



Solutions sur mesure
pour la laparoscopie

Solutions sur mesure pour la laparoscopie

Notre objectif est de vous seconder lors de votre intervention laparoscopique en vous proposant une solution de grande qualité, efficace et économique.

Vous trouverez ci-dessous des informations détaillées pour constituer votre trousse opératoire personnalisée ainsi que des informations sur le portail Mölnlycke® et sur notre gamme complète d'instruments de laparoscopie.





Solutions sur mesure pour la laparoscopie

Des solutions efficaces pour votre équipe



Instruments chirurgicaux de laparoscopie de grande qualité

Instruments stériles à usage unique ou faisant partie de vos trousse opératoires sur mesure:

- Gamme complète de trocarts
- Large gamme de pinces monopolaires de préhension et à dissection, disponibles avec deux modèles de poignées différents
- Crochet en L monopolaire
- Ciseaux de laparoscopie
- Sac d'extraction détachable

Champs opératoires et composants chirurgicaux spéciaux pour la laparoscopie

Large choix de produits de laparoscopie:

- Champs opératoires laparoscopiques spéciaux
- Enveloppes de caméra
- Casaques chirurgicales
- Aiguilles de Veress
- Instruments bipolaires
- Tubes d'insufflation
- Système d'aspiration et d'irrigation
- Solution anti-buée
- Filtre à fumée
- Suture/pansements



Une trousse opératoire complète pour plus d'efficacité

Nos experts travaillent en étroite collaboration avec vous pour définir la meilleure solution pour vous parmi notre large gamme de produits de laparoscopie et de composants chirurgicaux. Le résultat? Une solution laparoscopique personnalisée et adaptée à tout ce dont vous avez besoin pour chaque intervention, présentée dans une trousse opératoire unique, pratique et rentable.



40% RÉDUCTION DU TEMPS DE PRÉPARATION*

Une trousse opératoire vous permet:

- de réduire le temps de préparation jusqu'à 40%*
- de bien vous préparer pour chaque intervention chirurgicale
- d'augmenter le nombre d'interventions chirurgicales réalisées
- de réduire les dépenses liées aux produits et les coûts logistiques

«Les produits Mölnlycke® sont de très grande qualité, et cela s'applique tant aux instruments qu'aux champs opératoires.»

PD Dr méd. Daniel M. Frey
Médecin-chef et représentant du service
Chirurgie, GZO Spital Wetzikon

*Référence bibliographique: Greiling M. A multinational case study to evaluate and quantify time-saving by using custom procedure trays for operating room efficiency. Les données ont été présentées au 23e congrès de l'Association européenne des directeurs d'hôpitaux en septembre 2010 à Zurich, en Suisse (poster).

Une solution avantageuse pour toute l'équipe

Chaque intervention chirurgicale est différente et chaque hôpital a sa propre configuration de prédilection – et c'est exactement de la même manière que nous pouvons composer votre trousse opératoire.

- **Gain de temps** grâce à la réduction du temps de préparation et de mise en place (jusqu'à 40% de réduction du temps total de préparation, de la commande à l'élimination des déchets)
- **Réduction du risque d'infection** grâce à la diminution du nombre d'emballages stériles individuels à ouvrir
- **Contribution écologique** grâce à la réduction des déchets d'emballage
- **Sécurité du patient** et soins de grande qualité grâce à la précision et à la cohérence lors de la préparation de chaque intervention chirurgicale
- **Préparation simplifiée** pour l'équipe chirurgicale
- Contribution à la réduction des **coûts des produits et de la logistique**



Plus vous ajoutez de composants à votre trousse opératoire, plus vous gagnez en efficacité.

Le portail Mölnlycke®

Optimisez la valeur de vos troussees opératoires



Le portail interactif Mölnlycke® offre à votre organisation encore plus de possibilités d'accroître la valeur ajoutée de vos troussees opératoires. En collaboration avec nos clients, nous avons créé un portail qui facilite et simplifie la gestion de vos troussees opératoires. Le portail Mölnlycke® est à votre disposition 24 heures sur 24.

✓ Contrôle

- Informations sur les livraisons en temps réel
- Modifications autonomes de la configuration des troussees opératoires
- Exportation de toutes les données dans Excel

✓ Transparence

- Vue d'ensemble de vos troussees opératoires et de leurs composants
- Données et statistiques: prévision des besoins, état des commandes, informations sur les livraisons et historique des commandes
- Permet l'analyse comparative

✓ Efficacité

- Utilisation simple et intuitive
- Ajustement des troussees opératoires en quelques clics
- Facilite la coopération entre le bloc opératoire, les achats et votre représentant dédié chez Mölnlycke

Le portail Mölnlycke®

Le portail Mölnlycke® offre les fonctions suivantes de gestion des trouses opératoires:

Toutes vos trouses opératoires sont présentées et disposées logiquement pour une vue d'ensemble directe et une édition facile.



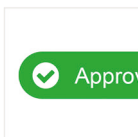
Mes trouses opératoires

Suivez les achats par quantité et par dépenses.



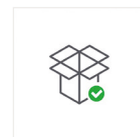
Statistiques

Un processus de travail efficace simplifie l'examen et l'approbation des modifications des trouses opératoires.



Processus d'approbation des trouses opératoires

Toutes les informations concernant vos trouses opératoires, comme les dates de livraison, les quantités livrées et l'état de la commande, ainsi que l'historique de vos commandes et les prévisions des besoins en trouses opératoires.



Informations de commande

Vous trouverez ici la gamme complète des composants de qualité testée qui peuvent être ajoutés à votre trousse opératoire sur mesure Mölnlycke.



