

Casaques, trouses et champs chirurgicaux

Choisissez votre protection



**Opérez en
toute
confiance**

Sommaire

Casaques chirurgicales	6
Trousses et champs chirurgicaux	15
Chirurgie générale	19
<u>Trousses de base</u>	19
<u>Trousses universelles standards</u>	20
<u>Trousses universelles renforcées</u>	23
<u>Trousses et champs abdominaux et thoraciques</u>	30
<u>Trousses fenêtrées à usage général</u>	39
<u>Champs à anneau</u>	43
Champs supplémentaires	44
<u>Champs universels</u>	44
<u>Champs fenêtrés</u>	49
Orthopédie	54
<u>Trousses et champs d'arthroscopie</u>	54
<u>Trousses et champs d'extrémité</u>	60
<u>Trousses et champs de main</u>	72
<u>Trousses et champs de hanche</u>	76
<u>Trousses et champs d'épaule</u>	80
<u>Trousses et champs fendus</u>	85
Gynécologie/Urologie	97
<u>Trousses et champs de RTU</u>	97
<u>Trousses de gynécologie/cystoscopie</u>	100
<u>Trousses et champs tout-en-un</u>	103
Obstétrique	107
<u>Trousses et champs d'accouchement</u>	107
<u>Trousses et champs de césarienne</u>	108
ORL / Dentaire	113
Ophthalmologie	120
Neurologie	126
Cardiovasculaire	130
<u>Trousses et champs d'angiographie</u>	130
<u>Trousses et champs de cardiologie</u>	135
<u>Trousses et champs de pacemaker</u>	138
<u>Trousses et champs de chirurgie vasculaire</u>	139
Accessoires	141
<u>Protections de table d'opération</u>	141
<u>Jambières et stockinettes</u>	143
<u>Champs sous-fessiers</u>	144
<u>Poches à instruments et collecteurs de compresses</u>	149
<u>Divers</u>	151

Pourquoi utiliser les casques et les champs chirurgicaux de Medline ?

Les blocs opératoires exigent des produits ultra-performants à tout moment.

C'est pourquoi Medline garantit un approvisionnement continu de champs opératoires et de casques chirurgicaux fiables, axés sur la performance. À l'écoute des retours de nos clients, nous nous efforçons de développer des produits qui répondent et surpassent les besoins des professionnels du bloc opératoire.

Les avantages des champs et casques chirurgicaux de Medline

- » N° 1 mondial des fournisseurs de champs opératoires et de casques chirurgicaux
- » Utilisés dans près de 23 millions d'interventions chirurgicales en Europe
- » La gamme de produits la plus large de l'industrie
- » Développé pour les cliniciens et par les cliniciens
- » Adapté aux besoins des clients
- » Utilisation de matières de haute qualité pour les champs et casques
- » La capacité d'adaptation d'une entreprise familiale, mais avec l'envergure et la structure d'une grande entreprise de soins de santé
- » Maximisation de la valeur grâce à nos capacités de distribution et à nos troussees personnalisées





Casaques chirurgicales

Casaques chirurgicales Medline

Performance, qualité et choix

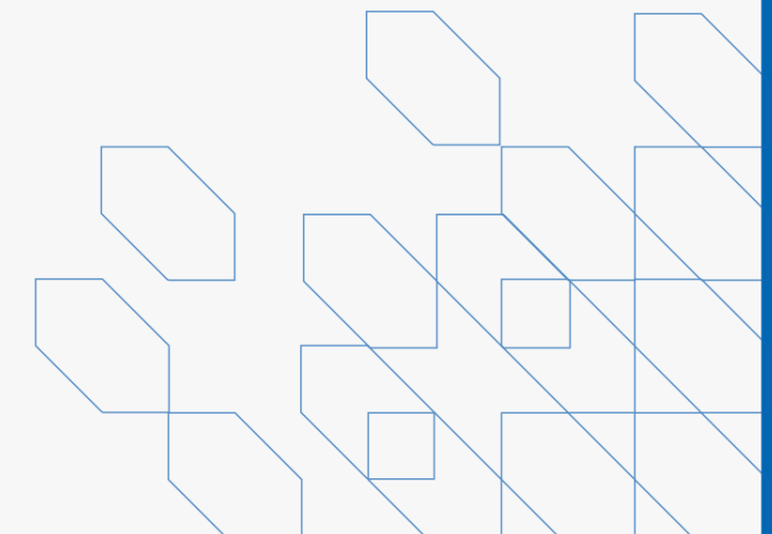
Un large choix de casaques

Afin de répondre à tous les besoins des professionnels de santé, Medline propose cinq choix de matières, chacune avec leurs propres caractéristiques techniques.

Une protection fiable

Les matières utilisées pour les casaques Medline offrent un haut niveau de protection. Toutes les casaques sont fabriquées sans latex et répondent aux exigences de performance minimales de la norme EN 13795-1.* Les matières des gammes Essential et Advanced offrent une bonne charge hydrostatique ainsi qu'un traitement déperlant supplémentaire pour la protection des utilisateurs. La casaque Ultimate offre quant à elle une protection imperméable sur toute la surface et une bonne respirabilité.

*La norme EN 13795-1 est la norme européenne qui spécifie les exigences auxquelles doivent satisfaire tous les textiles opératoires qu'ils soient à usage unique ou réutilisables - casaques et champs opératoires utilisés comme dispositifs médicaux pour les patients, le personnel clinique et le matériel, destinés à prévenir la transmission d'agents infectieux au cours de procédures chirurgicales invasives.



OPS™ UltraGard

Une casaque efficace et économique

- Matière SMS souple (35 g/m²) naturellement déperlante
- Confortable
- Disponible avec une protection standard ou renfort polyéthylène

Référence	Description	Qté/carton
E3505CEA	Casaque chirurgicale, S/M, 115 cm	36
E3506CEA	Casaque chirurgicale, L, 120 cm	36
E3545CEA	Casaque chirurgicale, XL, 130 cm	36
FE3545CE	Casaque chirurgicale, XL, 140 cm	32
E3516CEA	Casaque chirurgicale, XL, 150 cm	32
E3585CEA	Casaque chirurgicale, 2XL, 160 cm	20
E3500CEA	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, S/M, 115 cm	32
E3510CEA	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, L, 120 cm	32
E3540CEA	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 140 cm	28
E3513CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 150 cm	24
E3581CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, 2XL, 160 cm	20



OPS™ Essential

La protection adaptée

- Matière SMS légère (35 g/m²) avec traitement déperlant supplémentaire
- Confortable et souplesse exceptionnelle
- Disponible avec une protection standard, renfort matière ou polyéthylène

Référence	Description	Qté/carton
S3505CEC	Casaque chirurgicale, S/M, 115 cm	36
S3506CEC	Casaque chirurgicale, L, 120 cm	36
S3545CEC	Casaque chirurgicale, XL, 130 cm	36
FS3545CEA	Casaque chirurgicale, XL, 140 cm	32
S3516CEC	Casaque chirurgicale, XL, 150 cm	32
S3585CEC	Casaque chirurgicale, 2XL, 170 cm	32
S3504CEC	Casaque chirurgicale, renfort matière, S/M, 115 cm	32
S3508CEC	Casaque chirurgicale, renfort matière, L, 120 cm	28
S3509CEC	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 130 cm	28
S3512CEC	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 150 cm	28
S3511CEC	Casaque chirurgicale, renfort matière, 2XL, 170 cm	24
S3500CEC	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, S/M, 115 cm	32
S3510CEC	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, L, 120 cm	32
S3540CEC	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 140 cm	28
S3513CEB	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 150 cm	24
S3581CEB	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, 2XL, 170 cm	20
S3591CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, 3XL, 140 cm	24
S3587CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, 3XL, 170 cm	20



Les casques OPS™ Essential sont également disponibles avec bavette et/ou passe-pouces.

Référence	Description	Qté/carton
S3507CEC	Casaque chirurgicale, XL, 140 cm, passe-pouces	32
S3740CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 140 cm, passe-pouces	28
S3713CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 150 cm, passe-pouces	24
S3840CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 140 cm, bavette et passe-pouces	28
S3813CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 150 cm, bavette et passe-pouces	24
S3881CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, 2XL, 170 cm, bavette et passe-pouces	20

OPS™ Advanced

Le meilleur du confort et de la protection

- Matière SMS à grammage élevé (41 g/m²) pour une meilleure protection
- Finition douce supplémentaire pour un confort optimal
- Disponible avec une protection standard, renfort matière ou polyéthylène
- Option avec manches raglan offrant de l'aisance aux mouvements

Référence	Description	Qté/carton
OP9505CE	Casaque chirurgicale, S/M, 120 cm	28
OP9506CEA	Casaque chirurgicale, L, 130 cm	32
OP9507CEA	Casaque chirurgicale, XL, 140 cm	32
OP9516CEB	Casaque chirurgicale, XL, 150 cm	32
OP39516CE	Casaque chirurgicale, XL, 150 cm, manches raglan	24
OP9575CE	Casaque chirurgicale, 2XL, 150 cm	24
OP9585CE	Casaque chirurgicale, 2XL, 170 cm	20
OP9590CE	Casaque chirurgicale, 3XL, 135 cm	24
OP9508CEA	Casaque chirurgicale, renfort matière, L, 130 cm	24
OP9509CEA	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 140 cm	28
OP9512CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 150 cm	24
OP39512CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 150 cm, manches raglan	20
OP9583CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, 2XL, 170 cm	20
OP9500CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, S/M, 120 cm	28
OP9510CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, L, 130 cm	28
OP9540CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 140 cm	24
OP9513CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 150 cm	20
OP9581CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, 2XL, 170 cm	20



Les casaques OPS™ Advanced sont également disponibles avec bavette et passe-pouces.

Référence	Description	Qté/carton
OP9809CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 130 cm, bavette et passe-pouces	28
OP9812CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 150 cm, bavette et passe-pouces	24

Eclipse

Une casaque souple et confortable

- Confort optimal
- Grande résistance à la déchirure
- Matière spunlace (matière non tissée) à l'apparence proche du textile
- Disponible avec une protection standard, renfort matière ou polyéthylène

Référence	Description	Qté/carton
9505CEA	Casaque chirurgicale, S/M, 115 cm	28
9506CEA/9506DCE*	Casaque chirurgicale, L, 120 cm	28/40*
9415CEA	Casaque chirurgicale, L, 120 cm, manches raglan	26
9507CEA/9507DCE*	Casaque chirurgicale, XL, 130 cm	24/40*
9516CEA/9516DCE*	Casaque chirurgicale, XL, 150 cm	24/36*
9575CEA	Casaque chirurgicale, 2XL, 130 cm	24
9585CE/9585DCE*	Casaque chirurgicale, 2XL, 170 cm	24/32*
9508CEA	Casaque chirurgicale, renfort matière, L, 120 cm	24
9509CEA/9509DCE*	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 130 cm	22/32*
9539CEA	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 130 cm	7
9571CEA	Casaque chirurgicale, renfort matière, 2XL, 130 cm	20
9512CEA	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 150 cm	22
9451CEA	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 150 cm	11
9581CEA/9581DCE*	Casaque chirurgicale, renfort matière, 2XL, 170 cm	19/28*
9000CEA	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, S/M, 115 cm	28
9010CEA	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, L, 120 cm	28
9040CEA	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 130 cm	24
9513CEA	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 150 cm	24
9580CE/9580DCE*	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, 2XL, 170 cm	20/28*



*Cet article est également conditionné en boîtes distributrices.

Les casaques Eclipse sont également disponibles avec bavette et/ou passe-pouces.

Référence	Description	Qté/carton
9707CE	Casaque chirurgicale, XL, 130 cm, passe-pouces	24
9716CE	Casaque chirurgicale, XL, 150 cm, passe-pouces	24
9709CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 130 cm, passe-pouces	22
9712CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 150 cm,	22
9809CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 130 cm, bavette et passe-pouces	22
9812CEA	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 150 cm, bavette et passe-pouces	20

OPS™ Ultimate

La casaque intelligente avec membrane respirante

- Haute performance (HP) sur l'ensemble de la casaque
- Matière tri-laminée 60 g/m²
- Respirante et confortable
- Recommandée pour les procédures nécessitant une protection imperméable, telles que les longues interventions de chirurgie cardiaque, orthopédique ou les transplantations

Référence	Description	Qté/carton
UL89045CE	Casaque chirurgicale, respirante, imperméable, XL, 130 cm	20
UL32474CE	Casaque chirurgicale, respirante, imperméable, XL, 150 cm, manches raglan	20
UL39079CE	Casaque chirurgicale, respirante, imperméable, 2XL, 150 cm, manches raglan	20



Casaques d'urologie

Une protection maximale, idéale pour les interventions en position assise avec exposition aux fluides

Référence	Description	Qté/carton
DYNJPE2304	Casaque chirurgicale, imperméable, pli à la taille, L, 114 cm	30
DYNJPE2305	Casaque chirurgicale, imperméable, pli à la taille, XL, 142 cm	30



Une double protection



Protection virale et chimique renforcée

Renforcez la protection des praticiens pour votre tranquillité d'esprit. Medline vous propose deux gammes de casaques chirurgicales double certifiées Dispositif Médical (DM) et Equipement de Protection Individuelle (EPI). Ces solutions sont classées DM de classe I et EPI de catégorie III selon les normes EN14605 et EN14126.

OPS™ Essential

Les casaques Essential à double certification MDR/EPI de catégorie III [PB]-4 offrent une protection contre les agents chimiques et infectieux sur la zone renforcée. Une liste complète des résultats des tests est disponible dans les instructions d'utilisation et les fiches techniques correspondantes.

Référence	Description	Qté/carton
S3500P	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, S/M, 115 cm	32
S3510P	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, L, 120 cm	32
S3540P	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 140 cm	28
S3513P	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 150 cm	24
S3581P	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, 2XL, 170 cm	20



Prevention Plus™

En tant qu'utilisateur final, vous bénéficiez d'une protection renforcée contre les fluides et contre 14 médicaments cytotoxiques (chimiothérapie) sur l'ensemble de la casaque grâce à une matière quadri-laminée microporeuse innovante, respirante et imperméable, idéale pour protéger les praticiens lors des procédures CHIP (chimiothérapie hyperthermique intrapéritonéale).

Référence	Description	Qté/carton
DYNJPE2301P	Casaque chirurgicale, imperméable, L, 114 cm	24
DYNJPE2302P	Casaque chirurgicale, imperméable, XL, 142 cm	24



Solution de conditionnement direct

Medline offre une solution efficace, économique et respectueuse de l'environnement pour répondre aux besoins des blocs opératoires. La solution de conditionnement direct des casques permet de simplifier les opérations du personnel et d'éliminer les suremballages et les essuie-mains non essentiels mais également de réduire les déchets de votre établissement et de diminuer les coûts affiliés.

Ce conditionnement minimise l'utilisation d'emballages et de matières premières, permettant ainsi d'améliorer l'efficacité de la chaîne d'approvisionnement, la gestion des déchets et, surtout, réduire les impacts négatifs sur l'environnement. Notre approche s'appuie sur les résultats de l'analyse du cycle de vie (ACV) de nos produits.

Les casques directs OPS™ Ultragard sont disponibles dans les gammes standard et polyrenforcée.

Référence	Description	Qté/carton
E3605CE	Casaque chirurgicale, S/M, 115 cm, directe	40
E3606CE	Casaque chirurgicale, L, 120 cm, directe	40
E3645CE	Casaque chirurgicale, XL, 130 cm, directe	40
E3616CE	Casaque chirurgicale, XL, 150 cm, directe	36
E3600CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, S/M, 115 cm, directe	36
E3610CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, L, 120 cm, directe	36
E3640CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 140 cm, directe	32
E3613CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 150 cm, directe	28
E3681CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, 2XL, 160 cm, directe	24
E3685CE	Casaque chirurgicale, 2XL, 160 cm, directe	36



Les casques directs OPS™ Essential sont disponibles en version standard, renfort matière ou polyéthylène.

Référence	Description	Qté/carton
S3606CE	Casaque chirurgicale, L, 120 cm, directe	40
S3645CE	Casaque chirurgicale, XL, 130 cm, directe	40
S3616CE	Casaque chirurgicale, XL, 150 cm, directe	36
S3685CE	Casaque chirurgicale, 2XL, 170 cm, directe	32
S3609CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 130 cm, directe	30
FS3645CE	Casaque chirurgicale, XL, 140 cm, directe	36
S3612CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, XL, 150 cm, directe	28
S3611CE	Casaque chirurgicale, renfort matière, 2XL, 170 cm, directe	24
S3610CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, L, 120 cm, directe	32
S3640CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 140 cm, directe	28
S3613CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, XL, 150 cm, directe	24
S3681CE	Casaque chirurgicale, polyrenforcée, 2XL, 170 cm, directe	20



**Trousses et
champs
opératoires**

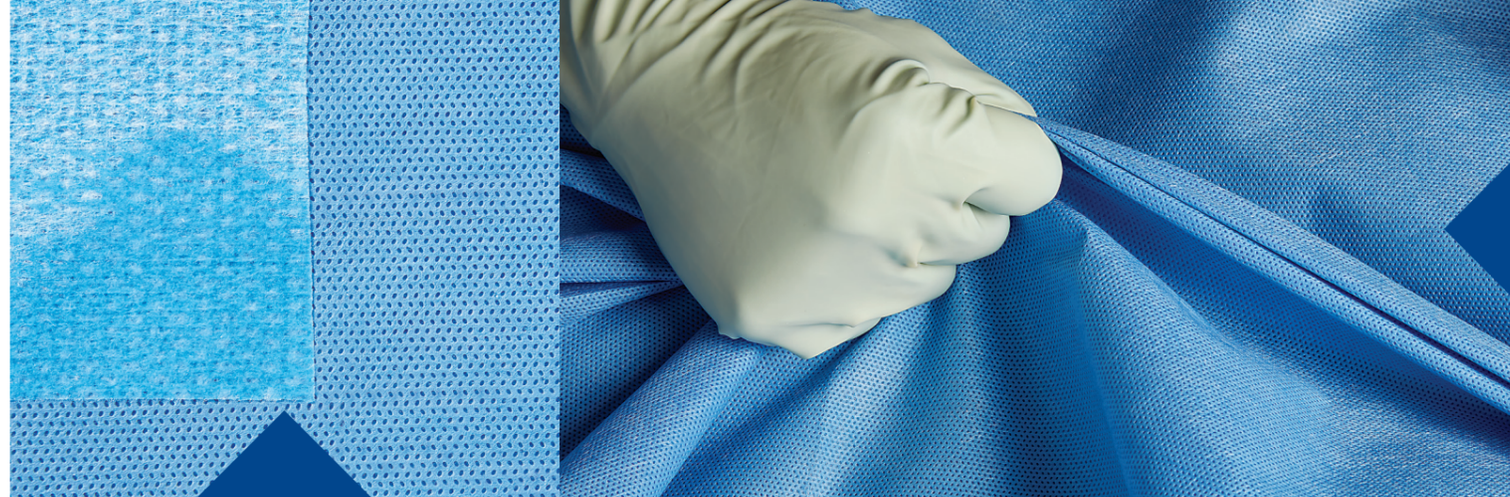
Pourquoi choisir le drapage opératoire Medline ?

Le bloc opératoire exige nos meilleures performances.

C'est pourquoi Medline se concentre sur l'amélioration des performances sans compromettre la qualité des produits. Nous travaillons en partenariat avec nos clients pour concevoir des champs spécifiques aux procédures qui satisfont et surpassent vos attentes.

Conçus pour offrir des solutions optimales

- » **Des dimensions généreuses pour sécuriser l'espace opératoire.**
- » **Des bandes auto-agrippantes fixées aux champs** pour un maintien solide des câbles et tubulures permettant de réduire le temps de préparation.
- » **Des bandes adhésives placées à la main** offrant une précision et une protection exceptionnelles de la zone d'incision.
- » **Une surface antidérapante** pour maintenir les instruments en place afin d'éviter les chutes.
- » **Une surface absorbante au niveau des zones critiques** dotée d'un haut taux d'absorption et de résistance à l'abrasion, là où cela est le plus nécessaire.*



2. Résistance mécanique

Les matières à grammage élevé et résistantes aux déchirures offrent une meilleure protection, notamment lors des mouvements de grande amplitude en chirurgie orthopédique.

1. Contrôle des fluides

Les matières hautement absorbantes et les zones imperméables aux liquides créent une barrière protectrice qui contribue à la prévention des accidents par exposition au sang et aux fluides.



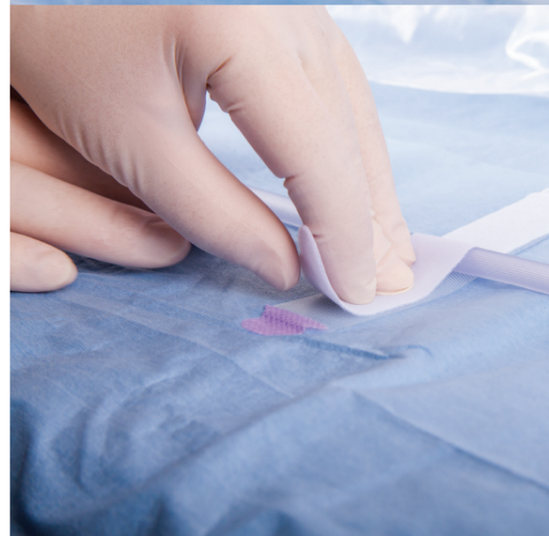
3. Souplesse et ergonomie

Les matières et les caractéristiques innovantes des champs opératoires facilitent la mise en place du drapage, tout en assurant la sécurité du patient.



4. La solution idéale

Adhésif respectueux de la peau pour le confort du patient.



5. Relargage particulière et résistance à l'abrasion

Les normes de l'industrie concernant le relargage particulière et la résistance à l'abrasion permettent aux champs de résister aux rigueurs de la chirurgie et réduisent les risques de contaminations croisées.



Comparaison des matières

La gamme de champs de Medline est la plus large du secteur. Les matières et les caractéristiques innovantes des champs opératoires facilitent la mise en place du drapage, tout en assurant la sécurité du patient. Quatre gammes de matières sont disponibles, afin d'offrir toutes les caractéristiques nécessaires à toutes les spécialités chirurgicales. Un code couleur vous guidera à travers les différentes gammes.

Champs opératoires OPS™ Essential

Le matériau à deux couches Essential de Medline absorbe non seulement les liquides et les fluides corporels, mais sa couche inférieure fournit également une barrière imperméable contre les fluides et les bactéries.



Champs opératoires OPS™ Ultimate

Constitué de trois couches de matériaux différents, le champ Ultimate porte bien son nom : il absorbe les fluides sur l'ensemble de sa surface, formant ainsi une barrière contre les fluides et les bactéries tout en assurant le confort du patient.



Champs opératoires OPS™ Advanced

Composés de cinq couches de fibres résistantes, nos champs en SMS offrent souplesse, douceur et forment une barrière contre les micro-organismes. Ils garantissent également une bonne respirabilité pour faciliter la gestion de l'humidité.



Champs opératoires Eclipse

La matière spunlace de Medline, semblable au textile, offre une solution respirante et douce. Elle assure également une barrière contre les fluides et les microbes.



Champs transparents Invisishield

Avec les champs Invisishield, les chirurgiens peuvent facilement voir autour des zones d'incision, en particulier sur les petits animaux. Fabriqués en polyéthylène et polyuréthane résistants à la déchirure, ces champs assurent une excellente protection contre les liquides.

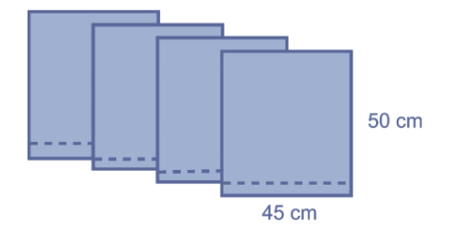


Trousses de base

ES15303CE – Trousse de champs de base

40 ea/cs

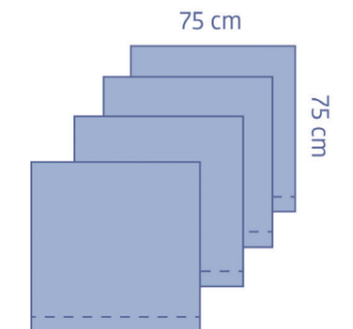
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES02C221	Champ universel	90x75 cm	1	Bilaminé
ES02C215	Champ adhésif	45x50 cm	4	Bilaminé



ES15307CE – Trousse de champs de base

16 ea/cs

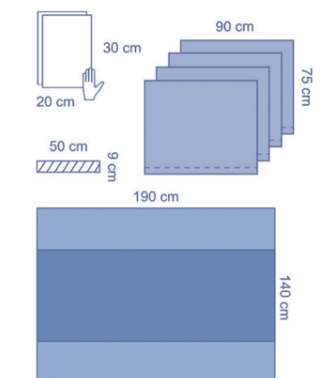
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES02C221	Champ universel	90x75 cm	1	Bilaminé
ES02C212	Champ adhésif	75x75 cm	4	Bilaminé



ES30014CE – Trousse de champs de base

20 ea/cs

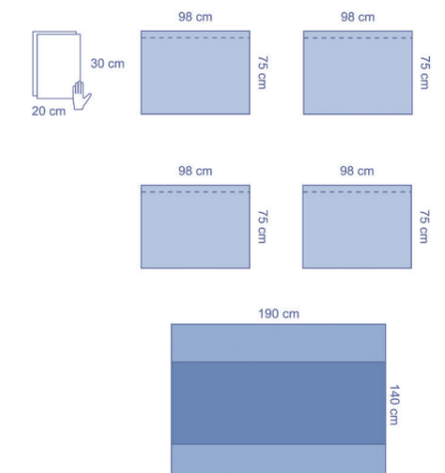
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C211	Champ adhésif	90x75 cm	4	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB30014CEA – Trousse de champs de base

16 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
TB31300	Champ adhésif	98x75 cm	4	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS

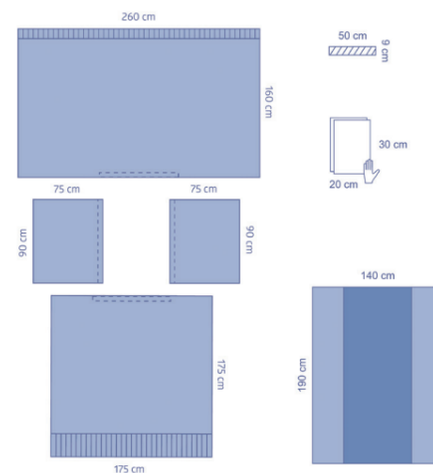


Trousses universelles standards

ES10110CE – Trousse universelle

10 ea/cs

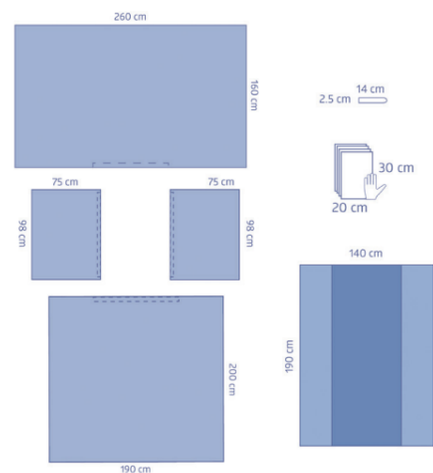
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C211	Champ latéral	90x75 cm	2	Bilaminé
ES11600	Champ de pied	175x175 cm	1	Bilaminé
ES10481	Champ de tête	260x160 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10111CE – Trousse universelle

10 ea/cs

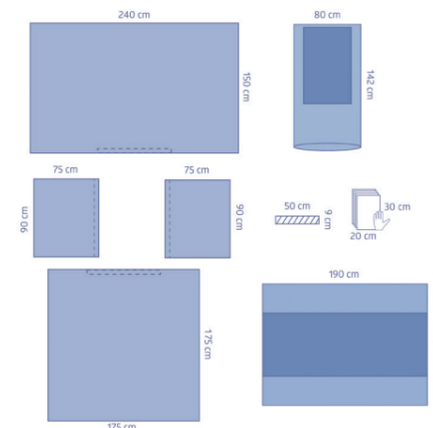
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
ES02C2105	Champ latéral	98x75 cm	2	Bilaminé
ES11602	Champ de pied	190x200 cm	1	Bilaminé
ES10483	Champ de tête	260x160 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10115CE – Trousse universelle

12 ea/cs

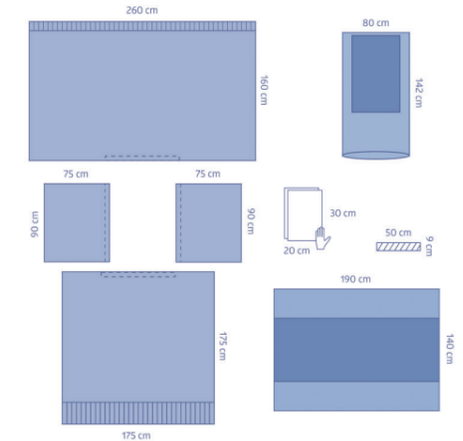
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C211	Champ latéral	90x75 cm	2	Bilaminé
ES11600	Champ de pied	175x175 cm	1	Bilaminé
ES10482	Champ de tête	240x150 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu



ES10114CE – Trousse universelle

10 ea/cs

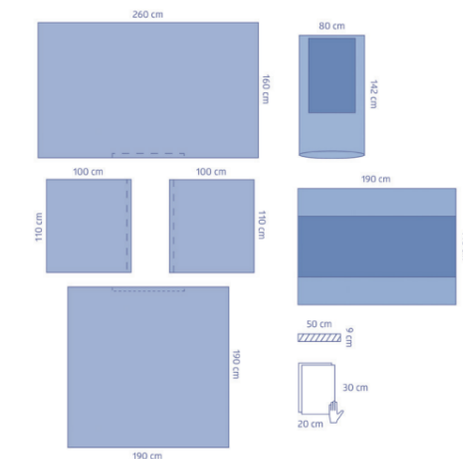
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	3	Spunlace
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
ES02C211	Champ latéral	90x75 cm	2	Bilaminé
ES11600	Champ de pied	175x175 cm	1	Bilaminé
ES10481	Champ de tête	260x160 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu



ES10116CE – Trousse universelle grandes dimensions

10 ea/cs

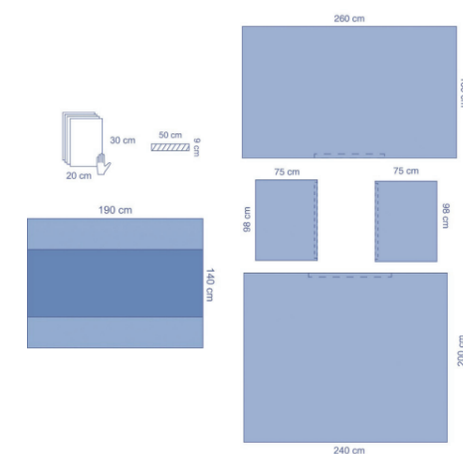
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES10428	Champ latéral	110x100 cm	2	Bilaminé
ES11601	Champ de pied	190x190 cm	1	Bilaminé
ES10483	Champ de tête	260x160 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu



ES10117CE – Trousse universelle grandes dimensions

10 ea/cs

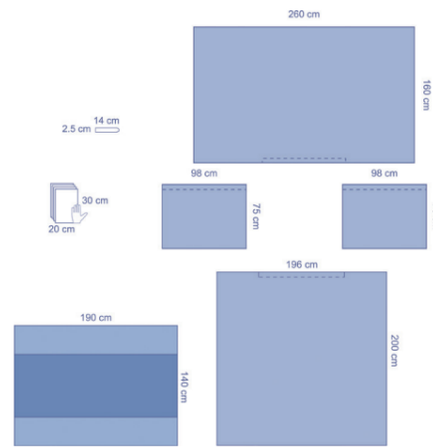
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C210	Champ latéral	98x75 cm	2	Bilaminé
ES11603	Champ de pied	240x200 cm	1	Bilaminé
ES10483	Champ de tête	260x160 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB30110CE – Trousse universelle

8 ea/cs

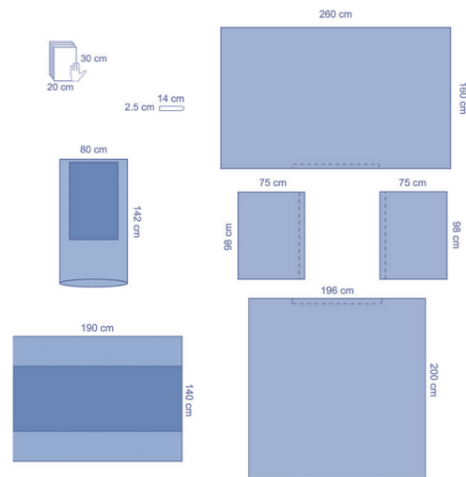
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
TB31300	Champ latéral	98x75 cm	2	Trilaminé
TB31600	Champ de pied	196x200 cm	1	Trilaminé
TB31900	Champ de tête	260x160 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB30114CE – Trousse universelle

8 ea/cs

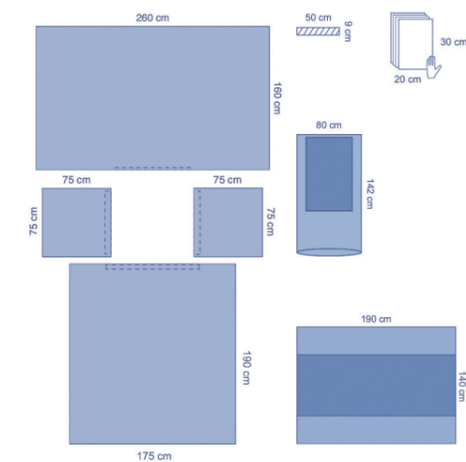
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
TB31300	Champ latéral	98x75 cm	2	Trilaminé
TB31600	Champ de pied	196x200 cm	1	Trilaminé
TB31900	Champ de tête	260x160 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu



ES10175CE – Trousse universelle pédiatrique

10 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
ES02C2125	Champ latéral	75x75 cm	2	Bilaminé
ES10470	Champ de pied	175x190 cm	1	Bilaminé
ES104835	Champ de tête	260x160 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu

