
|---------------|--------------------------------|

Avec perforations 4 mm

| | |
|---|--------------------------------------|
|  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
| JF155R | 236 x 72 x 27 230 x 66 x 20 |

Avec perforations 4 mm



Pour petites pièces, deux paniers perforés. Insérable dans les mini conteneurs JK188 ou JN188



Pour petites pièces ou micro-instruments



Pour micro-instruments, insérable dans les mini conteneurs Aesculap JK188 ou JN188

| | |
|---|--------------------------------------|
|  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
| JF149R | 135 x 120 x 47 128 x 113 x 38 |

Avec perforations 2 mm

| | |
|---|--------------------------------------|
|  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
| JF150R | 235 x 137 x 42 229 x 131 x 35 |

Avec perforations 4 mm

| | |
|---|--------------------------------------|
|  | Dim. extérieures Dim. intérieures |
| JF159R | 267 x 125 x 49 261 x 118 x 41 |

Avec perforations 4 mm

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Paniers dentaires



Panier dentaire avec couvercle. Insérable dans le conteneur dentaire JN094



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF264R 274 x 177 x 42
258 x 170 x 34



Panier perforé sans couvercle. Insérable dans le conteneur dentaire JN096



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF282R 270 x 171 x 93
267 x 169 x 91

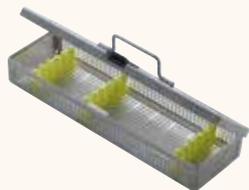


Couvercle pour panier perforé JF282R



Dim. extérieures

JF289R 273 x 176 x 16



Panier, comprenant trois chevalets à instruments (JG392), avec couvercle. Insérable dans le conteneur dentaire JN094.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JG380R 274 x 84 x 41
267 x 78 x 34



Panier, comprenant trois chevalets à instruments (JG391), avec couvercle. Insérable dans le conteneur dentaire JN092.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JG381R 273 x 176 x 30
267 x 170 x 23

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Paniers dentaires avec couvercle



Panier, comprenant trois chevalets à instruments (JG391), avec couvercle. Insérable dans le conteneur dentaire JN092.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JG383R 273 x 176 x 30
267 x 170 x 23



Panier, comprenant trois chevalets à instruments (JG393), avec couvercle. Insérable dans le conteneur dentaire JN094.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JG384R 273 x 176 x 41
267 x 170 x 34



Panier avec couvercle. Insérable dans le conteneur dentaire JN094.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JG386R 273 x 176 x 41
267 x 170 x 34



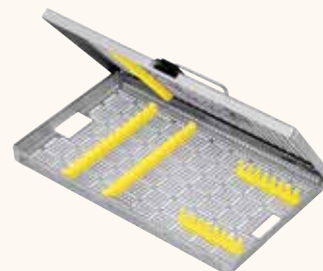
Dim. extérieures
Dim. intérieures

JG387R 188 x 84 x 30
181 x 82 x 23



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JG388R 188 x 125 x 30
181 x 123 x 23



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JG389R 273 x 176 x 41
181 x 174 x 23



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JG487R 188 x 84 x 30
181 x 82 x 23



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JG488R 188 x 125 x 30
181 x 123 x 23

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Paniers pour systèmes optiques avec couvercle



Panier pour un instrument optique de longueur de tige < 340 mm.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF431R 454 x 84 x 41
448 x 78 x 34



Panier pour deux instruments optiques de longueur de tige < 340 mm.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF432R 454 x 104 x 41
448 x 98 x 34



Panier pour deux instruments optiques de longueur de tige < 340 mm, avec appui supplémentaire.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF433R 454 x 104 x 41
448 x 98 x 34



Panier pour mini-hystéroscope d'un diamètre < 4 mm.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF434R 454 x 104 x 41
448 x 98 x 34



Panier pour 2 optiques et un câble de lumière froide.
Sans élément de calage.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF435R 501 x 134 x 45



Panier pour un arthroscope de diamètre 2,7 mm ou 4 mm et longueur de tige de 140 à 200 mm.



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF436R 273 x 84 x 41
267 x 78 x 34



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF428R 501 x 134 x 45



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF429R 501 x 134 x 45

Paniers avec calages pour neuroscopie



Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF324R 257 x 247 x 63



Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)



XXL

Dim. extérieures
Dim. intérieures

JF232R

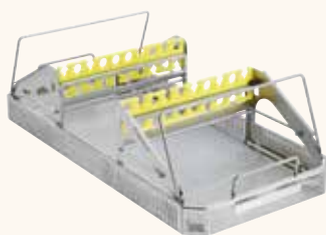
662 x 254 x 56
658 x 251 x 42

Panier adapté pour conteneur XXL JN445 + JK490



JF232R

Support de rangement pour instruments coelioscopie



Compartment de rangement pour micro instruments et trocarts, composé de :

- compartiment de rangement standard: PL963R
- panier: JF222R
- tapis en silicone: JF941

Insérable dans JK444 et JK489.



Dim. extérieures

PL960R 540 x 253 x 166



Compartment de rangement pour instruments MIC (long) composé de :

- compartiment de rangement (long): PL964R
- panier: JF232R
- tapis en silicone pour instruments d'une longueur de tige max. de 420 mm: JF941

Insérable dans JN445 et JK490.



Dim. extérieures

PL961R 660 x 253 x 166



Compartment de rangement,
standard



Dim. extérieures

PL963R 487 x 250 x 153



Compartment de rangement,
long



Dim. extérieures

PL964R 587 x 250 x 153

Transport

Chariots à étagères



| | |
|-------|-------------------|
| | Dim. extérieures |
| JF803 | 1030 x 630 x 1250 |

Chariot à étagères - pour le transport et le rangement. Deux roues bloquantes.

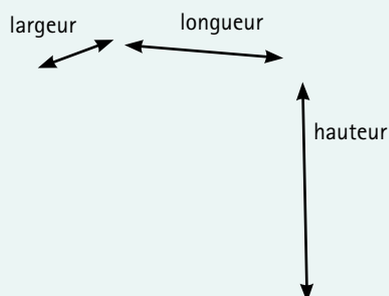
1 compartiment pour 3 conteneurs d'une hauteur max. de 280 mm.
2 compartiments pour 6 conteneurs d'une hauteur max. de 165 mm.



| | |
|-------|-------------------|
| | Dim. extérieures |
| | Dim. intérieures |
| JF900 | 1100 x 680 x 1300 |
| | 940 x 996 |

Chariot-armoire - avec portes à battants étanches à la poussière, pour le transport et le rangement. Deux roues bloquantes.

1 compartiment pour 3 conteneurs d'une hauteur max. de 280 mm.
2 compartiments pour 6 conteneurs d'une hauteur max. de 165 mm.



| | |
|-------|------------------|
| | Dim. extérieures |
| | Dim. intérieures |
| JF901 | 770 x 690 x 1300 |
| | 610 x 996 |

Chariot-armoire - avec porte à battant étanche à la poussière, pour le transport et le rangement. Deux roues bloquantes.

1 compartiment pour 3 conteneurs d'une hauteur max. de 280 mm.
1 compartiment pour 6 conteneurs d'une hauteur max. de 165 mm.

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)

Chariots à étagères



| | |
|--------|------------------|
| | Dim. extérieures |
| JF791R | 575 x 290 x 16 |

Etagère coulissante - pour poser les accessoires stériles emballés individuellement et la petite instrumentation.

Insérable dans les chariots à étagères JF 803, JF900 et JF901.



| | |
|-------|------------------|
| | Dim. extérieures |
| | Dim. intérieures |
| JF902 | 1030x600x 1250 |
| | 960 x 996 |

Chariot à étagères - pour le transport et le rangement. Deux roues bloquantes. Avec trois étagères continues.

Pour conteneurs d'une hauteur max. de 280 mm.



| | |
|-------|-------------------|
| | Dim. extérieures |
| | Dim. intérieures |
| JF803 | 1020 x 600 x 1300 |
| | 860 x 585 x 996 |

Chariot-armoire - avec portes à battants étanches à la poussière, pour le transport et le rangement.

Deux roues bloquantes. Avec trois étagères.

Pour conteneurs d'une hauteur max. de 280 mm.

Chariot à étagères, support portatif



| | Dim. extérieures |
|-------|------------------|
| JF793 | 600 x 340 x 1180 |

Chariot à étagères - pour le transport et le rangement.

1 compartiment pour conteneurs d'une hauteur max. de 280 mm.
3 compartiments pour conteneurs d'une hauteur max. de 155 mm.