Catalogue des composants

Pour chaque intervention chirurgicale, vous pouvez comparer votre trousse opératoire avec la trousse opératoire de référence de Mölnlycke.



Analyse comparative

Faites un essai!

Veuillez contacter votre représentant dédié chez Mölnlycke si vous n'avez pas encore de compte sur le portail ou si vous souhaitez obtenir de plus amples informations.

Gamme d'instruments de laparoscopie

Vous vous efforcez d'offrir le meilleur traitement chirurgical possible. Nous vous y aidons.

Trocarts

- Les ailettes de la canule permettent un contrôle optimal et assurent la sécurité lors de la mise en place du trocart
- Les boîtiers profilés concaves permettent le changement rapide d'instrument



Trocart optique

Réf.	Ø	Longueur	CI / CE
899316	5 mm	70 mm	5 / 60
899317	5 mm	100 mm	5 / 60
899324	5 mm	150 mm	5 / 45
899318	11 mm	100 mm	5 / 60
899319	12 mm	100 mm	5 / 60
899326	12 mm	150 mm	5 / 30

Trocart sans lame avec pointe de dilatation

Réf.	Ø	Longueur	CI / CE
899308	5 mm	70 mm	5 / 60
899309	5 mm	100 mm	5 / 60
899310	11 mm	100 mm	5 / 60
899311	11 mm	150 mm	5 / 30
899312	12 mm	100 mm	5 / 60
899313	12 mm	150 mm	5 / 30
899336	15 mm	100 mm	5 / 30

Trocart avec lame protégée

Réf.	Ø	Longueur	CI / CE
899300	5 mm	70 mm	5 / 60
899301	5 mm	100 mm	5 / 60
899302	11 mm	100 mm	5 / 60
899303	11 mm	150 mm	5 / 30
899304	12 mm	100 mm	5 / 60
899305	12 mm	150 mm	5 / 30

Trocart de Hasson

Réf.	Ø	Longueur	CI / CE
899306	11 mm	100 mm	5 / 60
899307	12 mm	100 mm	5 / 60



Trocart de Hasson à ballonnet

Réf.	Ø	Longueur	CI / CE
899329	12 mm	100 mm	5 / 60



Trocart optique à ballonnet

Réf.	Ø	Longueur	CI / CE
899330	5 mm	70 mm	5 / 60
899327	5 mm	100 mm	5 / 60
899331	11 mm	100 mm	5 / 60
899328	12 mm	100 mm	5 / 60



Dual Pack – Trocart avec lame protégée

Réf.	Ø	Longueur	CI / CE
899337	5 mm	70 mm	5 / 60
899338	5 mm	100 mm	5 / 60
899339	11 mm	100 mm	5 / 60
899340	11 mm	150 mm	5 / 60
899341	12 mm	100 mm	5 / 60
899342	12 mm	150 mm	5 / 60

Dual Pack – Trocart optique

Réf.	Ø	Longueur	CI / CE
899343	5 mm	70 mm	5 / 60
899344	5 mm	100 mm	5 / 60
899347	5 mm	150 mm	5 / 60
899345	11 mm	100 mm	5 / 60
899346	12 mm	100 mm	5 / 60
899349	12 mm	150 mm	5 / 60



Canule de trocart universelle

Réf.	Ø	Longueur	CI / CE
899320	5 mm	70 mm	5 / 60
899321	5 mm	100 mm	5 / 60
899322	11 mm	100 mm	5 / 60
899323	12 mm	100 mm	5 / 60

Solutions sur mesure pour la laparoscopie

Instruments

Électrodes monopolaires à crochet en L

- La pièce à main massive permet une dissection et une coagulation contrôlées des tissus
- L'électrode isolée évite les brûlures indésirables



Réf.	Description	Ø	Longueur	CI / CE
899100	Électrode monopolaire à crochet en L	5 mm	33 cm	10 / 100
899101	Électrode monopolaire à crochet en L avec câble	5 mm	33 cm	10 / 100

Ciseaux monopolaires

- Poignée avec retour tactile pour une dissection, une coagulation et une transection contrôlées des tissus
- Molette rotative large pour une rotation facile de la pointe des ciseaux



Réf.	Description	Ø	Longueur	CI / CE
899216	Ciseaux monopolaires – Metzenbaum	5 mm	33 cm	10 / 100
899217	Ciseaux monopolaires – Metzenbaum mini	5 mm	33 cm	10 / 100
899218	Ciseaux monopolaires – Metzenbaum	5 mm	45 cm	10 / 100

Câbles d'instruments monopolaires à usage unique



Réf.	Description	Ø	Longueur	CI / CE
899110	Câble d'instrument monopolaire – raccord Erbe	4 mm	3 m	40 / 400
899111	Câble d'instrument monopolaire – raccord Valleylab	8 mm	3 m	40 / 400

Sac d'extraction

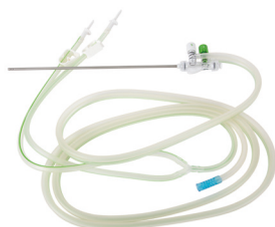
- Sac d'extraction détachable sans coupure manuelle du fil
- Le double fond du sac d'extraction réduit le risque de perforation lors du retrait de la résection



Réf.	Description	Ø	Taille du sac	Volume	CI / CE
899102	Sac d'extraction détachable	10 mm	80 x 145 mm	250 – 300 ml	5 / 50
899103	Sac d'extraction détachable	10 mm	130 x 180 mm	500 – 700 ml	5 / 50
899112	Sac d'extraction détachable	12 mm	190 x 230 mm	1150 – 1500 ml	5 / 50
899104	Sac d'extraction détachable	15 mm	190 x 230 mm	1150 – 1500 ml	5 / 50