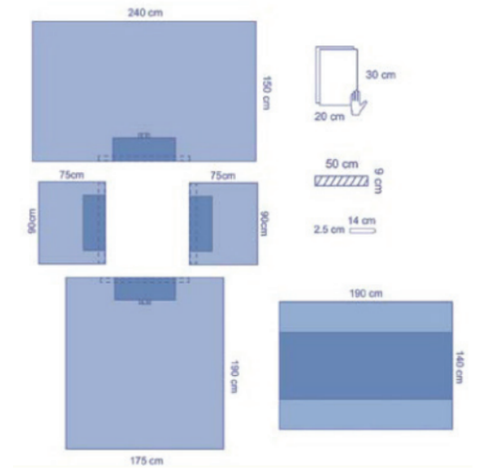


TrousSES universelles renforcées

ES29104CE – Trousse universelle

8 ea/cs

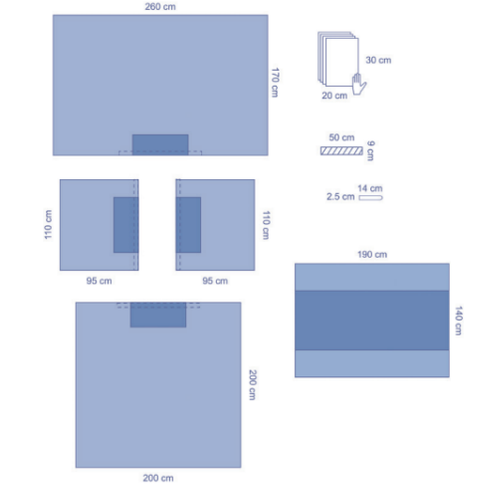
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES29443	Champ latéral, renforcé	90x75 cm	2	Bilaminé
ES29470	Champ de pieds, renforcé	175x190 cm	1	Bilaminé
ES29483	Champ de tête, renforcé	240x150 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29105CE – Trousse universelle

8 ea/cs

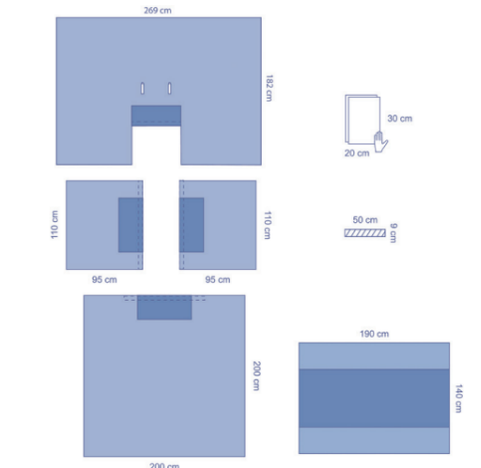
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES29444	Champ latéral, renforcé	110x95 cm	1	Bilaminé
ES29471	Champ de pieds, renforcé	200x200 cm	1	Bilaminé
ES29480	Champ de tête, renforcé	260x170 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29106CE – Trousse universelle

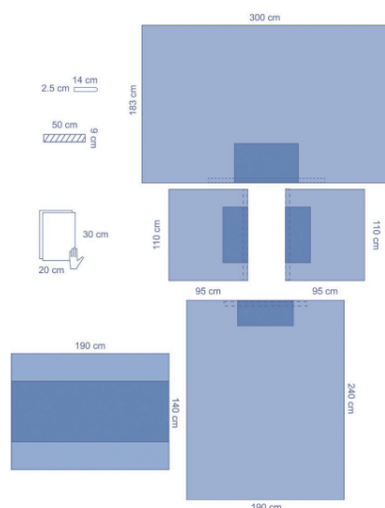
10 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES29444	Champ latéral, renforcé	110x95 cm	2	Bilaminé
ES29471	Champ de pieds, renforcé	200x200 cm	1	Bilaminé
ES2931	Champ de tête, renforcé, extension d'appui-bras	269x182 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



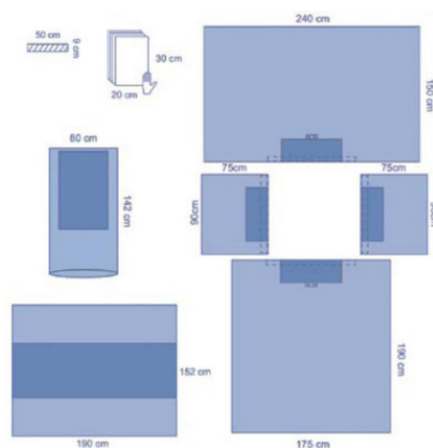
ES29109CE – Trousse universelle grandes dimensions 8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
ES2980	Champ de tête, renforcé, adhésif long	300x183 cm	1	Bilaminé
ES29474	Champ de pieds, renforcé	190x240 cm	1	Bilaminé
ES29444	Champ latéral, renforcé	110x95 cm	2	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



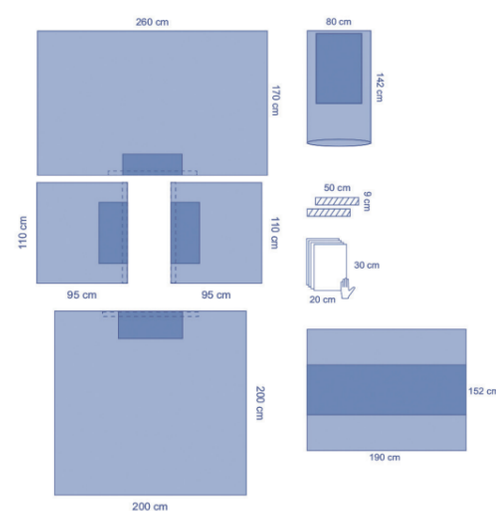
ES29115CE – Trousse universelle 8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
ES29443	Champ latéral, renforcé	90x75 cm	2	Bilaminé
ES29470	Champ de pieds, renforcé	175x190 cm	1	Bilaminé
ES29483	Champ de tête, renforcé	240x150 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE bleu



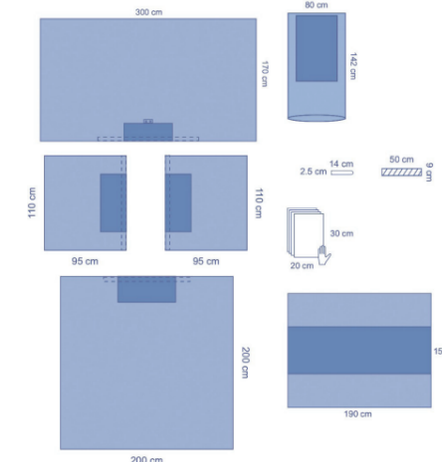
ES29114CE – Trousse universelle 10 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES29444	Champ latéral, renforcé	110x95 cm	2	Bilaminé
ES29471	Champ de pieds, renforcé	200x200 cm	1	Bilaminé
ES29480	Champ de tête, renforcé	260x170 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE bleu



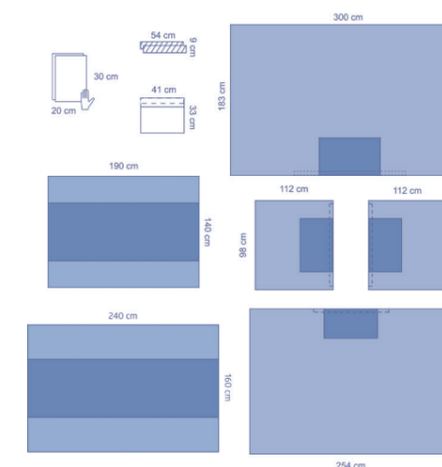
ES29108CE – Trousse universelle grandes dimensions 8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES29444	Champ latéral, renforcé	110x95 cm	2	Bilaminé
ES29471	Champ de pieds, renforcé	200x200 cm	1	Bilaminé
ES29482	Champ de tête, renforcé, adhésif long	300x170 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE bleu



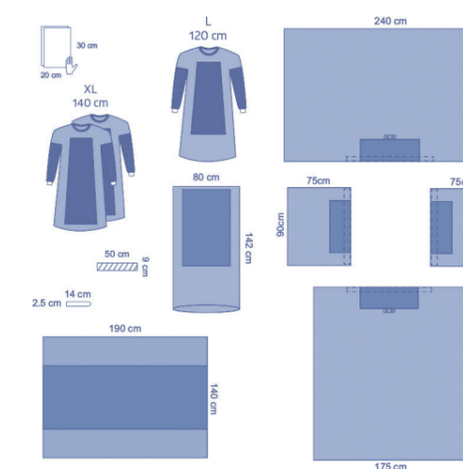
ES29906CE – Trousse universelle grandes dimensions 8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
BTCM16	Couvre-table 50 µm, plié	140x190 cm	1	PE bleu
04A039	Poche à instruments, 1 compartiment	33x41cm	1	PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES29439	Champ latéral, renforcé	112x98 cm	2	Bilaminé
ES2980	Champ de tête, renforcé, adhésif long	300x183 cm	1	Bilaminé
ES29479	Champ de pieds, renforcé	254x183 cm	1	Bilaminé
BTCL35	Couvre-table 90 µm	160x240 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29104GCE – Trousse universelle avec casaques 6 ea/cs

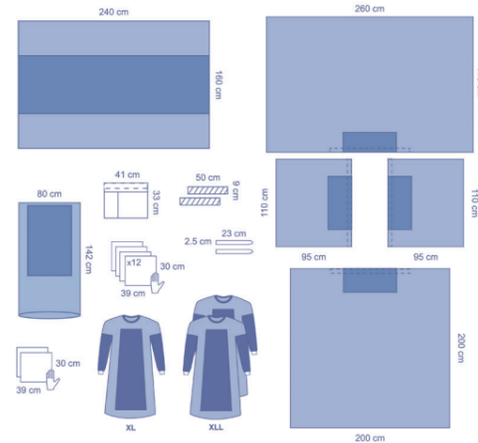
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
E3510	Casaque chirurgicale UltraGard, polyrenforcée	XL, 120 cm	1	SMS
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
E3540	Casaque chirurgicale UltraGard, polyrenforcée	XL, 140 cm	2	SMS
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
ES29443	Champ latéral, renforcé	90x75 cm	2	Bilaminé
ES294701	Champ de pieds, renforcé	175x200 cm	1	Bilaminé
ES29483	Champ de tête, renforcé	240x150 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CPE29007CE – Trousse universelle avec casaques

4 ea/cs

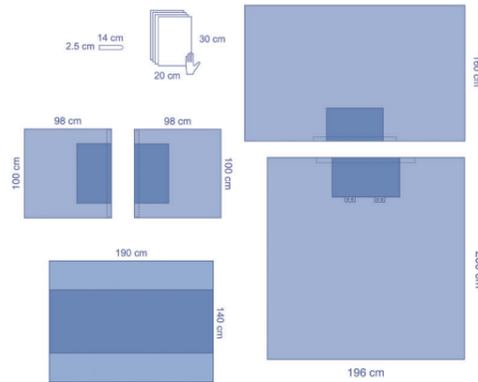
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S3540P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	XL, 140 cm	1	SMS
8530	Essuie-mains absorbant	39x30 cm	14	Cellulose
S3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	XL, 150 cm	2	SMS
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
7023W	Bande auto-agrippante	2,5x23 cm	2	Polyester
04A036	Poche à instruments, 2 compartiments	33x41 cm	1	PE transparent
ES29444	Champ latéral, renforcé	110x95 cm	2	Bilaminé
ES29471	Champ de pieds, renforcé	200x200 cm	1	Bilaminé
ES29480	Champ de tête, renforcé	260x170 cm	1	Bilaminé
BTCL25	Couvre-table, 75 µm	160x240 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29106CE – Trousse universelle

8 ea/cs

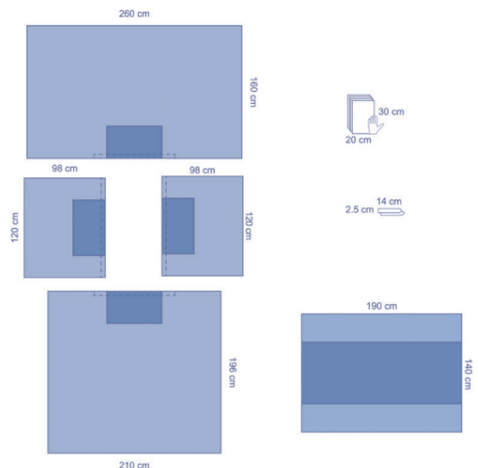
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
TB29441	Champ latéral, renforcé	100x98 cm	2	Trilaminé
TB29473	Champ de pieds, renforcé	196x200 cm	1	Trilaminé
TB29481	Champ de tête, renforcé	260x160 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu



TB29105CE – Trousse universelle grandes dimensions

6 ea/cs

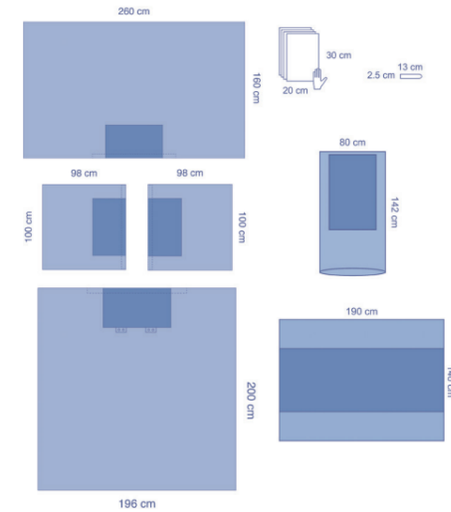
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	2	Polyester
TB29444	Champ latéral, renforcé	120x98 cm	2	Trilaminé
TB29471	Champ de pieds, renforcé	210x196 cm	1	Trilaminé
TB29480	Champ de tête, renforcé	260x160 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29114CE – Trousse universelle

6 ea/cs

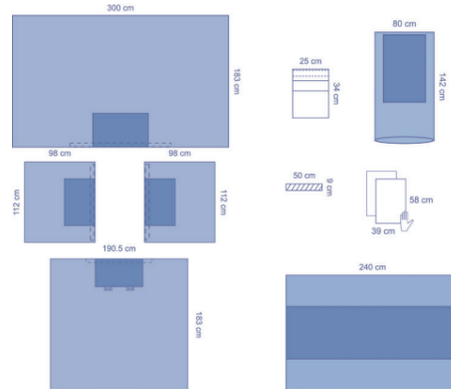
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
TB29441	Champ latéral, renforcé	100x98 cm	2	Trilaminé
TB29473	Champ de pieds, renforcé	196x200 cm	1	Trilaminé
TB29481	Champ de tête, renforcé	260x160 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29005CE – Trousse universelle grandes dimensions

4 ea/cs

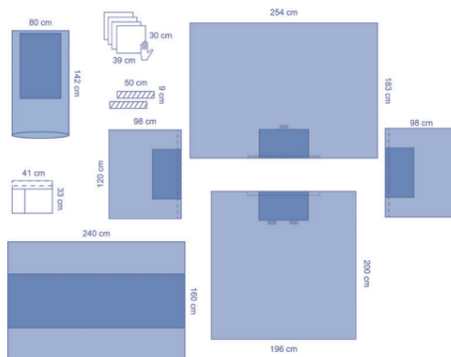
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
8520	Essuie-mains absorbant	58x39 cm	2	Cellulose
29960	Sac à suture	25x34 cm	1	PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
TB29428	Champ latéral, renforcé	112x98 cm	2	Trilaminé
TB29463	Champ de pieds, renforcé	190x183 cm	1	Trilaminé
TB2980	Champ de tête, renforcé, adhésif long	300 x 183 cm	1	Trilaminé
BTCL25	Couvre-table, 75 µm	160x240 cm	1	PE bleu



CPU29002CE – Trousse universelle grandes dimensions

6 ea/cs

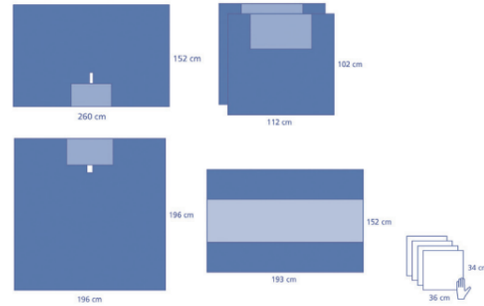
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8530	Essuie-mains absorbant	39x30 cm	4	Cellulose
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
04A036	Poche à instruments, 2 compartiments	33x41 cm	1	PE
S3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	XL, 150 cm	1	SMS
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
TB29444	Champ latéral, renforcé	120x98 cm	1	Trilaminé
TB29476	Champ de tête, renforcé	254x183 cm	1	Trilaminé
TB29473	Champ de pieds, renforcé	196x200 cm	1	Trilaminé
BTCL25	Couvre-table, 75 µm	160x240 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



SM29105CE – Trousse universelle

5 ea/cs

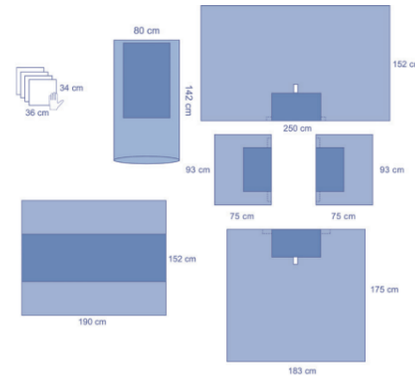
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
SPTE-HNTOM	Essuie-mains absorbant	34x36 cm	4	Cellulose
SPTE-SIDSM4	Champ latéral, renforcé	112x102 cm	2	SMS
SPTE-FTDSM5	Champ de pieds, renforcé	196x196 cm	1	SMS
SPTE-HEDSM8	Champ de tête, renforcé	260x152 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



DYJPEUNPSM2 – Trousse universelle

5 ea/cs

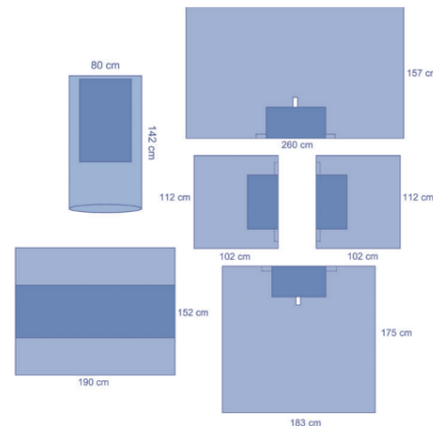
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
SPTE-HNTOM	Essuie-mains absorbant	34x36 cm	4	Cellulose
SPTE-SIDSM2	Champ latéral, renforcé	93x75 cm	2	SMS
SPTE-FTDSM1	Champ de pieds, renforcé	183x175 cm	1	SMS
SPTE-HEDSM2	Champ de tête, renforcé	250x152 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE bleu



DYJPEUNPSM1 – Trousse universelle

5 ea/cs

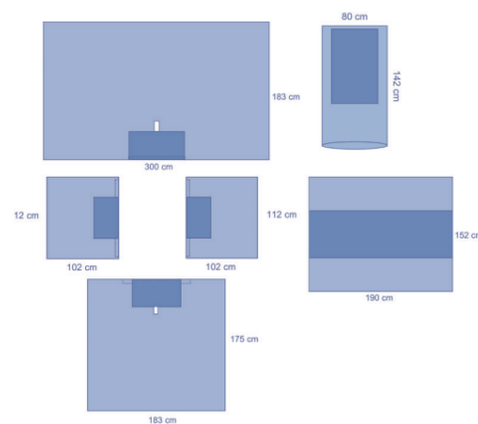
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
SPTE-SIDSM1	Champ latéral, renforcé	112x102 cm	2	SMS
SPTE-FTDSM1	Champ de pieds, renforcé	183x175 cm	1	SMS
SPTE-HEDSM4	Champ de tête, renforcé	260x157 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE bleu



DYJPEUNMPM1 – Trousse universelle

5 ea/cs

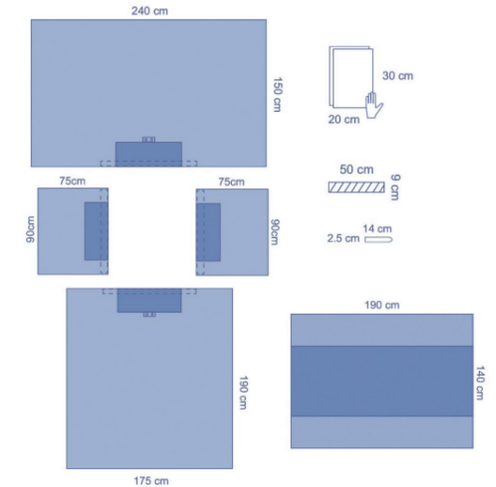
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
SPTE-SIDSM1	Champ latéral, renforcé	112x102 cm	2	SMS
SPTE-FTDSM1	Champ de pieds, renforcé	183x175 cm	1	SMS
SPTE-HEDSM1	Champ de tête, renforcé	300x183 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE bleu



ES29103CE – Trousse universelle pédiatrique

8 ea/cs

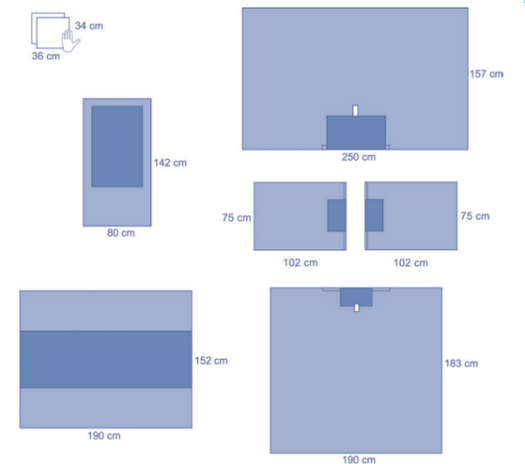
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES294435	Champ latéral, renforcé	90x75 cm	2	Bilaminé
ES294705	Champ de pieds, renforcé	175x190 cm	1	Bilaminé
ES294835	Champ de tête, renforcé	240x150 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



DYJPEPDUPSM – Trousse universelle pédiatrique

8 ea/cs

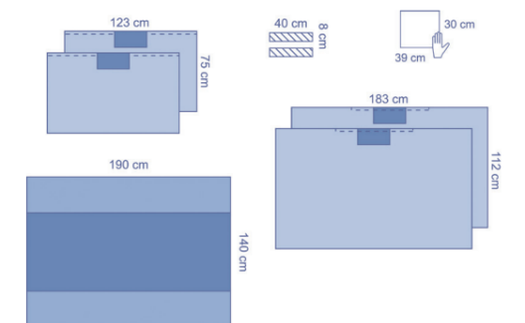
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE bleu
SPTE-HNTOM	Essuie-mains absorbant	34x36 cm	2	Cellulose
SPTE-SIDSM3	Champ latéral, renforcé	102x75 cm	1	SMS
SPTE-FTDSM2	Champ de pieds, renforcé	190x183 cm	1	SMS
SPTE-HEDSM3	Champ de tête, renforcé	250x157 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE bleu



CP29174CE – Trousse universelle pédiatrique

10 ea/cs

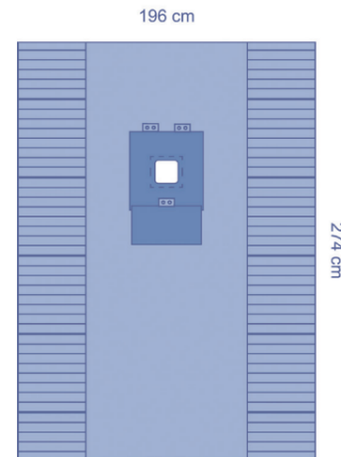
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8530	Essuie-mains absorbant	39x30 cm	1	Cellulose
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	2	PE transparent
F2952	Champ latéral, renforcé	123x75 cm	2	Spunlace
F2939	Champ adhésif, renforcé	112x183 cm	2	Spunlace
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PE bleu
1025B	Carré de transfert		1	SMS



Trousses et champs abdominaux et thoraciques

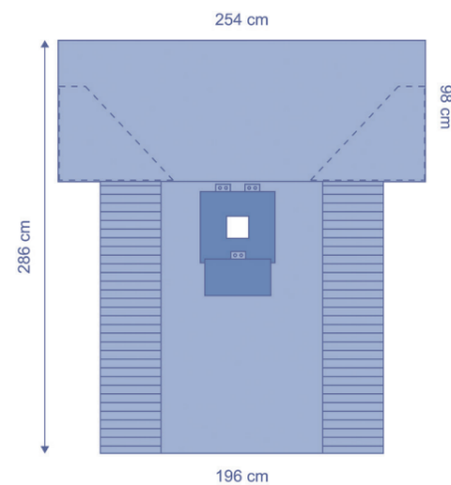
TB29492CE – Champ de laparotomie pédiatrique 18 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29492	Champ de laparotomie pédiatrique, fenêtre adhésive 15x15 cm	196x274 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



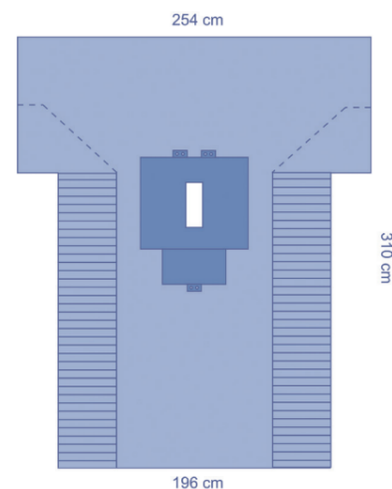
TB29493CE – Champ de laparotomie pédiatrique 15 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29493	Champ de laparotomie pédiatrique, fenêtre adhésive 15x15 cm	196/254x286 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



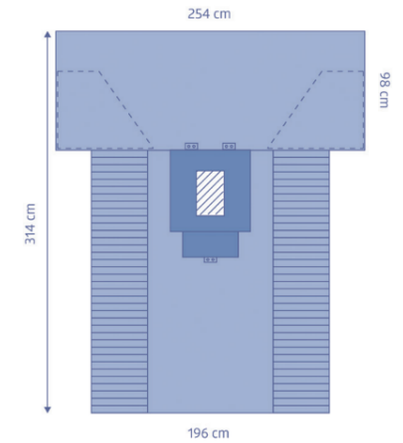
TB29410CE – Champ de laparotomie 12 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29410	Champ de laparotomie, fenêtre adhésive 12x32 cm	196/254x310 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



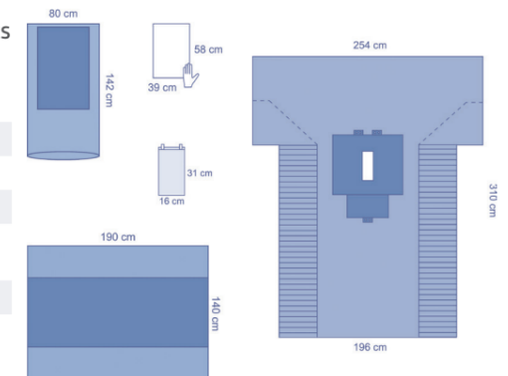
29511CEA – Champ de laparotomie 10 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
29511	Champ de laparotomie, fenêtre d'incision 23x37 cm	196/254x314 cm	1	Spunlace
1025B	Carré de transfert		1	SMS



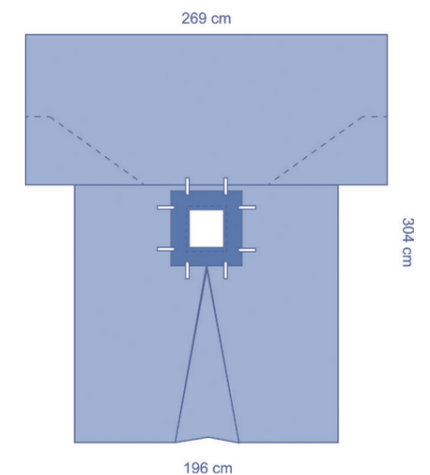
TB29138CE – Trousse de laparotomie 8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
05144	Sac à suture	16x31 cm	1	Papier
8520	Essuie-mains absorbant	58x39 cm	1	Cellulose
TB29410	Champ de laparotomie, fenêtre adhésive 12x32 cm	196/254x310 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB9429CE – Champ de coelioscopie 7 ea/cs

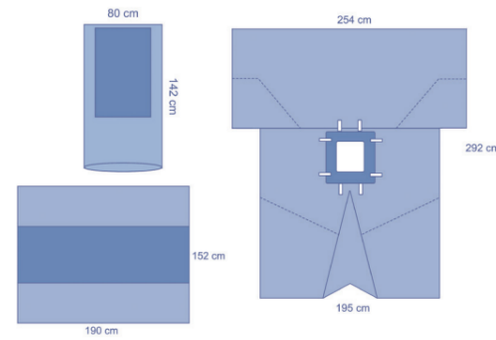
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9429	Champ de coelioscopie, fenêtre adhésive 25x28 cm, avec jambières	196/269x304 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



DYJPELAPPSM – Trousse de coelioscopie

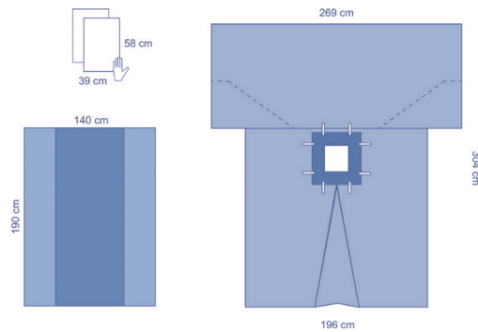
8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
LCDSM	Champ de coelioscopie, fenêtre adhésive 30x33 cm, avec jambières	195/254x292 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PP/PE

**TB9432CE – Trousse de coelioscopie**

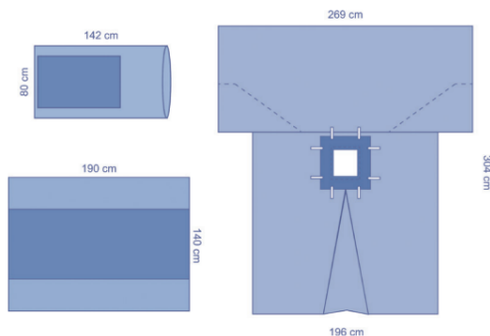
7 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9429	Champ de coelioscopie, fenêtre adhésive 25x28 cm, avec jambières	196/269x304 cm	1	Trilaminé
8520	Essuie-mains absorbant	58x39 cm	2	Cellulose
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS

**TB9427CE – Trousse de coelioscopie**

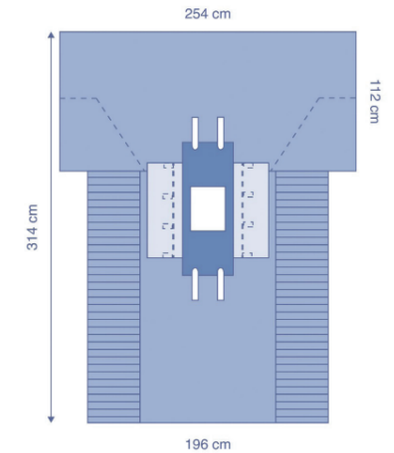
6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
TB9429	Champ de coelioscopie, fenêtre adhésive 25x28 cm, avec jambières	196/269x304 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE

**TB9458CE – Champ de coelioscopie**

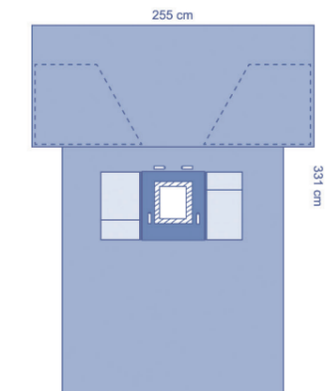
10 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9458	Champ de coelioscopie, fenêtre adhésive 28x36 cm	196/254x314 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS

**ES10500CE – Champ de coelioscopie**

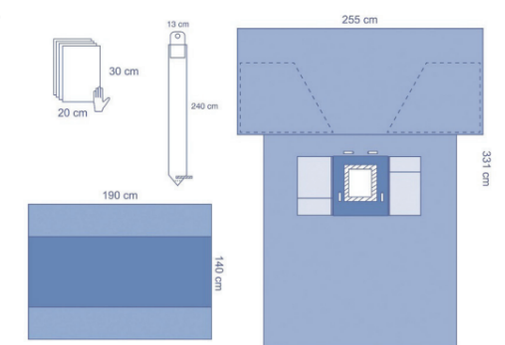
8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES10501	Champ de laparoscopie, film à inciser fenêtré 34x38 cm	200/255x331 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS

**ES10501CE – Trousse de coelioscopie**

7 ea/cs

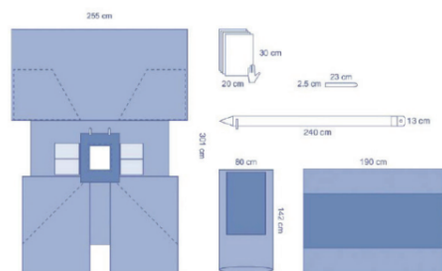
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
VC594	Housse de caméra	13x240 cm	1	PE transparent
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
ES10501	Champ de laparoscopie, film à inciser fenêtré 34x38 cm	200/255x331 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10499CE – Trousse de coelioscopie

8 ea/cs

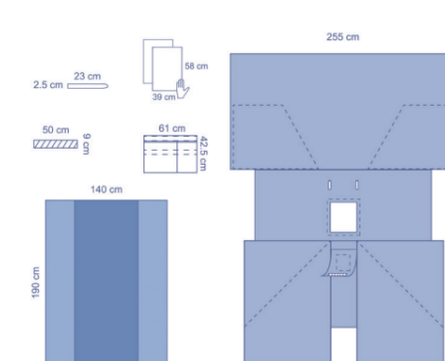
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
7023W	Bande auto-agrippante	2.5x23 cm	1	Polyester
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
VC594	Housse de caméra	13x240 cm	1	PE transparent
ES10498	Champ de coelioscopie, fenêtre adhésive 30x35 cm	301/302x255 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



ES10496CE – Trousse de coelioscopie

7 ea/cs

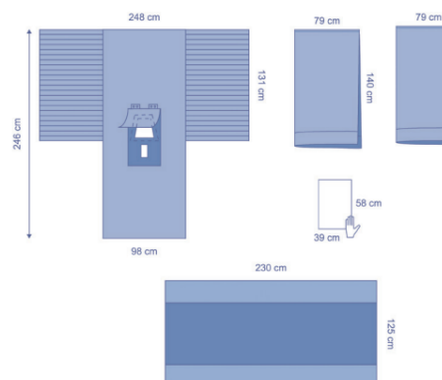
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	58x39 cm	2	Cellulose
7023W	Bande auto-agrippante	2.5x23 cm	1	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
258305	Poche à instruments, 2 compartiments, PE transparent	61x42,5 cm	1	PE transparent
ES10496	Champ de coelioscopie, fenêtres adhésives 30x34 cm/15x18 cm	255x306 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29142CEA – Trousse de coelioscopie