Tables pour matériel stérile



| | Dim. extérieures |
|--------|------------------|
| JF889R | 685 x 425 x 800 |

Table de mise à disposition de matériel stérile pour conteneurs
Plateau de table 685 x 685 mm, hauteur de travail 800 mm
Rails de rangement pour le couvercle
Coins munis de protections
Deux roues bloquantes

Les dimensions citées correspondent: longueur x largeur x hauteur (mm)



| | Dim. extérieures |
|--------|------------------|
| JF890R | 685 x 685 x 800 |

Chariot de mise à disposition de matériel stérile pour conteneurs

Plateau de table 685 x 685 mm, hauteur de travail 800 mm

Rails de rangement pour le couvercle

Coins munis de protections

Deux roues bloquantes

Chariot de réacheminement



| | Dim. extérieures |
|-------|------------------|
| JF820 | 760 x 397 x 900 |

Chariot pour conteneurs de réacheminement
2 plateaux

Hauteur de travail 900 mm

Deux roues bloquantes

Accessoires

Plaquettes d'identification



| | |
|---------------|------------|
| JG785B | rouge |
| JG786B | bleu |
| JG787B | vert |
| JG788B | or |
| JG790B | noir |
| JG792B | brun olive |
| JG793B | violet |
| JG794B | orange |

Plaquettes d'identification avec inscription sur une seule ligne (hauteur de caractères 6 mm) ou sur deux lignes (hauteur de caractères 5 mm), 13 caractères max. par ligne. Dimensions: 56 x 18 mm
Convenant à tous les conteneurs standard sauf JK299, JK309 et JK339.

Remarque : Traiter les plaquettes d'identification en aluminium avec un nettoyant au pH neutre.



| | |
|---------------|------------|
| JG785U | rouge |
| JG786U | bleu |
| JG787U | vert |
| JG788U | or |
| JG790U | noir |
| JG792U | brun olive |
| JG793U | violet |
| JG794U | orange |

Plaquettes d'identification sans inscription.

Caractéristiques comme ci-dessus.

Remarque : Traiter les plaquettes d'identification en aluminium avec un nettoyant au pH neutre.



Plaquettes d'identification



| JG645B | rouge |
|--------|------------|
| JG646B | bleu |
| JG647B | vert |
| JG648B | or |
| JG650B | noir |
| JG652B | brun olive |
| JG653B | violet |
| JG654B | orange |



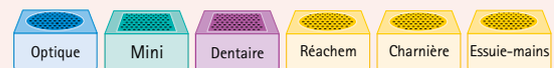
| JG645U | rouge |
|--------|------------|
| JG646U | bleu |
| JG647U | vert |
| JG648U | or |
| JG650U | noir |
| JG652U | brun olive |
| JG653U | violet |
| JG654U | orange |



| | Dim. extérieures |
|---------|------------------|
| IC-V006 | 56 x 18 mm |

Plaquettes d'identification avec inscription sur une seule ligne (hauteur de caractères 6 mm) ou sur deux lignes (hauteur de caractères 5 mm), 13 caractères max. par ligne. Dimensions: 50 x 18 mm
Convenant aux conteneurs Mini, Dentaire, de réacheminement et à charnière, aux distributeurs d'essuie-mains ainsi qu'aux conteneurs JK299, JK309 et JK339.

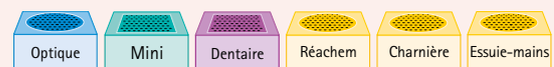
Remarque: Traiter les plaquettes d'identification en aluminium avec un nettoyant au pH neutre.



Plaquettes d'identification sans inscription.

Caractéristiques comme ci-dessus.

Remarque: Traiter les plaquettes d'identification en aluminium avec un nettoyant au pH neutre.



Plaquettes à code-barres, en plastique, à accrocher sur les conteneurs Aesculap, spéciales pour instacount®, le logiciel de traçabilité.

Police de caractères 128A, longueur max. de code 9 caractères, longueur max. d'inscription 20 caractères.
Remarque spéciale: Veuillez indiquer à la commande l'inscription souhaitée ainsi que la version d'Instacount utilisée.

Plaquettes d'identification



Dim. extérieures

JG731R 56 x 18 mm

Bague d'identification à code-barres pour porte-filtre
Pour consigner le nombre de cycles du filtre permanent
JK090. Inscription suivant spécification jusqu'à 6
positions avec code-barres BC128A.



Dim. extérieures

JG730U 50 x 35 x 13 mm

Porte-plaquette pour plaquettes d'identification,
à fixer sur les paniers.
Sans inscription.



Dim. extérieures

JG730B 50 x 35 x 13 mm

Porte-plaquette pour plaquettes d'identification,
à fixer sur les paniers.
Avec inscription (sur 1 ligne, 14 caractères/ligne max.,
hauteur de caractères 4 mm max.)



Dim. extérieures

JG625R 50 x 20 x 4 mm

Porte-plaquette pour plaquettes d'identification à
fixer sur les paniers.



Dim. extérieures

JG636R 33 x 20 mm

Plaquette d'identification pour paniers perforés
à une ou deux lignes
8 caractères/ligne max.
hauteur de caractères 5 mm.



Dim. extérieures

JG617U 89 x 30 x 10 mm
JG617B 89 x 30 x 13,75 mm

JG617B: avec gravage. Jusqu'à 14 caractères par ligne
(hauteur 5 mm) . Sur une ou deux lignes.
JG617B : Sans inscription.



Dim. extérieures

JG616U 58 x 23 x 10 mm
JG616B 58 x 23 x 13,75 mm

JG616B: avec gravage. Jusqu'à 14 caractères par ligne
(hauteur 5mm). Sur une ou deux lignes
G616B : Sans inscription.

Toutes dimensions: longueur x largeur x hauteur (mm)

Plaquettes de réacheminement



| | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JG673B | 40 x 35 x 9 mm |
| JG673U | 40 x 35 x 9 mm |

Plaquette de réacheminement avec inscription sur une ou deux lignes, 14 caractères max. par ligne.

Plaquette de réacheminement sans inscription.
Unité de commande: ST = à l'unité



| | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JG675B | 40 x 35 x 9 mm |
| JG675U | 40 x 35 x 9 mm |

Plaquette de réacheminement avec inscription sur une ligne, 4 chiffres max. (chiffres uniquement).

Plaquette de réacheminement sans inscription.
Unité de commande: PR = par paire



| | Dim. extérieures |
|---------------|-------------------|
| JG690R | 393 x 85 x 155 mm |

Support de plaquettes pour plaquettes de réacheminement.

Pinces de fixation



| | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JF484R | 65 x 20 x 20 mm |

Pince de fixation pour accoler les uns aux autres les paniers et les conteneurs placés sur la table de matériel.



| | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JF509R | 50 x 20 x 12 mm |

Pince de fixation pour champs enveloppants.

Toutes dimensions: longueur x largeur x hauteur (mm)

Accessoires pour filtres



JK100

Porte-filtre universel pour filtres permanents et filtres papier, convenant à tous les éléments de fond et de couvercle des conteneurs standard, des conteneurs à charnière et des distributeurs d'essuie-mains.



JK098

Dim. extérieures
245 x 100 x 6 mm

Porte-filtre universel pour filtres permanents et filtres papier, Pour toutes les cuves et couvercles des Mini conteneurs, dentaires et optiques.



JK096

Dim. extérieures
197 x 197 x 40 mm

Distributeur de filtres en papier ronds.



JP055

Poignée de montage pour mise en place du filtre pour couvercles PRIMELine PRO.

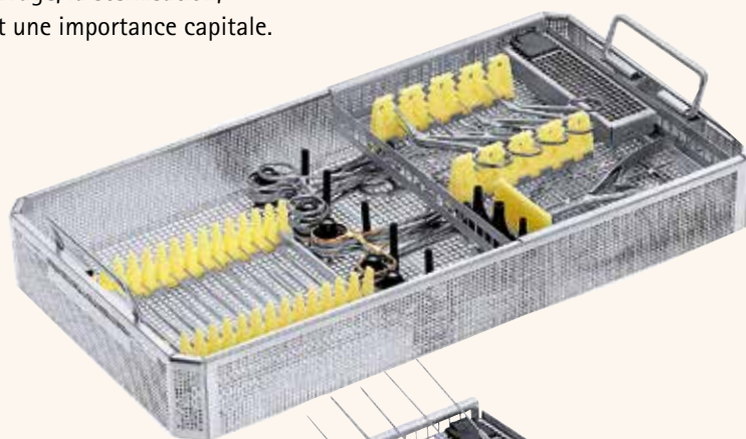
Rangement

Eléments de calage pour instrumentation

Chevalets à instruments

Les instruments chirurgicaux représentent un capital précieux pour tout établissement hospitalier et doivent par conséquent être traités avec un maximum de soin et le plus grand ménagement.