Système d'aspiration/d'irrigation

- Facile à utiliser grâce aux touches à code couleur
- Changement simple du tube d'aspiration/d'irrigation avec deux doigts seulement



Réf.	Description	Ø	Longueur	CI / CE
899107	Système d'aspiration/d'irrigation, double pointe	5 mm	33 cm	10 / 20
899108	Système d'aspiration/d'irrigation, double pointe	5 mm	45 cm	10 / 20
899109	Raccord d'aspiration/d'irrigation	10 mm	33 cm	10 / 100

Aiguilles de Veress

- La pointe biseautée permet une insufflation sûre et contrôlée
- Le stylet à ressort émet un signal sensible et audible pour indiquer le positionnement correct de l'aiguille



Réf.	Description	Longueur	CI / CE
899105	Aiguille de Veress	120 mm	25 / 500
899106	Aiguille de Veress	150 mm	25 / 500

Instruments

Instruments monopolaires

- Le manche de confort ergonomique permet de passer des instruments à usage multiple aux instruments à usage unique sans restrictions fonctionnelles
- Embouts mâchoires robustes, à ouverture large et double articulation



Poignée confort



Réf.	Description	Ø	Longueur	CI / CE
899208	Pince de préhension droite, poignée avec cliquet	5 mm	33 cm	10 / 100
899209	Pince à dissection Maryland	5 mm	33 cm	10 / 100
899210	Pince de préhension-serrage, poignée avec cliquet	5 mm	33 cm	10 / 100
899211	Pince de préhension Babcock, poignée avec cliquet	5 mm	33 cm	10 / 100
899212	Pince de préhension à dents de rat, poignée avec cliquet	5 mm	33 cm	10 / 100
899213	Pince de préhension bec de canard, poignée avec cliquet	5 mm	33 cm	10 / 100
899214	Pince à préhension intestinale, poignée avec cliquet – ajourée	5 mm	33 cm	10 / 100
899215	Pince de préhension droite, poignée avec cliquet – ajourée	5 mm	33 cm	10 / 100

Poignée standard



Réf.	Description	Ø	Longueur	CI / CE
899200	Pince de préhension droite, poignée avec cliquet	5 mm	33 cm	10 / 100
899201	Pince à dissection Maryland	5 mm	33 cm	10 / 100
899202	Pince de préhension-serrage, poignée avec cliquet	5 mm	33 cm	10 / 100
899203	Pince de préhension Babcock, poignée avec cliquet	5 mm	33 cm	10 / 100
899204	Pince de préhension à dents de rat, poignée avec cliquet	5 mm	33 cm	10 / 100
899205	Pince de préhension bec de canard, poignée avec cliquet	5 mm	33 cm	10 / 100
899206	Pince à préhension intestinale, poignée avec cliquet – ajourée	5 mm	33 cm	10 / 100
899207	Pince de préhension droite, poignée avec cliquet – ajourée	5 mm	33 cm	10 / 100

Composants des troussees

Composez votre trousse opératoire sur mesure spécifique à chaque intervention à partir de nos composants de grande qualité. Dans vos troussees opératoires, vous pouvez également intégrer du matériel complémentaire, comme des casaquees chirurgicales, des gants, des pansements et d'autres instruments, afin de gagner en efficacité et en rentabilité.



Les produits présentés constituent uniquement une sélection de notre vaste gamme. Vous trouverez, sur le portail Mölnlycke®, notre gamme complète de composants de troussees opératoires.

Pinces de préhension bipolaires



Description	Ø	Longueur
Pince de préhension bipolaire Maryland – raccord Erbe	5 mm	33 cm
Pince de préhension bipolaire Maryland – raccord Valleylab	5 mm	33 cm
Pince de préhension bipolaire Johan – raccord Valleylab	5 mm	33 cm
Pince de préhension bipolaire Johan – raccord Erbe	5 mm	33 cm

Pince de préhension de cholangiographie



Description	Ø	Longueur
Pince de préhension de cholangiographie	5 mm	33 cm

Crochet en L monopolaire



Description	Ø	Longueur
Électrode monopolaire à crochet en L avec utilisation d'un cautère	5 mm	33 cm

Aiguille d'aspiration



Description	Ø	Longueur
Aiguille d'aspiration laparoscopique	5 mm	33 cm

Solutions sur mesure pour la laparoscopie

Composants des trousse

Sac d'extraction



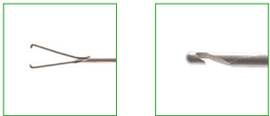
Description	Ø	Volume
Sac d'extraction détachable EndoMini™ 5 mm	5 mm	120 ml
Sac d'extraction avec anneau à mémoire de forme	10 mm	330 ml

Écarteurs de plaies



Description	Taille	
Écarteur de plaies	XS	2 - 4 cm
Écarteur de plaies	S	2,5 - 6 cm
Écarteur de plaies	M	5 - 9 cm
Écarteur de plaies	L	9 - 14 cm

Systèmes de fermeture du fascia



Description
Instrument de fermeture du fascia EasyClose™
Instrument de fermeture du fascia OmniClose™
Instrument de fermeture du fascia OmniClose™ avec dispositif d'insertion

Aspiration des fumées



Description
Filter à fumée avec pince à roulette



Description	Longueur
Aspiration active des fumées – PlumePort ActiV®	3 m

Tubes d'insufflation



Enveloppes de caméra



Solution anti-buée



Description

Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm MLL/MLL

Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm MLL/entonnoir

Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 250 cm MLL/raccord Wolf

Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm MLL/raccord 22 mm/15 mm

Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm MLL/entonnoir, blanc

Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm LL/MLL

Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm MLL/MLL adaptateur LL/LL

Description

Taille

Housse de caméra avec coupleur, système de verrouillage, anneau d'insertion 15 x 250 cm