10 ea/cs

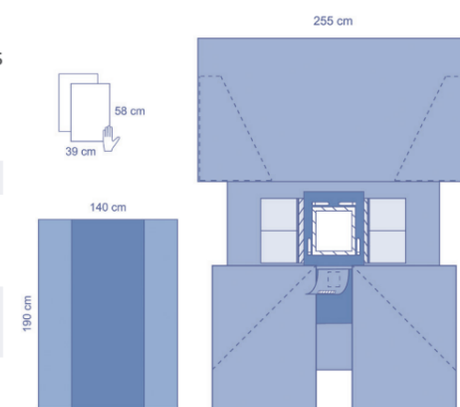
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	58x39 cm	1	Cellulose
8420	Jambières	79x140 cm	2	SMS
TB29402	Champ de coelioscopie, fenêtres adhésives 20x20 cm/8x15 cm	248/98 x 246 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	125x230 cm	1	PP/PE



TB29496CE – Trousse de coelioscopie

5 ea/cs

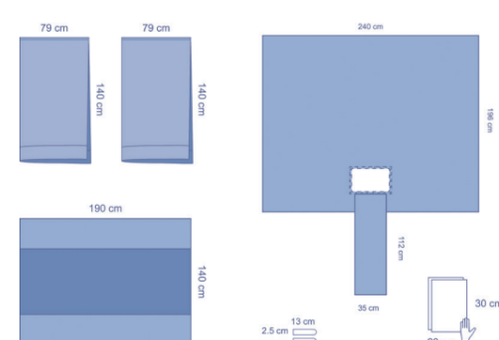
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	58x39 cm	2	Cellulose
TB29496	Champ de coelioscopie, fenêtres adhésives 34x38 cm/11x14 cm, film à inciser	255x301 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



29421CEA – Trousse de coelioscopie

8 ea/cs

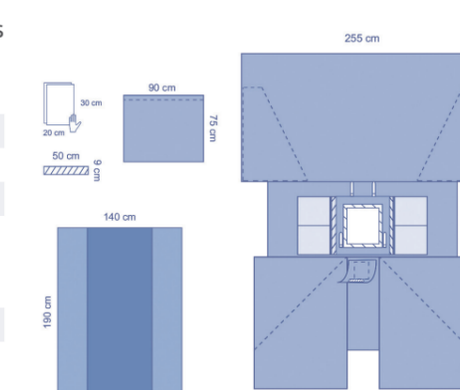
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2.5x14 cm	2	Polyester
8420	Jambières	79x140 cm	2	SMS
9694	Champ de coelioscopie, fenêtre adhésive 35x27 cm	196x240 cm	1	Spunlace
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29496CE – Trousse de coelioscopie

6 ea/cs

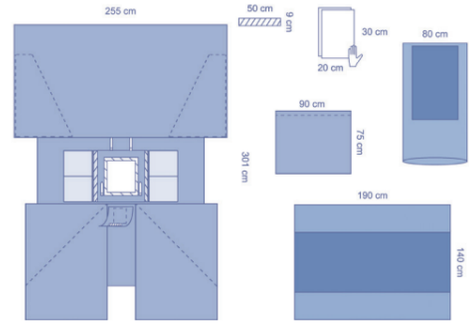
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C211	Champ adhésif	90x75 cm	1	Bilaminé
ES29496	Champ de coelioscopie, fenêtres adhésives 30x34 cm/15x18 cm, film à inciser	255x301 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES27050CE – Trousse de coelioscopie

6 ea/cs

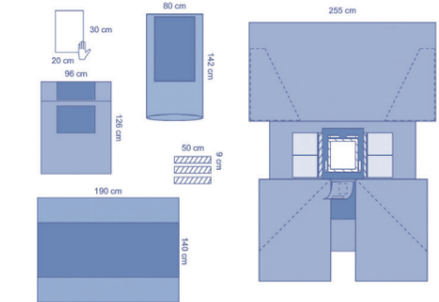
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C211	Champ adhésif	90x75 cm	1	Bilaminé
ES29496	Champ de coelioscopie, fenêtres adhésives 30x34 cm/15x18 cm, film à inciser	255x301 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB27050CE – Trousse de coelioscopie

4 ea/cs

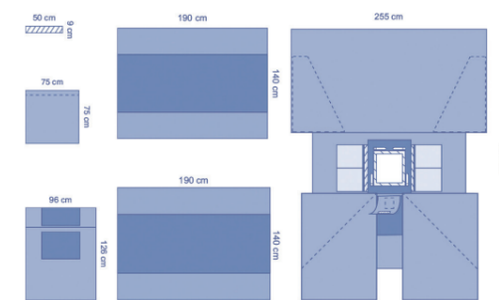
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	1	Cellulose
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	3	Spunlace
8483	Champ sous-fessier	96x126 cm	1	PP/PE
TB29496	Champ de coelioscopie, fenêtres adhésives 34x38 cm/11x14 cm, film à inciser	255x301 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB27052CEA – Trousse de coelioscopie

4 ea/cs

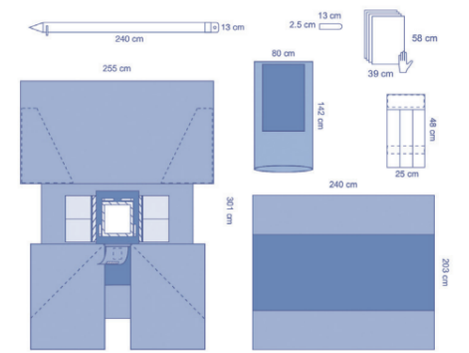
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES02C212	Champ latéral	75x75 cm	1	Bilaminé
8483	Champ sous-fessier	96x126 cm	1	PP/PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
TB29496	Champ de coelioscopie, fenêtres adhésives 34x38 cm/11x14 cm, film à inciser	255x301 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CP29047CEA – Trousse de coelioscopie

4 ea/cs

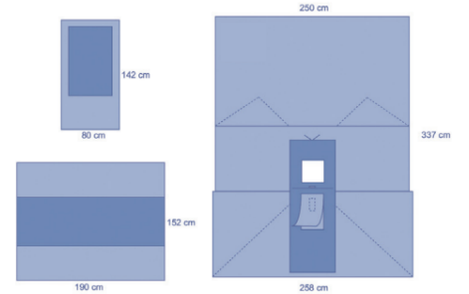
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
8520	Essuie-mains absorbant	58x39 cm	4	Cellulose
VC594	Housse de caméra	13x240 cm	1	PE transparent
IDE1018L	Poche à instruments	25x46 cm	1	PE mat
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	1	Polyester
TB29496	Champ de coelioscopie, fenêtres adhésives 34x38 cm/11x14 cm, film à inciser	255x301 cm	1	Trilaminé
BTCXL35	Couvre-table, 90 µm	203x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



DYJPEREPSM – Trousse pour rectum

6 ea/cs

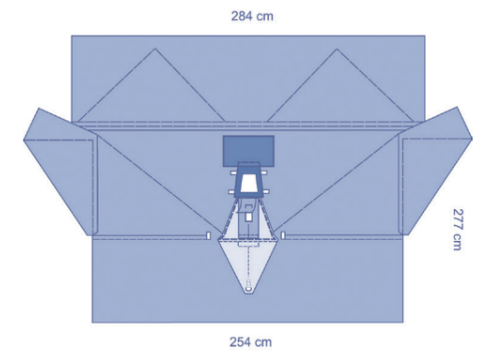
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
REDSM	Champ de rectum, fenêtres adhésives 29x29 cm/16x7 cm	250/258x337 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PP/PE



TB29474CE – Champ d'hystérectomie (LAVH)

5 ea/cs

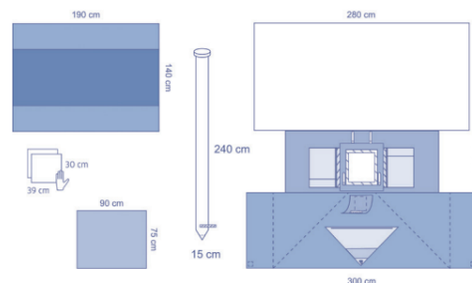
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29474	Champ de LAVH, fenêtres adhésives 18x23x23 cm et 15x8 cm	254/284x277 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29063CE – Trousse de coelioscopie robot-assistée

6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES29476	Champ de coelioscopie, fenêtres adhésives 30x34 cm/15x18 cm, film à inciser, poche de recueil de fluides	280/310x301 cm	1	Bilaminé
8530	Essuie-mains absorbant	39x30 cm	2	Cellulose
VC694	Housse de caméra	15x240 cm	1	PE transparent
ES02C221	Champ universel	90x75 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



Scannez le code QR pour découvrir nos instructions d'installation en vidéo.

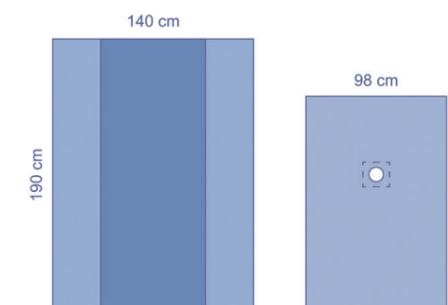


Trousse fenêtrées à usage général

TB30248CE – Trousse de petites interventions

30 ea/cs

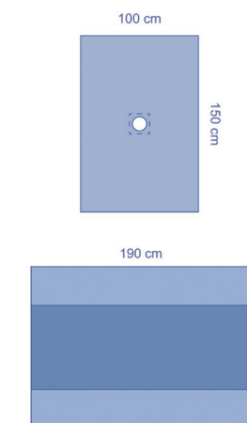
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB30669	Champ fenêtré, fenêtre de 10 cm	98x150 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES30249CE – Trousse de petites interventions

36 ea/cs

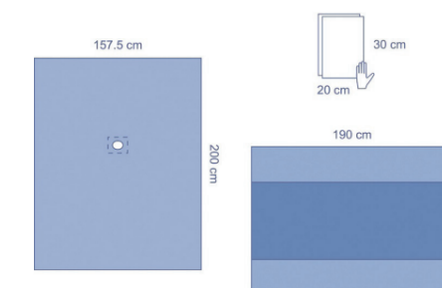
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES30769	Champ fenêtré, fenêtre adhésive de 12 cm	100x150 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10912CEC – Trousse de petites interventions

16 ea/cs

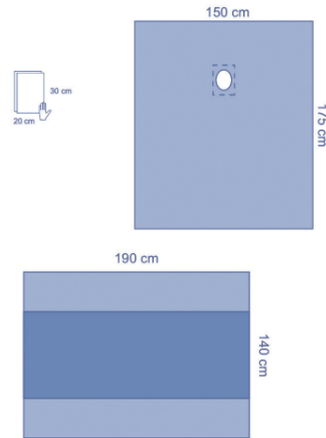
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ES10455	Champ fenêtré, fenêtre adhésive 8x10 cm	157,5x200 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10913CE – Trousse de petites interventions

20 ea/cs

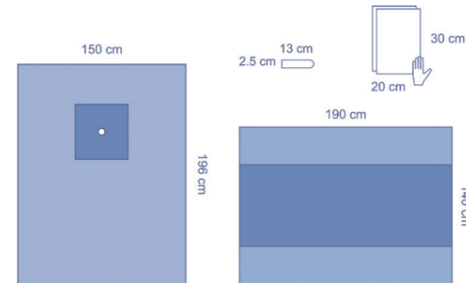
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ES10457	Champ fenêtré, fenêtre adhésive 13x17 cm	150x175 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



29232CEA – Trousse de champ fenêtré

16 ea/cs

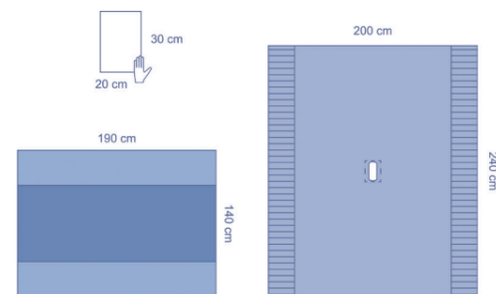
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
16556	Bande auto-agrippante	13x2,5 cm	1	Polyester
29670	Champ fenêtré, renforcé, fenêtre adhésive de 6 cm	150x196 cm	1	Spunlace
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
C1030	Carré de transfert		1	Cellulose



ES10113CEA – Trousse de petites interventions

16 ea/cs

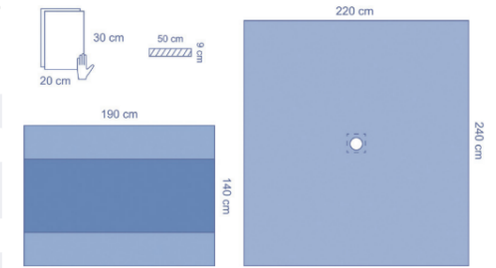
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	1	Cellulose
ES10456	Champ fenêtré, fenêtre adhésive 14x7 cm	240x200 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES30013CE – Trousse de petites interventions

14 ea/cs

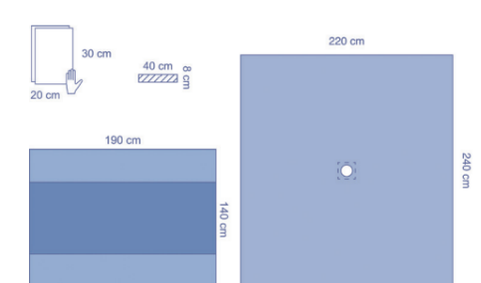
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES10459	Champ fenêtré, fenêtre adhésive de 12 cm	220x240 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB30013CE – Trousse de petites interventions

12 ea/cs

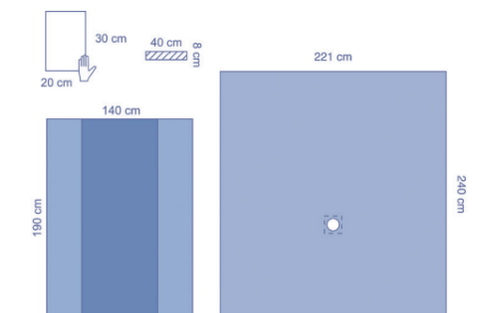
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	1	PE
TB30456	Champ fenêtré, fenêtre adhésive de 12 cm	220x240 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB30C172CE – Trousse de petites interventions

12 ea/cs

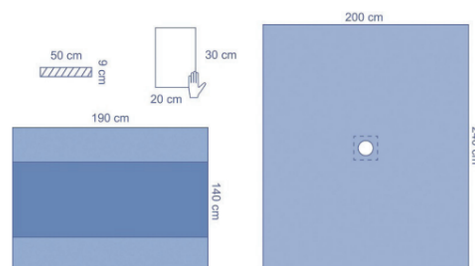
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	1	Cellulose
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	1	PE
TB30455	Champ fenêtré, fenêtre adhésive de 12 cm	221x240 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



ES10462CE – Trousse de petites interventions

16 ea/cs

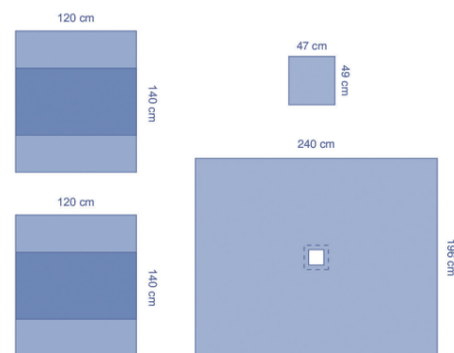
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	1	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES10462	Champ fenêtré, fenêtre adhésive de 14,5 cm	200x240 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB30198CE – Trousse de petites interventions

12 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
BTCS26	Couvre-table, 75 µm, plié	140x120 cm	1	PP/PE
01C0203	Champ universel	47x49 cm	1	Polyrayon
TB30660	Champ fenêtré, fenêtre adhésive de 15x15 cm	240x196 cm	1	Trilaminé
BTCS15	Couvre-table, 50 µm	120x140 cm	1	PP/PE



Champs à anneau

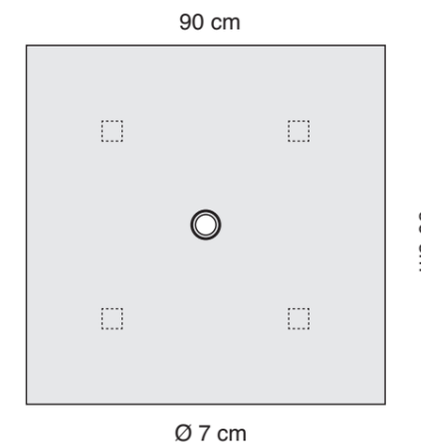
Description

- Film mat résistant, à drapage facile et à faible éblouissement
- 5 diamètres d'anneaux pour répondre aux différents besoins chirurgicaux
- Application avec bandes adhésives

Utilisation

Chirurgie générale, laparotomie, chirurgie cardiaque, colectomie

Composant	Dimensions	Conditionnement
IDE3707	90 x 90, diamètre de l'anneau : 7 cm	40 ea/cs
IDE3712	90 x 90, diamètre de l'anneau : 12 cm	40 ea/cs
IDE3718	90 x 90, diamètre de l'anneau : 18 cm	40 ea/cs
IDE3723	90 x 90, diamètre de l'anneau : 23 cm	40 ea/cs
IDE3728	90 x 90, diamètre de l'anneau : 28 cm	40 ea/cs



Les champs à anneaux ont un anneau flexible mais rigide au niveau de la fenêtre afin de maintenir le champ opératoire dans la position correcte. Le film en plastique transparent dépoli autour de la fenêtre opératoire aide à maintenir la barrière stérile.

Champs universels

Champs OPS™ Essential

Référence	Composant	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES15225CE	ES02C225	45x50 cm	400	Bilaminé
ES15226CE	ES02C226	45x75cm	320	Bilaminé
ES15222CE	ES02C222	75x75 cm	160	Bilaminé
ES15221CE	ES02C221	90x75 cm	160	Bilaminé
ES15235CE	ES02C235	100x100 cm	60	Bilaminé
ES15223CE	ES02C223	90x150 cm	56	Bilaminé
ES15236CE	ES02C236	100x120 cm	51	Bilaminé



Grands champs OPS™ Essential*

Référence	Composant	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES93585CE	ES93585	145x112 cm	25	Bilaminé
ES9355CE	ES9355	180x112 cm	48	Bilaminé
ES9349CE	ES9349	193x145 cm	24	Bilaminé
ES9446CE	ES9446	216x183cm	26	Bilaminé
ES9444CE	ES9444	249x196 cm	18	Bilaminé
ES933CE	ES8023	300x221 cm	24	Bilaminé



Grands champs OPS™ Ultimate*

Référence	Composant	Dimensions	Qté par carton	Matière
TB9461CE	TB9461	98x98 cm	68	Trilaminé
TB9358CE	TB9358	145x112 cm	20	Trilaminé
TB9349CEB	TB9349	193x145 cm	16	Trilaminé
TB9446CE	TB9446	216x183 cm	18	Trilaminé
TB9446CE	TB9446	216x183 cm	18	Trilaminé
TB9444CE	TB9444	249x196 cm	16	Trilaminé



*Emballé dans un carré de transfert

Champs adhésifs OPS™ Essential

Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES15215CE	ES02C215	45 cm	45x50 cm	400	Bilaminé
ES15212CE	ES02C212	75 cm	75x75 cm	160	Bilaminé
ES14212CE	ES14212	73 cm	75x75 cm	160	Bilaminé
ES15211CE	ES02C211	90 cm	90x75 cm	160	Bilaminé
ES15210CE	ES02C210	98 cm	98x75 cm	60	Bilaminé
ES15216CE	ES02C216	100 cm	100x100 cm	45	Bilaminé
ES15213CE	ES02C213	150 cm	150x90 cm	54	Bilaminé



Champs universels OPS™ Essential*

Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES10429CE	ES10429	110 cm	110x90 cm	100	Bilaminé
ES30057CE	ES30057	150 cm	196X150 cm	36	Bilaminé
ES30056CE	ES30056	98 cm	196X150 cm	48	Bilaminé
ES11602CE	ES11602	98 cm	190x200 cm	36	Bilaminé
ES10483CE	ES10483	85 cm	260x160 cm	34	Bilaminé



Champs universels OPS™ Ultimate*

Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
TB30065CE	TB30053	75 cm	75x91,5 cm	36	Trilaminé
TB31300CE	TB31300	95 cm	98X75 cm	70	Trilaminé
TB9471CE	TB9471	98 cm	98x98 cm	68	Trilaminé
TB30056CEA	TB30056	98 cm	196x150 cm	24	Trilaminé
TB31600CE	TB31600	96 cm	196x200 cm	26	Trilaminé
TB31900CE	TB31900	95 cm	260x160 cm	26	Trilaminé
TB933CEA	TB8023	130 cm	300x221 cm	16	Trilaminé



*Emballé dans un carré de transfert

Champs adhésifs transparents

Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
IDE1010	IDE1010	46 cm	46x30 cm	40	PE transparent
IDE1000	IDE1000	46 cm	46x61 cm	40	PE transparent



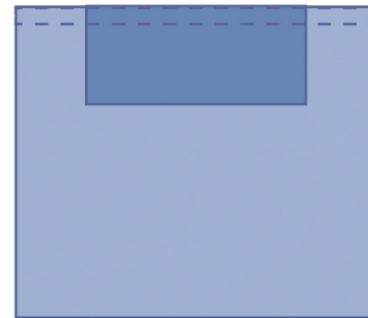
TrousSES de champs adhésifs*

Référence	Composant	Quantité de composants	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES307554CE	ES307554	2	59 cm	65x49 cm	108	Bilaminé
TB307554CE	TB307554	2	65 cm	65x49 cm	108	Trilaminé
TB31301CE	TB31300	2	95 cm	75x98 cm	36	Trilaminé



Champs renforcés adhésifs OPS™ Essential*

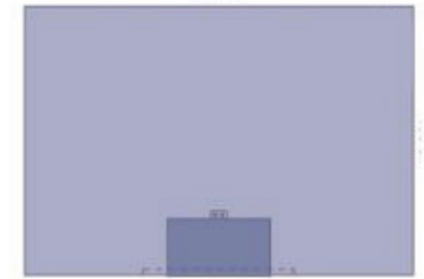
Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES29443CE	ES29443	84 cm	90x75 cm	120	Bilaminé
ES29444CE	ES29444	104 cm	110x95 cm	90	Bilaminé
ES29470CE	ES29470	98 cm	175x190 cm	42	Bilaminé
ES29471CE	ES29471	97 cm	200x200 cm	36	Bilaminé
ES29483CE	ES29483	98 cm	240x150 cm	38	Bilaminé
ES29482CE	ES29482	140 cm	300x170 cm	26	Bilaminé
ES29933CE	ES29933	300 cm	300x183 cm	22	Bilaminé



*Emballé dans un carré de transfert

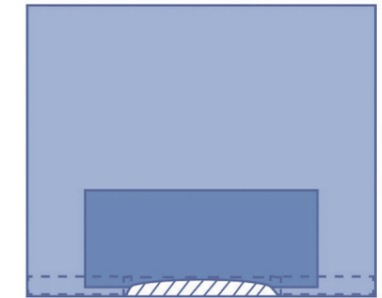
Champs renforcés adhésifs OPS™ Ultimate*

Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
TB29439CEA	TB29428	104 cm	98x112 cm	36	Trilaminé
TB29469CE	TB29469	63 cm	191x183 cm	20	Trilaminé
TB29479CE	TB29478	107 cm	254x183 cm	15	Trilaminé



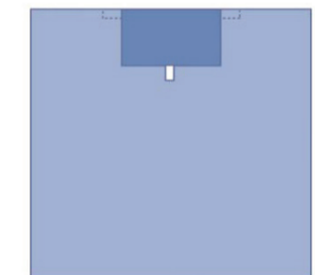
Champ OPS™ Ultimate renforcé avec film à inciser*

Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
TB294431CE	TB294431	84 cm	90x75 cm	59	Trilaminé



Champs renforcés adhésifs OPS™ Advanced

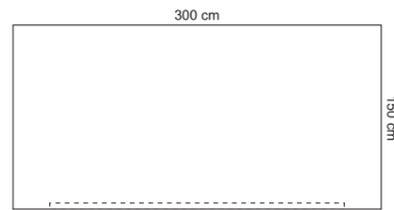
Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
DYJPEFTDSM1	FTDSM1	90 cm	183x175 cm	10	SMS
DYJPEHEDSM2	HEDSM2	78 cm	250x152 cm	8	SMS



*Emballé dans un carré de transfert

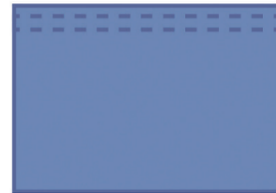
Champ renforcé adhésif transparent*

Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
5810CE	5810	240 cm	300x150 cm	17	PE transparent



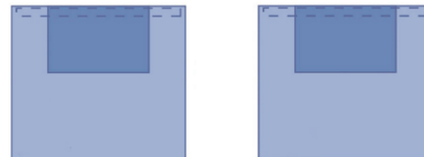
Champs adhésifs ultra-absorbants*

Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
ABS5035CE	ABS5035	50 cm	50x35cm	88	PP
48150CE	48150	50 cm	50x37 cm	200	Viscose/cellulose/PE
48151CE	48151	98 cm	100x75 cm	64	Viscose/cellulose/PE
DYJPESD121	SD121	102 cm	102x102 cm	20	PET/viscose/PE



Trousse de champs adhésifs renforcés OPS™ Ultimate*

Référence	Composant	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
TB29400CE	2x TB29428	104 cm	112x98 cm	24	Trilaminé

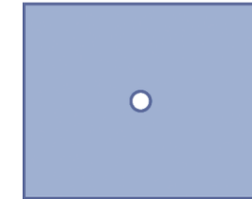


*Emballé dans un carré de transfert

Champs fenêtrés

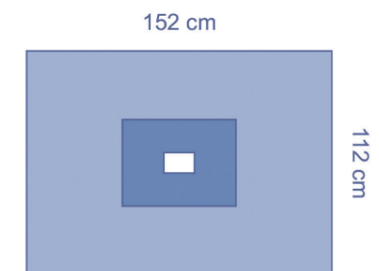
Champs fenêtrés

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES15227CE	ES02C227	5 cm	60x50 cm	320	Bilaminé
S951CE	S951	12 cm	65x53 cm	200	SMS
ES15230CE	ES02C230	7 cm	75x45 cm	180	Bilaminé
ES152275CE	ES02CFDS3	8 cm	90x75cm	90	Bilaminé
ES15209CE	ES02C209	10 cm	90x75 cm	180	Bilaminé



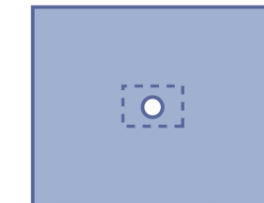
Champs fenêtrés renforcés

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES9462CE	ES9462	15x10 cm	152x112 cm	32	Bilaminé
TB9462CE	TB9462	15x10 cm	152x112 cm	32	Trilaminé



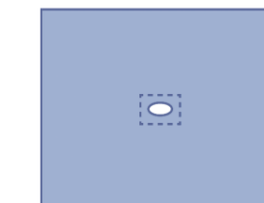
Champs fenêtrés adhésifs

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES15217CE	ES02C217	5 cm	50x60cm	320	Bilaminé
ES15231CE	ES02C231	7 cm	45x75 cm	150	Bilaminé
ES15207CEA	ES02C207	10 cm	75x90cm	180	Bilaminé
TB9777CE	TB9777	10 cm, étroit	76x56 cm	80	Trilaminé
ES10459CE	ES10459	12 cm	220x240 cm	24	Bilaminé
TB30456CE	TB30456	12 cm	220x240 cm	18	Trilaminé



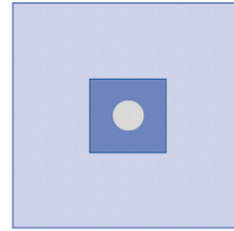
Champs fenêtrés adhésifs

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES15228CE	ES02C228	6x8 cm	75x90 cm	80	Bilaminé
ES15219CE	ES02C319	9x12 cm	100x100 cm	45	Bilaminé
ES15218CE	ES02C218	5x8 cm	120x150 cm	30	Bilaminé
ES152184CE	ES02C2184	8 cm	120x150 cm	60	Bilaminé
ES152183CE	ES02C2183	6x8 cm	120x150 cm	60	Bilaminé



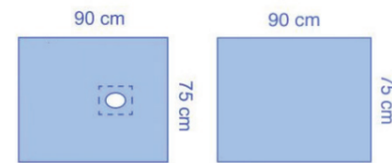
Champ fenêtré adhésif transparent

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
IDE1020		6 cm	41x41 cm	40	PE transparent



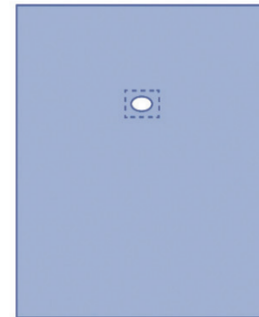
Trousse de champs fenêtrés adhésifs*

Référence	Composant	Qté de Comp.	Longueur de l'adhésif	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES15312CE	ES02C221	1	9x12 cm	75x90cm	50	Bilaminé
ES15312CE	ES02C312	1	9x12 cm	75x90 cm	50	Bilaminé



Champs fenêtrés adhésifs

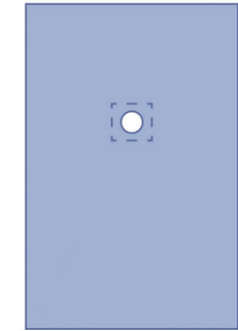
Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES152182CE	ES02C2182	10x7 cm	120x150 cm	60	Bilaminé
S8441CE	S8441	5x8 cm	113x158 cm	60	SMS



*Emballé dans un carré de transfert

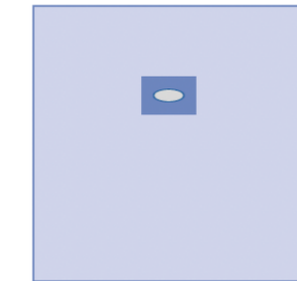
Champs fenêtrés adhésifs

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
TB30669CEA	TB30669	10 cm	98x150 cm	42	Trilaminé
TB30665CE	F8015	12 cm	158x220cm	22	Trilaminé
ES30454CE	ES10454	11 cm	175x250 cm	32	Bilaminé
ES30458CE	ES30458	7 cm	200x240cm	24	Bilaminé
ES10453CE	ES10453	12 cm	220x240 cm	24	Bilaminé



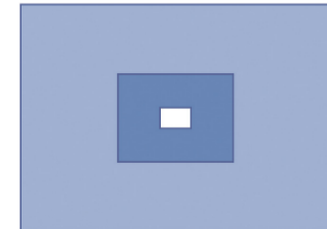
Champ fenêtré adhésif transparent

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
IDE1030	IDE1030	5X7 cm	82.5x129.5 cm	40	PE transparent



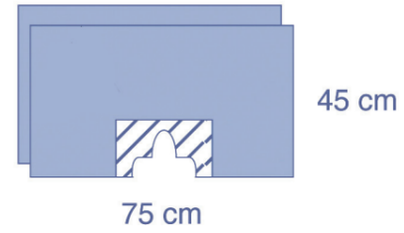
Champs fenêtrés adhésifs renforcés

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
DYJPEFDSEC	FDSEC	10x15 cm	102x157 cm	20	Spunlace
TB29494CE	TB29494	8x10 cm, étroit	112x152 cm	38	Trilaminé



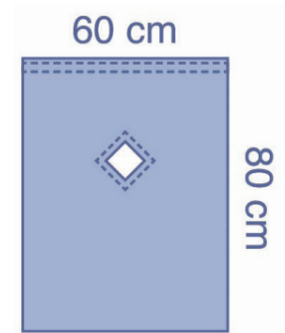
Champ arciforme

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES15214CE	ES02C214		45x75 cm	160	Bilaminé



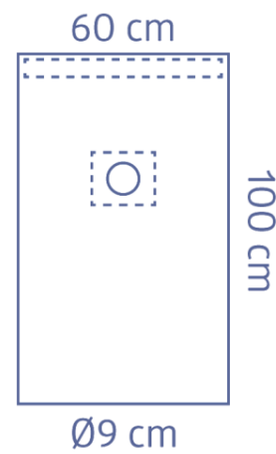
Champ de péridural absorbant

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES15003CE	ES15003	8x8 cm	60x80 cm	40	Bilaminé



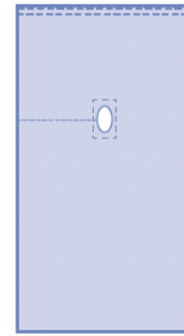
Champ de péridural transparent

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
8461CE	8461	9 cm	60X100 cm	150	Spunlace



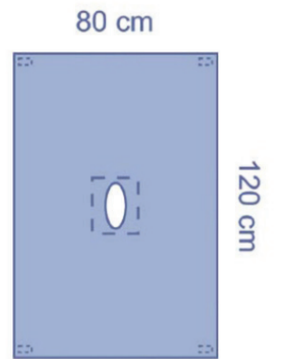
Champ de péridural transparent prédécoupé

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
8465CE	8465	6X10 cm	80x140 cm	30	Bilaminé



Champs de péridural

Référence	Composant	Diamètre	Dimensions	Qté par carton	Matière
ES30009CE	ES3004	8x18 cm	80x120 cm	100	Bilaminé
TB30009CE	TB3004	8x18 cm	80x120 cm	30	Trilaminé

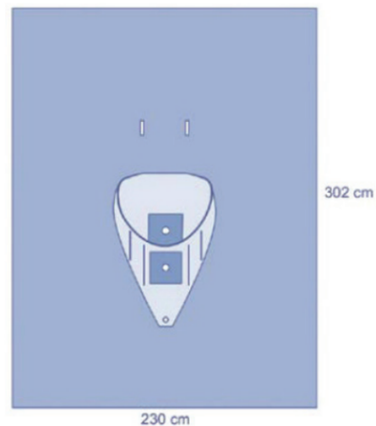


Trousses et champs d'arthroscopie

ES9414CE – Champ d'arthroscopie

16 ea/cs

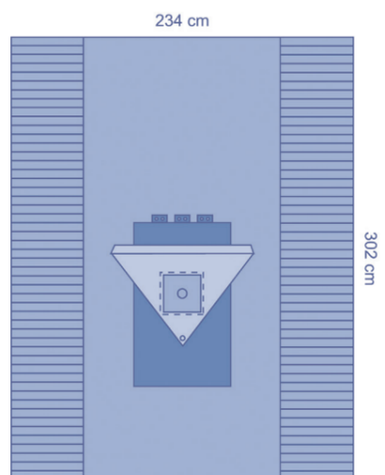
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES9414	Champ d'arthroscopie, avec poche	230x300 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9414CE – Champ d'arthroscopie