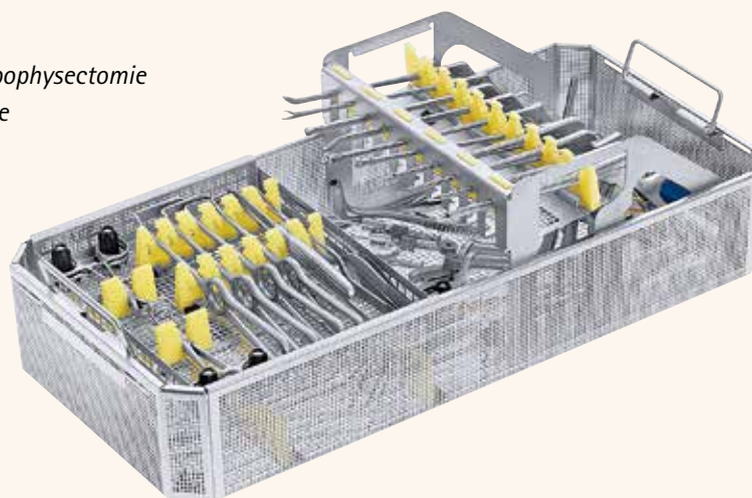
La protection des instruments pendant la prédésinfection, le lavage, la stérilisation, le transport vers le lieu de stockage ou le bloc opératoire revêt une importance capitale.



Panier pour tympanoplastie

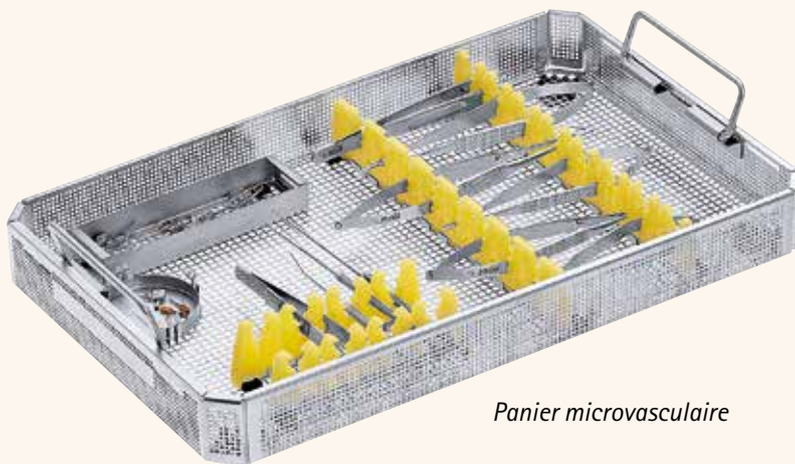


Panier pour hypophysectomie transphénoïdale

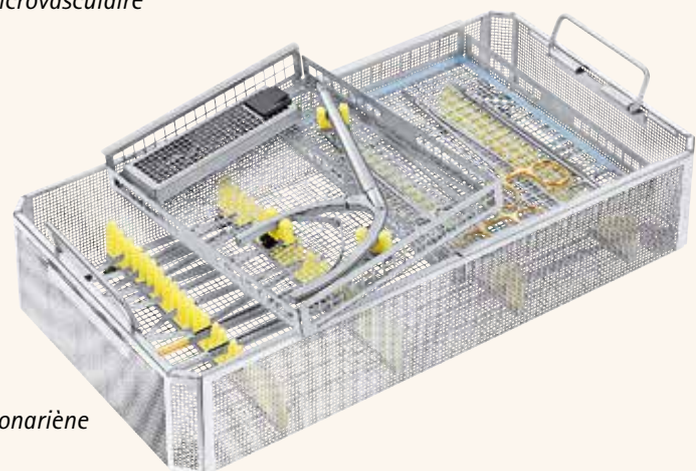




Panier pour chirurgie osseuse



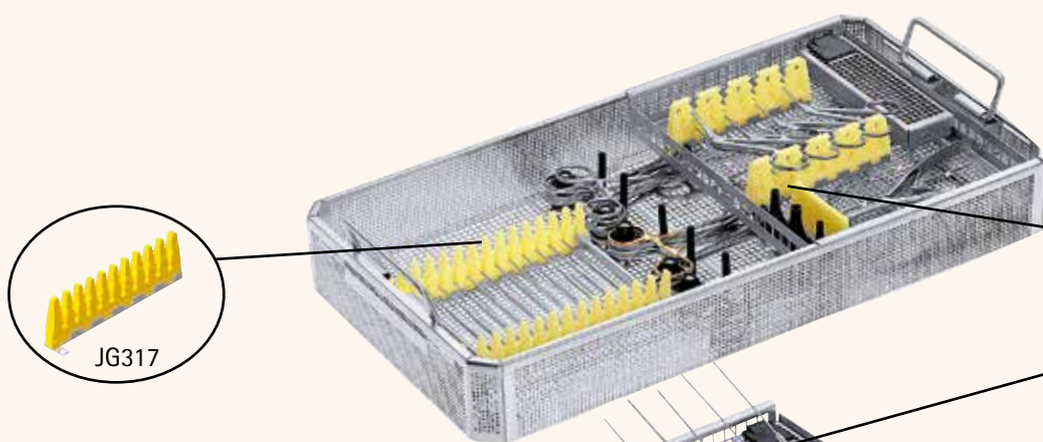
Panier microvasculaire



Panier pour bypass artère coronariène

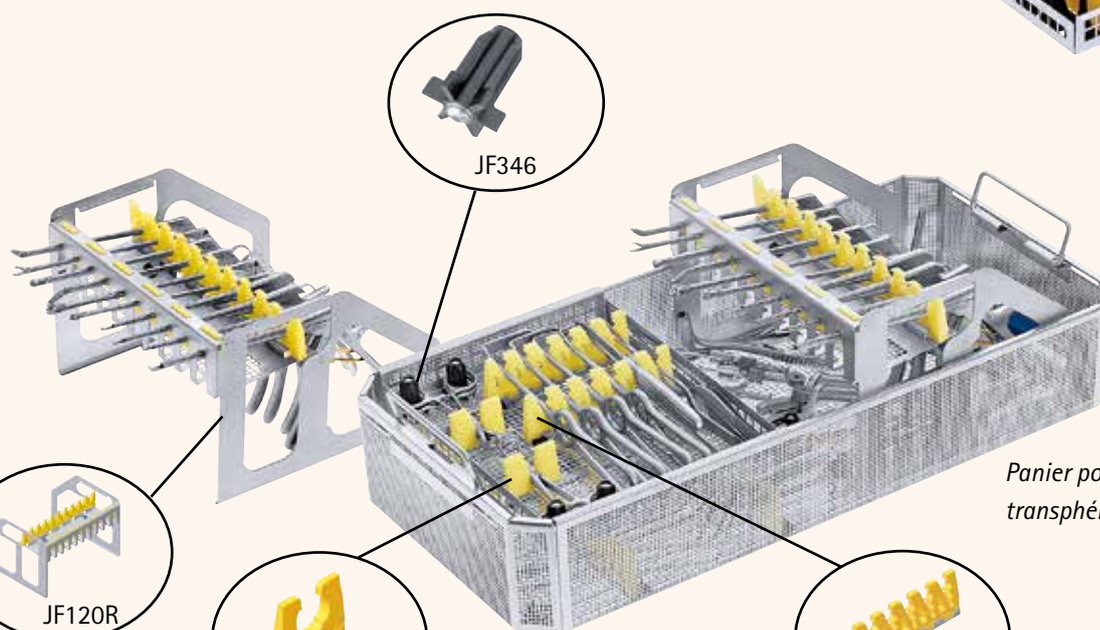
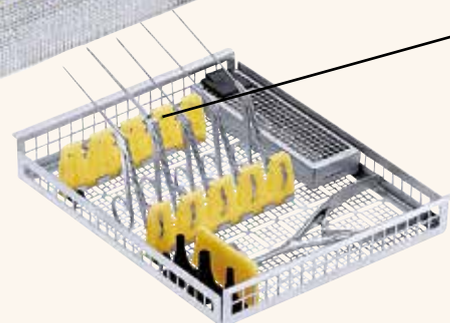
Eléments de calage pour instrumentation

Chevalets à instruments



JG317

Panier pour tympanoplastie



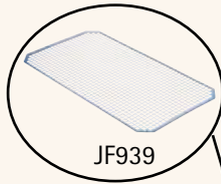
JF346

JF120R

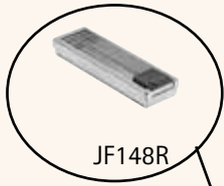
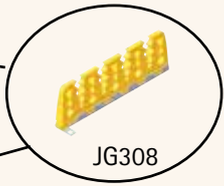
JG330

JG312

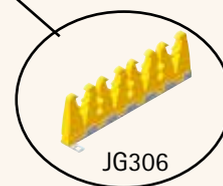
Panier pour hypophysectomie transphénoïdale