Housse de caméra avec coupleur, système de verrouillage, anneau d'insertion 15 x 250 cm

Housse de caméra avec coupleur et aide au transfert 18 x 250 cm

Description

Solution anti-buée

Composants des troussees

Manipulateurs utérins



Description

Canule de Spackmann



Description

Manipulateur utérin/injecteur avec canule de Spackmann

Spéculums vaginaux



Description

Spéculum vaginal universel 26 mm en plastique transparent



Description

Spéculum vaginal forme en Z



Description

Spéculum vaginal de Cusco, taille: 3,5 cm

Pinces de préhension



Description

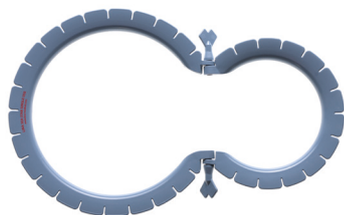
Pince de préhension ovarienne Rampley 25 cm, droite, extrémité verte



Description

Pince utérine de Pozzi

Écarteurs



Description

Écarteur cadre petit/grand 35 x 22 cm

Écarteur crochet pointu 2/1

Écarteur crochet rond 2/1

Champs opératoires

La gamme pour laparoscopie BARRIER® a été développée pour répondre aux exigences particulières de la chirurgie mini-invasive. L'insufflation de l'abdomen, le changement de position pendant l'opération, l'utilisation de tubes et d'instruments ainsi que le positionnement des patients pour la lithotomie imposent des exigences particulières quant à la sûreté et l'efficacité des champs opératoires.

Les champs opératoires tout-en-un offrent de nombreux avantages:

- Drapage simple et efficace par une seule personne
- Gain de temps – le drapage nécessite moins de temps que la technique de recouvrement habituelle
- Moins de champs individuels et moins d'étapes, ce qui permet de réduire le risque de contamination

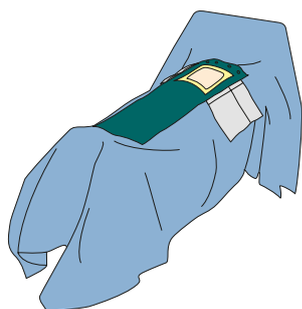
Champs de laparoscopie pour le décubitus dorsal



Réf.	Champ opératoire	Ouverture abdominale
954226	200/250 x 365 cm	25 x 30 cm (ouverture auto-adhésive)

Produit complémentaire: 977050 Poche à instruments, 3 parties, 45 x 48 cm

- Contours élastiques et auto-adhésifs BARRIER Flex
- Quatre bandes auto-agrippantes intégrées pour les tubes
- Peut être complété par une poche à instruments profonde distincte, spécialement conçue pour les instruments laparoscopiques



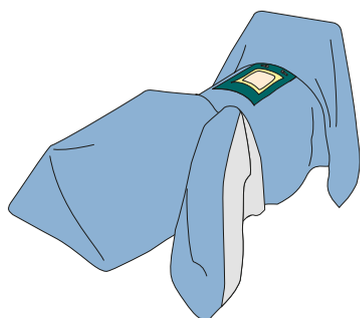
Réf.	Champ opératoire	Ouverture abdominale
954225*	175/250 x 360 cm	25 x 30 cm (ouverture auto-adhésive)

* également disponible en version stérile dans la trousse 694265

- Contours élastiques et auto-adhésifs BARRIER Flex
- Poches profondes intégrées, spécialement conçues pour les instruments laparoscopiques



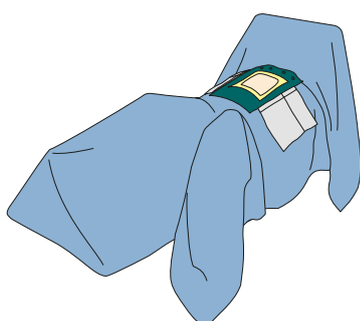
Champs de laparoscopie avec ouverture abdominale pour la position de lithotomie



Réf.	Champ opératoire	Ouverture abdominale
944206	250/200/300 x 285 cm	28 x 30 cm (ouverture auto-adhésive)

Produit complémentaire: 977050 Poche à instruments, 3 parties, 45 x 48 cm

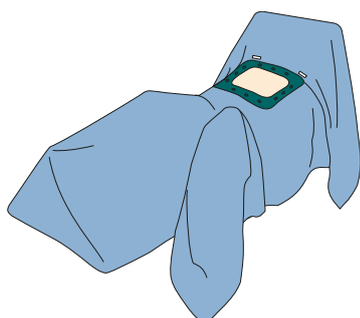
- Contours élastiques et auto-adhésifs BARRIER Flex dans la zone abdominale
- Quatre bandes auto-agrippantes intégrées pour les tubes
- Jambières extra-longues
 - la longueur de la jambière peut être ajustée grâce aux bandes adhésives intégrées
 - côtés transparents pour le contrôle visuel des extrémités
- Peut être complété par une poche à instruments profonde distincte, spécialement conçue pour les instruments laparoscopiques



Réf.	Champ opératoire	Ouverture abdominale
954205*	250/175/270 x 260 cm	25 x 30 cm (ouverture auto-adhésive)