10 ea/cs

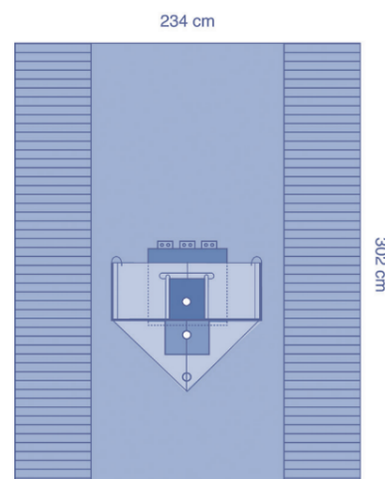
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9414	Champ d'arthroscopie, avec poche	234x302 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9413CE – Champ d'arthroscopie

12 ea/cs

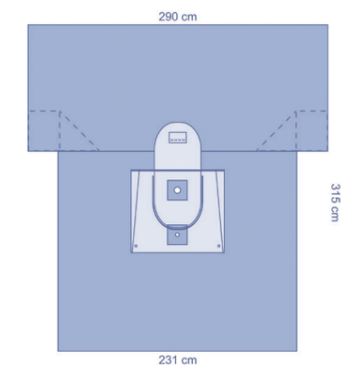
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9413	Champ d'arthroscopie, avec poche	234x302 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



DYJPEARDTB – Champ d'arthroscopie

6 ea/cs

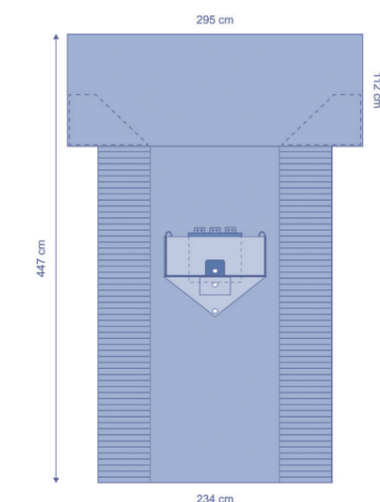
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ARDTB	Champ d'arthroscopie, poche à 2 embouts	231/290x315 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9423CE – Champ d'arthroscopie

8 ea/cs

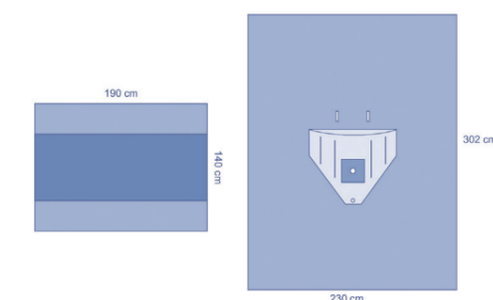
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9423	Champ d'arthroscopie avec poche	234/295x447 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10128CE – Trousse d'arthroscopie

12 ea/cs

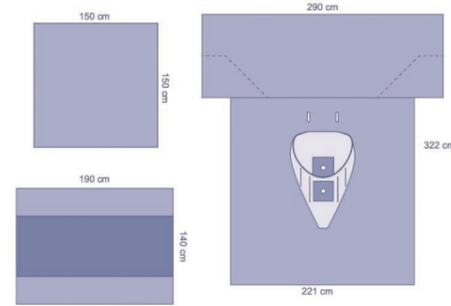
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES9414	Champ d'arthroscopie poche	230x300 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10129CE – Trousse d'arthroscopie

10 ea/cs

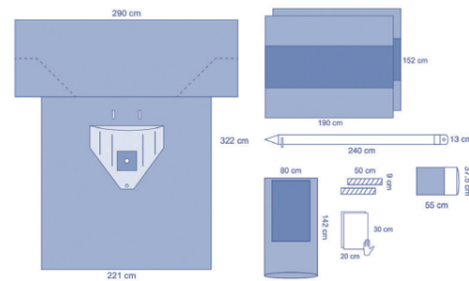
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES9415	Champ d'arthroscopie en T, avec poche	290/221x322 cm	1	Bilaminé
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10416CE – Trousse d'arthroscopie

8 ea/cs

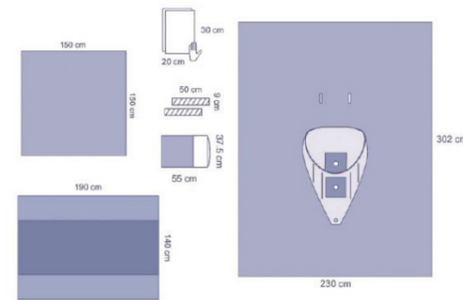
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8338	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
VC594	Housse de caméra	13x240 cm	1	PE
ES27009	Stockinette	36.5x72 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table	152x190 cm	1	PE
ES9415	Champ d'arthroscopie en T, avec poche	290/221x322 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE



ES29051CE – Trousse d'arthroscopie

10 ea/cs

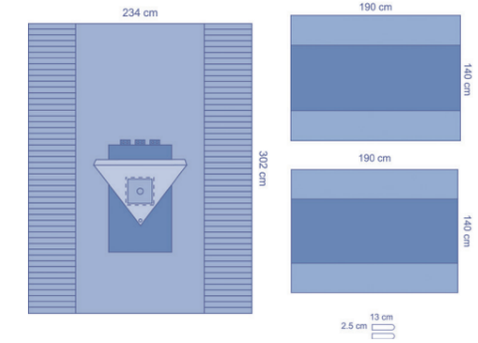
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES27009	Stockinette	36.5x72 cm	1	Bilaminé
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
ES9414	Champ d'arthroscopie avec poche	230x300 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29128CE – Trousse d'arthroscopie

8 ea/cs

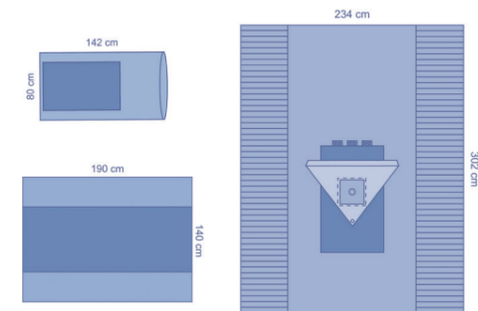
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
7014WP	Bande auto-agrippante	2.5x14 cm	2	Polyester
TB9414	Champ d'arthroscopie avec poche	234x302 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9416CE – Trousse d'arthroscopie

8 ea/cs

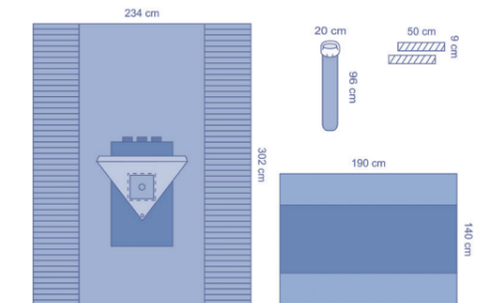
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
TB9414	Champ d'arthroscopie avec poche	234x302 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB29051CE – Trousse d'arthroscopie

8 ea/cs

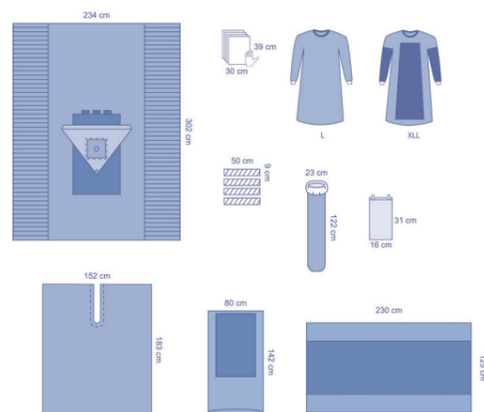
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
36975E	Stockinette	20x97 cm	1	PP/PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
TB9414	Champ d'arthroscopie avec poche	234x302 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB9185CE – Trousse d'arthroscopie

4 ea/cs

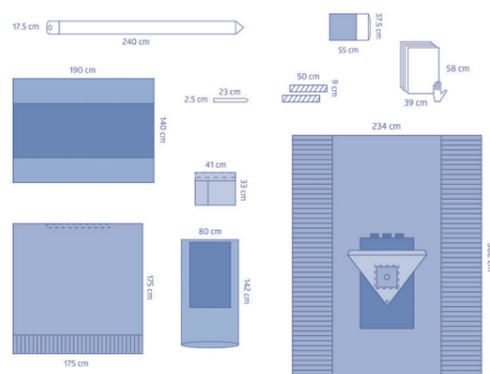
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	4	Cellulose
9506	Casaque chirurgicale Eclipse	L, 120 cm	1	Spunlace
9513	Casaque chirurgicale Eclipse	XL, 150 cm	1	Spunlace
8476	Champ fendu, U adhésif 15x53 cm	152x183 cm	1	PE
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
5144	Sac de suture	16x31 cm	1	Papier
30460E	Stockinette	23x122 cm	1	PP/PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	4	Spunlace
TB9414	Champ d'arthroscopie avec poche	234x302 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	125x230 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CP29055CE – Trousse d'arthroscopie

6 ea/cs

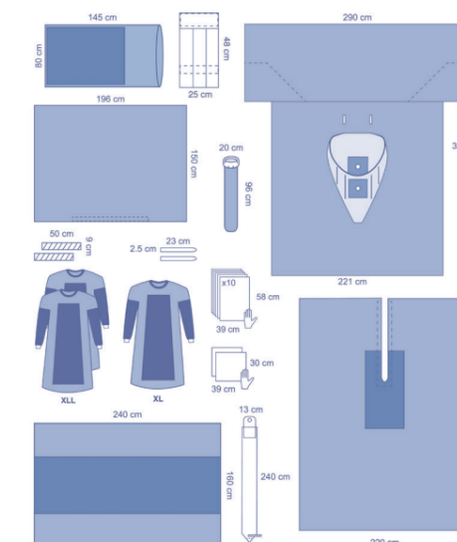
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	4	Cellulose
VC794E	Housse de caméra	17.5x240 cm	1	PE transparent
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
TB27009	Stockinette	55x37.5 cm	1	Trilaminé
04A036	Poche à instruments, 2 compartiments	33x41 cm	1	Film PE transparent
7023W	Bande auto-agrippante	2.5x23 cm	1	
ES11600	Champ de pied	175x175 cm	1	Bilaminé
TB9414	Champ d'arthroscopie avec poche	234x302 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CPE10016CE – Trousse d'arthroscopie

2 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
WS3540P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	140 cm	1	SMS
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	10	Cellulose
S3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	140 cm	2	SMS
8340	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PE
IDE1018L	Poche à instruments	25x46 cm	1	PE mat
VC594	Housse de caméra	13x240 cm	1	
36975E	Stockinette	20x97 cm	1	PP/PE
7023W	Bande auto-agrippante	2.5x23 cm	2	
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES30056	Champ adhésif	150x196 cm	1	Bilaminé
ES9424	Champ fendu, U adhésif 8,5x107 cm	220x300 cm	1	Bilaminé
ES9415	Champ d'arthroscopie en T, avec poche	290/221x322 cm	1	Bilaminé
BTCL25	Couvre-table, 75 µm	160x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



Scannez le code QR pour découvrir nos instructions d'installation en vidéo.

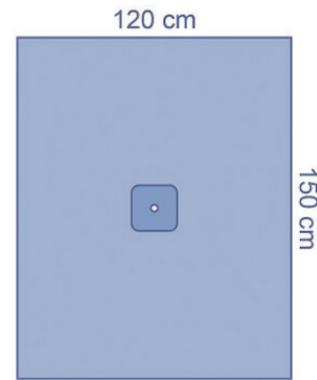


Trousses et champs d'extrémité

ES10413CE – Champ de main et pied

50 ea/cs

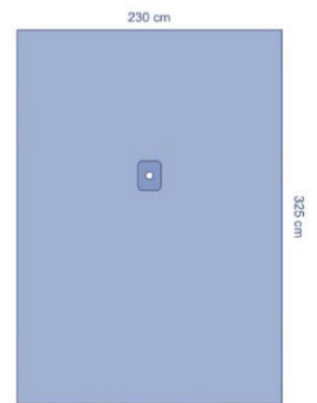
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES10413	Champ de main et pied	140x170cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10414CE – Champ de main et pied

18 ea/cs

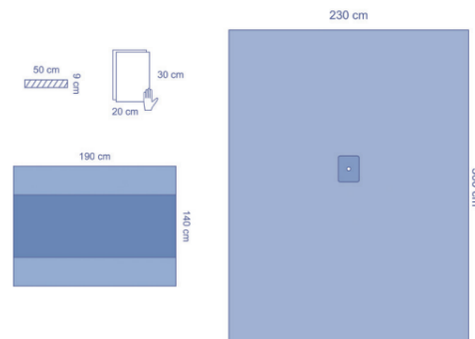
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES10414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 3,5 cm	230x325 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10409CEB – Trousse de main et pied

14 ea/cs

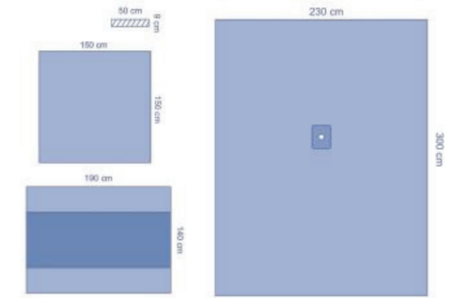
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES1006	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 3,5 cm	300 x 230cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10412CE – Trousse d'extrémité

10 ea/cs

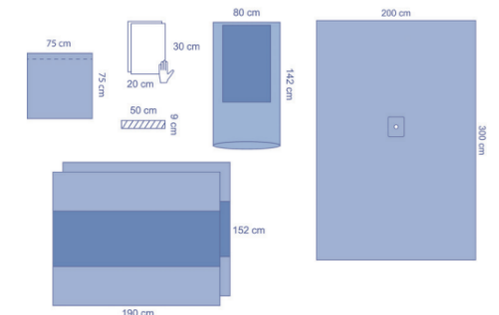
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
ES10066	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	300 x 230cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10410CE – Trousse d'extrémité

8 ea/cs

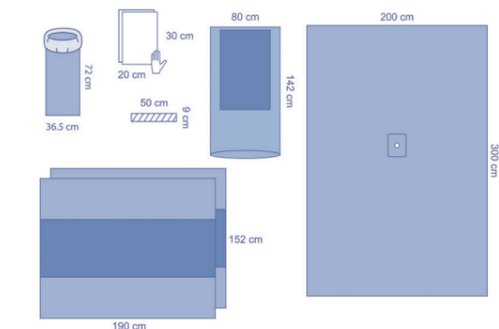
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8338	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C212	Champ latéral	75x75 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE
ES10065	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	300 x 200cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE



ES10411CE – Trousse d'extrémité

8 ea/cs

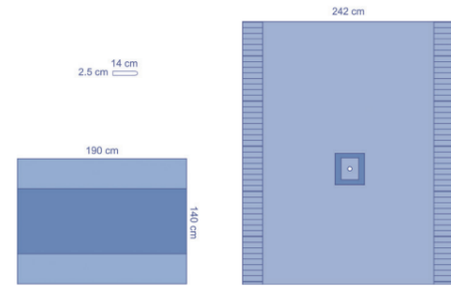
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8338	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ES27009	Stockinette	36.5x72 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE
ES10065	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	300 x 200cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE



TB30012CE – Trousse d'extrémité

10 ea/cs

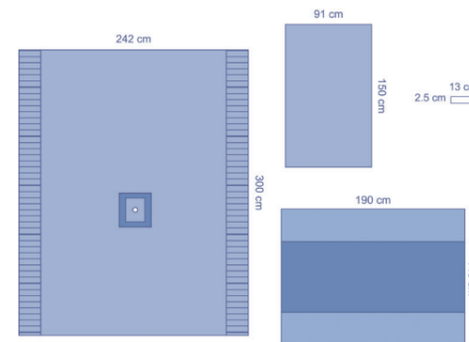
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7014WP	Bande auto-agrippante	2.5x14 cm	1	Polyester
TB3006	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 5 cm	242x300 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB30C012CE – Trousse d'extrémité

10 ea/cs

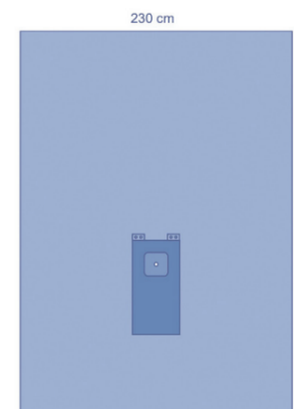
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB3012	Champ universel	91x150 cm	1	Trilaminé
TB3006	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 5 cm	242x300 cm	1	Trilaminé
7014WP	Bande auto-agrippante	2.5x14 cm	1	Polyester
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29412CE – Champ de main et pied renforcé

18 ea/cs

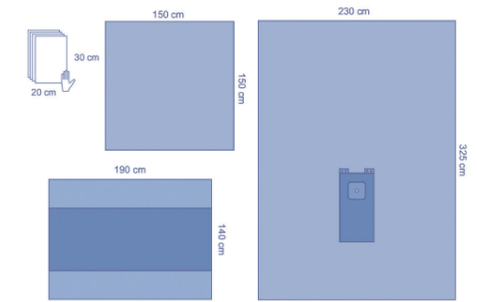
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES29412	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 3,5 cm	230x345 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29181CE – Trousse de main et pied renforcée

12 ea/cs

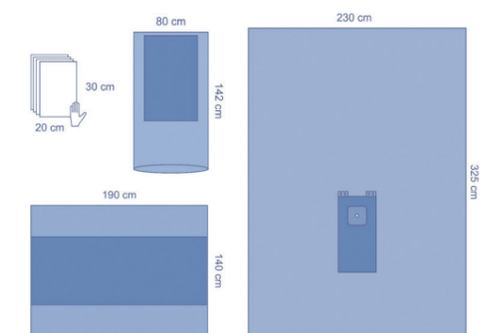
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	4	Cellulose
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
ES29412	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 3 cm	230x345 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29182CE – Trousse de main et pied renforcée

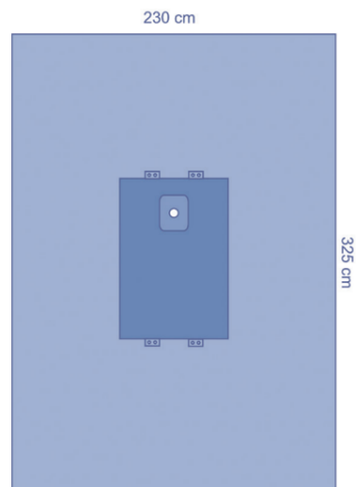
8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	4	Cellulose
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
ES29412	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 3,5 cm	230x345 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29414CE – Champ d'extrémité renforcé* 14 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES29414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	230x325 cm	1	Bilaminé

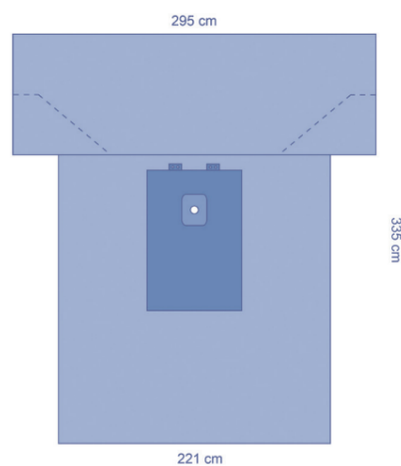


TB29414CE – Champ d'extrémité renforcé* 11 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	230x325 cm	1	Trilaminé

ES29414CE – Champ d'extrémité renforcé* 14 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES29405	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	221/295x335 cm	1	Bilaminé



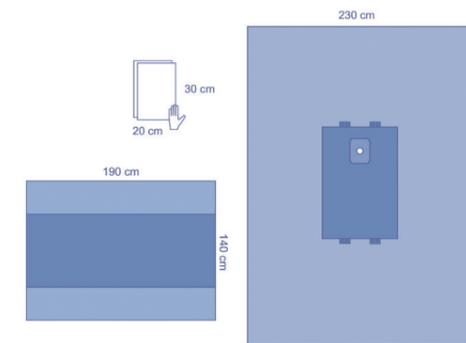
TB29414CE – Champ d'extrémité renforcé* 9 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29405	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	221/295x333 cm	1	Trilaminé

*Emballé dans un carré de transfert

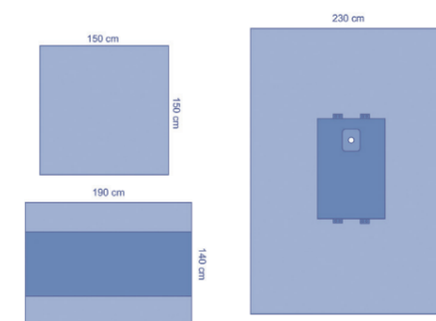
ES29185CE – Trousse d'extrémité renforcée 12 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ES29414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	230x325 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



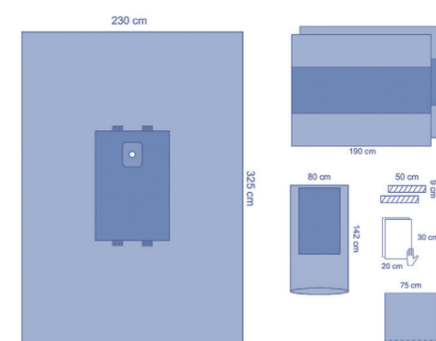
ES29186CE – Trousse d'extrémité renforcée 10 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
ES29414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	230x325 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29973CE – Trousse d'extrémité renforcée 8 ea/cs

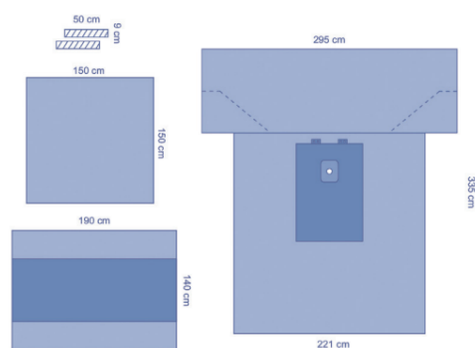
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8338	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES02C212	Champ latéral	75x75 cm	1	Bilaminé
ES29414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	230x325 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	2	PE



ES29024CE – Trousse d'extrémité renforcée

8 ea/cs

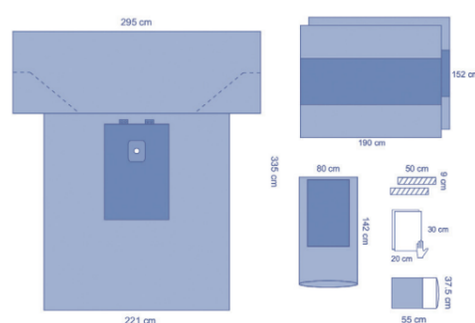
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
ES29405	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	221/295x335 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29962CE – Trousse d'extrémité renforcée

6 ea/cs

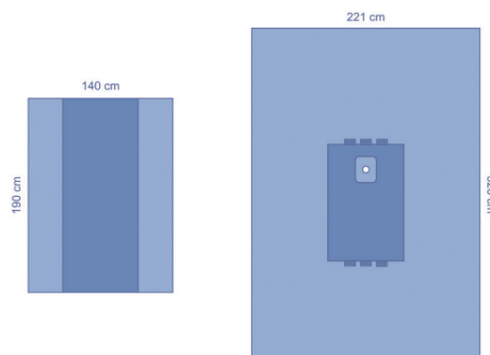
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8338	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES27009	Stockinette	36.5x72 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE
ES29405	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	221/295x335 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE



TB29185CE – Trousse d'extrémité renforcée

8 ea/cs

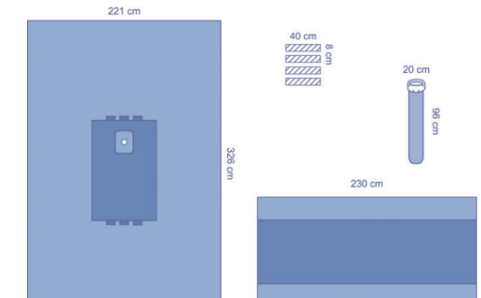
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	230x325 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29041CE – Trousse d'extrémité renforcée

6 ea/cs

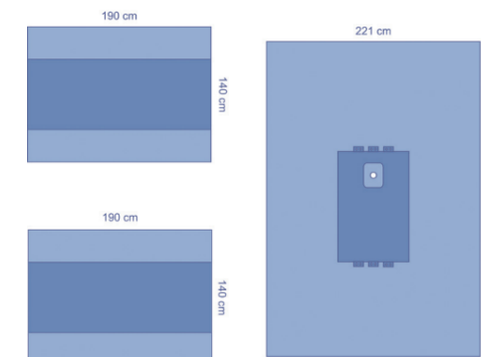
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
36975E	Stockinette	20x97 cm	1	PP/PE
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	4	PE
TB29414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	230x325 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	125x230 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9186CE – Trousse d'extrémité renforcée

8 ea/cs

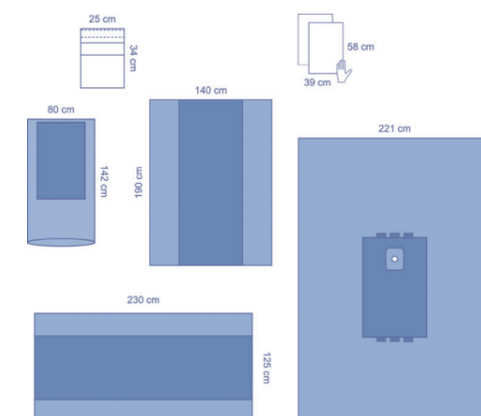
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
TB29414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	230x325 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29188CE – Trousse d'extrémité renforcée

7 ea/cs

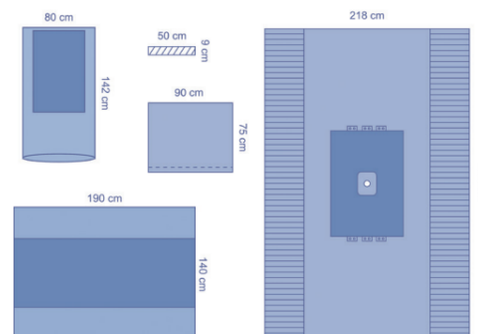
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
29960	Sac de suture	25x33 cm	1	PE
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
TB29414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	230x325 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	125x230 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29118CE – Trousse d'extrémité renforcée

8 ea/cs

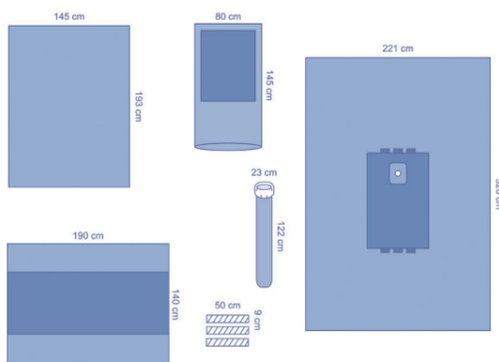
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
ES02C211	Champ adhésif	75x90 cm	1	Bilaminé
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
TB29415	Champ d'extrémité, fenêtre élastique centrée 6 cm	218x323 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB29973CE – Trousse d'extrémité renforcée

6 ea/cs

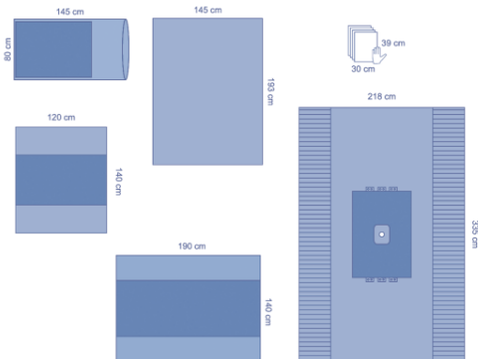
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
MAYOM	Housse de Mayo	80x145 cm	1	PP/PE
30460E	Stockinette	23x122 cm	1	PP/PE
TB9349	Champ universel	145x193 cm	1	Trilaminé
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	3	Spunlace
TB29414	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	230x325 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



CP29032CE – Trousse d'extrémité renforcée

8 ea/cs

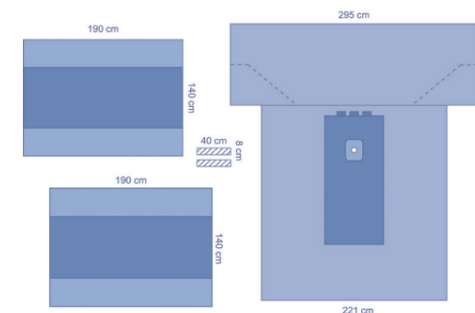
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8340	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PE
TB9349	Champ universel	145x193 cm	1	Trilaminé
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	4	Cellulose
TB29415	Champ d'extrémité, fenêtre élastique centrée 6 cm	218x323 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm, plié	120x140 cm	1	PP/PE
BTCM25	Couvre-table, 75 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB29C024CEA – Trousse d'extrémité renforcée

6 ea/cs

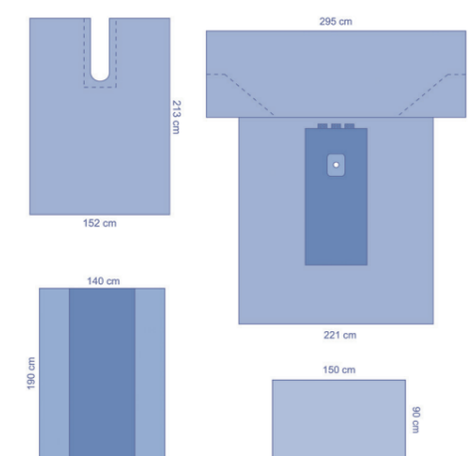
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
O4A035	Bande adhésive	8x40 cm	2	PE
TB29405	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	221/295x333 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29020CE – Trousse d'extrémité renforcée

6 ea/cs

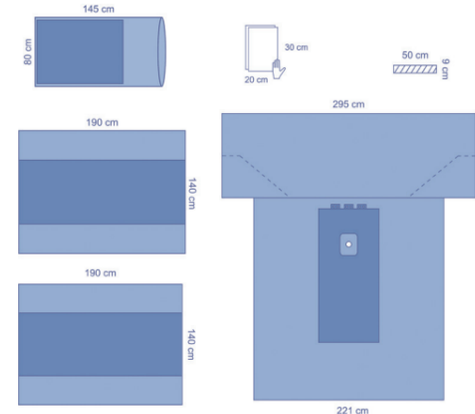
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES02C223	Champ universel	90x150 cm	1	Bilaminé
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE
TB29405	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	221/295x333 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB962CE – Trousse d'extrémité renforcée

6 ea/cs

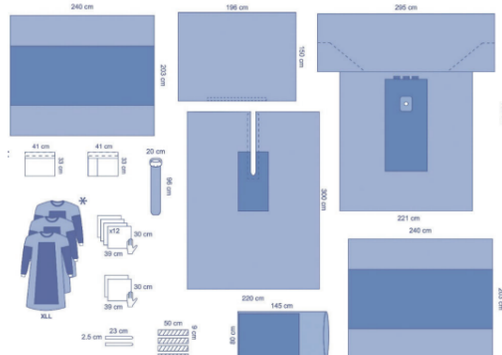
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8340C	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PP/PE
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
TB29405	Champ d'extrémité, fenêtre élastique 6 cm	221/295x333 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



CPU29017CE – Trousse d'extrémité renforcée

2 ea/cs

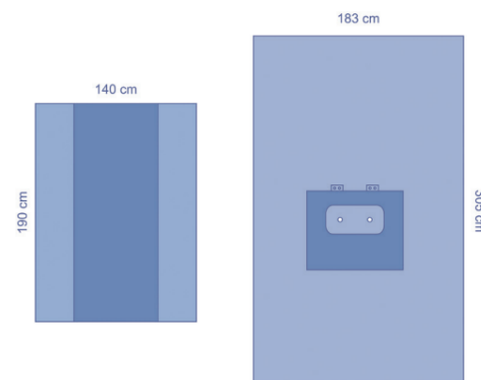
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
WS3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	140 cm	1	SMS
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	2	Cellulose
BTCL36	Couvre-table, 90 µm, plié	160x240 cm	1	PP/PE
04A036	Poche à instruments, 2 compartiments	33x41 cm	1	Film PE transparent
ES30056	Champ adhésif	150x196 cm	1	Bilaminé
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	2	Cellulose
S3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	140 cm	1	SMS
8340	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PE
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	2	Cellulose
S3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	140 cm	1	SMS
36975E	Stockinette	20x97 cm	1	PP/PE
04A039	Poche à instruments, 1 compartiment	33x41cm	1	PE
7023W	Bande auto-agrippante	2,5x23 cm	2	
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	4	Spunlace
ES9424	Champ fendu, U adhésif 8,5x107 cm	220x300 cm	1	Bilaminé
TB29405	Champ d'extrémité, fenêtre élastique de 6 cm	221/295x333 cm	1	Trilaminé
BTCL35	Couvre-table, 90 µm	160x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29416WCE – Trousse d'extrémité bilatérale

7 ea/cs

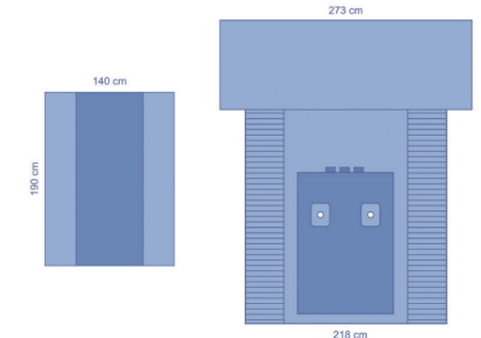
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29416	Champ d'extrémité bilatéral, 2 fenêtres élastiques de 4 cm	183x305 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29417WCE – Trousse d'extrémité bilatérale

8 ea/cs

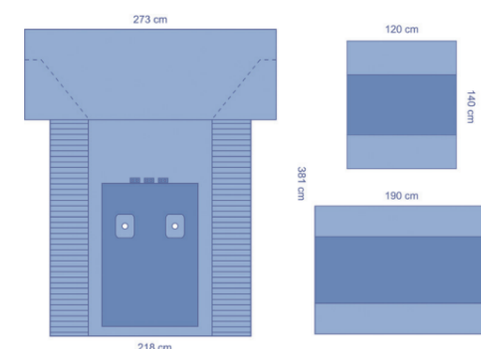
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29417	Champ pour extrémité bilatéral, 2 fenêtres élastiques de 6 cm	273x381 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS
BTCM15	Couvre-table, 50 µm, plié	140x190 cm	1	PP/PE



CP29550CE – Trousse d'extrémité bilatérale

6 ea/cs

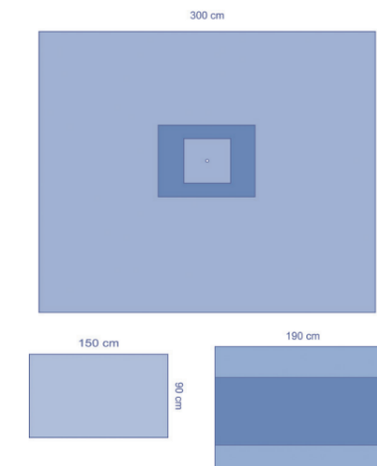
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
BTC516	Couvre-table, 50 µm	140x120 cm	1	PP/PE
TB29417	Champ d'extrémité bilatéral, 2 fenêtres élastiques de 6 cm	273x381 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29184CE – Trousse d'extrémité renforcée