Panier pour chirurgie osseuse



Panier microvasculaire



Eléments de calage en silicone



| Références | Dim. extérieures | Nombre d'espace |
|------------|------------------|-----------------|
| JG304 | 120 x 40 mm | 7 |
| JG305 | 160 x 40 mm | 9 |
| JG306 | 240 x 40 mm | 15 |

| Références | Dim. extérieures | Nombre d'espace |
|------------|------------------|-----------------|
| JG308 | 120 x 40 mm | 9 |
| JG309 | 160 x 40 mm | 11 |
| JG310 | 240 x 40 mm | 17 |

| Références | Dim. extérieures | Nombre d'espace |
|------------|------------------|-----------------|
| JG312 | 120 x 40 mm | 6 |
| JG313 | 160 x 40 mm | 8 |
| JG314 | 240 x 40 mm | 12 |

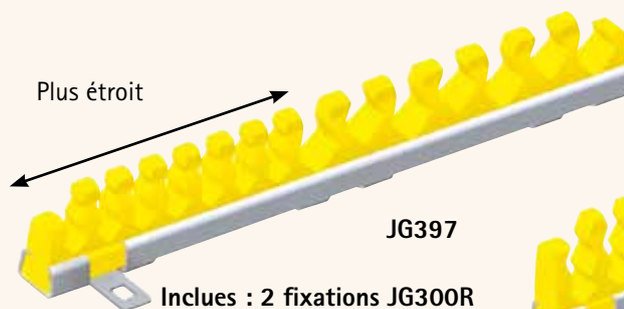
| Références | Dim. extérieures | Nombre d'espace |
|------------|------------------|-----------------|
| JG316 | 120 x 40 mm | 10 |
| JG317 | 160 x 40 mm | 14 |
| JG318 | 240 x 40 mm | 20 |

| Références | Dim extérieures (mm) | Nombre d'espace |
|------------|----------------------|-----------------|
| JG396 | 73 x 33 mm | 6 |
| JG397 | 160 x 23 mm | 14 |
| JG398 | 160 x 34 mm | 13 |



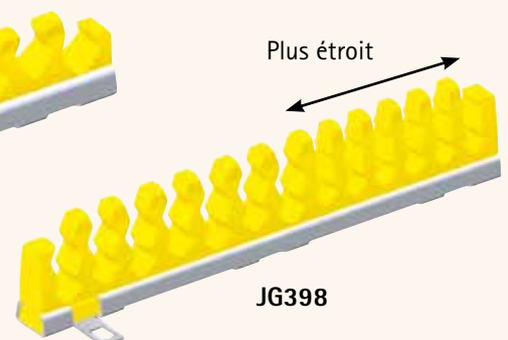
JG396

Inclus : 2 fixations JG301R



JG397

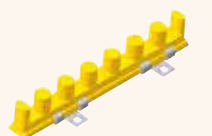
Inclus : 2 fixations JG300R



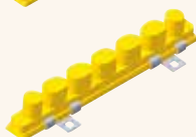
JG398

Toutes dimensions: longueur x hauteur (mm)

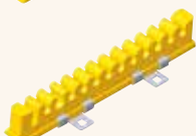
Eléments de calage en silicone pour micro-instruments



| Référence | Dim. extérieures | Nombre d'espace |
|-----------|------------------|-----------------|
| JG321 | 123 x 18 mm | 7 |



| Référence | Dim. extérieures | Nombre d'espace |
|-----------|------------------|-----------------|
| JG322 | 123 x 18 mm | 6 |

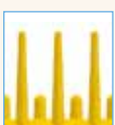
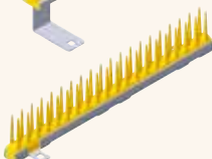


| Référence | Dim. extérieures | Nombre d'espace |
|-----------|------------------|-----------------|
| JG323 | 123 x 18 mm | 13 |



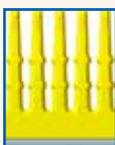
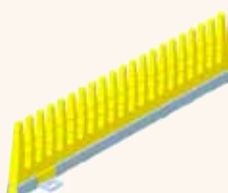
| Référence | Dim. extérieures | Nombre d'espace |
|-----------|------------------|-----------------|
| JG324 | 123 x 45 mm | 7 |

Appui pour instruments recourbés



| Références | Dim. extérieures | Nombre d'espace |
|------------|------------------|-----------------|
| JG325 | 160 x 30 mm | 19 |
| JG326 | 240 x 30 mm | 29 |

Elément de calage à picots



| Référence | Dim extérieures (mm) | Nombre d'espace |
|-----------|----------------------|-----------------|
| JG327 | 120 x 40 mm | 20 |



| Références | Dim extérieures (mm) | Nombre d'espace |
|------------|----------------------|-----------------|
| JG328 | 120 x 40 mm | 4 |
| JG333 | 60 x 40 mm | 2 |

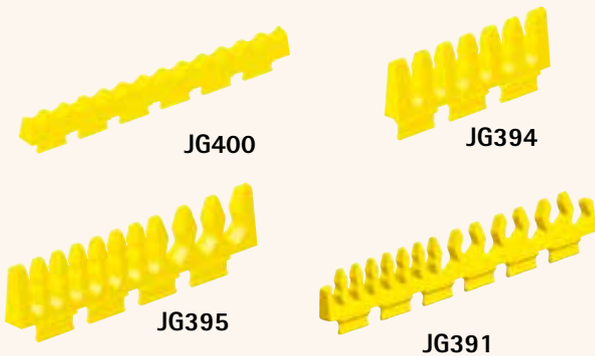


| Références | Dim extérieures (mm) | Nombre d'espace |
|------------|----------------------|-----------------|
| JG329 | 120 x 40 mm | 4 |
| JG334 | 60 x 40 mm | 2 |

Fixation des éléments de calage avec JG300 :



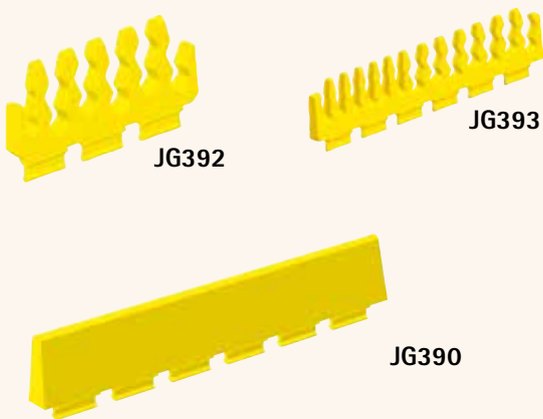
Éléments de calage en silicone pour les paniers dentaires de 30 mm hauteur et les mezzanines



| Références | Dim extérieures (mm) | Nombre d'espace |
|------------|----------------------|-----------------|
| JG400 | 158 x 14 mm | 13 |
| JG394 | 74 x 22 mm | 6 |
| JG395 | 115 x 22 mm | 10 |
| JG391 | 158 x 22 mm | 14 |

Exemple de panier : JG381R, JG382R, JG383R, JG386R, JG487R, JG488R

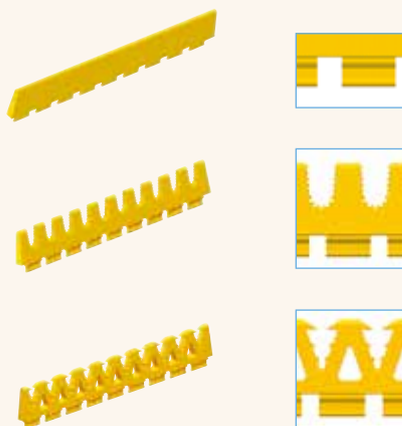
Éléments de calage en silicone pour les paniers de 41 mm hauteur et les mezzanines



| Références | Dim extérieures (mm) | Nombre d'espace |
|------------|----------------------|-----------------|
| JG392 | 73 x 33 mm | 6 |
| JG393 | 158 x 33 mm | 13 |

| Référence | Dim extérieures (mm) |
|-----------|----------------------|
| JG390 | 158 X 30 mm |

Exemple de panier : JG392R, JG384R, JG385R

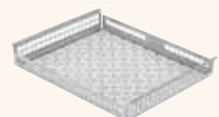


| Référence | Dim extérieures (mm) |
|-----------|----------------------|
| JG370 | 240 x 30 mm |

| Référence | Dim extérieures (mm) | Nombre d'espace |
|-----------|----------------------|-----------------|
| JG371 | 234 x 30 mm | 10 |