* également disponible en version stérile dans les trouses 694245 et 84511411

- Contours élastiques et auto-adhésifs BARRIER Flex dans la zone abdominale
- Poches profondes intégrées, spécialement conçues pour les instruments laparoscopiques
- Bandes adhésives intégrées pour ajustement à la longueur de la jambe



Réf.	Champ opératoire	Ouverture abdominale
70550*	280/230/270 x 335 cm	32 x 42 cm (ouverture auto-adhésive)

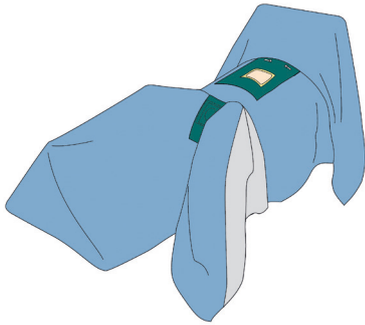
* également disponible en version stérile dans la trousse 61450

- Contours élastiques et auto-adhésifs BARRIER Flex dans la zone abdominale
- Deux bandes auto-agrippantes intégrées pour les tubes
- Bariatric – champ et ouverture abdominale plus larges

Solutions sur mesure pour la laparoscopie

Champs opératoires

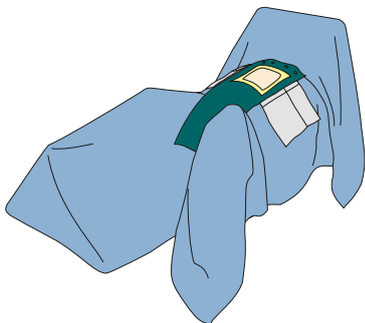
Champs de laparoscopie avec ouverture abdominale pour la position de lithotomie



Réf.	Champ opératoire	Ouverture abdominale	Ouverture périnéale
944201	250/200/300 x 285 cm	28 x 30 cm (ouverture auto-adhésive)	10 x 13 cm

Produit complémentaire: 977050 Poche à instruments, 3 parties, 45 x 48 cm

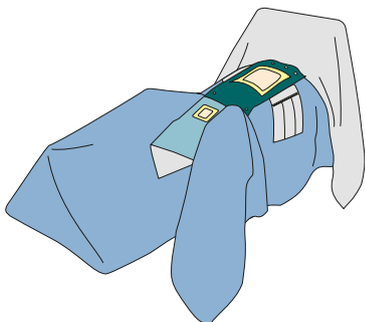
- Contours élastiques et auto-adhésifs BARRIER Flex dans la zone abdominale
- Quatre bandes auto-agrippantes intégrées pour les tubes
- Jambières extra-longues
 - la longueur de la jambe peut être ajustée grâce aux bandes adhésives intégrées
 - côtés transparents pour le contrôle visuel des extrémités
- Ouverture périnéale adaptable avec drapage intégré
- Peut être complété par une poche à instruments profonde distincte, spécialement conçue pour les instruments laparoscopiques



Réf.	Champ opératoire	Ouverture abdominale	Ouverture périnéale
944200*	250/175/270 x 260 cm	25 x 30 cm (ouverture auto-adhésive)	13 x 24 cm
944210	300/200/270 x 295 cm	25 x 30 cm (ouverture auto-adhésive)	13 x 24 cm

* également disponible en version stérile dans les trousses 694240 et 694241

- Contours élastiques et auto-adhésifs BARRIER Flex dans la zone abdominale
- Poches profondes intégrées, spécialement conçues pour les instruments laparoscopiques
- Ouverture périnéale avec drapage intégré
- Bandes adhésives intégrées pour ajustement à la longueur de la jambe

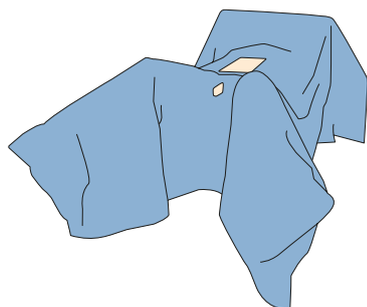


Réf.	Champ opératoire	Ouverture abdominale	Ouverture périnéale
944215	300/200/270 x 355 cm	25 x 30 cm (ouverture auto-adhésive)	15 x 24 cm

Produit complémentaire: 988522 Champ périnéal avec poche de recueil 50 x 84 cm

- Contours élastiques et auto-adhésifs BARRIER Flex
- Conçu pour les interventions chirurgicales robotisées
 - Zone d'anesthésie transparente
 - Jambières extra-longues
- Poche à instruments profonde intégrée
- Bandes adhésives intégrées pour ajustement à la longueur de la jambe
- Peut être combiné avec le champ périnéal avec poche de recueil

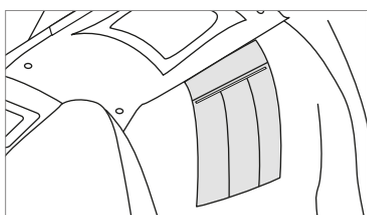
Champs de laparoscopie avec ouverture abdominale pour la position de lithotomie



Réf.	Champ opératoire	Ouverture abdominale	Ouverture périnéale
956966*	250/270 x 270 cm	26 x 20 cm (ouverture auto-adhésive)	9 x 13 cm

* également disponible en version stérile dans les trousses 696600 et 903020

Poche à instruments



Réf.	Description	Taille
977050	Poche à instruments en 3 parties	45 x 48 cm

Instruments en métal et en polymère

Une solution complète de A à Z

Une seule trousse opératoire pour l'ensemble de votre intervention chirurgicale. Une large gamme d'instruments en métal et en polymère à votre disposition. Complétez par exemple votre trousse de cholécystectomie laparoscopique ou créez une nouvelle trousse opératoire en fonction de vos besoins.