6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES02C223	Champ universel	90x150 cm	1	Bilaminé
TB29413	Champ d'extrémité, fenêtre élastique de 3 cm	303x300 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



Trousses et champs de main

ES29419CE – Trousse de main*

12 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES29419	Champ de main, fenêtre élastique 3 cm	163/373x196 cm	1	Bilaminé

TB29419CE – Trousse de main*

9 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29419	Champ de main, fenêtre élastique 3 cm	163/373x196 cm	1	Trilaminé

SM29419CE – Champ de main*

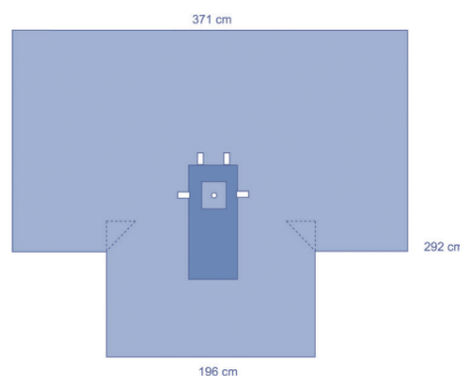
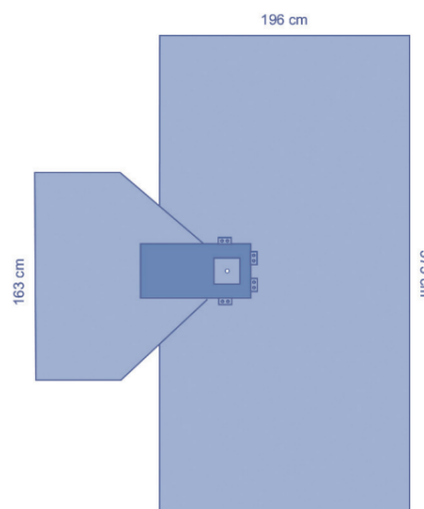
12 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
29419SM	Champ de main, fenêtre élastique 3 cm	163/373x196 cm	1	SMS

DYNJPE8005SM – Trousse de main*

18 ea/cs

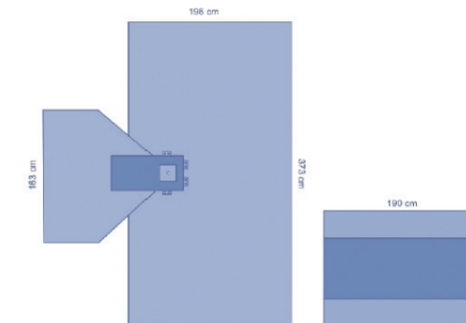
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8610SM	Champ de main, fenêtre élastique 5 cm	196/371x292 cm	1	SMS



SM39418CE – Trousse de main

10 ea/cs

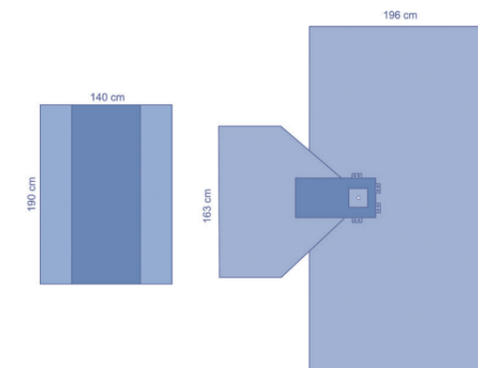
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
29419SM	Champ de main, fenêtre élastique de 3 cm	163/373x196 cm	1	SMS
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB39418CE – Trousse de main

7 ea/cs

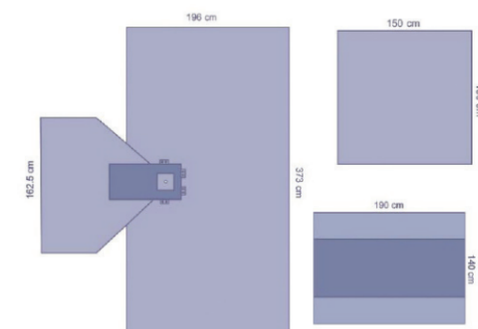
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29419	Champ de main, fenêtre élastique de 3 cm	163/373x196 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



SM29095CEA – Trousse de main

8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
29419SM	Champ de main, fenêtre élastique de 3 cm	163/373x196 cm	1	SMS
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS

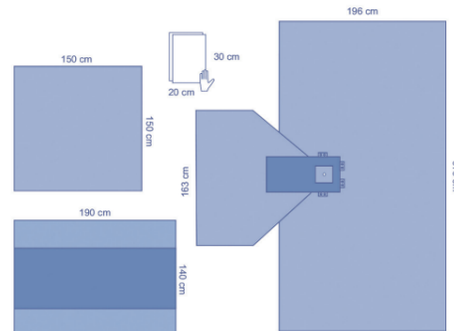


*Emballé dans un carré de transfert

ES29095CE – Trousse de main

10 ea/cs

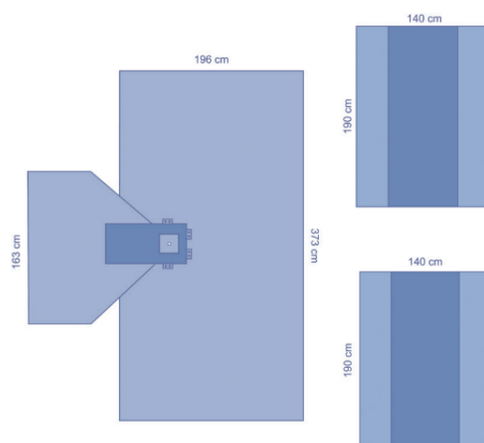
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
ES29419	Champ de main, fenêtre élastique 3 cm	163/373x196 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29095CE – Trousse de main

6 ea/cs

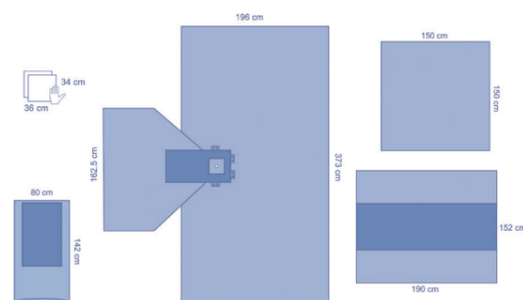
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
BTCM16	Couvre-table, 50 µm, plié	140x190 cm	1	PP/PE
TB29419	Champ de main, fenêtre élastique 3 cm	163/373x196 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



SM29409CEA – Trousse de main

8 ea/cs

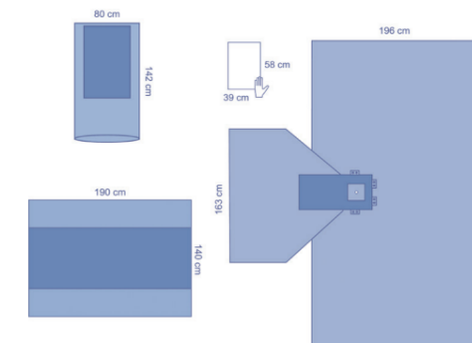
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
29419SM	Champ de main, fenêtre élastique 3 cm	163/373x196 cm	1	SMS
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	2	Cellulose
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE



TB29409CE – Trousse de main

7 ea/cs

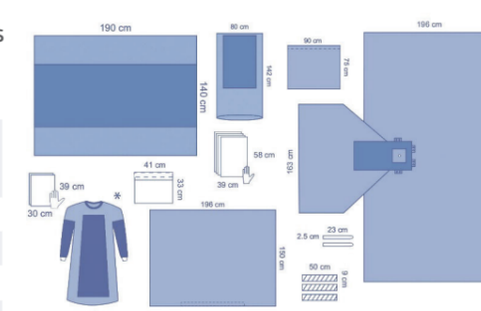
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	1	Cellulose
TB29419	Champ de main, fenêtre élastique 3 cm	163/373x196 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CPU29022CE – Trousse de main

4 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
WS3540P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	140 cm	1	SMS
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	4	Cellulose
ES02C211	Champ adhésif	90x75 cm	1	Bilaminé
ES30056	Champ adhésif	150x196 cm	1	Bilaminé
04A039	Poche à instruments, 1 compartiment	33x41cm	1	PE
7023W	Bande auto-agrippante	2,5x23 cm	2	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	3	Spunlace
TB29419	Champ de main, fenêtre élastique 3 cm	163/373x196 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



Scannez le code QR pour découvrir nos instructions d'installation en vidéo.

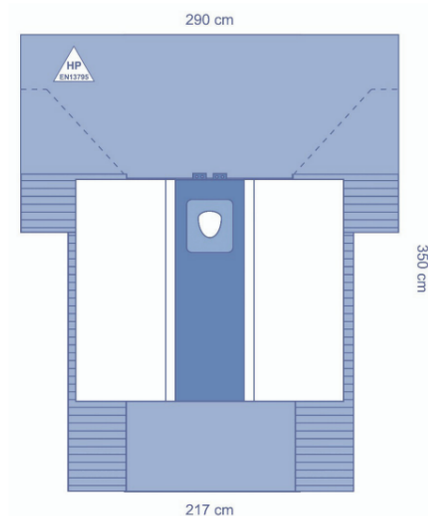


Trousses et champs de hanche

DYNJPE8201SM – Champ de hanche avec poches de luxation*

5 ea/cs

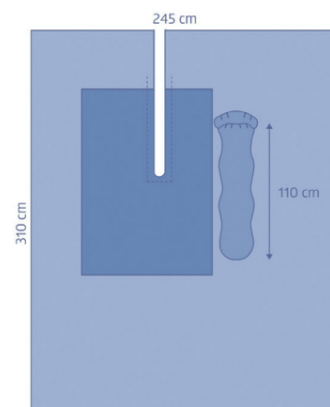
Composant	Description	Dimensions	Matière
8290SM	Champ de hanche, fenêtre élastique 16x20 cm	221/285x352 cm	SMS



TB29429CE – Champ de hanche avec poches de luxation*

6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
TB29429	Champ de hanche, fenêtre élastique 17x21 cm	217/290x350 cm	Trilaminé

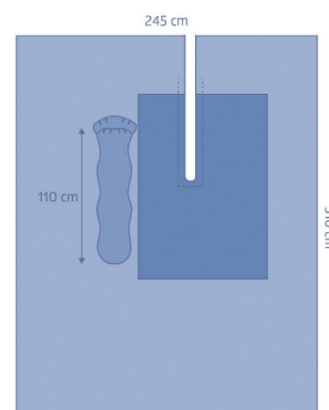


ES29434LCE – Champ de hanche avec poches de luxation* 12 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
ES29434L	Champ de hanche avec stockinette pour jambe gauche	245x310 cm	Bilaminé

ES29434RCE – Champ de hanche avec poches de luxation* 12 ea/cs

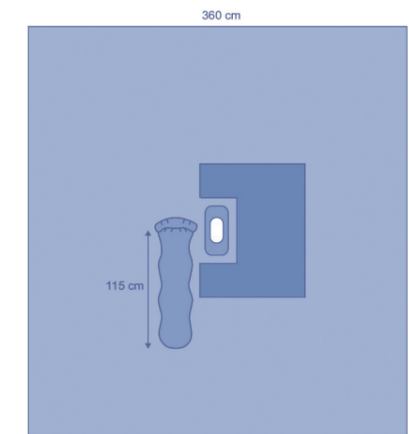
Composant	Description	Dimensions	Matière
ES29434R	Champ de hanche avec stockinette pour jambe droite	245x310 cm	Bilaminé



ES29431CEA – Champ de hanche pour voie antérieure* 5 ea/cs

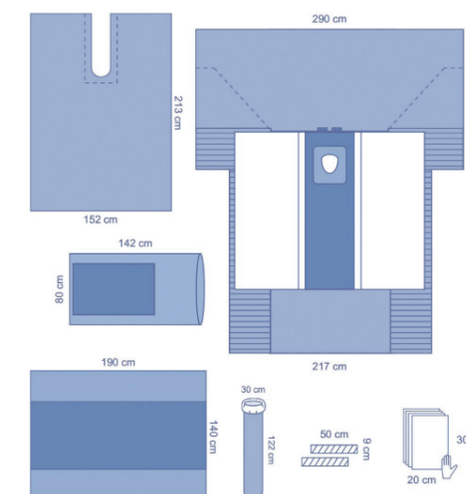
Composant	Description	Dimensions	Matière
ES29431	Champ de hanche avec stockinette	360x400 cm	Bilaminé

Scannez le code QR pour découvrir nos instructions d'installation en vidéo.



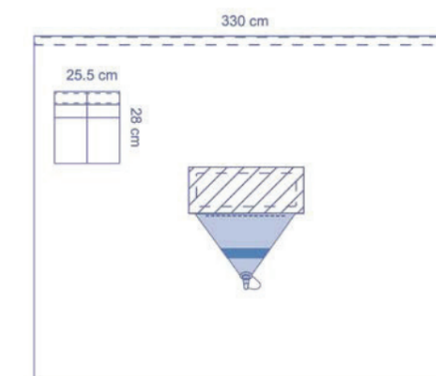
ES29428CE – Trousse de hanche 6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	4	Cellulose
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE
30461E	Stockinette	30x122 cm	1	PP/PE
ES29429	Champ de hanche, fenêtre élastique 17x21 cm	217/290x350 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



5801CE – Champ d'isolation verticale* 16 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
5960	Champ d'isolation verticale transparent, film à inciser 78x32 cm	330x270 cm	Film PE transparent

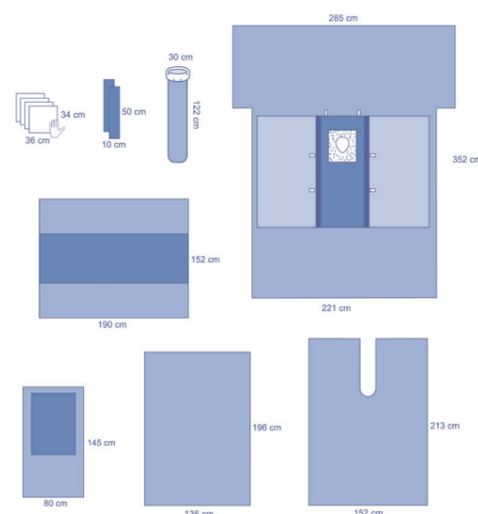


*Emballé dans un carré de transfert

DYJPEHIPPSM – Trousse de hanche

6 ea/cs

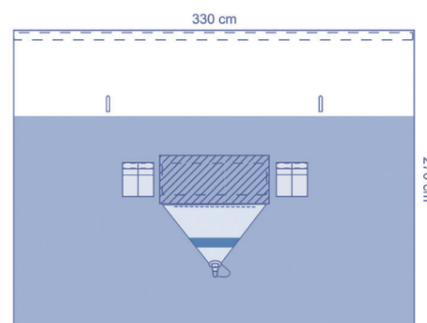
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
MAYOM	Housse de Mayo	80x145 cm	1	PP/PE
2414SM	Champ universel	135x196 cm	1	SMS
HNTOM	Essuie-mains absorbant	34x36 cm	4	Cellulose
E19298	Stockinette	30x122 cm	1	PP/PE
TAPSM	Bande adhésive non tissée	10x50 cm	2	SMS
IMPSOM	Champ fendu, U adhésif 25x75 cm	152x213 cm	1	PE
8290SM	Champ de hanche, avec fenêtre élastique 16x20 cm	221/285x352 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE



5803CE – Champ d'isolation verticale*

10 ea/cs

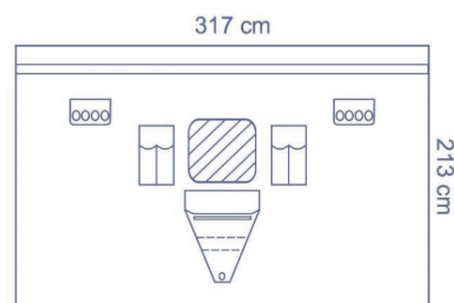
Composant	Description	Dimensions	Matière
8960	Champ d'isolation verticale bi-matière, fenêtre à inciser 78x32 cm	330x246 cm	Bilaminé/PE transparent



IDE1017 – Champ d'isolation verticale

15 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
IDE1017	Champ d'isolation verticale transparent, film à inciser 48x25.5 cm	317x213 cm	Film PE transparent

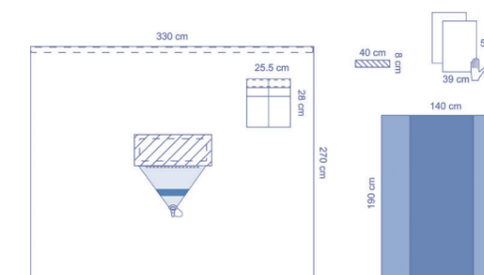


*Emballé dans un carré de transfert

CP5802CE – Trousse d'isolation verticale

12 ea/cs

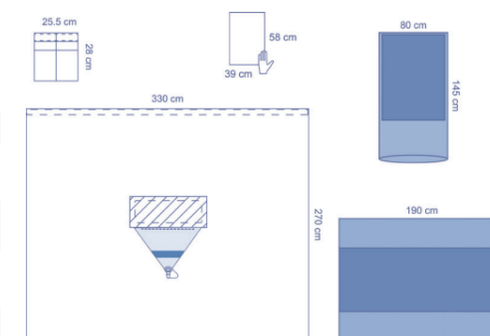
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	1	PE
9684	Poche à instruments	25.5x28 cm	1	Film PE transparent
7960	Champ d'isolation verticale, film à inciser 78x26 cm	270x330 cm	1	PE
BTCM25	Couvre-table, 75 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29119CE – Trousse d'isolation verticale

10 ea/cs

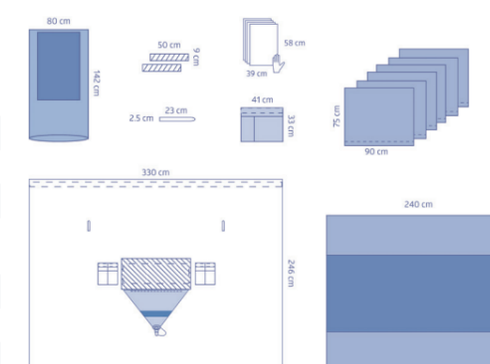
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	1	Cellulose
8340C	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PP/PE
9684	Poche à instruments	25.5x28 cm	1	Film PE transparent
7960	Champ d'isolation verticale, film à inciser 78x26 cm	270x330 cm	1	PE
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



CP29054CEA – Trousse d'isolation verticale

4 ea/cs

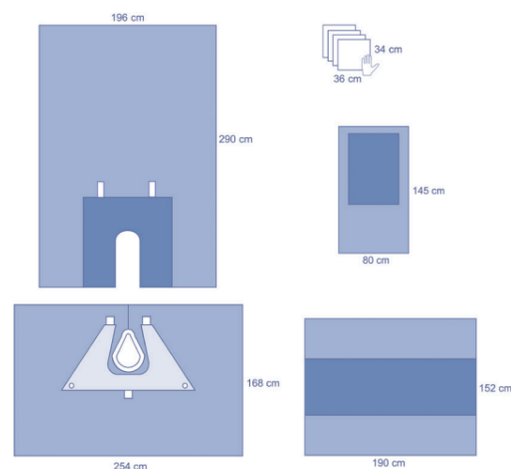
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	4	Cellulose
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
04A036	Poche à instruments, 2 compartiments	33x41 cm	1	PE transparent
ES02C211	Champ adhésif	75x90 cm	6	Bilaminé
7023W	Bande auto-agrippante	2,5x23 cm	1	PET
6960	Champ d'isolation verticale, film à inciser 26x86 cm	330x246 cm	1	PE transparent
BTCXL35	Couvre-table, 90 µm	203x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



Trousses et champs d'épaule

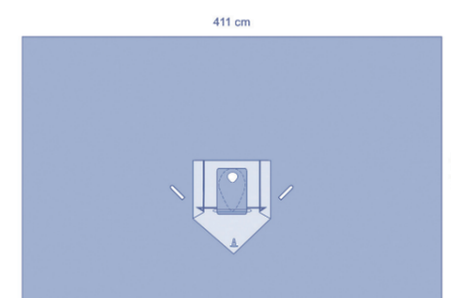
DYJPESHPSM2 – Trousse d'épaule avec champs fendus 6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
MAYOM	Housse de Mayo	80x145 cm	1	PP/PE
HNTOM	Essuie-mains absorbant	34x36 cm	4	Cellulose
2452SM	Champ d'épaule fendu, adhésif	196x290 cm	1	SMS
8401SM	Champ d'épaule avec fenêtre fendue, film à inciser et poche	254x168 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE



ES10369CE – Champ d'épaule position semi-assise 6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES10369	Champ d'épaule, avec fenêtre élastique 11 cm	411x262 cm	1	Bilaminé



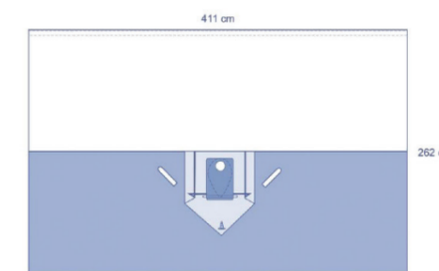
TB29369CE – Champ d'épaule position semi-assise 6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29369	Champ d'épaule, avec fenêtre élastique 13 cm	411x262 cm	1	Trilaminé

*Emballé dans un carré de transfert

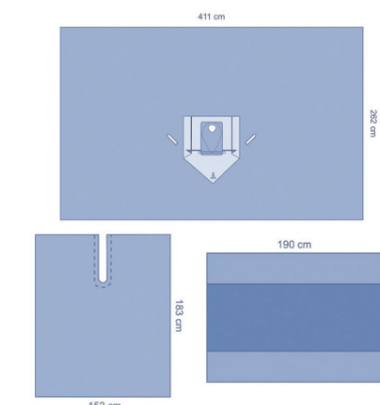
TB29370CE – Champ d'épaule position semi-assise 8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29370	Champ d'épaule bi-matière, avec fenêtre élastique 8 cm	411x262 cm	1	PE/Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



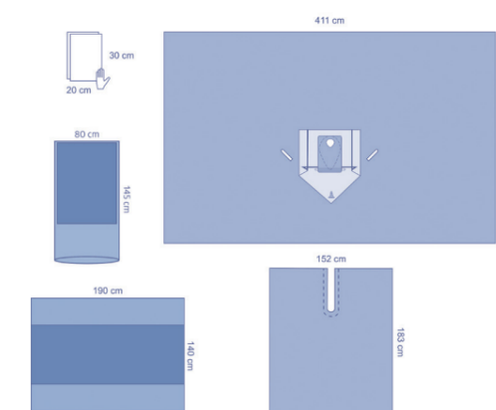
ES10373CE – Trousse d'épaule position semi-assise 5 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8476	Champ fendu, U adhésif 15x53 cm	152x183 cm	1	PE
ES10369	Champ d'épaule, avec fenêtre élastique 11 cm	262x411 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



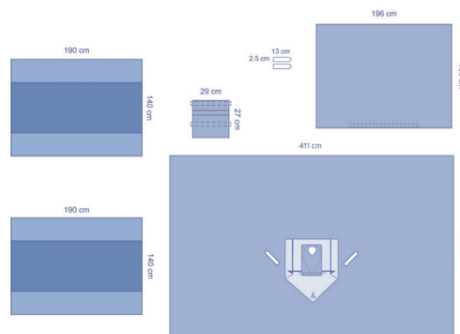
ES10375CE – Trousse d'épaule position semi-assise 5 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8340	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PE
8476	Champ fendu, U adhésif 15x53 cm	152x183 cm	1	PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ES10369	Champ d'épaule avec fenêtre élastique 11 cm	262x411 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



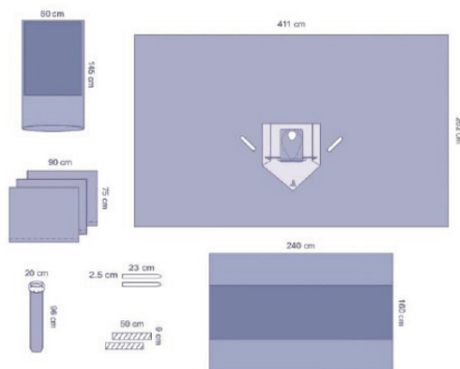
CP29122CE – Trousse d'épaule position semi-assise 4 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
9686ZD	Poche à instruments	29x27 cm	1	Spunlace
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
TB30056	Champ adhésif	150x196 cm	1	Trilaminé
7014WP	Bande auto-agrippante	2,5x14 cm	2	Polyester
TB29369	Champ d'épaule, avec fenêtre élastique 13 cm	262x411 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



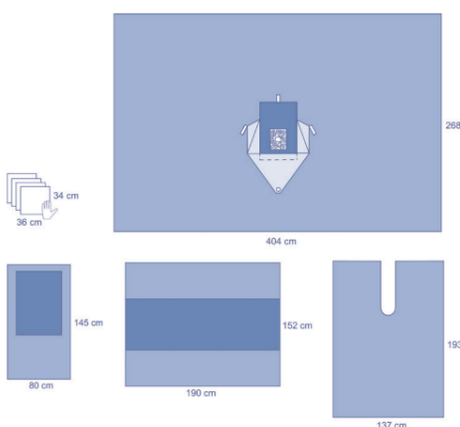
TB29371CE – Trousse d'épaule position semi-assise 4 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	2	Cellulose
8340	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PE
ES02C211	Champ adhésif	75x90 cm	3	Bilaminé
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
36975E	Stockinette	20x97 cm	1	PP/PE
7023W	Bande auto-agrippante	2,5x23 cm	2	
TB29369	Champ d'épaule, avec fenêtre élastique 13 cm	262x411 cm	1	Trilaminé
BTCL35	Couvre-table, 90 µm	160x240 cm	1	PP/PE



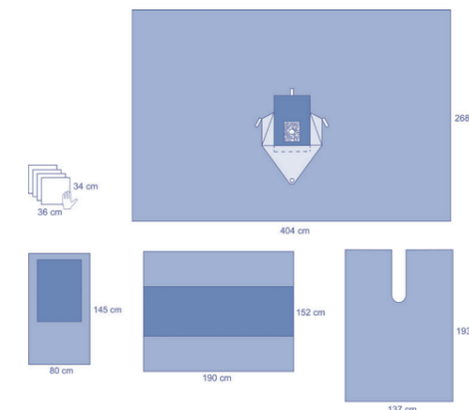
DYJPESHPSM3 – Trousse d'épaule position semi-assise 6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
MAYOM	Housse de Mayo	80x145 cm	1	PP/PE
HNTOM	Essuie-mains absorbant	34x36 cm	4	Cellulose
E12139	Champ fendu, U adhésif 15x61 cm	137x193 cm	1	PE
8404SM	Champ d'épaule, avec fenêtre élastique 10 cm	404x268 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE



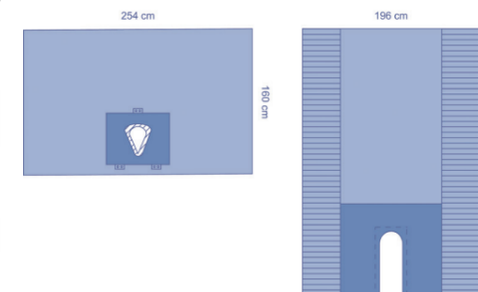
DYJPESHPSM3 – Trousse d'épaule position semi-assise 6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
MAYOM	Housse de Mayo	80x145 cm	1	PP/PE
HNTOM	Essuie-mains absorbant	34x36 cm	4	Cellulose
E12139	Champ fendu, U adhésif 15x61 cm	137x193 cm	1	PE
8404SM	Champ d'épaule, avec fenêtre élastique 10 cm	404x268 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE



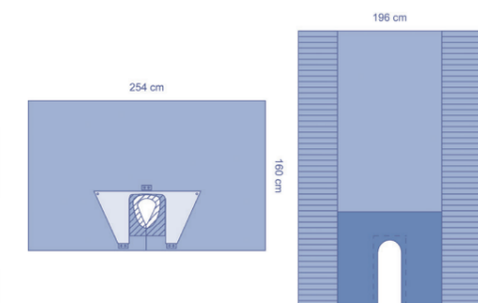
TB29365CE – Trousse d'épaule avec champs fendus 9 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9361	Champ d'épaule fendu, U adhésif 25x64cm, renfort PE	196 x 295cm	1	Trilaminé
TB29365	Champ d'épaule, fenêtre en forme de poire et film à inciser	254x160 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



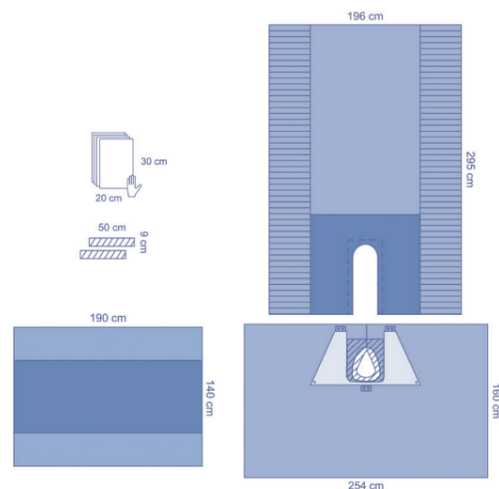
TB29367CE – Trousse d'épaule avec champs fendus 8 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9361	Champ d'épaule fendu, U adhésif 25x64cm, renfort PE	196 x 295cm	1	Trilaminé
TB9360	Champ d'épaule, avec fenêtre fendue en forme de poire, film à inciser et poche	160x254 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29368CE – Trousse d'épaule avec champs fendus 6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	4	Cellulose
TB9361	Champ d'épaule, fendu, U adhésif 25x64cm, renfort PE	196 x 295cm	1	Trilaminé
TB9360	Champ d'épaule, avec fenêtre fendue en forme de poire, film à inciser et poche	160x254 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



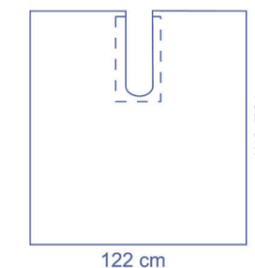
Scannez le code QR pour découvrir nos instructions d'installation en vidéo.