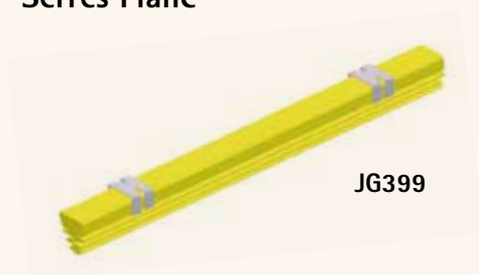
| Référence | Dim extérieures (mm) | Nombre d'espace |
|-----------|----------------------|-----------------|
| JG372 | 227 x 30 mm | 10 |

Exemple de panier : JF110R, JF210R, JF250R



Toutes dimensions: longueur x hauteur (mm)

Serres Flanc



JG399

| Références | Dim extérieures (mm) |
|------------|----------------------|
| JG399 | 150 x 14 mm |
| JG401 | 70 x 14 mm |

JG401 : élément de calage pour couvercle de panier avec perforations larges (8mm)
Exemple de panier : JG384R, JG385R, JG385R



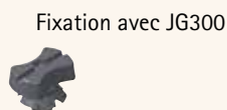
JG401

Pinces métalliques avec insert en silicone



| Références | Dim. extérieures |
|------------|------------------|
| JG352R | 15 - 20 mm |
| JG353R | 20 - 30 mm |
| JG354R | 30 - 45 mm |

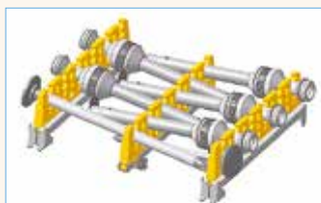
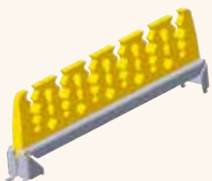
Séparateurs en silicone



Fixation avec JG300

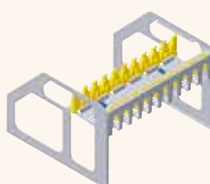
| Références | Dim. extérieures |
|------------|------------------|
| JG358 | 120 x 40 mm |
| JG359 | 160 x 40 mm |
| JG360 | 240 x 40 mm |

Rangement de trocars



| Référence | Dim. extérieures | Nombre d'espace |
|-----------|------------------|-----------------|
| JG361 | 167 x 53 mm | 11 |

Cadre de rangement pour rongeurs



| Référence | Dim. extérieures |
|-----------|------------------|
| JF120R | 240 x 225 161 mm |

Toutes dimensions: longueur x largeur x hauteur (mm)

Fixations pour optiques



| Référence | Dim. extérieures | |
|-----------|---------------------|----------------------|
| JG367 | 50 x 42,3 x 35,4 mm | Support pour optique |



| Référence | Dim. extérieures | |
|-----------|-------------------|-----------------|
| JG368 | 50 x 31,4 x 27 mm | Support de tige |



| Référence | Dim. extérieures | |
|-----------|---------------------|------------------------------|
| JG369 | 34,5 x 24,5 x 22 mm | Support pour optiques coudés |

Fixations en silicone



| Références | Dim. extérieures |
|------------|------------------|
| JG330 | 15 mm |
| JG331 | 25 mm |
| JG332 | 30 mm |



| Références | Dim. extérieures |
|------------|------------------|
| JG340 | 5 mm |
| JG341 | 7,5 mm |
| JG342 | 8,5 mm |
| JG343 | 10 mm |
| JG344 | 12 mm |

Éléments de fixation



| Référence | Dim. extérieures | |
|-----------|-------------------|---|
| JG300 | 12 x 10 x 0,78 mm | Unité de commande: paquet de 10 unités |



| Référence | | |
|-----------|--|---|
| JG301R | | Unité de commande: paquet de 10 unités |



| Référence | | |
|-----------|--|-----------|
| JG302 | | Tournevis |

Toutes dimensions: longueur x largeur x hauteur (mm)

Goupilles de maintien pour instruments à anneaux



| Référence | Diamètre | Hauteur |
|-----------|----------|---------|
| JF346 | 25 mm | 29 mm |

Guide câbles



| Référence | Diamètre | Hauteur |
|-----------|----------|---------|
| JF343 | 6 mm | 47 mm |

Filet antidérapant en silicone



| Références | Dim. extérieures |
|------------|------------------|
| JF938 | 240 x 250 mm |
| JF939 | 480 x 250 mm |
| JF940 | 402 x 250 mm |
| JF941 | 536 x 250 mm |

Insérable dans panier 1/2

Insérable dans panier DIN

Insérable dans panier 3/4

Insérable dans panier 1/1

Ne convient pas à la stérilisation à l'air chaud!

Tapis en silicone avec perforation (picots)

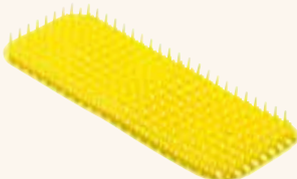


|  Mini | Dim. extérieures |
|--|-------------------|
| JF934 | 276 x 125 x 17 mm |

Tapis à picots

Caractéristiques comme ci-dessus, mais découpé et perforé.

Ne convient pas à la stérilisation à l'air chaud!

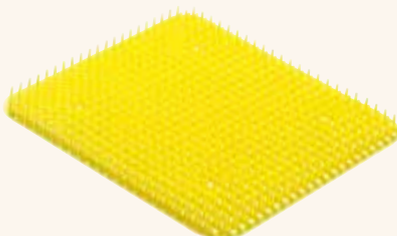


|  Mini | Dim. extérieures |
|--|------------------|
| JF944 | 248 x 102 mm |

Rangement antidérapant des instruments

Insérable dans JF159R

Ne convient pas à la stérilisation à l'air chaud!



| Références | Dim. extérieures |
|------------|------------------|
| JF945 | 248 x 257 mm |
| JF947 | 394 x 242 mm |
| JF948 | 472 x 242 mm |
| JF949 | 517 x 242 mm |

Insérable dans 1/2 panier

Insérable dans 3/4 panier

Insérable dans DIN panier

Insérable dans 1/1 panier

Ne convient pas à la stérilisation à l'air chaud!

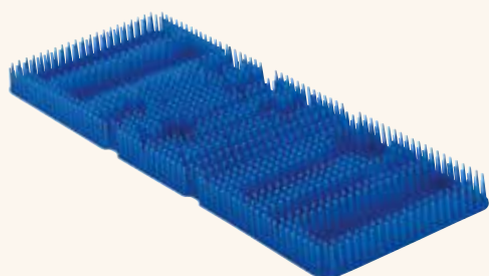
Toutes dimensions: longueur x largeur x hauteur (mm)

Tapis à picots



| Référence | Dim. extérieures |
|--------------|-------------------|
| JF932 | 470 x 230 x 32 mm |

Tapis à picots, découpé et perforé.
Insérable dans un panier DIN.
Ne convient pas à la stérilisation à l'air chaud!



| Référence | Diamètre |
|--------------|-------------------|
| JF933 | 610 x 230 x 30 mm |

Insérable dans un panier endo XXL.

A noter:

Le système de calage en silicone Aesculap® peut être utilisé avec tous les paniers perforés et atraumatiques Aesculap® de type JF212R et JC112R présentant des perforations de 4 mm.

Il ne peut pas être utilisé avec les paniers grillagés de type JF499R ni avec les paniers perforés de type JH212R possédant une perforation de 8 mm.

Les tapis à picots en silicone peuvent être utilisés avec tous les paniers perforés.

Toutes dimensions: longueur x largeur x hauteur (mm)

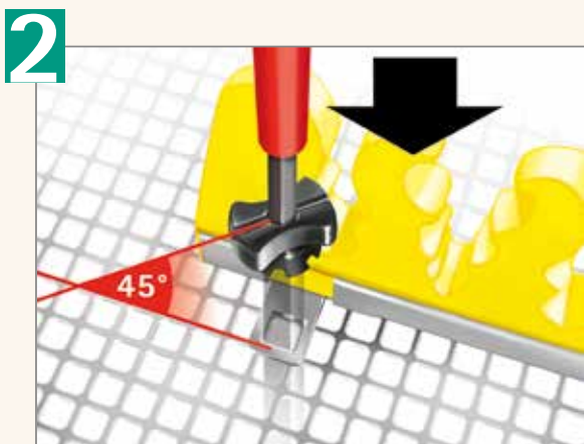
FIXATION DES ÉLÉMENTS DE CALAGE AESCULAP®

FIXATION DES CALAGES AVEC LES ÉLÉMENTS DE FIXATION JG300 POUR PANIERS PERFORATION 4 MM



Matériel nécessaire :

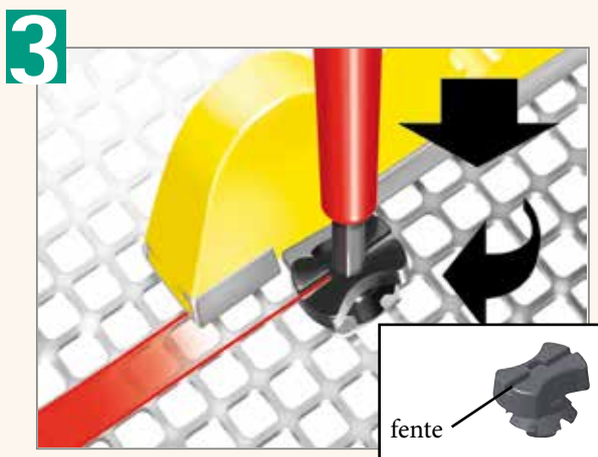
- Élément de fixation Réf. JG300 (paquet de 10).
- Tournevis (Réf. JG302).
- Élément de calage (ex image: Réf. JG304).
- Panier Aesculap® perforation de 4mm.