Complétez votre trousse opératoire

Vous trouverez ci-dessous une sélection d'instruments en métal et en polymère disponibles. Pour une vue d'ensemble de tous les composants, consultez le portail Mölnlycke® ou contactez votre représentant dédié chez Mölnlycke.

Pince Baby-Mosquito



Description	Taille
Pince Baby-Mosquito 1 x 2 dents, en acier inoxydable Code couleur vert	10 cm

Pince Kocher



Description	Taille
Pince Kocher 1 x 2 dents, en acier inoxydable Code couleur vert	14 cm

Pince Péan



Description	Taille
Pince Péan, en acier inoxydable, code couleur vert	14 cm



Ciseaux Metzenbaum



Description	Taille
Ciseaux Metzenbaum, en acier inoxydable, code couleur vert	14,5 cm

Pincette



Description	Taille
Pincette en polymère	14,5 cm

Porte-aiguille Mayo Hegar



Description	Taille
Porte-aiguille Mayo Hegar, en polymère	15 cm

Pince Spencer Wells



Description	Taille
Pince Spencer Wells droite, en polymère	18,5 cm

Solutions sur mesure pour la laparoscopie

Vue d'ensemble des produits

Référence	Désignation	conditionnement individuel stérile	dans une trousse opératoire	CI	CE
899316	Trocart optique 5 mm, 70 mm	x	x	5	60
899317	Trocart optique 5 mm, 100 mm	x	x	5	60
899324	Trocart optique 5 mm, 150 mm	x	x	5	45
899318	Trocart optique 11 mm, 100 mm	x	x	5	60
899319	Trocart optique 12 mm, 100 mm	x	x	5	60
899326	Trocart optique 12 mm, 150 mm	x	x	5	30
899308	Trocart sans lame avec pointe de dilatation, 5 mm, 70 mm	x	x	5	60
899309	Trocart sans lame avec pointe de dilatation, 5 mm, 100 mm	x	x	5	60
899310	Trocart sans lame avec pointe de dilatation, 11 mm, 100 mm	x	x	5	60
899311	Trocart sans lame avec pointe de dilatation, 11 mm, 150 mm	x	x	5	30
899312	Trocart sans lame avec pointe de dilatation, 12 mm, 100 mm	x	x	5	60
899313	Trocart sans lame avec pointe de dilatation, 12 mm, 150 mm	x	x	5	30
899336	Trocart sans lame avec pointe de dilatation, 15 mm, 100 mm	x	x	5	30
899300	Trocart avec lame protégée, 5 mm, 70 mm	x	x	5	60
899301	Trocart avec lame protégée, 5 mm, 100 mm	x	x	5	60
899302	Trocart avec lame protégée, 11 mm, 100 mm	x	x	5	60
899303	Trocart avec lame protégée, 11 mm, 150 mm	x	x	5	30
899304	Trocart avec lame protégée, 12 mm, 100 mm	x	x	5	60
899305	Trocart avec lame protégée, 12 mm, 150 mm	x	x	5	30
899306	Trocart de Hasson, 11 mm, 100 mm	x	x	5	60
899307	Trocart de Hasson, 12 mm, 100 mm	x	x	5	60
899329	Trocart de Hasson à ballonnet, 12 mm, 100 mm	x	x	5	60
899330	Trocart optique à ballonnet, 5 mm, 70 mm	x	x	5	60
899327	Trocart optique à ballonnet, 5 mm, 100 mm	x	x	5	60
899331	Trocart optique à ballonnet, 11 mm, 100 mm	x	x	5	60
899328	Trocart optique à ballonnet, 12 mm, 100 mm	x	x	5	60

Référence	Désignation	condi- tionne- ment in- dividuel stérile	dans une trousse opéra- toire	CI	CE
899337	Trocart avec lame protégée, 5 mm, 70 mm - Dual Pack	x		5	60
899338	Trocart avec lame protégée, 5 mm, 100 mm - Dual Pack	x		5	60
899339	Trocart avec lame protégée, 11 mm, 100 mm - Dual Pack	x		5	60
899340	Trocart avec lame protégée, 11 mm, 150 mm - Dual Pack	x		5	60
899341	Trocart avec lame protégée, 12 mm, 100 mm - Dual Pack	x		5	60
899342	Trocart avec lame protégée, 12 mm, 150 mm - Dual Pack	x		5	60
899343	Trocart optique, 5 mm, 70 mm - Dual Pack	x		5	60
899344	Trocart optique, 5 mm, 100 mm - Dual Pack	x		5	60
899345	Trocart optique, 11 mm, 100 mm - Dual Pack	x		5	60
899346	Trocart optique, 12 mm, 100 mm - Dual Pack	x		5	60
899347	Trocart optique, 5 mm, 150 mm - Dual Pack	x		5	60
899349	Trocart optique, 12 mm, 150 mm - Dual Pack	x		5	60
899320	Canule de trocart universelle, 5 mm, 70 mm	x	x	5	60
899321	Canule de trocart universelle, 5 mm, 100 mm	x	x	5	60
899322	Canule de trocart universelle, 11 mm, 100 mm	x	x	5	60
899323	Canule de trocart universelle, 12 mm, 100 mm	x	x	5	60
899200	Pince de préhension droite, poignée avec cliquet, 5 mm, 33 cm, standard	x	x	10	100
899201	Pince à dissection Maryland, 5 mm, 33 cm, standard	x	x	10	100
899202	Pince de préhension-serrage, poignée avec cliquet, 5 mm, 33 cm, standard	x	x	10	100
899203	Pince de préhension Babcock, poignée avec cliquet, 5 mm, 33 cm, standard	x	x	10	100
899204	Pince de préhension à dents de rat, poignée avec cliquet, 5 mm, 33 cm, standard	x	x	10	100
899205	Pince de préhension bec de canard, poignée avec cliquet, 5 mm, 33 cm, standard	x	x	10	100
899206	Pince à préhension intestinale, poignée avec cliquet - ajourée, 5 mm, 33 cm, standard	x	x	10	100
899207	Pince de préhension droite, poignée avec cliquet - ajourée, 5 mm, 33 cm, standard	x	x	10	100