TrousSES et champs fendus

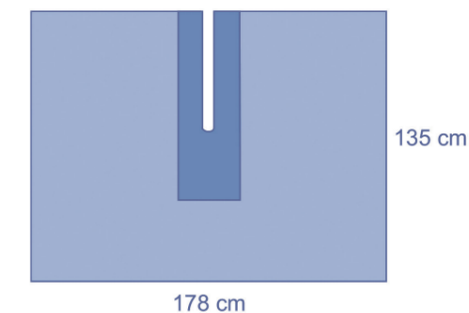
IDE1015 – Champs fendus transparents 15 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
IDE1015	Champ fendu, U adhésif 15x48 cm	122x132 cm	1	PE transparent
IDE1019	Champ fendu, U adhésif 15x48 cm	122x180 cm	1	PE transparent



DYJPESPSSM1 – Champ fendu renforcé 20 ea/cs

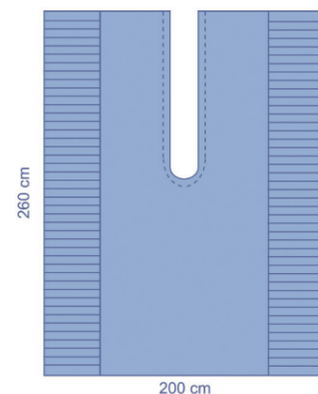
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
SPSSM1	Champ fendu, U adhésif 6x60 cm	135x178 cm	1	SMS
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10438CE – Champ fendu

28 ea/cs

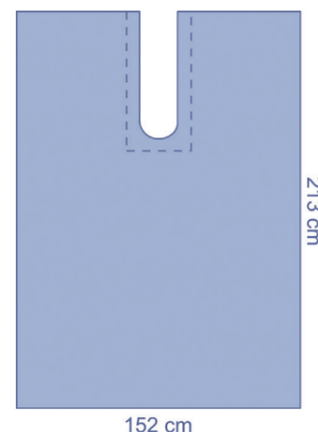
Composant	Description	Dimensions	Matière
ES10438	Champ fendu, U adhésif 20x102 cm	200 x 260cm	Bilaminé



8474CEA – Champ fendu en polyéthylène*

36 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
8474	Champ fendu, U adhésif 15x53 cm	152x152 cm	PE bleu



8475CEA – Champ fendu en polyéthylène*

28 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	PE bleu

8476CEA – Champ fendu en polyéthylène*

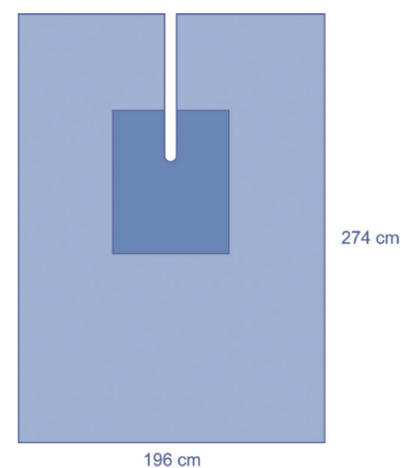
40 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
8476	Champ fendu, U adhésif 15x53 cm	152x183 cm	PE bleu

DYJPESPSSM2 – Champ fendu renforcé*

10 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
SPSSM2	Champ fendu, U adhésif 6x94 cm	196x274 cm	SMS



DYJPESPSSM3 – Champ fendu renforcé*

6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
SPSSM3	Champ fendu, U adhésif 8x107 cm	220x300 cm	SMS

TB29423CE – Champ fendu renforcé*

12 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
TB29423	Champ fendu, U adhésif 6x94 cm	196 x 275cm	Trilaminé

TB29434CE – Champ fendu renforcé*

24 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
TB29434	Champ fendu, U adhésif 3x72 cm	147x196 cm	Trilaminé

DYNJPE8301 – Champ fendu renforcé*

10 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
24515	Champ fendu, U adhésif 15x102 cm	196x274 cm	Spunlace

ES29442CE – Champ fendu renforcé*

16 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
ES29442	Champ fendu, U adhésif 15x117 cm	230x305 cm	Bilaminé

ES29425CE – Champ fendu renforcé*

42 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
ES29425	Champ fendu, U adhésif 7x65 cm	150 x 200cm	Bilaminé

ES9424CE – Champ fendu renforcé*

14 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Matière
ES9424	Champ fendu, U adhésif 8,5x107 cm	220x300 cm	Bilaminé

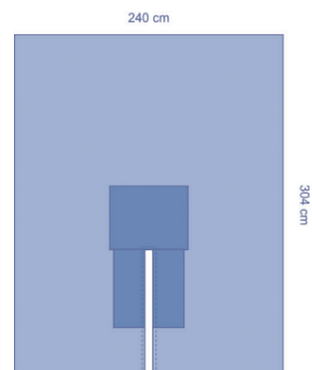
*Emballé dans un carré de transfert

*Emballé dans un carré de transfert

TB9437CE – Champ fendu renforcé

10 ea/cs

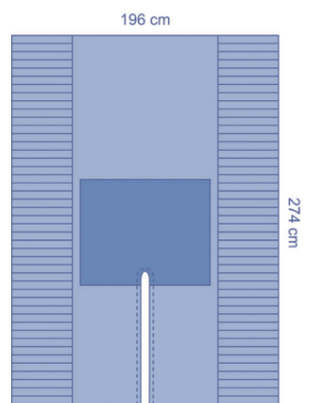
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
1025B	Carré de transfert		1	SMS
TB29433	Champ fendu, U adhésif 7x110 cm	240x304 cm	1	Trilaminé



TB29436CE – Champ fendu renforcé avec adhésif

12 ea/cs

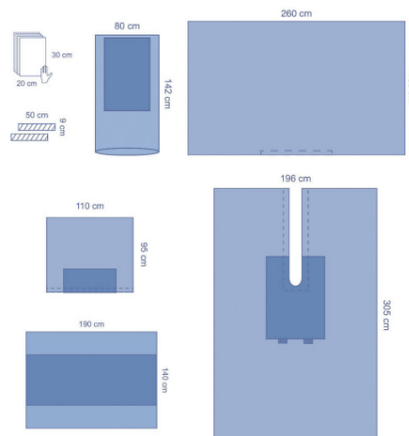
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
1025B	Carré de transfert		1	SMS
TB29436	Champ fendu, U adhésif 6x94 cm	196x274 cm	1	Trilaminé



ES29620CE – Trousse universelle avec champ fendu

8 ea/cs

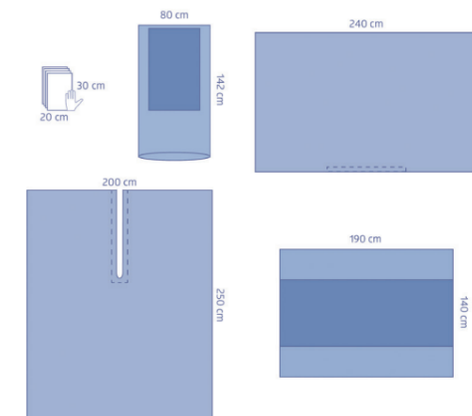
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	4	Cellulose
ES29444	Champ latéral, renforcé	110x95 cm	1	Bilaminé
ES10483	Champ de tête	160x260 cm	1	Bilaminé
ES29440	Champ fendu, U adhésif 15x117 cm	196x305 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



ES10132CE – Trousse universelle avec champ fendu

8 ea/cs

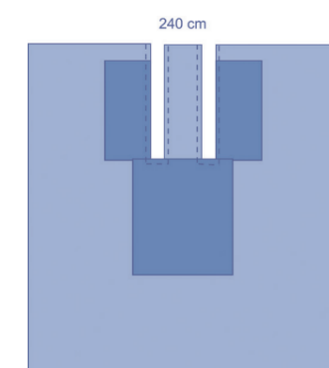
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	4	Cellulose
ES10482	Champ de tête	240x150 cm	1	Bilaminé
ES10132	Champ fendu, U adhésif 7x95 cm	200x250 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB29038CE – Champ fendu renforcé

10 ea/cs

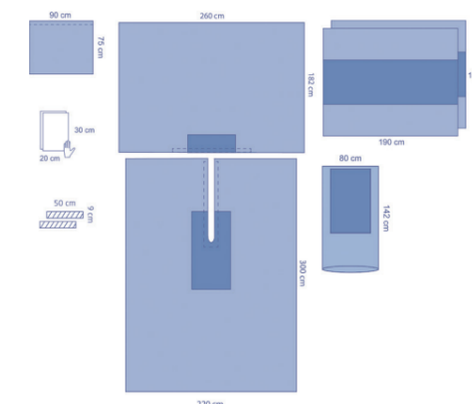
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
1025B	Carré de transfert		1	SMS
TB29038	Champ fendu, U adhésif 11x94 cm	240x290 cm	1	Trilaminé



ES29113CE – Trousse universelle avec champ fendu

4 ea/cs

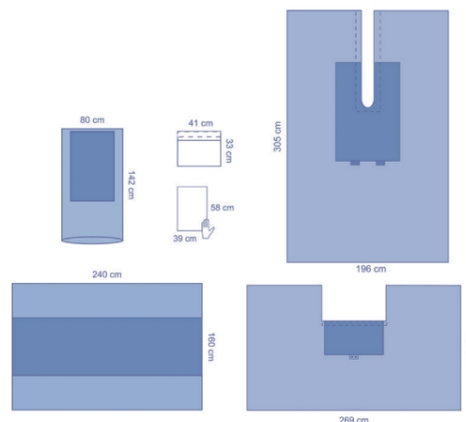
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8338	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES02C211	Champ adhésif	75x90 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE
ES9424	Champ fendu, U adhésif 8,5x107 cm	220x300 cm	1	Bilaminé
ES2932	Champ de tête, renforcé	260x182 cm	1	Bilaminé
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE



TB29113CE – Trousse universelle avec champ fendu

6 ea/cs

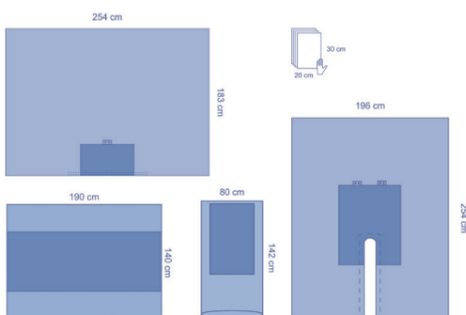
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	1	Cellulose
04A039	Poche à instruments, 1 compartiment	33x41cm	1	PE
TB29440	Champ fendu, U adhésif 15x116 cm	196x305 cm	1	Trilaminé
TB29195	Champ de tête, avec extension d'appui-bras	269x157 cm	1	Trilaminé
BTCL25	Couvre-table, 75 µm	160x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29132CE – Trousse universelle de champ fendu

6 ea/cs

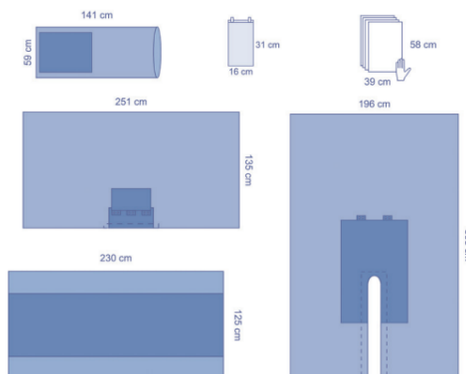
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	4	Cellulose
TB29432	Champ fendu, U adhésif 15x102 cm	196x254 cm	1	Trilaminé
TB29476	Champ de tête, renforcé	254x183 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB29131CE – Trousse universelle avec champ fendu

6 ea/cs

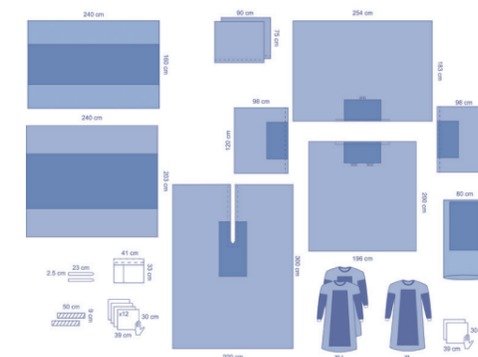
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	4	Cellulose
5144	Sac de suture	16x31 cm	1	Papier
8337	Housse de Mayo	59x141 cm	1	PP/PE
TB29351	Champ de tête, renforcé	251x135 cm	1	Trilaminé
TB29440	Champ fendu, U adhésif 15x116 cm	196x305 cm	1	Trilaminé



CPU29006CE – Trousse universelle avec champ fendu

2 ea/cs

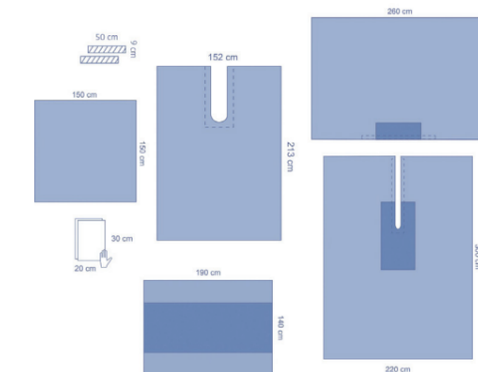
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
WS3540P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	140 cm	1	SMS
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	6	Cellulose
S3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	140 cm	1	SMS
BTCL26	Couvre-table, 75 µm	160x240 cm	1	PP/PE
ES02C211	Champ adhésif	90x75 cm	2	Bilaminé
TB29444	Champ latéral, renforcé	98x120 cm	2	Trilaminé
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	6	Cellulose
S3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	140 cm	1	SMS
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
7023W	Bande auto-agrippante	2,5x23 cm	2	
ES9424	Champ fendu, U adhésif 8,5x107 cm	220x300 cm	1	Bilaminé
04A036	Poche à instruments, 2 compartiments	33x41 cm	1	Film PE transparent
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
TB29473	Champ de pieds, renforcé	196x200 cm	1	Trilaminé
TB29476	Champ de tête, renforcé	254x183 cm	1	Trilaminé
BTCL35	Couvre-table, 90 µm	160x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29116CE – Trousse d'orthopédie renforcée

4 ea/cs

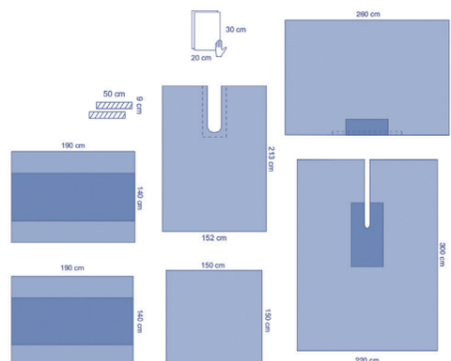
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE bleu
ES9424	Champ fendu, U adhésif 8,5x107 cm	220x300 cm	1	Bilaminé
ES2932	Champ de tête, renforcé	260x182 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29117CE – Trousse d'orthopédie renforcée

4 ea/cs

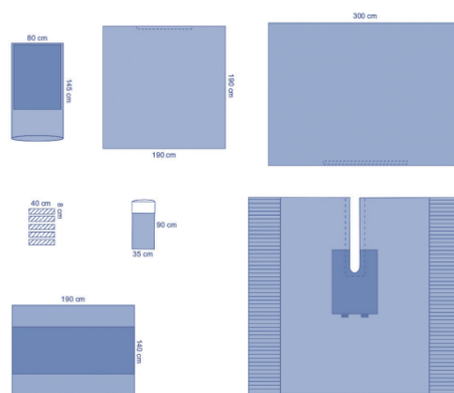
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES02C224	Champ universel	150x150 cm	1	Bilaminé
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE bleu
ES9424	Champ fendu, U adhésif 8,5x107 cm	220x300 cm	1	Bilaminé
ES2932	Champ de tête, renforcé	260x182 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29642CE – Trousse d'orthopédie renforcée

6 ea/cs

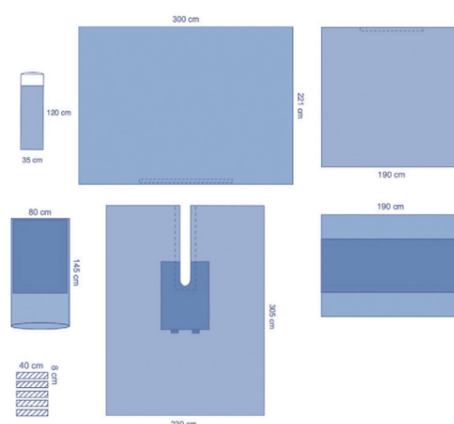
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8340C	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PE
ES27012	Stockinette	35x90cm	1	Bilaminé
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	5	PE
ES11601	Champ de pied	190x190 cm	1	Bilaminé
ES294425	Champ fendu, U adhésif 15x117 cm	305x330cm	1	Bilaminé
ES8023	Champ adhésif	300x221 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



ES29641CE – Trousse d'orthopédie renforcée

6 ea/cs

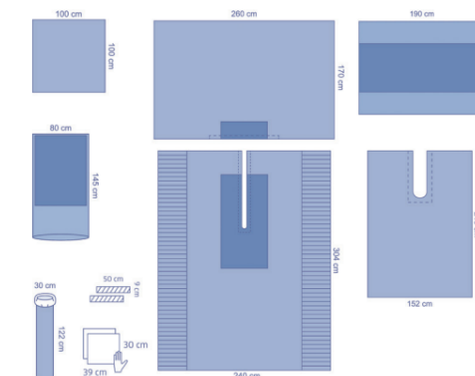
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8340	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PE
ES27011	Stockinette	30x120 cm	1	Bilaminé
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	5	PE
ES11601	Champ de pied	190x190 cm	1	Bilaminé
ES29442	Champ fendu, U adhésif 15x117 cm	230x305 cm	1	Bilaminé
ES8023	Champ adhésif	300x221 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



ES29630CE – Trousse d'orthopédie renforcée

6 ea/cs

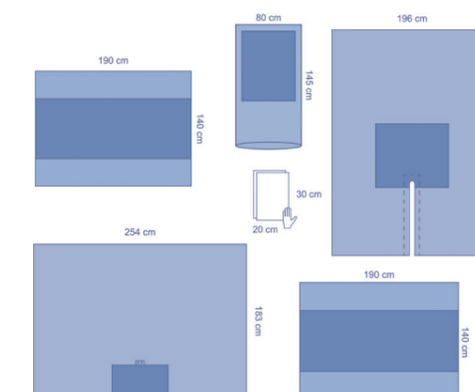
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8340	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PE
84755	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152 x 213cm	1	PE bleu
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
30461E	Stockinette	30x122 cm	1	PP/PE
ES02C235	Champ universel	100x100 cm	1	Bilaminé
ES294331	Champ fendu, U adhésif 7x108 cm	240x304cm	1	Bilaminé
ES29480	Champ de tête, renforcé	260x170 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9650CE – Trousse d'orthopédie renforcée

6 ea/cs

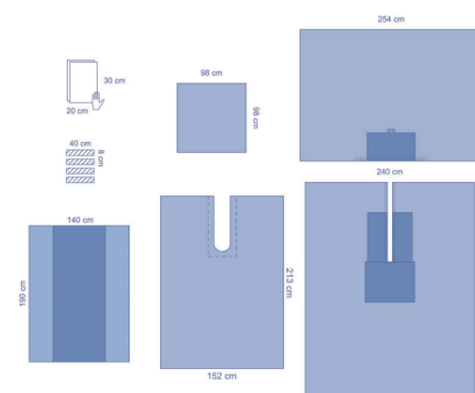
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
MAYOM	Housse de Mayo	80x145 cm	1	PP/PE
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
TB29423	Champ fendu, U adhésif 6x94 cm	196 x 275cm	1	Trilaminé
TB29476	Champ de tête, renforcé	254x183 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB29215CEA – Trousse d'orthopédie renforcée

5 ea/cs

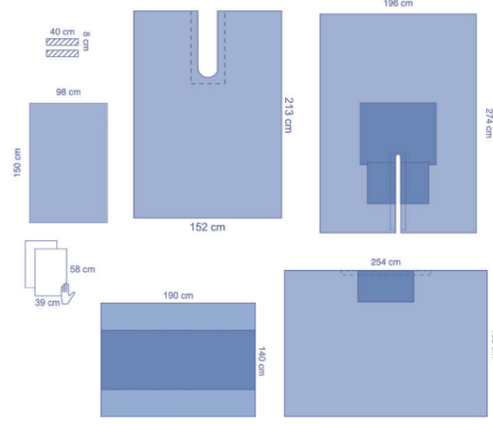
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	4	PE
TB9461	Champ universel	98x98 cm	1	Trilaminé
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE bleu
TB29433	Champ fendu, U adhésif 7x110 cm	240x304cm	1	Trilaminé
TB29476	Champ de tête, renforcé	254x183 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29116CE – Trousse d'orthopédie renforcée

4 ea/cs

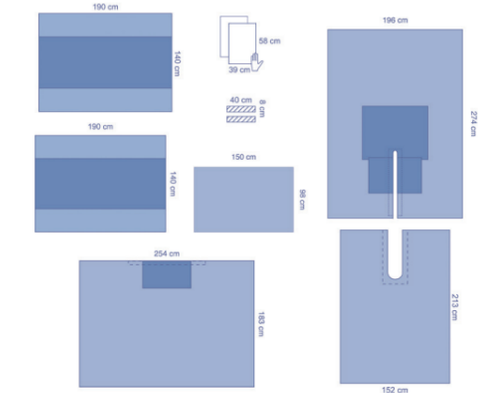
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	2	PE
03C221	Champ universel	98x150 cm	1	PP/PE
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE bleu
TB9424	Champ fendu, U adhésif 6x64 cm	196x274 cm	1	Trilaminé
TB2931	Champ de tête, renforcé	183x254 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29117CE – Trousse d'orthopédie renforcée

4 ea/cs

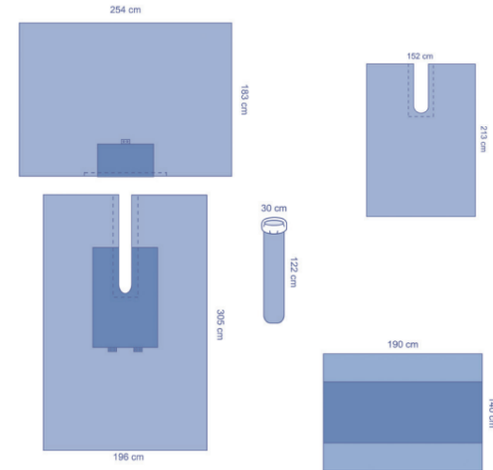
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	2	PE
03C221	Champ universel	98x150 cm	1	PP/PE
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE bleu
TB9424	Champ fendu, U adhésif 6x64 cm	196x274 cm	1	Trilaminé
TB2931	Champ de tête, renforcé	183x254 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29509CE – Trousse d'orthopédie renforcée

6 ea/cs

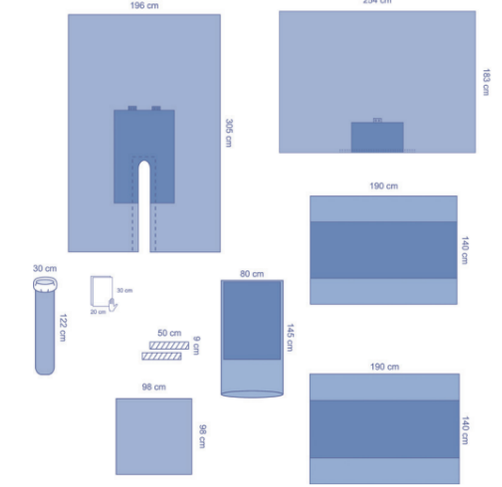
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
30461E	Stockinette	30x122 cm	1	PP/PE
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE bleu
TB29440	Champ fendu, U adhésif 15x116 cm	196x305 cm	1	Trilaminé
TB29478	Champ de tête, renforcé	254x183 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB29640CE – Trousse d'orthopédie renforcée

5 ea/cs

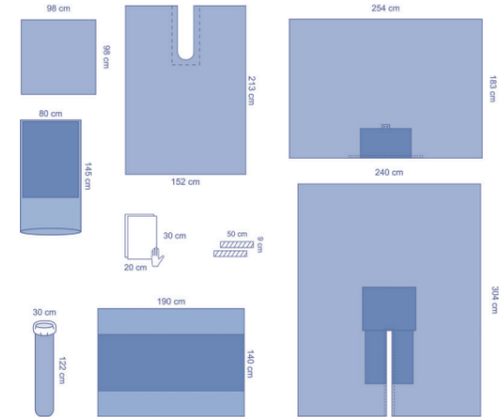
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8340C	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PP/PE
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
30461E	Stockinette	30x122 cm	1	PP/PE
TB9461	Champ universel	98x98 cm	1	Trilaminé
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
TB29440	Champ fendu, U adhésif 15x116 cm	196x305 cm	1	Trilaminé
TB29476	Champ de tête, renforcé	254x183 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB29630CE – Trousse d'orthopédie renforcée

4 ea/cs

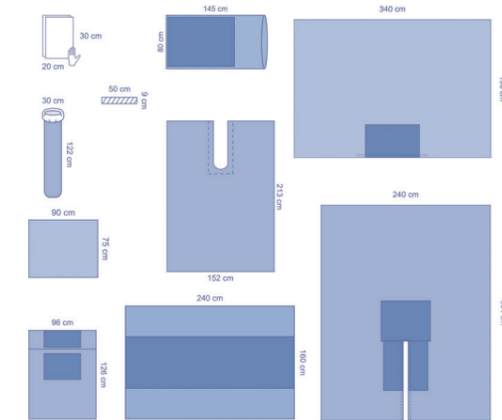
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8340C	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PP/PE
TB9461	Champ universel	98x98 cm	1	Trilaminé
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE bleu
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
30461E	Stockinette	30x122 cm	1	PP/PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
TB29433	Champ fendu, U adhésif 7x110 cm	240x304 cm	1	Trilaminé
TB29476	Champ de tête, renforcé	254x183 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB29690CE – Trousse d'orthopédie renforcée

4 ea/cs

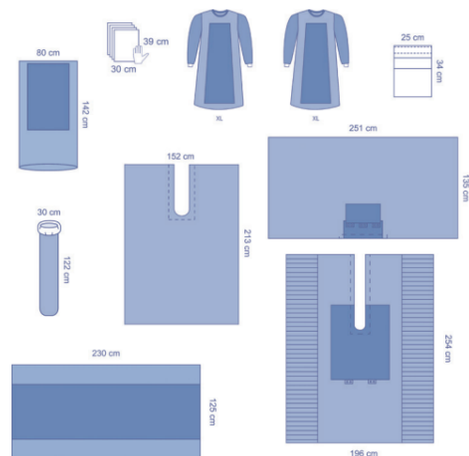
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8340C	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PP/PE
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ES02C221	Champ universel	75x90 cm	1	Bilaminé
30461E	Stockinette	30x122 cm	1	PP/PE
8483	Champ sous-fessier	96x126 cm	1	PP/PE
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE bleu
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
TB29433	Champ fendu, U adhésif 7x110 cm	240x304 cm	1	Trilaminé
TB2945	Champ de tête, renforcé	340x196 cm	1	Trilaminé
BTCL35	Couvre-table, 90 µm	160x240 cm	1	PP/PE



TB29181CE – Trousse d'orthopédie renforcée

4 ea/cs

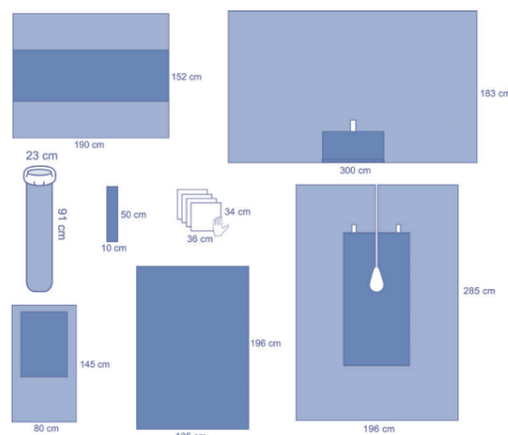
Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	4	Cellulose
IQ9041	Casaque chirurgicale Ultimate	XL, 130 cm	2	Trilaminé
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
29960	Sac de suture	25x33 cm	1	PE
30461E	Stockinette	30x122 cm	1	PP/PE
8475	Champ fendu, U adhésif 20x76 cm	152x213 cm	1	PE bleu
TB294320	Champ fendu, U adhésif 15x102 cm	196x254 cm	1	Trilaminé
TB29351	Champ de tête, renforcé	251x135 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	125x230 cm	1	PP/PE



DYJPEOPPSM3 – Trousse orthopédie

6 ea/cs

Composant	Description	Dimensions	Qté de comp.	Matière
MAYOM	Housse de Mayo	80x145 cm	1	PP/PE
HNTOM	Essuie-mains absorbant	34x36 cm	4	Cellulose
31363E	Stockinette	23x91 cm	1	PP/PE
15648EUR	Champ universel	135x196 cm	1	wetlaid
TAPSM	Bande adhésive non tissée	10x50 cm	1	SMS
HEDSM1	Champ de tête, renforcé	300x183 cm	1	SMS
8270SM	Champ de hanche, avec fenêtre fendue 17x32 cm	196x285 cm	1	SMS

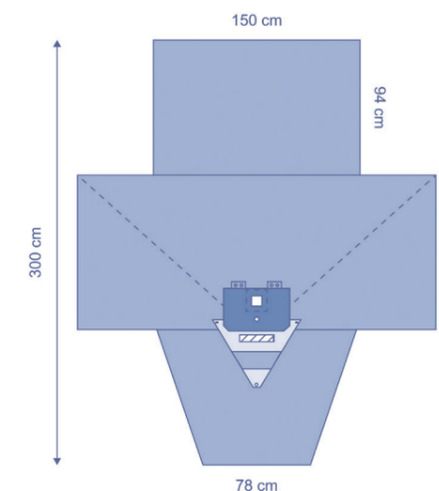


Trousse et champs de RTU

TB29361CE – Champ de RTU

10 ea/cs

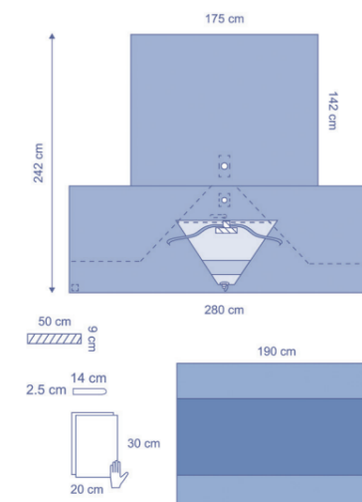
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
1025B	Carré de transfert		1	SMS
TB3958	Champ de RTU, fenêtre adhésive 8x8 cm, avec jambières	150/260x300 cm	1	Trilaminé



ES29081CE – Trousse de RTU

7 ea/cs

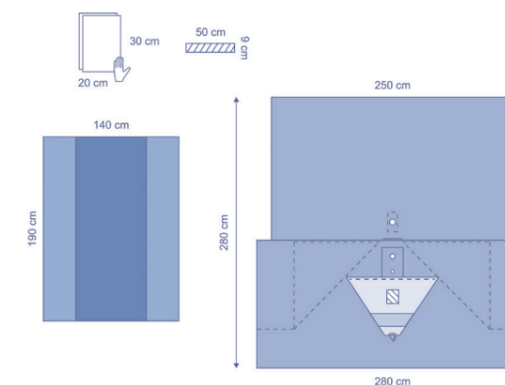
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	14x2.5 cm	1	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES46000	Champ de RTU, fenêtre sus-pubienne de 8 cm, fenêtre périnéale de 5 cm, doigtier	175/242x280 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10381CE – Trousse de RTU

7 ea/cs

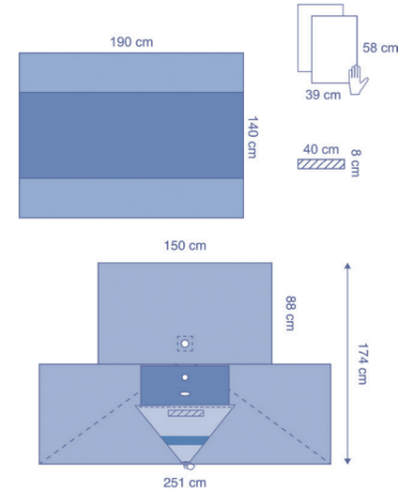
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES45000	Champ de RTU, fenêtre sus-pubienne de 6 cm, fenêtre périnéale de 5 cm, doigtier	250/280x280 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29081CE – Trousse de RTU

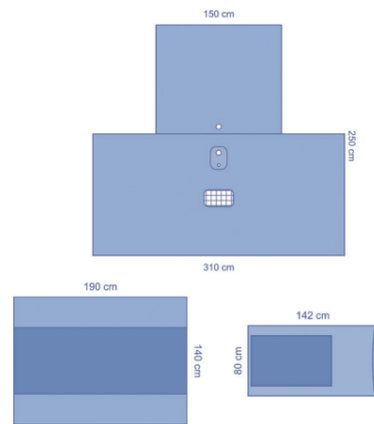
7 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	1	PE
TB45000	Champ de RTU, fenêtres sus-pubienne et périnéale de 6 cm, doigtier	150/251x174 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS

**TB277044CE** – Trousse de RTU

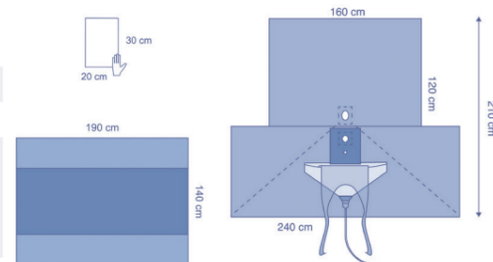
8 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
TB277044	Champ de RTU, fenêtre sus-pubienne de 3 cm, fenêtre périnéale de 6 cm, doigtier, filtre 35x20 cm	150/310x250 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE

**TB27002CE** – Trousse de RTU

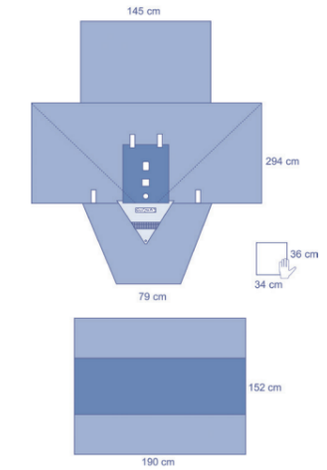
6 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	1	Cellulose
ZHE750BL	Bande adhésive	9x50 cm	2	PET/PE
TB27002	Champ de RTU, fenêtre sus-pubienne 7x10 cm, fenêtre périnéale 7x6 cm, doigtier, poche avec tubulure	110/240x210 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE

**DYJPETUPSM** – Trousse de RTU

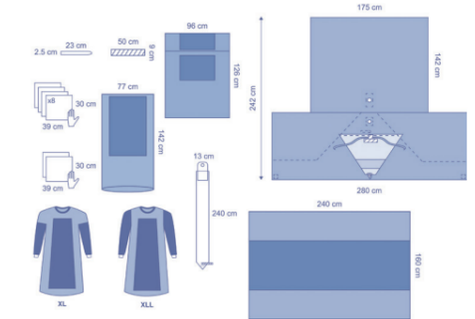
7 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
HNTOM	Essuie-mains absorbant	34x36 cm	1	Cellulose
TUDSM	Champ de RTU, fenêtre sus-pubienne 10x7 cm, fenêtre périnéale de 8x8 cm, doigtier	79/145x294 cm	1	SMS
TC060	Couvre-table, 50 µm	152x190 cm	1	PE

**CPE29011CE** – Trousse de RTU

4 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S3540P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	140 cm	1	SMS
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	8	Cellulose
IQ79041	Casaque chirurgicale Ultimate, imperméable et respirante	XL, 140 cm	1	BVB
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
VC594	Housse de caméra	13x240 cm	1	PE
7023W	Bande auto-agrippante	2,5x23 cm	1	
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
8483	Champ sous-fessier	96x126 cm	1	PE
ES46000	Champ de RTU, fenêtre sus-pubienne de 8 cm, fenêtre périnéale de 5 cm, doigtier	175/242x280 cm	1	Bilaminé
BTCL25	Couvre-table, 75 µm	160x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



Scannez le code QR pour découvrir nos instructions d'installation en vidéo.