Positionner l'élément de calage dans le panier Aesculap® souhaité.

Insérer l'élément de fixation JG300 en vous assurant que la rainure soit à un angle de 45° par rapport au maillage du panier (schéma ci-dessus).

Quand vous êtes dans la position de l'image 2, utiliser le tournevis JG302, et insérer le au centre de la goupille.



Exercer une pression à l'aide du tournevis et tourner d'un quart de tour.

Visser l'élément de fixation dans le maillage du panier.

La fente de l'élément doit être parallèle au maillage du panier.

FIXATION DES ÉLÉMENTS DE CALAGE AESCULAP®

FIXATION DES CALAGES AVEC LES ÉLÉMENTS DE FIXATION JG301R

1



Matériel nécessaire :

- Élément de fixation JG301R (paquet de 10 unités).
- Élément de calage (ex image: Réf. JG333).
- Panier Aesculap® (paniers commençant par JC/JB et JF/JG) à l'exception des paniers grillagés.

2



Positionner l'élément de fixation JG301R à travers le panier Aesculap®.

Exercer une pression avec votre doigt en dessous du panier afin de fixer l'élément JG301R dans le mailage du panier.

3

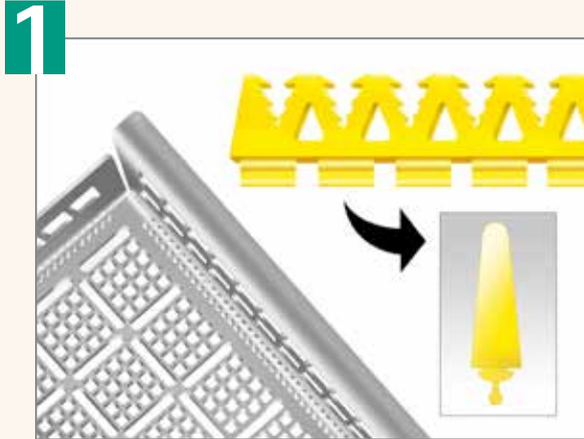


Répéter le processus pour le deuxième élément de fixation.

Glisser l'élément de calage à l'aide de l'encoche.

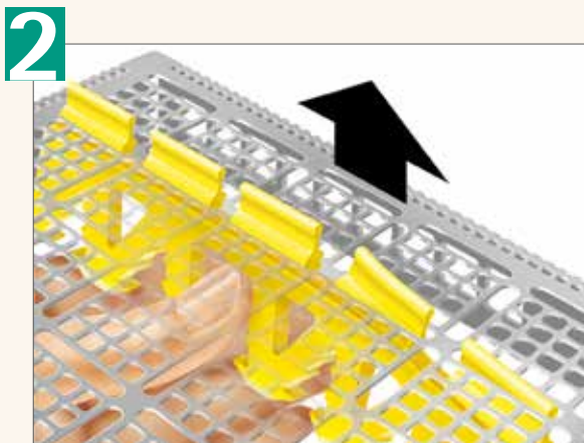
FIXATION DES ÉLÉMENTS DE CALAGE AESCULAP®

FIXATION DES ÉLÉMENTS DE CALAGES SANS ELEMENT DE FIXATION

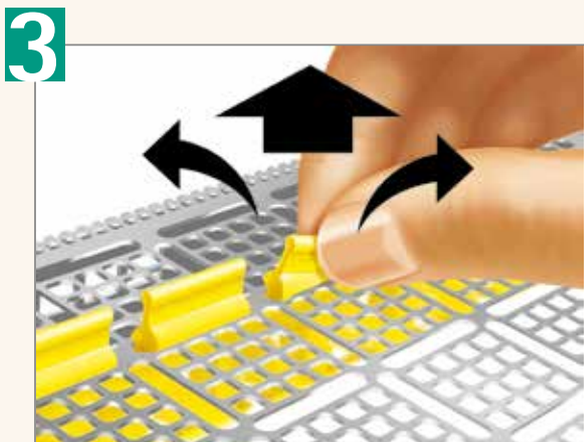


Matériel nécessaire :

- Élément de calage (ex image: Réf. JG372).
- Panier insert Aesculap® JF110R, JF250R ou JF210R (panier mezzanine ou panier dentaire)



Insérer les languettes de l'élément de calage à travers les fentes du panier insert.

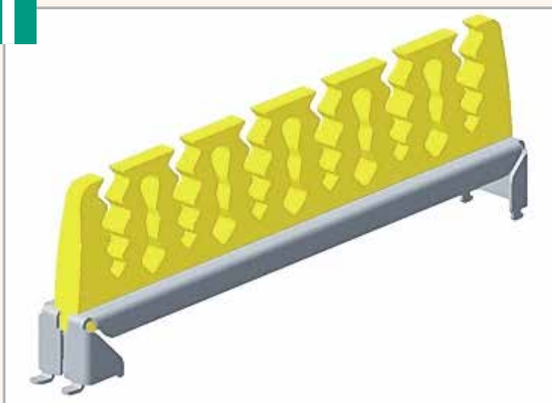


Afin de fixer le calage, tirer sur les languettes en effectuant des mouvements de gauche à droite.

FIXATION DES ÉLÉMENTS DE CALAGE AESCULAP®

FIXATION DES ÉLÉMENTS DE CALAGE POUR LE RANGEMENTS DE TROCARTS JG361

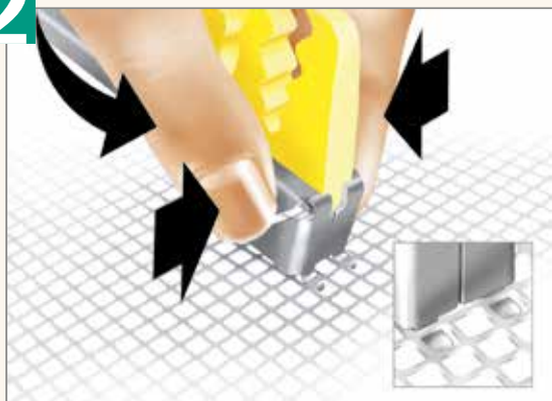
1



Matériel nécessaire:

- Élément de calage pour rangement de trocarts JG361.
- Panier Aesculap® de 4 mm.

2



Repérer le côté du calage avec les languettes métalliques.

Insérer les languettes métalliques dans les mailles du panier.

3



Positionner les crochets métalliques se trouvant de l'autre côté du calage sur les mailles du panier.

Exercer un pression brève vers l'avant et vers le bas, afin de verrouiller l'élément de calage.

FIXATION DES ÉLÉMENTS DE CALAGE AESCULAP®

FIXATION DE LA GOUPILLE POUR LES INSTRUMENTS A ANNEAUX (RÉFÉRENCE JF346)

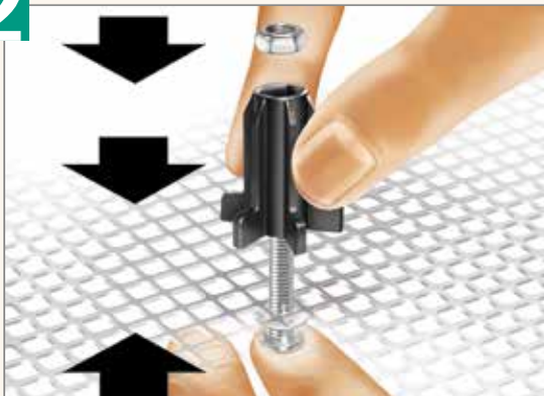
1



Matériel nécessaire :

-Référence JF346 (comprend vis, rondelle, écrou, goupille : goupille pour instruments à anneaux (exemple: ciseaux).

2



Insérer la vis et la rondelle dans la goupille à travers le panier.

Positionner l'écrou sur la vis.

3



Utiliser la clé en passant sous le panier pour fixer l'ensemble.

Système de vis autobloquante.