Vue d'ensemble des produits

Référence	Désignation	conditionnement individuel stérile	dans une trousse opératoire	CI	CE
899208	Pince de préhension droite, poignée avec cliquet, 5 mm, 33 cm, confort	x	x	10	100
899209	Pince à dissection Maryland, 5 mm, 33 cm, confort	x	x	10	100
899210	Pince de préhension-serrage, poignée avec cliquet, 5 mm, 33 cm, confort	x	x	10	100
899211	Pince de préhension Babcock, poignée avec cliquet, 5 mm, 33 cm, confort	x	x	10	100
899212	Pince de préhension à dents de rat, poignée avec cliquet, 5 mm, 33 cm, confort	x	x	10	100
899213	Pince de préhension bec de canard, poignée avec cliquet, 5 mm, 33 cm, confort	x	x	10	100
899214	Pince à préhension intestinale, poignée avec cliquet - ajourée, 5 mm, 33 cm, confort	x	x	10	100
899215	Pince de préhension droite, poignée avec cliquet - ajourée, 5 mm, 33 cm, confort	x	x	10	100
899216	Ciseaux monopolaires – Metzenbaum, 5 mm, 33 cm	x	x	10	100
899217	Ciseaux monopolaires – Metzenbaum mini, 5 mm, 33 cm	x	x	10	100
899218	Ciseaux monopolaires – Metzenbaum, 5 mm, 45 cm	x		10	100
899100	Électrode monopolaire à crochet en L, 5 mm, 33 cm	x	x	10	100
899101	Électrode monopolaire à crochet en L, 5 mm, 33 cm, avec câble	x	x	10	100
899110	Câble d'instrument monopolaire 4 mm – raccord Erbe	x	x	40	400
899111	Câble d'instrument monopolaire 8 mm – raccord Valleylab	x	x	40	400
899102	Sac d'extraction détachable 80 x 145 mm (250 - 300 ml), 10 mm	x	x	5	50
899103	Sac d'extraction détachable 130 x 180 mm (500 - 700 ml), 10 mm	x	x	5	50
899112	Sac d'extraction détachable 190 x 230 mm (1150 - 1500 ml), 12 mm	x		5	50
899104	Sac d'extraction détachable 190 x 230 mm (1150 - 1500 ml), 15 mm	x		5	50
899107	Système d'aspiration/d'irrigation, double pointe, 5 mm, 33 cm	x	x	10	20
899108	Système d'aspiration/d'irrigation, double pointe, 5 mm, 45 cm	x	x	10	20
899109	Raccord d'aspiration/d'irrigation, 10 mm, 33 cm	x	x	10	100

Référence	Désignation	condi- tionne- ment in- dividuel stérile	dans une trousse opéra- toire	CI	CE
899105	Aiguille de Veress, 120 mm	x	x	25	500
899106	Aiguille de Veress, 150 mm	x	x	25	500
	Pince de préhension bipolaire Maryland – Erbe, 5 mm, 33 cm		x		
	Pince de préhension bipolaire Maryland – Valleylab, 5 mm, 33 cm		x		
	Pince de préhension bipolaire Johan – Valleylab, 5 mm, 33 cm		x		
	Pince de préhension bipolaire Johan – Erbe, 5 mm, 33 cm		x		
	Pince de préhension de cholangiographie, 5 mm, 33 cm		x		
	Électrode monopolaire pour laparoscopie à crochet en L avec utilisation d'un cautère, 5 mm, 33 cm		x		
	Aiguille d'aspiration, 5 mm, 33 cm		x		
	Sac d'extraction détachable EndoMini™ 5 mm, 120 ml		x		
	Sac d'extraction Endo avec anneau à mémoire de forme 10 mm, 330 ml		x		
	Écarteur de plaie 2 - 4 cm		x		
	Écarteur de plaie 2,5 - 6 cm		x		
	Écarteur de plaie 5 - 9 cm		x		
	Écarteur de plaie 9 - 14 cm		x		
	Instrument de fermeture du fascia EasyClose™		x		
	Instrument de fermeture du fascia OmniClose™		x		
	Système de fermeture du fascia OmniClose™		x		
	Aspiration passive des fumées avec pince		x		
	Aspiration active des fumées PlumePort ActiV®		x		
	Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm, MLL/MLL		x		
	Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm, MLL/entonnoir		x		
	Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 250 cm, MLL/raccord Wolf		x		
	Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm, MLL/22 cm/ajustement 15 mm		x		