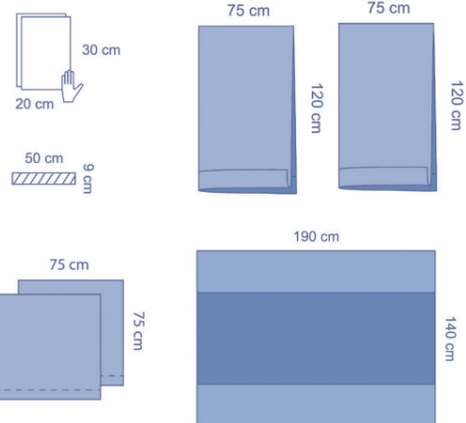


Trousses de gynécologie/cystoscopie

ES10362CE – Trousse de gynécologie de base

14 ea/cs

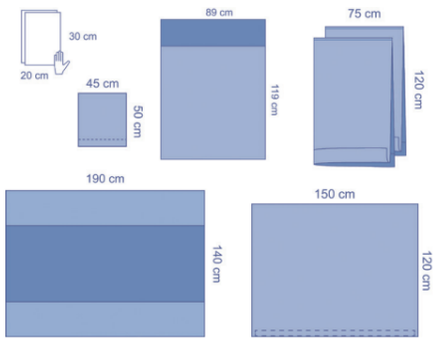
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C212	Champ latéral	75x75 cm	2	Bilaminé
ES8420	Jambières	75x120 cm	2	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES9175CE – Trousse de gynécologie de base

12 ea/cs

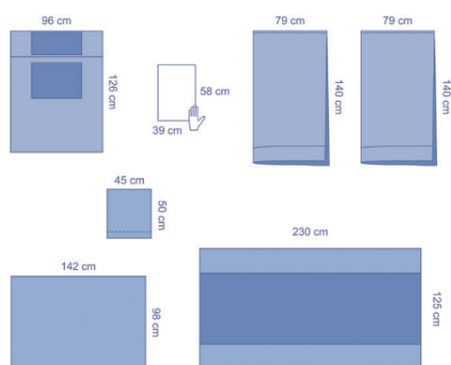
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ES02C215	Champ adhésif	45x50 cm	1	Bilaminé
2491	Champ sous-fessier	89x119 cm	1	PE
ES8420	Jambières	75x120 cm	2	Bilaminé
ES02C233	Champ universel	120x150 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9175CEA – Trousse de gynécologie de base

10 ea/cs

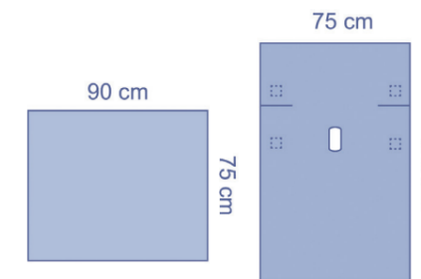
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES02C215	Champ adhésif	45x50 cm	1	Bilaminé
8483	Champ sous-fessier	96x126 cm	1	PE
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	1	Cellulose
8420	Jambières	79x140 cm	2	SMS
TB9359	Champ universel	98x145 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	125x230 cm	1	PP/PE



ES15310CE – Trousse de cystoscopie

80 ea/cs

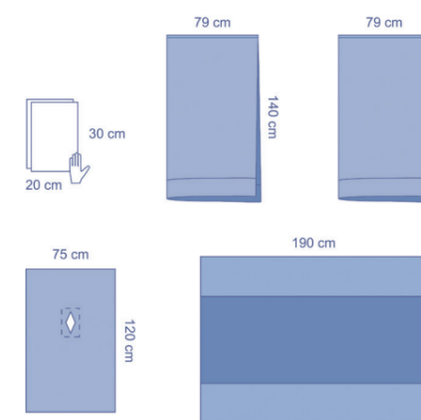
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES02C310	Champ de cystoscopie, fenêtre adhésive 6x12 cm, prédécoupés de 2x16 cm avec adhésifs	75x120 cm	1	Bilaminé
ES02C221	Champ universel	75x90cm	1	Bilaminé



ES10360CEA – Trousse de cystoscopie

17 ea/cs

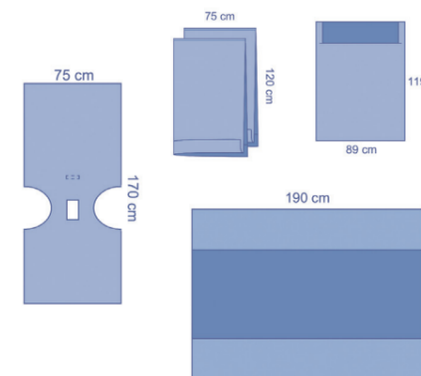
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
8420	Jambières	79x140 cm	2	SMS
ES10451	Champ de cystoscopie, fenêtre adhésive 8x18 cm	120x75 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10363CE – Trousse de cystoscopie

16 ea/cs

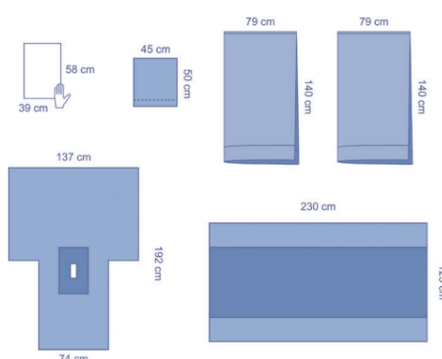
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
2490	Champ sous-fessier	89x119 cm	1	PE
ES8420	Jambières	75x120 cm	2	Bilaminé
ES10804	Champ de cystoscopie, fenêtre 9x15 cm	170x75 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29176CEA – Trousse de gynécologie

10 ea/cs

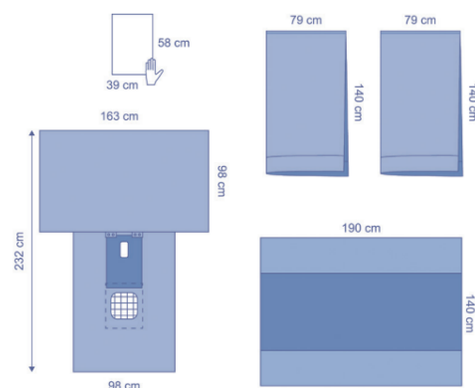
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES02C215	Champ adhésif	45x50 cm	1	Bilaminé
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	1	Cellulose
8420	Jambières	79x140 cm	2	SMS
TBA29438	Champ de cystoscopie, fenêtre adhésive 15x6 cm	137x192 cm	1	Trilaminé
BTCL15	Couvre-table, 50 µm	125x230 cm	1	PP/PE



TB29380CE – Trousse de cystoscopie

10 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	1	Cellulose
8420	Jambières	79x140 cm	2	SMS
TB29437	Champ de cystoscopie, fenêtre 8x15 cm, filtre 25x25 cm	98/163x232 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE

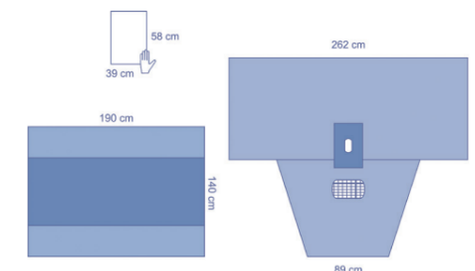


Trousse et champs tout-en-un

TB29360CE – Trousse de cystoscopie

11 ea/cs

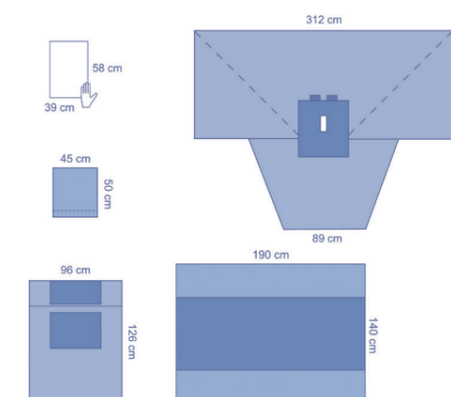
Composant	Description	Dimensions	Qté de Matière comp. premières
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	1 Cellulose
TB29451	Champ d'urologie, fenêtre 8x15cm, filtre 36x20cm	89/262x220 cm	1 Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1 PP/PE



TB29170CEA – Trousse de gynécologie

8 ea/cs

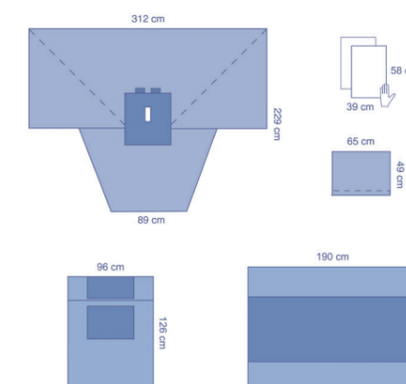
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES02C215	Champ adhésif	45x50 cm	1	Bilaminé
8483	Champ sous-fessier	96x126 cm	1	PE
TBA29450	Champ de gynécologie, fenêtre adhésive 6x16cm, avec jambières	89/229x312 cm	1	Trilaminé
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	1	Cellulose
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29960CEA – Trousse de gynécologie/urologie

6 ea/cs

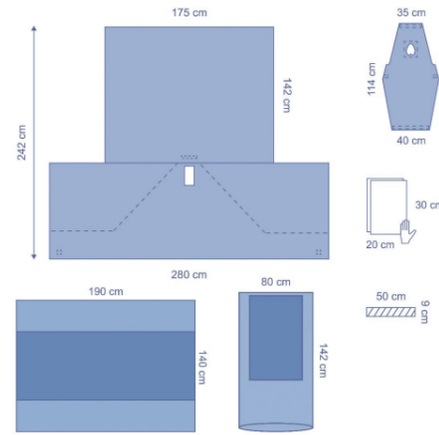
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
TB307554	Champ adhésif	49x65 cm	1	Trilaminé
8483	Champ sous-fessier	96x126 cm	1	PE
TBA29450	Champ de gynécologie, fenêtre adhésive 6x16cm, avec jambières	89/229x312 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



ES10361CE – Trousse de gynécologie

8 ea/cs

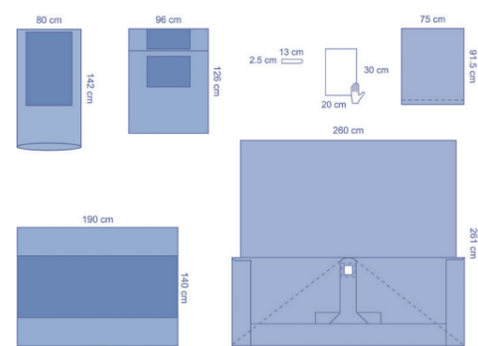
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES8009	Champ de gynécologie, fenêtre adhésive en forme de cœur 9x12cm	35/40x114cm	1	Bilaminé
ES8008	Champ de gynécologie, fenêtre adhésive 12x25 cm, avec jambières	280x175/242 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB27051CE – Trousse de gynécologie

6 ea/cs

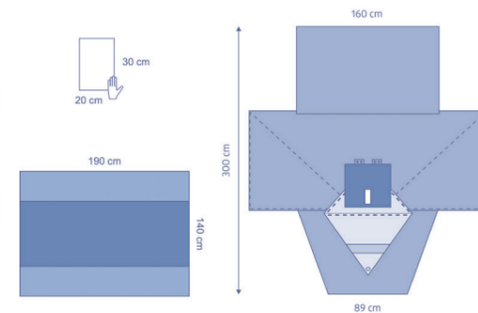
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	1	Cellulose
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
7014WP	Bande auto-agrippante	14x2.5 cm	1	Polyester
8483	Champ sous-fessier	96x126 cm	1	PE
TB30053	Champ adhésif	75x91 cm	1	Trilaminé
TB27051A	Champ de gynécologie, fenêtre adhésive 10x11 cm	260/278x260 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



29014CEA – Trousse de gynécologie

7 ea/cs

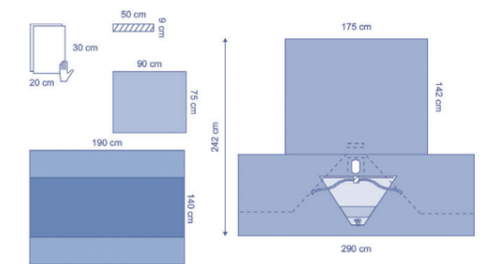
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	1	Cellulose
A29455	Champ de gynécologie, fenêtre adhésive 6x17 cm, avec jambières	160/267x300 cm	1	Spunlace
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10805CE – Trousse de gynécologie

10 ea/cs

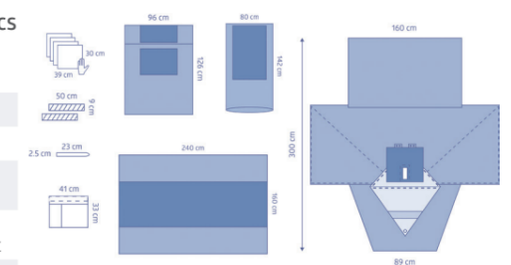
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C221	Champ universel	75x90cm	1	Bilaminé
ES47000	Champ de gynécologie, fenêtre adhésive 10x17 cm	280/175 x 242 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CPU29010CE – Trousse de gynécologie

8 ea/cs

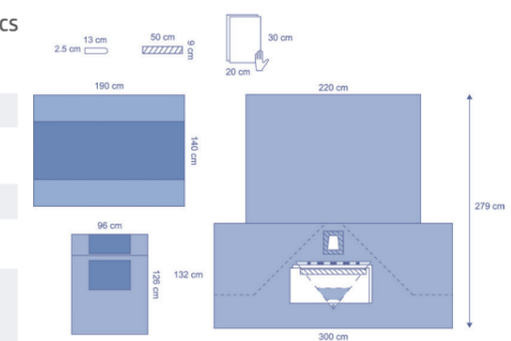
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	4	Cellulose
8483	Champ sous-fessier	96x126 cm	1	PE
04A036	Poche à instruments, 2 compartiments	33x41 cm	1	Film PE transparent
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
7023W	Bande auto-agrippante	2,5x23 cm	1	
TBA29455	Champ de gynécologie, fenêtre adhésive 6x17 cm, avec jambières	160/267x300 cm	1	Trilaminé
BTCL25	Couvre-table, 75 µm	160x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10806CE – Trousse de TVT

6 ea/cs

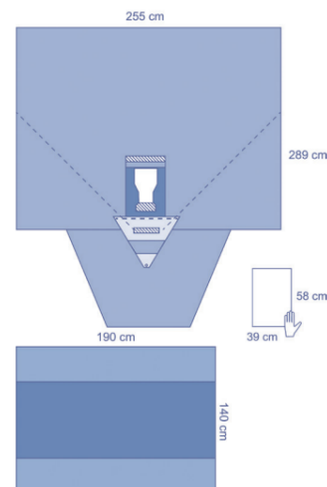
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	14x2.5 cm	1	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
8483	Champ sous-fessier	96x126 cm	1	PE
ES8006	Champ de TVT gynécologique, fenêtre adhésive 12x25 cm, avec jambières	220/300x279cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



SM8007CE – Trousse de gynécologie

10 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	1	Cellulose
SM8007	Champ de gynécologie, fenêtre adhésive 22x41cm avec film à inciser	80/255x289cm	1	SMS
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



Scannez le code QR pour découvrir nos instructions d'installation en vidéo.

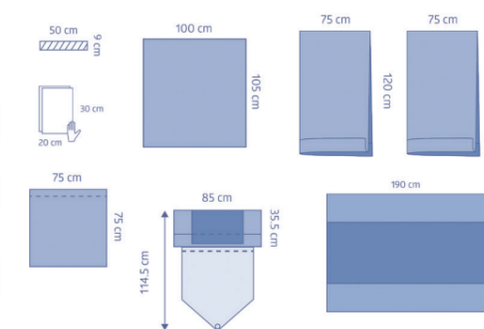


Trousses et champs d'accouchement

ES10311CE – Trousse d'accouchement

12 ea/cs

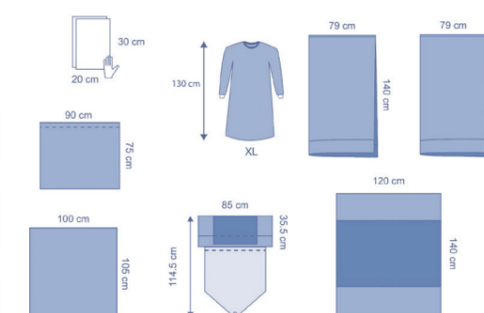
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ES02C212	Champ latéral	75x75 cm	1	Bilaminé
1001	Champ d'accueil pour bébé	100x105 cm	1	Cellulose
ES8420	Jambières	75x120 cm	2	Bilaminé
45012	Champ sous-fessier avec poche	85x114 cm	1	PE
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10310CEB – Trousse d'accouchement avec casaque

7 ea/cs

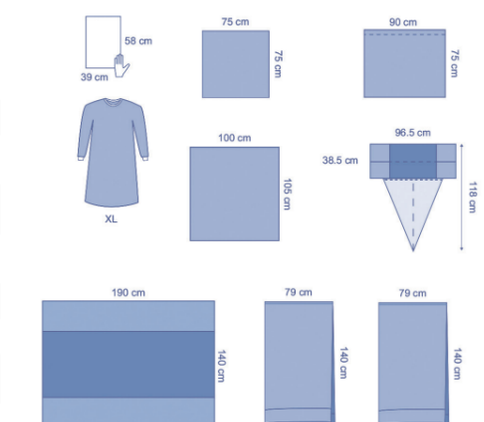
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
A75306	Champ d'accueil pour bébé	100x105 cm	1	Spunlace
ES02C211	Champ adhésif	90x75 cm	1	Bilaminé
45012	Champ sous-fessier avec poche	85x114 cm	1	PE
8420	Jambières	79x140 cm	2	SMS
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
BTC515	Couvre-table, 50 µm	120x140 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CP29162CEA – Trousse d'accouchement avec poche

7 ea/cs

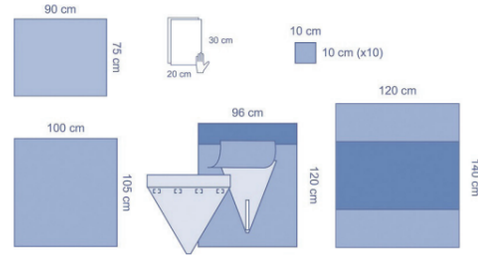
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
OP9507	Casaque chirurgicale Advanced	XL, 140 cm	1	Soft-SMMMMS
A75306	Champ d'accueil pour bébé	100x105 cm	1	Spunlace
8484	Champ sous-fessier, poche de recueil	96,5x118 cm	1	PE
8420	Jambières	79x140 cm	2	SMS
ES02C222	Champ universel	75x75 cm	1	Bilaminé
S3545	Casaque chirurgicale Essential	XL, 130 cm	1	SMS
ES02C211	Champ adhésif	90x75 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



ES10312CE – Trousse d'accouchement double poches

16 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ALNW307	Compresse, 4 plis, /10	10x10 cm	1	
ES02C221	Champ universel	90x75 cm	1	Bilaminé
4576	Champ sous-fessier double poches, 1 poche graduée	96x120 cm	1	PE
1001	Champ d'accueil pour bébé	100x105 cm	1	Cellulose
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
BTCS15	Couvre-table, 50 µm	120x140 cm	1	PP/PE

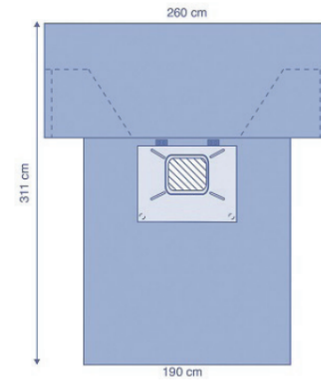


Trousses et champs de césarienne

ES10851CE – Champ de césarienne

8 ea/cs

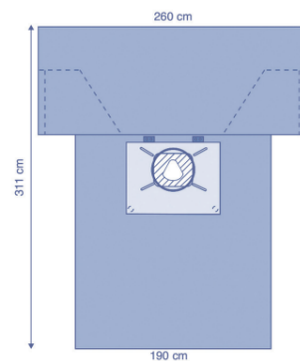
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES10851	Champ de césarienne, fenêtre adhésive 38x32 cm avec film à inciser	190/260x311 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10852CE – Champ de césarienne

8 ea/cs

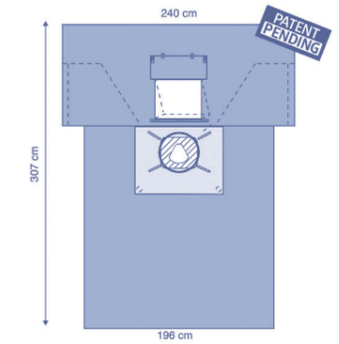
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES10852	Champ de césarienne, fenêtre adhésive 38x32 cm, film à inciser avec fenêtre en forme de poire 17,5x18 cm	190/260x311 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10850CE – Champ de césarienne Peau-à-Peau

6 ea/cs

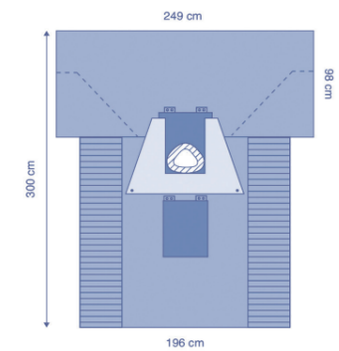
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES10850	Champ de césarienne Peau-à-Peau, fenêtre adhésive 38x30 cm, film à inciser avec fenêtre en forme de poire 17,5x18 cm	196/240x307 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29452CE – Champ de césarienne

12 ea/cs

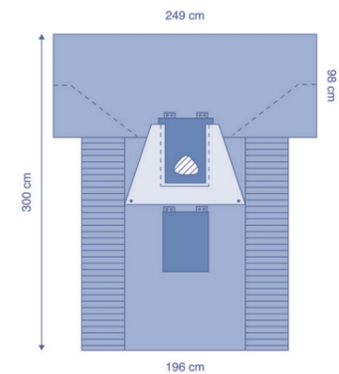
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29452	Champ de césarienne, fenêtre adhésive 30x36 cm, film à inciser avec fenêtre en forme de poire 17,5x18 cm	196/249x300 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29446CE – Trousse de césarienne

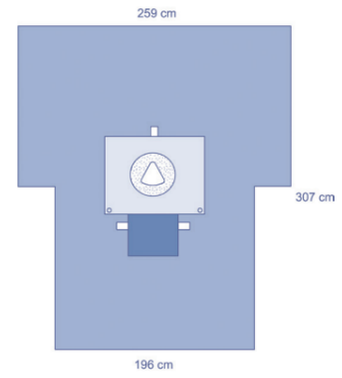
10 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29446	Champ de césarienne, fenêtre adhésive 30x36 cm avec film à inciser	196/249x314 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



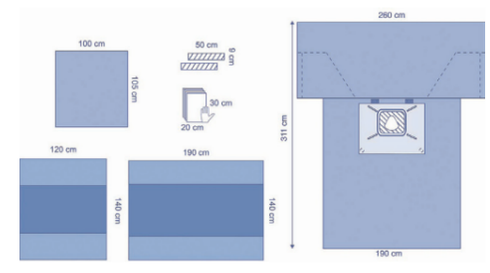
DYNJPE6102SM – Champ de césarienne 7 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
2640SM	Champ de césarienne, fenêtre 43x38 cm, film à inciser avec fenêtre en forme de poire de 17,5x17,5 cm	196/259x307 cm	1	SMS
1025B	Carré de transfert		1	SMS



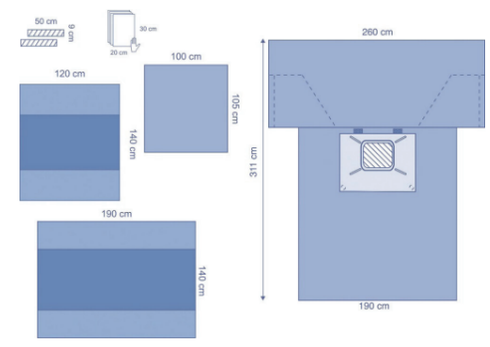
ES10856CE – Trousse de césarienne 6 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
1001	Champ d'accueil pour bébé	100x105 cm	1	Cellulose
BTCS16	Couvre-table, 50 µm	140x120 cm	1	PP/PE
ES10852	Champ de césarienne, fenêtre adhésive 38x32 cm, film à inciser avec fenêtre en forme de poire 17,5x18 cm	190/260x311 cm	1	Bilaminé
BTCS15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



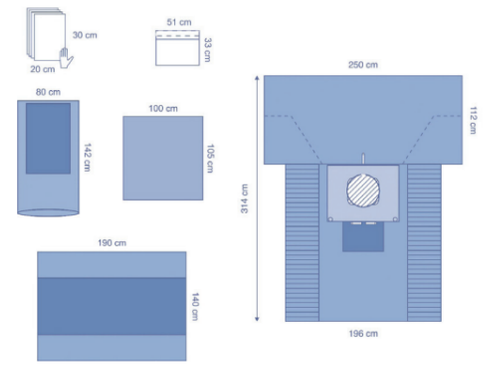
ES10857CE – Trousse de césarienne 6 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
1001	Champ d'accueil pour bébé	100x105 cm	1	Cellulose
BTCS16	Couvre-table, 50 µm	140x120 cm	1	PP/PE
ES10851	Champ de césarienne, fenêtre adhésive 38x32 cm avec film à inciser	190/260x311 cm	1	Bilaminé
BTCS15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



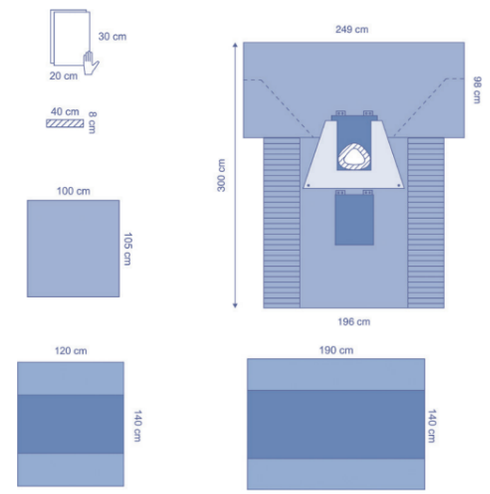
ES29445CE – Trousse de césarienne 5 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	4	Cellulose
04A040	Poche à instruments, 2 compartiments	33x51cm	1	PE
1001	Champ d'accueil pour bébé	100x105 cm	1	Cellulose
ES29448	Champ de césarienne, fenêtre adhésive 47x32 cm avec film à inciser	196/259x314 cm	1	Bilaminé
BTCS15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



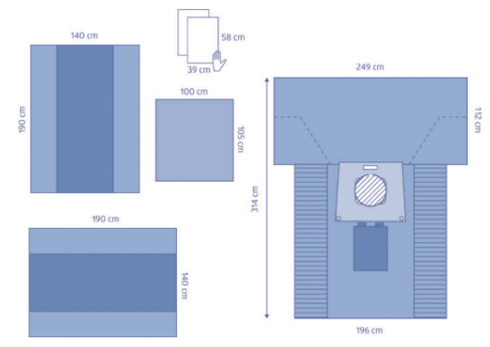
TB29194CE – Trousse de césarienne 6 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	1	PE
BTCS16	Couvre-table, 50 µm	140x120 cm	1	PP/PE
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
TB29452	Champ de césarienne, fenêtre adhésive 30x36 cm, film à inciser avec fenêtre en forme de poire 17,5x18 cm	196/249x300 cm	1	Trilaminé
A75306	Champ d'accueil pour bébé	100x105 cm	1	Spunlace
BTCS15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CP29045CE – Trousse de césarienne 5 ea/cs

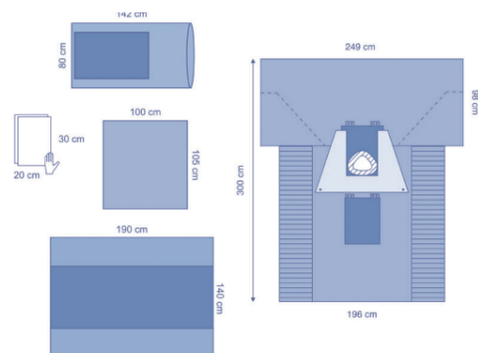
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
A75306	Champ d'accueil pour bébé	100x105 cm	1	ECL - Spunlace
BTCS26	Couvre-table, 75 µm, plié	140x190 cm	1	PP/PE
TB29448	Champ de césarienne, fenêtre adhésive 36x30 cm avec film à inciser	196/249x314 cm	1	Trilaminé
BTCS15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29453CE – Trousse de césarienne

6 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
TB29452	Champ de césarienne, fenêtre adhésive 30x36 cm, film à inciser avec fenêtre en forme de poire 17,5x18 cm	196/249x300 cm	1	Trilaminé
A75306	Champ d'accueil pour bébé	100x105 cm	1	Spunlace
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE

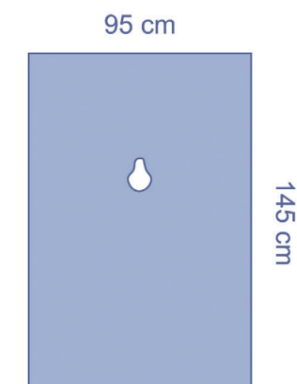


Soins dentaires

TB29004CE – Champ de stomatologie

36 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB8003	Champ de stomatologie, fenêtre 15x11 cm	95x145 cm	1	Trilaminé

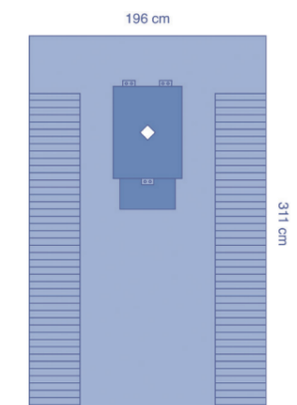


ORL

TB29422CE – Champ de thyroïde

12 ea/cs

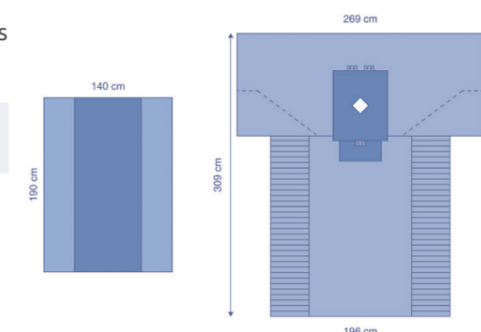
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29422	Champ de thyroïde, fenêtre en losange adhésive 13x13 cm	196x311 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29522CE – Trousse de thyroïde

10 ea/cs

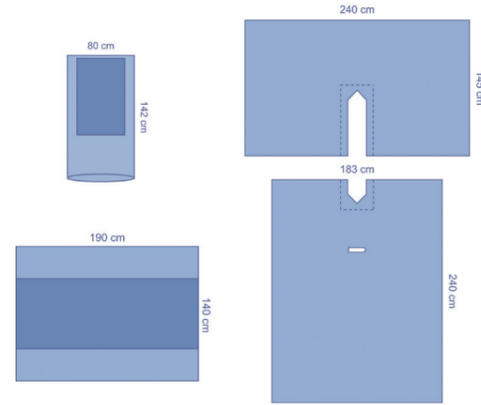
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29522	Champ de thyroïde, fenêtre en losange adhésive 13x13 cm	196/269X309 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB277041CE – Trousse de thyroïde

6 ea/cs

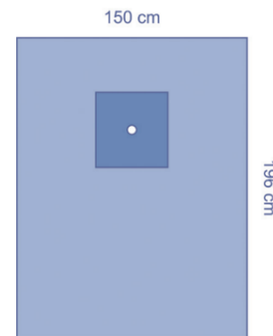
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
TB277020	Champ de thyroïde fendu, adhésif, côté tête	240x145 cm	1	Trilaminé
TB277021	Champ de thyroïde fendu, adhésif, côté pied	183x240 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



29670CEA – Champ d'ORL

34 ea/cs

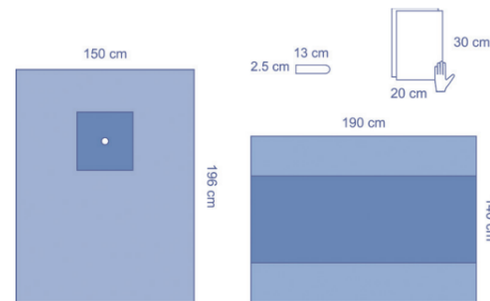
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
29670	Champ renforcé, adhésive de 6 cm	150x196 cm	1	Spunlace
1025B	Carré de transfert		1	SMS



29232CEA – Trousse ORL

16 ea/cs

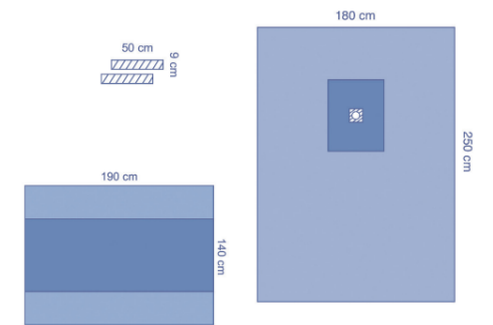
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	1	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	14x2.5 cm	1	Polyester
29670	Champ fenêtré, renforcé, fenêtre adhésive de 6 cm	150x196 cm	1	Spunlace
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES39450CE – Trousse ORL

14 ea/cs

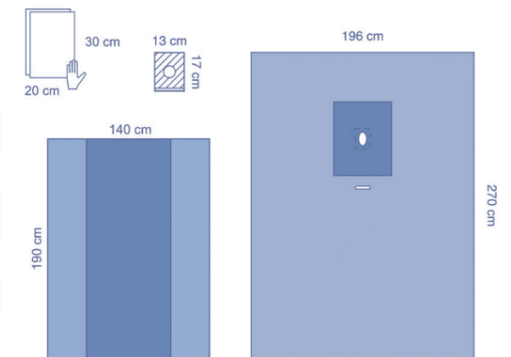
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES39451	Champ ORL, fenêtre avec film à inciser ouvert 7 cm	180x250 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB39450CE – Trousse ORL

12 ea/cs

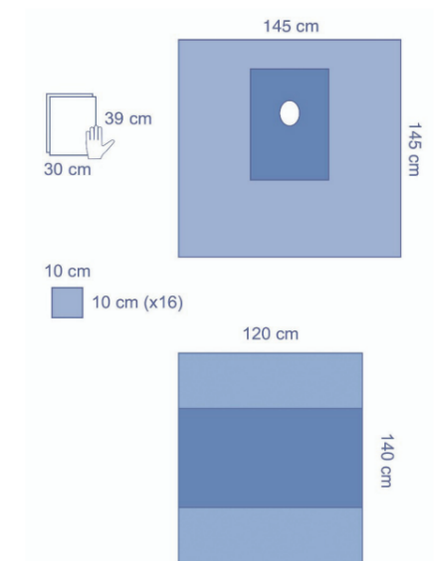
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
14804-6	Film à inciser, fenêtre de 5 cm	13 x 16,5cm	1	Polyoxyméthylène
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
TB39450	Champ ORL, fenêtre adhésive 12 x 7 cm	270x196 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CP39250CE – Trousse de chirurgie plastique

14 ea/cs

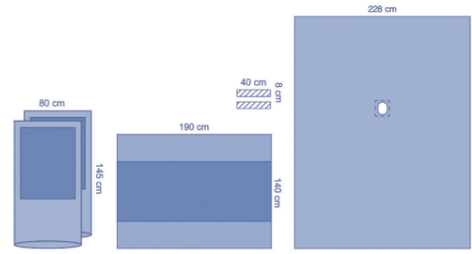
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	2	Cellulose
AL009	Compresse, tissées, 12 plis, 17 fils	10x10 cm	16	Coton
F2956	Champ ORL, fenêtre adhésive 13x17 cm	145 x 145cm	1	Spunlace
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	120x140 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES30460CE – Trousse ORL

10 ea/cs

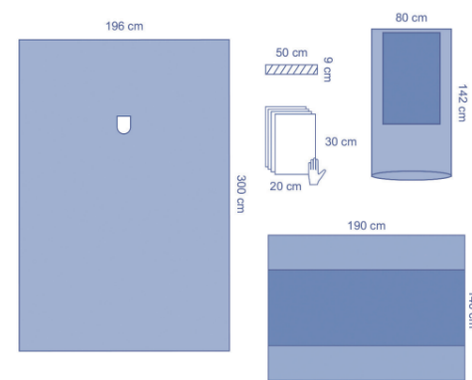
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
MAYOM	Housse de Mayo	80x145 cm	2	PP/PE
O4A035	Bande adhésive	8x40 cm	1	PE
ES30459	Champ ORL, fenêtre adhésive 12x16 cm	228x300 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB30460CE – Trousse ORL