Éléments de fixation



| Référence | Dim. extérieures Dim. utiles | |
|-----------|---------------------------------|---------|
| JG691R | 24 x 28 x 25 mm Ø 7-12 mm | Attache |



| Référence | Dim. extérieures Dim. utiles | |
|-----------|---------------------------------|---------|
| JG692R | 24 x 28 x 29 mm Ø 12-16 mm | Attache |



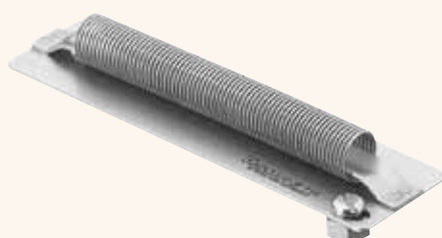
| Référence | Dim. extérieures Dim. utiles | |
|-----------|---------------------------------|---------|
| JG693R | 24 x 28 x 31 mm Ø 16-26 mm | Attache |



| Référence | Dim. extérieures Dim. utiles | |
|-----------|---------------------------------|---------|
| JG694R | 24 x 28 x 40 mm Ø 16-36 mm | Attache |



| Référence | Dim. extérieures Dim. utiles | |
|-----------|---------------------------------|---------|
| JG695R | 24 x 28 x 44 mm Ø 36-46 mm | Attache |



| Référence | Dim. extérieures Longitud de muelle | Chevalet à ressort spiralé pour fixation dans des paniers ou sur des fonds. |
|-----------|--|---|
| JF715R | 116 x 30 x 13,4 mm 90 mm | |

Toutes dimensions: longueur x largeur x hauteur (mm)



| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JG697R | 112 x 23 x 45 mm |

Support basculant pour 6 instruments de vissage (mèches, tarauds, tournevis) à fixer dans des paniers ou sur des fonds.



| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JG698R | 209 x 23 x 45 mm |

Support basculant pour 12 instruments de vissage (mèches, tarauds, tournevis) à fixer dans des paniers ou sur des fonds.



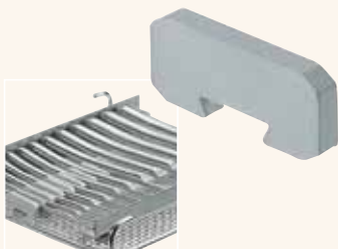
| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JG701R | 55 x 26 x 20 mm |

Support pour 8 mèches, à fixer dans des paniers ou sur des fonds, montage et démontage en quelques secondes et sans outil.



| Références | Dim. utiles |
|---------------|---------------|
| JG696R | Ø 6,0 x 20 mm |
| JG702R | Ø 4,9 x 20 mm |
| JG703R | Ø 4,5 x 22 mm |
| JG706R | Ø 6,0 x 28 mm |
| JG708R | Ø 6,0 x 45 mm |

Goupille – p. ex. pour accessoires de moteurs
 Goupille – p. ex. pour plaques à os
 Goupille – p. ex. pour têtes de coriotome
 Goupille – p. ex. pour accessoires de moteurs
 Goupille – p. ex. pour accessoires de moteurs



| Référence | Dim. extérieures |
|--------------|------------------|
| JF905 | 40 x 5 x 16 mm |

Élément coulissant
coulissement individuel sur les rails
JF906R et JF907R.



| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JF907R | 471 x 16 x 6 mm |

Rail
pour élément coulissant JF905.



| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JF908R | 232 x 26 x 28 mm |

Élément de calage
spécialement conçu pour les dilata-teurs.



| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JF909R | 471 x 26 x 28 mm |

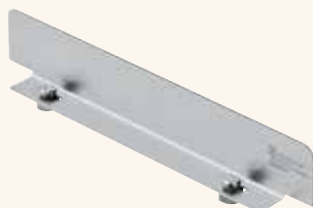
Élément de calage
spécialement conçu pour les dilata-teurs.

Équerres, éléments de calage



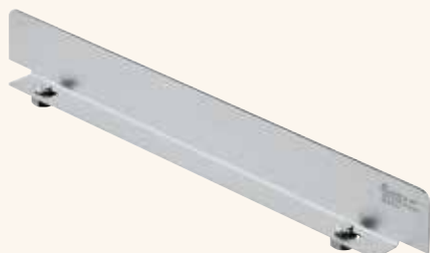
| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JF921R | 110 x 15 x 28 mm |

Équerre (élément de calage) pour compartimer de façon individuelle les paniers et les fonds.



| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JF922R | 174 x 15 x 28 mm |

Équerre (élément de calage) pour compartimer de façon individuelle les paniers et les fonds.



| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JF923R | 244 x 15 x 28 mm |

Équerre (élément de calage) pour compartimer de façon individuelle les paniers et les fonds.



| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JF378R | 164 x 27 x 12 mm |

Élément de calage avec vis de fixation à insérer dans les paniers.



| Référence | Dim. extérieures |
|---------------|------------------|
| JF381R | 76 x 27 x 12 mm |

Élément de calage avec vis de fixation à insérer dans les paniers.

Consommables

Filtres permanents



| | |
|--------------|--|
| | |
| JP050 | |

Cartouche filtrante pour couvercles PRIMELine PRO.
Durée d'utilisation sur 5000 cycles de lavage et de stérilisation.



| | |
|---|------------------|
|  | Dim. extérieures |
| JK090 | Ø 190 mm |

Filtres permanents Aesculap, ronds.
Durée d'utilisation sur 1000 cycles de lavage et de stérilisation.
Unité de commande (PAK) = paquet de 10 unités



| | |
|---|------------------|
|  | Dim. extérieures |
| JK089 | 225 x 225 mm |

Filtres permanents Aesculap, carrés.
Pour conteneurs standard anciens modèles, durée d'utilisation sur 1000 cycles de lavage et de stérilisation.
Unité de commande (PAK) = paquet de 10 unités



| | | |
|---|---|--|
|  |  | |
|  | Dim. extérieures | |
| JK091 | 95 x 215 mm | |

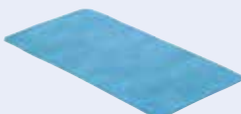
Filtres permanents Aesculap pour mini conteneurs, conteneurs optiques et conteneurs dentaires à utiliser **avec le porte-filtre JK098**.
Validés pour 1000 cycles de lavage et de stérilisation.
Unité de commande (PAK) = paquet de 2 unités



| | |
|---|------------------|
|  | Dim. extérieures |
| JK092 | 171 x 231 mm |

Filtres permanents Aesculap pour conteneurs Dentaire **sans porte-filtre JK098**, durée d'utilisation sur 1000 cycles de lavage et de stérilisation.
Unité de commande (PAK) = paquet de 2 unités

Filtres Sterrad® usage unique



| | |
|---|------------------|
|  | Dim. extérieures |
| JF167 | 235 x 118 mm |

Filtres usage unique Sterrad®
Unité de commande (PAK) = 100 unités

Crayons de marquage



| | |
|--------------|--|
| | |
| JK086 | |

Crayon de marquage pour filtres permanents Aesculap.
Unité de commande (PAK) = paquet de 3 unités

Toutes dimensions: longueur x largeur (mm)

Filtres papier usage unique



| | |
|--|------------------|
|  Standard | Dim. extérieures |
| JK095 | Ø 190 mm |

Filtres papier Aesculap avec témoin de stérilisation.

Unité de commande (PAK) = paquet de 100 unités



| | | |
|--|--|------------------|
|  Mini |  Optique | Dim. extérieures |
|  Dentaire | JF166 | 118 x 235 mm |

Filtres papier Aesculap pour Mini conteneurs et Dentaire avec témoin de passage en stérilisation, à utiliser **avec le porte-filtre JK098**.

Unité de commande (PAK) = paquet de 100 unités



| | |
|--|------------------|
|  Dentaire | Dim. extérieures |
| JF066 | 171 x 232 mm |

Filtres papier Aesculap pour conteneurs Dentaire avec témoin de passage en stérilisation, à utiliser **avec le porte-filtre JK098**.