Vue d'ensemble des produits

Référence	Désignation	condi- tionne- ment in- dividuel stérile	dans une trousse opéra- toire	CI	CE
	Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm, MLL/entonnoir, blanc		x		
	Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm, LL/MLL		x		
	Tube d'insufflation avec filtre DE 26 Ch DI 18 Ch 300 cm, MLL/MLL adaptateur LL/LL		x		
	Housse de caméra 15 x 250 cm, avec coupleur, système de verrouillage, anneau d'insertion		x		
	Housse de caméra 15 x 250 cm, avec coupleur, système de verrouillage, anneau d'insertion		x		
	Housse de caméra 18 x 250 cm, avec coupleur et aide au transfert		x		
	Solution anti-buée		x		
	Canule de Spackmann		x		
	Manipulateur utérin/injecteur avec canule de Spackmann		x		
	Spéculum vaginal universel 26 mm en plastique transparent		x		
	Spéculum vaginal forme en Z		x		
	Spéculum vaginal de Cusco, taille: 3,5 cm		x		
	Pince de préhension ovarienne Rampley 25 cm, droite, extrémité verte		x		
	Pince utérine de Pozzi		x		
	Rétracteur cadre petit/grand 35 x 22 cm		x		
	Écarteur crochet pointu 2/1		x		
	Écarteur crochet rond 2/1		x		
954226	Champ de laparoscopie BARRIER Flex 200/250 x 365 cm, ouverture auto-adhésive 28 x 30 cm		x		
954225	Champ de laparoscopie BARRIER Flex 175/250 x 360 cm, ouverture auto-adhésive 25 x 30 cm, avec poche	x	x		
944206	Champ de laparoscopie BARRIER Flex 250/200/300 x 285 cm, ouverture auto-adhésive 18 x 30 cm, jambières avec côtés transparents		x		
944205	Champ de laparoscopie BARRIER Flex 250/175/270 x 260 cm, avec patch 40 x 125 cm, ouverture auto-adhésive 25 x 30 cm, avec jambières, poche	x	x		

Référence	Désignation	condi- tionne- ment in- dividuel stérile	dans une trousse opéra- toire	CI	CE
70550	Champ de laparoscopie bariatrique BARRIER Flex 280/230/270 x 335 cm, ouverture auto-adhésive 32 x 42 cm	x	x		
944201	Champ de laparoscopie BARRIER Flex 250/200/300 x 285 cm, ouverture auto-adhésive 28 x 30 cm, ouverture périnéale 10 x 13 cm, avec champ, jambières avec côtés transparents		x		
944200	Champ de laparoscopie BARRIER Flex 250/175/270 x 260 cm, ouverture auto-adhésive 25 x 30 cm, ouverture périnéale 13 x 24 cm, avec champ, jambières, poche	x	x		
944210	Champ de laparoscopie BARRIER Flex 300/200/270 x 295 cm, avec patch 40 x 125 cm, ouverture auto-adhésive 25 x 30 cm, ouverture périnéale 13 x 42 cm, avec champ, jambières, poche		x		
944215	Champ de laparoscopie BARRIER Flex 300/200/270 x 355 cm, avec patch 45 x 64 cm, ouverture auto-adhésive 25 x 30 cm, ouverture périnéale 15 x 24 cm, avec jambières, poche, zone d'anesthésie transparente		x		
988522	Champ périnéal BARRIER Flex 50 x 84 cm, ouverture auto-adhésive 7 x 10 cm, avec poche		x		
956966	Champ de laparoscopie gynécologique 250/270 x 270 cm, ouverture auto-adhésive 26 x 20 cm, ouverture périnéale 9 x 13 cm, avec jambières	x	x		
977050	Poche à instruments en 3 parties, 45 x 48 cm		x		
	Pince Baby-Mosquito 1 x 2 dents, 10 cm, droite, en acier inoxydable, code couleur vert		x		
	Pince Kocher 1 x 2 dents, 14 cm, droite, en acier inoxydable Code couleur vert		x		
	Pincette en polymère		x		
	Pince Péan, 14 cm, courbée, en acier inoxydable Code couleur vert		x		
	Ciseaux Metzenbaum, 14,5 cm, droit, en acier inoxydable Code couleur vert		x		
	Pince Spencer Wells, droite, 18,5 cm, en polymère		x		
	Porte-aiguille Mayo Hegar, 15 cm, en polymère		x		

Créer ensemble des solutions qui permettent d'établir de nouvelles normes en matière de soins aux patients

Avec l'aide de nos spécialistes engagés et d'une sélection complète de produits innovants, vous pouvez vous concentrer à fournir des soins excellents aux patients tout en préservant vos ressources.

- Gamme complète de champs, casques et autres accessoires chirurgicaux essentiels de grande qualité
- Gants chirurgicaux Biogel® de haute qualité et techniquement avancés
- Solutions de trousse opératoire Mölnlycke® leaders sur le marché
- Produits modernes de traitement des plaies avec la technologie innovante Safetac®
- Portail Mölnlycke® en ligne: création, analyse, modification, prévision et contrôle des commandes de trousse opératoire avec des droits d'accès personnalisables pour chaque employé

Proving it every day

Chez Mölnlycke, nous sommes guidés par un objectif commun: nous voulons aider les professionnels de la santé à donner le meilleur d'eux-mêmes. Nous souhaitons le démontrer chaque jour à nouveau.

Découvrez notre gamme de produits de laparoscopie sur www.molnlycke.ch/fr-ch



Découvrez-en plus sur www.molnlycke.ch/fr-ch

Mölnlycke Health Care AG, Brandstrasse 24, 8952 Schlieren, Suisse. T +41 44 744 54 00, info.ch@molnlycke.com.

Les marques Mölnlycke, BARRIER, Biogel, Mepilex et Safetac de même que les logos correspondants sont des marques déposées à l'échelle mondiale d'un ou de plusieurs membres du groupe de sociétés Mölnlycke Health Care. ©2021 Mölnlycke Health Care AB. Tous droits réservés. SUIM002038 EndoMini, OmniClose et EasyClose sont des marques de commerce d'Unimax Medical Systems, Inc. PlumePort ActiV est une marque déposée de Buffalo Filter LLC.


Mölnlycke®