Unité de commande (PAK) = paquet de 100 unités

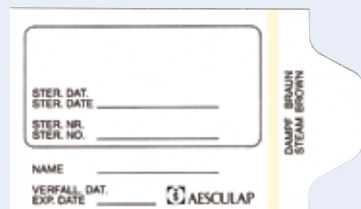
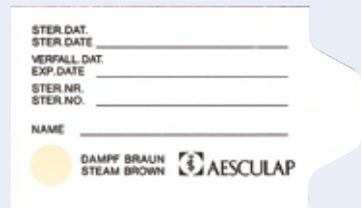
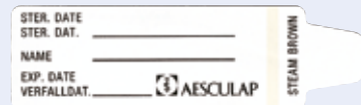
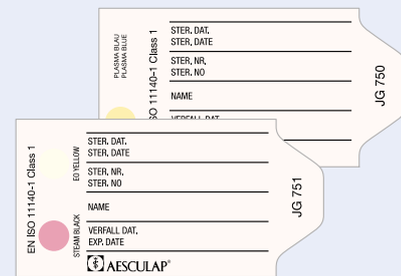
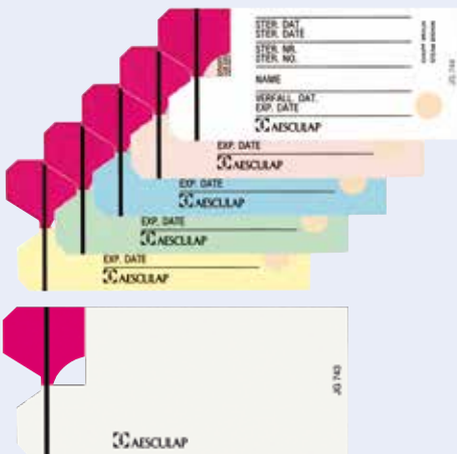


| | |
|--|------------------|
|  Standard | Dim. extérieures |
| JF481 | 230 x 230 mm |

Filtres papier Aesculap, carrés Pour conteneurs standard anciens modèles, sans témoin de passage en stérilisation.

Unité de commande (PAK) = paquet de 100 unités

Étiquettes témoins



| | | |
|---|-------|------------|
|  | | |
| JG744 | blanc | 80 x 35 mm |
| JG745 | rouge | 80 x 35 mm |
| JG746 | bleu | 80 x 35 mm |
| JG747 | vert | 80 x 35 mm |
| JG748 | jaune | 80 x 35 mm |

| | |
|---|------------------|
|  | Dim. extérieures |
| JG743 | 80 x 35 mm |

| | |
|---|------------------|
|  | Dim. extérieures |
| JG750 | 67 x 35 mm |

| | |
|---|------------------|
|  | Dim. extérieures |
| JG751 | 67 x 35 mm |

| | |
|---|------------------|
|  | Dim. extérieures |
| JG687 | 60 x 18 mm |

| | |
|---|------------------|
|  | Dim. extérieures |
| JG682 | 67 x 40 mm |

| | |
|---|------------------|
|  | Dim. extérieures |
| JG683 | 67 x 40 mm |

Étiquettes autocollantes avec plomb et témoin de passage en stérilisation à la vapeur*, pour protéger le verrou des conteneurs contre une ouverture intempestive. Convient aux conteneurs standard.

Unité de commande (PAK) = paquet de 1000 unités

Étiquettes plomb sans témoin de passage en stérilisation pour protéger le verrou des conteneurs contre une ouverture intempestive. Convient aux conteneurs standard.

Unité de commande (PAK) = paquet de 1000 unités

Étiquette témoin adhésive comportant un marqueur pour la stérilisation STERRAD®.

Unité de commande (PAK) = paquet de 100 unités

Étiquette témoin adhésive comportant un marqueur pour la stérilisation à haute température et stérilisation à l'oxyde d'éthylène

Unité de commande (PAK) := paquet de 100 unités

Étiquettes avec revers adhésif et témoin de processus de stérilisation à la vapeur*. Convient aux Mini conteneurs et Dentaire ainsi qu'à JK309 et JK299 et à la cuve JK339.

Unité de commande (PAK) := paquet de 100 unités

Étiquettes avec témoin de passage en stérilisation à la vapeur*. Convient aux conteneurs de réacheminement et aux distributeurs d'essuie-mains, ainsi qu'aux conteneurs standard des séries précédentes.

Unité de commande (PAK) := paquet de 1000 unités

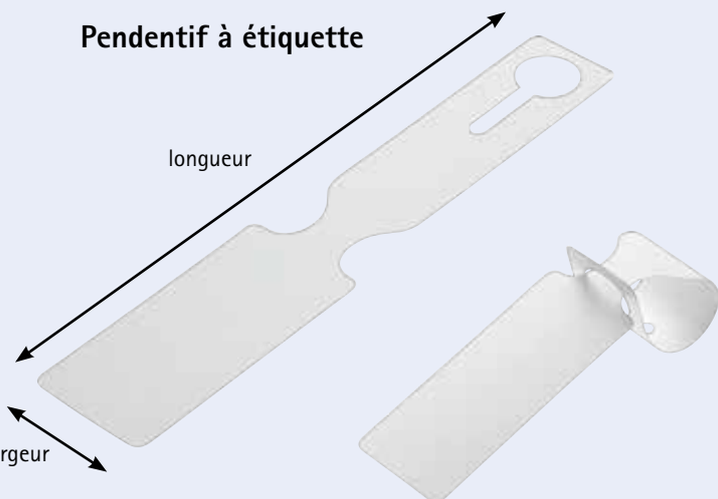
Étiquettes autocollantes avec témoin de passage en stérilisation à la vapeur*. Convient aux conteneurs de réacheminement et aux distributeurs d'essuie-mains, ainsi qu'aux conteneurs standard des séries précédentes.

Unité de commande (PAK) := paquet de 1000 unités

Pendentif à étiquette

longueur

largeur



Référence

Dimensions (mm)

IC-V017

230 x 45 mm

Unité de commande: 500 unités

Produits d'entretien



Référence
JG598

Sterilit®

Huile Aesculap pour instruments, pour la lubrification des articulations et des mécanismes d'arrêt, etc., avant la stérilisation.

Contenu: 80 ml

Unité de commande: 1 unité



Référence
JG600

Sterilit®

Huile Aesculap, pour la lubrification des articulations et des mécanismes d'arrêt, etc., avant la stérilisation. Sans CFC.

Contenu: 300 ml

Unité de commande: paquet de 6 unités



Référence
JG601

Nettoyant Eloxal

pour le nettoyage et l'entretien des surfaces des conteneurs.

Contenu: 300 ml

Unité de commande: 1 unité

Plombs Aesculap



| Références | Désignations |
|----------------|---|
| JG739 | <p>Plomb bleu- pour protéger la serrure du container contre une ouverture incontrôlée.</p> <p>Unité de commande (PAK) = 1000 unités</p> |
| JG740 | <p>Indicateur de réparation - pour l'identification des instruments nécessitant une réparation ou des conteneurs contenant du matériel à réparer.</p> <p>Unité de commande (PAK) = 1000 unités</p> |
| JG752 JG753 | <p>Plomb orange avec indicateur de passage</p> <p>Unité de commande (PAK) = 100 unités</p> <p>Unité de commande (PAK) = 1000 unités</p> |
| JG739W | <p>Plomb blanc pour container de 2 ème génération</p> <p>Unité de commande (PAK) = 1000 unités</p> |

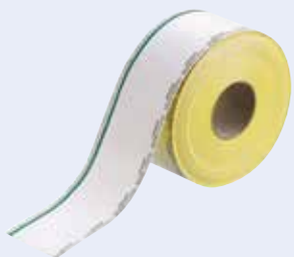
Étiquettes, étiquettes à code-barres, etc.



Référence
IC-V004

Étiquettes adhésives en double, enroulées face en haut, sans témoin, pour outils de coupe.

Longueur 70 mètres (pour une hauteur d'étiquettes de 35 mm env. 2.000 étiquettes), largeur 75 mm, diamètre au centre 3", unité de commande (ST/à l'unité)



Référence
IC-V001

Étiquettes adhésives en double, enroulées face en haut, avec témoin de processus de stérilisation à la vapeur suivant EN ISO 11140-1 Classe 1, pour outils de coupe.

Longueur 70 mètres (pour une hauteur d'étiquettes de 35 mm env. 2.000 étiquettes), largeur 77 mm, unité de commande (ST/unité)



Référence
IC-V002

Étiquettes individuelles, adhésives individuellement, enroulées face en haut, sans témoin, pour capteur de distributeur.

Hauteur d'étiquettes 35 mm; largeur d'étiquettes 75 mm, diamètre au centre 3", unité de commande (ST/à l'unité)



Référence
IC-V005

Étiquettes individuelles, adhésives en double, enroulées face en haut, sans témoin, pour capteur de distributeur.

Hauteur d'étiquettes 35 mm; largeur d'étiquettes 75 mm, diamètre au centre 3", unité de commande (ST/à l'unité)



Référence
IC-V003

Bande de transfert, cire, couleur sur face intérieure.

Longueur 360 mètres, largeur 76,5 mm, diamètre au centre 1", unité de commande (ST/à l'unité)



Référence
IC-V008

Bande de transfert, cire, couleur sur face intérieure.

Longueur 360 mètres, largeur 76,5 mm, diamètre au centre 1", unité de commande (ST/à l'unité)

B. Braun Medical SA | Aesculap | Seesatz 17 | 6204 Sempach
Tél. 0848 83 00 22 | Fax 0800 83 00 21 | sales-aesculap.bbmch@bbraun.com | www.bbBraun.ch

AESCULAP® – a B. Braun brand