10 ea/cs

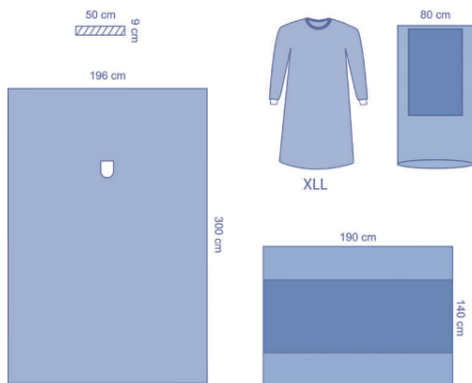
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	4	Cellulose
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
TB30663	Champ ORL, fenêtre adhésive 12.5x15 cm	196x300 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB291060CE – Trousse ORL

6 ea/cs

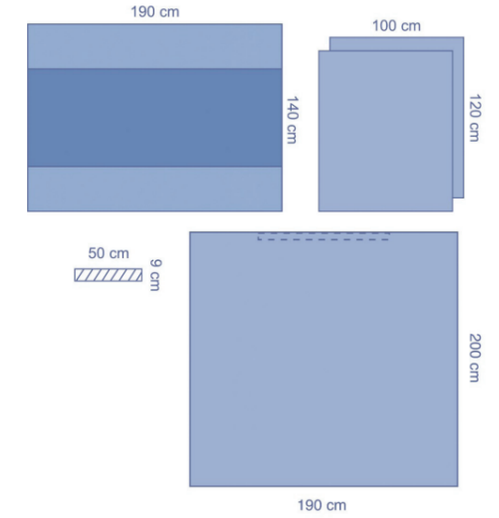
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
9516	Casaque chirurgicale, Eclipse, XLL	150 cm	1	Spunlace
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
TB30663	Champ ORL, fenêtre adhésive 12.5x15 cm	196x300 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



ES10914CE – Trousse ORL

12 ea/cs

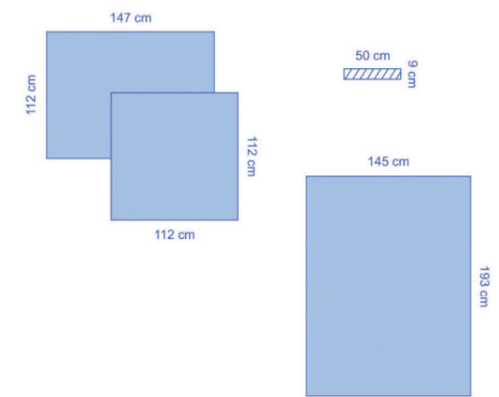
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES02C236	Champ universel	100x120 cm	2	Bilaminé
ES11602	Champ de pied	190x200 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



9193CEA – Trousse ORL

15 ea/cs

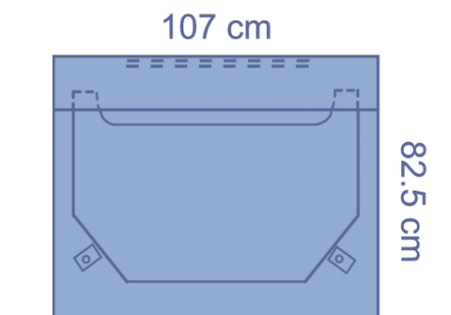
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
9559	Champ universel	145x193 cm	1	Spunlace
9558	Champs	112x147 cm + 112x112 cm	1	Spunlace
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9556CE – Champ de tête et cou

32 ea/cs

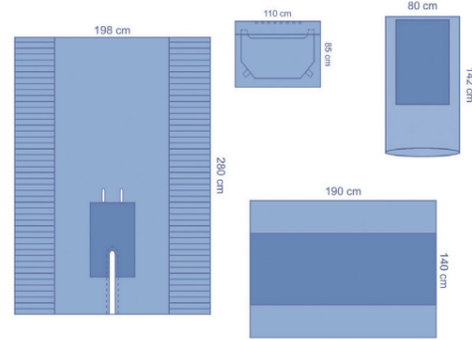
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9556	Champ de tête, adhésif	86x107 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES9193CE – Trousse de tête et cou

10 ea/cs

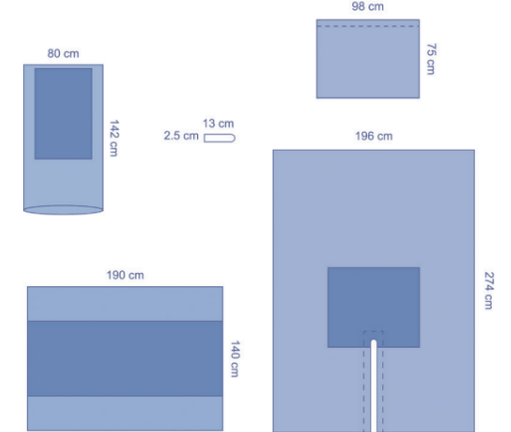
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
ES9556	Champ turban	85x110 cm	1	Bilaminé
ES9442	Champ fendu, U adhésif 6x64 cm	198x280 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CP29036CE – Trousse de tête et cou

9 ea/cs

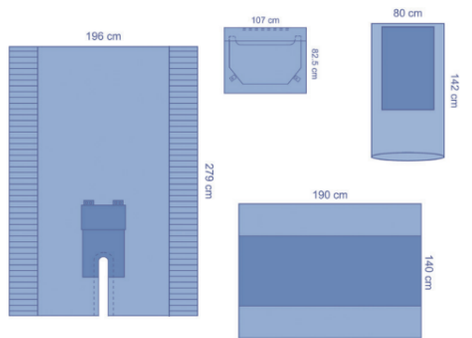
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
7014WP	Bande auto-agrippante	14x2.5 cm	1	Polyester
TB31300	Champ adhésif	75x98 cm	1	Trilaminé
TB29423	Champ fendu, U adhésif 6x94 cm	196 x 275cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



TB9192CE – Trousse de tête et cou

10 ea/cs

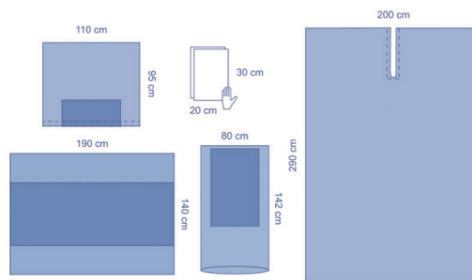
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
TB9556	Champ de tête, adhésif	86x107 cm	1	Trilaminé
TB9442	Champ fendu, U adhésif 6x64 cm	196x279 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



ES9195CEA – Trousse de tête et cou

12 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	20x30 cm	2	Cellulose
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PP/PE
ES29444	Champ adhésif, renforcé	110x95 cm	1	Bilaminé
ES9195	Champ fendu, U adhésif 6x55 cm	200x290 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



Scannez le code QR pour découvrir nos instructions d'installation en vidéo.

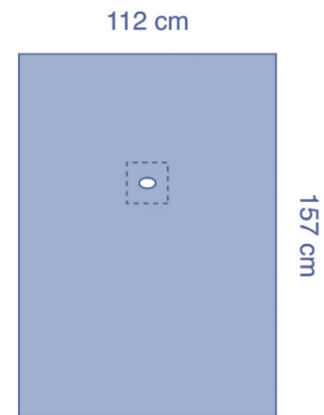


Ophtalmologie

S8441CE – Champ d'ophtalmologie

60 ea/cs

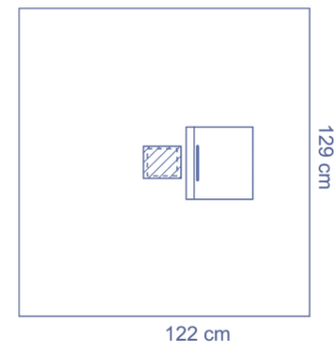
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S8441	Champ d'ophtalmologie, fenêtre adhésive 7x4,5 cm, dépliage sur l'œil	112x157 cm	1	SMS
1025B	Carré de transfert		1	SMS



IDE1061 – Champ d'ophtalmologie transparent

40 ea/cs

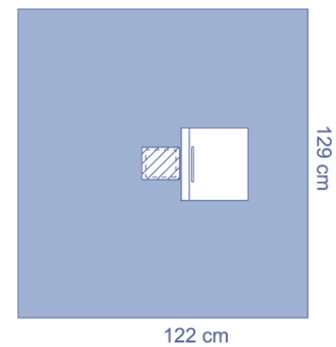
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
IDE1061	Champ d'ophtalmologie avec poche, fenêtre 12,5x11,5 cm avec film à inciser plein, dépliage sur l'œil	122x129 cm	1	PE transparent



IDE1062 – Champ d'ophtalmologie

10 ea/cs

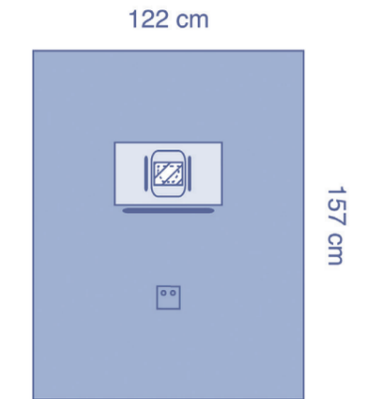
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
IDE1062	Champ d'ophtalmologie avec poche, fenêtre 13x11,5 cm avec film à inciser plein, dépliage sur l'œil	122x129 cm	1	SMS



S7444CE – Champ d'ophtalmologie

34 ea/cs

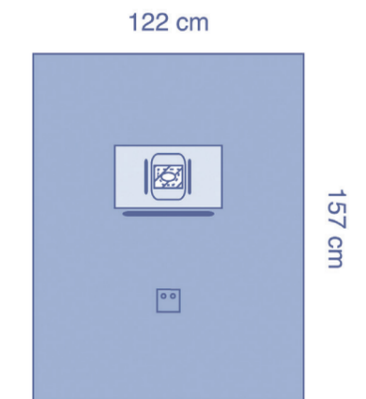
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S7444	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches latérales, film à inciser plein, dépliage sur l'œil	122x158 cm	1	SMS
1025B	Carré de transfert		1	SMS



S7445CE – Champ d'ophtalmologie

34 ea/cs

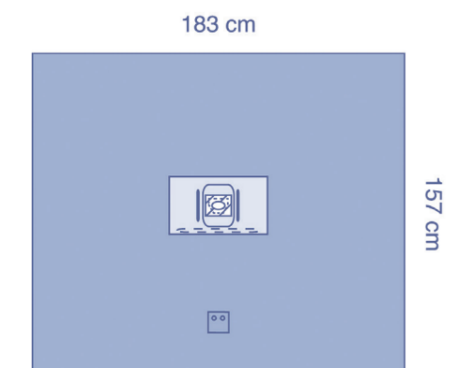
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S7445	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches latérales, film à inciser avec fenêtre de 6x4 cm, dépliage sur l'œil	122x158 cm	1	SMS
1025B	Carré de transfert		1	SMS



S9563CE – Champ d'ophtalmologie

24 ea/cs

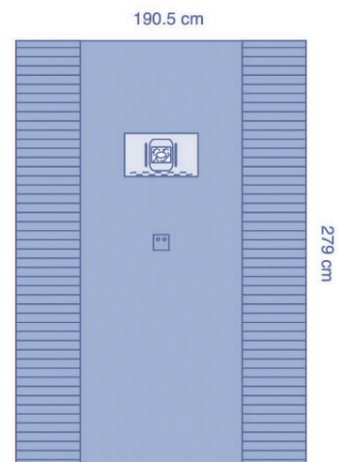
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S9563	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches latérales, film à inciser avec fenêtre de 6x4 cm, dépliage sur l'abdomen	183x157 cm	1	SMS
1025B	Carré de transfert		1	SMS



S9562CE – Champ d'ophtalmologie

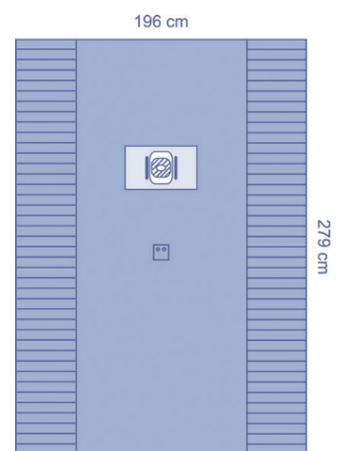
20 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S9562	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches, film à inciser avec fenêtre de 6x4 cm, film à inciser supp. de 13x10cm, dépliage sur l'abdomen	191x279 cm	1	SMS
1025B	Carré de transfert		1	SMS

**TB9562CE** – Champ d'ophtalmologie

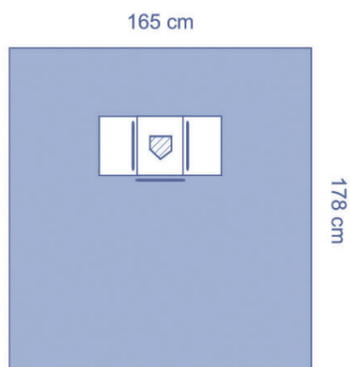
16 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9562	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches, film à inciser avec fenêtre de 6x4 cm, film à inciser supp. de 13x10cm, dépliage sur l'abdomen	196x279 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS

**DYNJPE7004** – Champ d'ophtalmologie

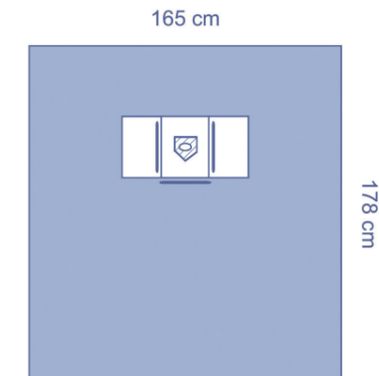
10 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
E29676	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches latérales, film à inciser plein, dépliage sur l'œil	165x178 cm	1	Wetlaid
1025B	Carré de transfert		1	SMS

**DYNJPE7005** – Champ d'ophtalmologie

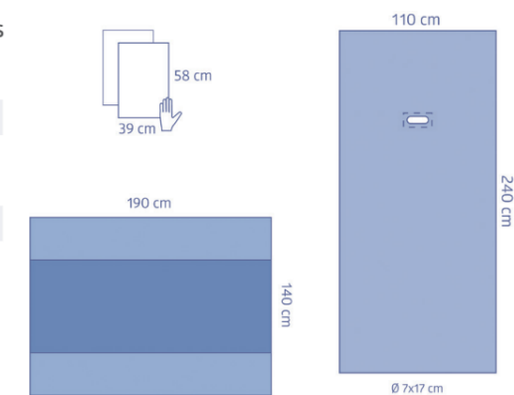
10 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
E29677	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches, film à inciser avec fenêtre de 6x4 cm, dépliage sur l'œil	165x178 cm	1	Wetlaid
1025B	Carré de transfert		1	SMS

**CP30458CE** – Trousse de strabisme

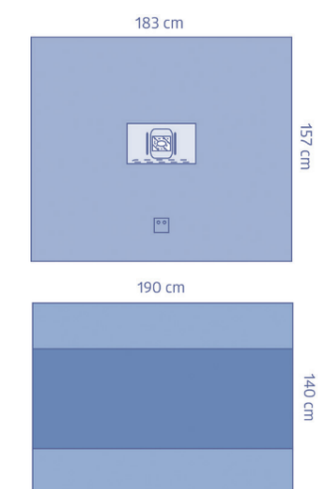
20 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
F80457	Champ d'ophtalmologie, fenêtre adhésive 17x7 cm	110x240 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS

**CP95622CE** – Trousse d'ophtalmologie

16 ea/cs

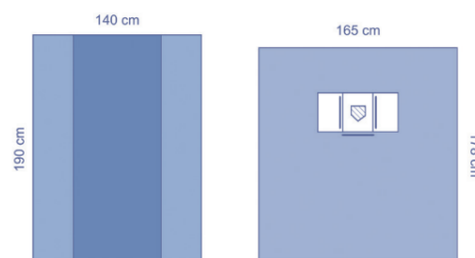
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S9563	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches latérales, film à inciser avec fenêtre de 6x4 cm, dépliage sur l'abdomen	183x157 cm	1	SMS
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



DYJPEOPHPSM1 – Trousse d'ophtalmologie

12 ea/cs

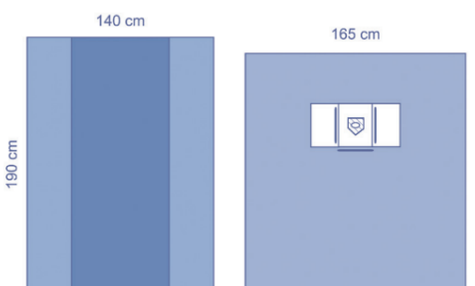
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
E29676SM	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches, film à inciser avec fenêtre de 6x4 cm, dépliage sur l'œil	165x178 cm	1	SMS
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



DYJPEOPHPSM2 – Trousse d'ophtalmologie

12 ea/cs

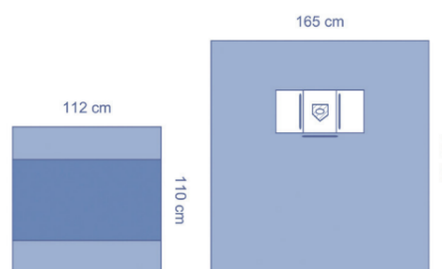
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
E29677SM	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches, film à inciser plein, dépliage sur l'œil	165x178 cm	1	SMS
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



DYJPEOPHPSM3 – Trousse d'ophtalmologie

15 ea/cs

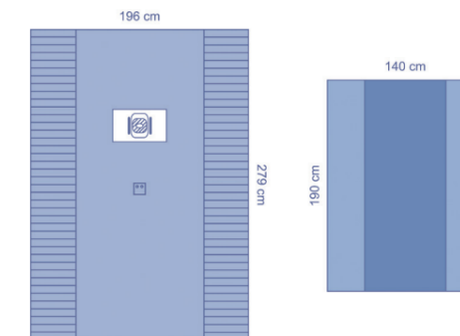
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
E29677SM	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches, film à inciser plein, dépliage sur l'œil	165x178 cm	1	SMS
TC001	Couvre-table, 50 µm	110x112 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB25621CEA – Trousse d'ophtalmologie

16 ea/cs

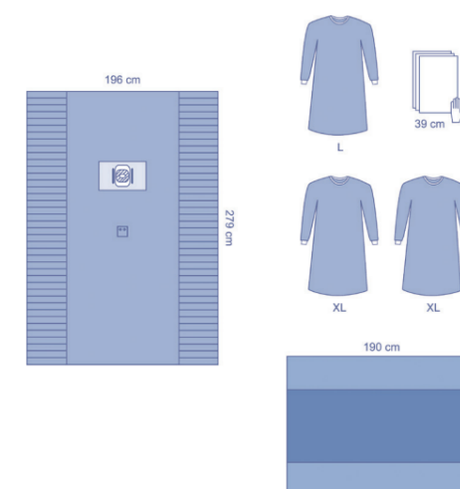
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9561	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches, film à inciser avec fenêtre de 6x4 cm, film à inciser supp. de 12x15 cm, dépliage sur l'œil	196x279 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CP29117CE – Trousse d'ophtalmologie

5 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
S3506	Casaque chirurgicale Essential	L, 120 cm	1	SMS
S3545	Casaque chirurgicale Essential	XL, 130 cm	2	SMS
TB9562	Champ d'ophtalmologie avec 2 poches, film à inciser avec fenêtre de 6x4 cm, film à inciser supp. de 15x13 cm, dépliage sur l'abdomen	196x279 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE

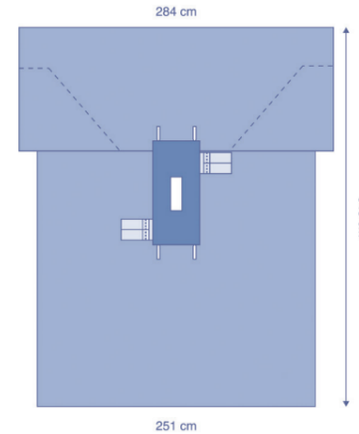


Neurochirurgie

TB29418CE – Champ de rachis

7 ea/cs

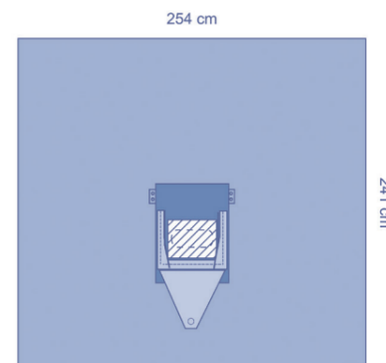
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29418	Champ de rachis, renforcé, fenêtre adhésive 10x30 cm, 2 poches à instruments	251/284x343 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9448CE – Champ de craniotomie

12 ea/cs

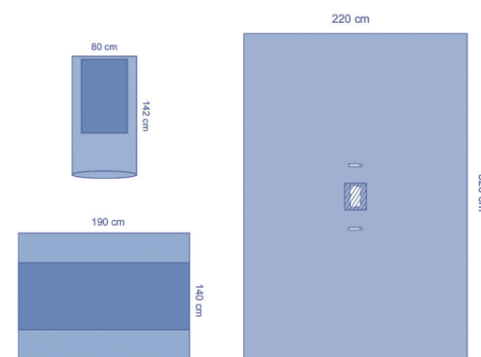
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9448	Champ de craniotomie, fenêtre 28x18 cm avec film à inciser	254x241 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CPU29033CE – Trousse de chirurgie du rachis

10 ea/cs

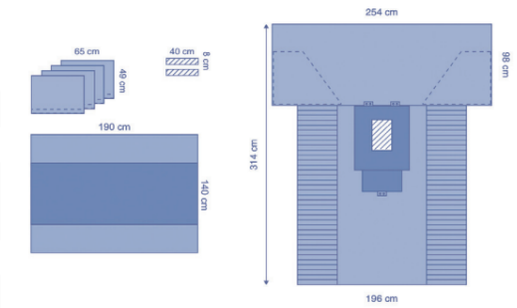
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
TB80373	Champ de rachis, fenêtre 10x20 cm avec film à inciser plein	220x320 cm	1	Trilaminé
BTCM25	Couvre-table, 75 µm	140x190 cm	1	PP/PE



CPU29242CE – Trousse de chirurgie du rachis

8 ea/cs

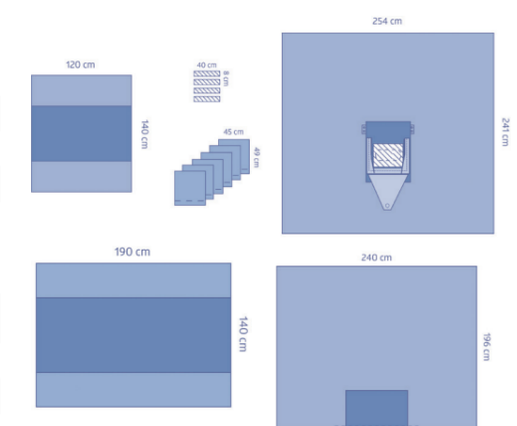
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	2	PE
TB307555	Champ adhésif	49x65 cm	4	Trilaminé
TB29510	Champ de laparotomie, fenêtre 23x37 cm avec film à inciser plein	196/254x314 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CP29008CE – Trousse de craniotomie

4 ea/cs

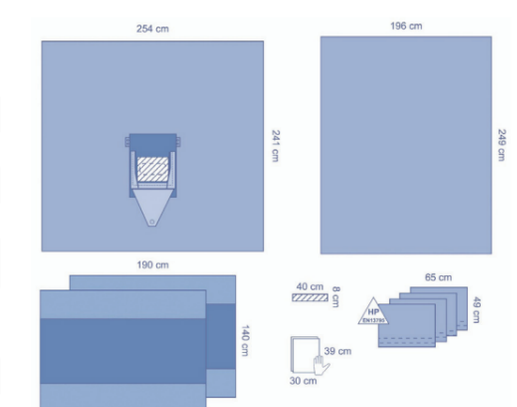
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
BTC16	Couvre-table, 50 µm	140x120 cm	1	PP/PE
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	4	PE
TB3215	Champ adhésif	45x49 cm	6	Trilaminé
9448	Champ de neurochirurgie, fenêtre 28x18 cm avec film à inciser	241x254 cm	1	Spunlace
F2932	Champ adhésif, renforcé	240x196 cm	1	Spunlace
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CP29544CE – Trousse de craniotomie

4 ea/cs

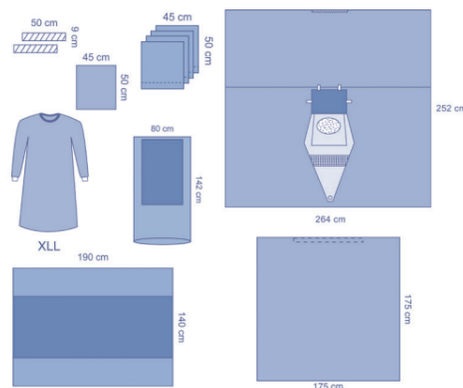
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	2	Cellulose
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	1	PE
TB307554	Champ adhésif	49x65 cm	4	Trilaminé
9444	Champ universel	249x196 cm	1	Spunlace
BTCM26	Couvre-table, 75 µm, plié	140x190 cm	1	PP/PE
9448	Champ de craniotomie, fenêtre 28x18 cm avec film à inciser	241x254 cm	1	Spunlace
BTCM25	Couvre-table, 75 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



SM29545GCE – Trousse de craniotomie

6 ea/cs

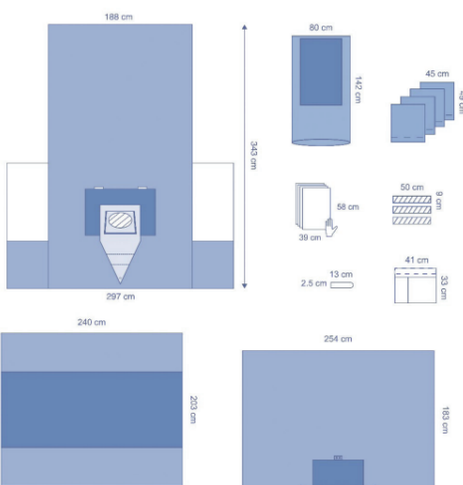
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S3516	Casaque chirurgicale Essential	XL, 150 cm	1	SMS
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
ES02C215	Champ adhésif	45x50 cm	4	Bilaminé
ES02C225	Champ universel	45x50 cm	1	Bilaminé
ES11600	Champ de pied	175x175 cm	1	Bilaminé
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
10001SM	Champ de craniotomie, fenêtre 28x20 cm avec film à inciser plein	264x252 cm	1	SMS
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



CP9448CEA – Trousse de craniotomie

4 ea/cs

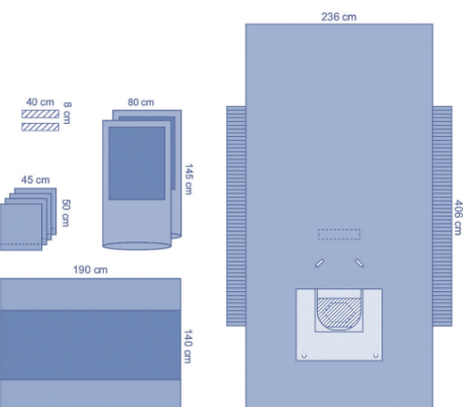
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	4	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2.5x14 cm	1	Polyester
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	3	Spunlace
04A036	Poche à instruments, 2 compartiments	33x41 cm	1	Film PE transparent
TB3215	Champ adhésif	45x49 cm	4	Trilaminé
TB29478	Champ de tête, renforcé	254x183 cm	1	Trilaminé
100405	Champ de craniotomie, fenêtre 30x20 cm avec film à inciser plein	188/297x343 cm	1	Spunlace
BTCXL35	Couvre-table, 90 µm	203x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10548CE – Trousse de craniotomie

6 ea/cs

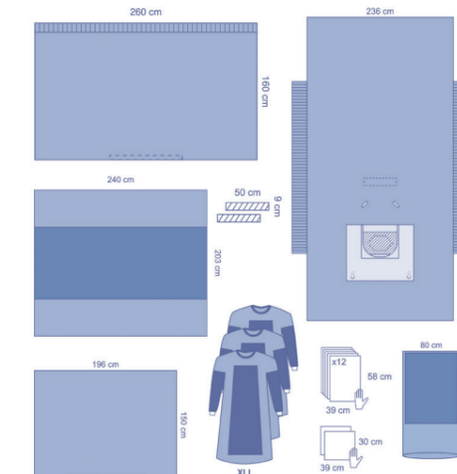
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
MAYOM	Housse de Mayo	80x145 cm	2	PE
ES02C215	Champ adhésif	45x50 cm	4	Bilaminé
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	2	PE
ES10548	Champ de craniotomie, fenêtre 20x33 cm avec film à inciser plein	236x406cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



CPE10024CE – Trousse de craniotomie

2 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	XL, 150 cm	1	SMS
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	12	Cellulose
S3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI	XL, 150 cm	2	SMS
8340	Housse de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PE
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES30056	Champ adhésif	196x150 cm	1	Bilaminé
ES10481	Champ de tête	260x160 cm	1	Bilaminé
ES10548	Champ de craniotomie, fenêtre 20x33 cm avec film à inciser plein	236x406cm	1	Bilaminé
BTCXL35	Couvre-table, 90 µm	203x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS

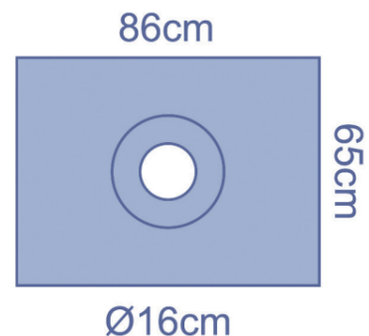


Trousses et champs d'angiographie

TB27007CE – Champ fenêtré de cardiologie

60 ea/cs

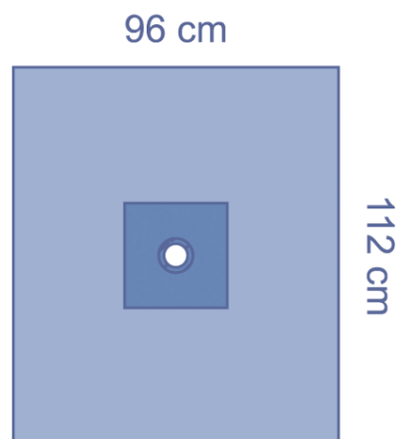
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB27007	Champ de cardiologie avec fenêtre de 16 cm	86x65 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29458CE – Champ d'angiographie radiale

50 ea/cs

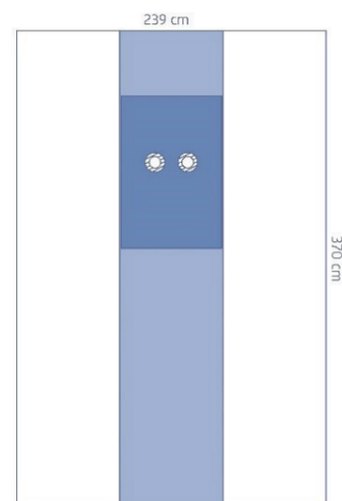
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29458	Champ de chirurgie cardiaque, fenêtre de 10 cm	97x112 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ESAG3521CE – Champ d'angiographie fémorale

12 ea/cs

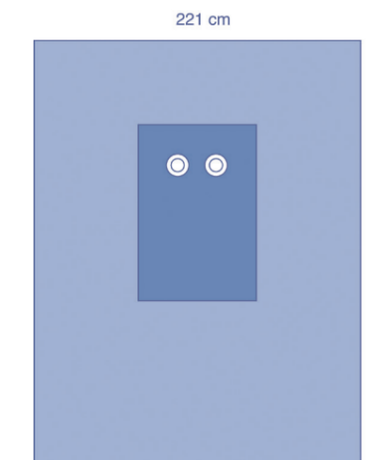
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ESAG3521	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	239x370 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TBAG202CE – Champ d'angiographie fémorale

12 ea/cs

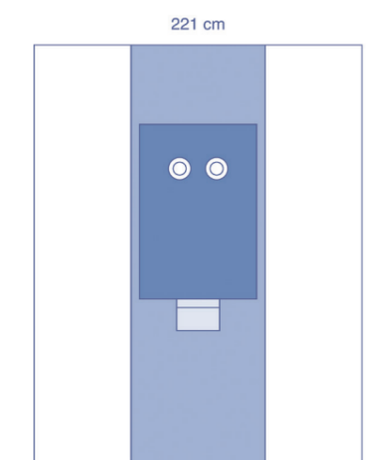
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TBAG202	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	221x290 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TBAG252CE – Champ d'angiographie fémorale

12 ea/cs

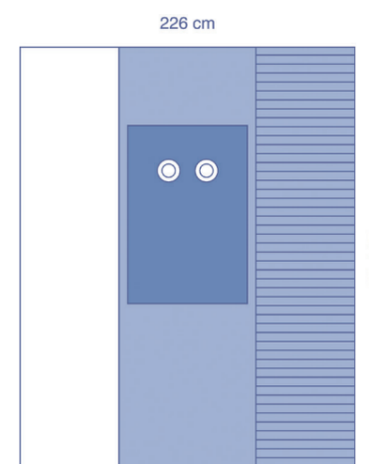
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TBAG252	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	221x290 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TBAG292CE – Champ d'angiographie fémorale

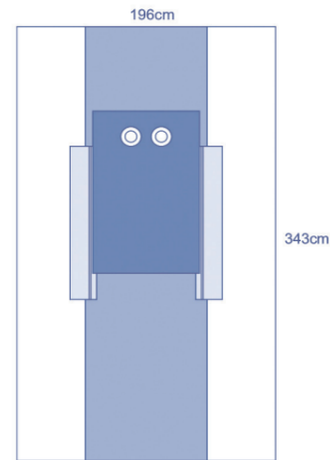
12 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TBAG292	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	226x290 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



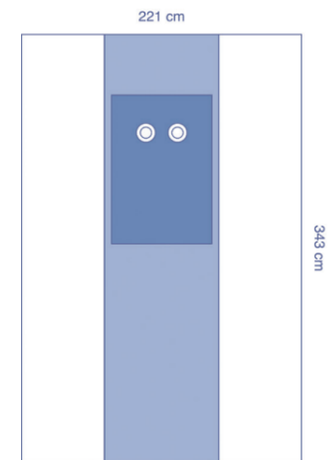
TBAG3521CE – Champ d'angiographie fémorale 12 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TBAG3521	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	196x343 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



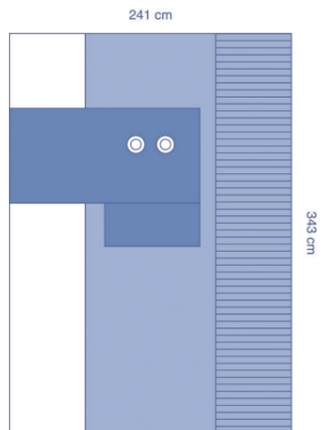
TBAG352CE – Champ d'angiographie fémorale 12 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TBAG352	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	221x343 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



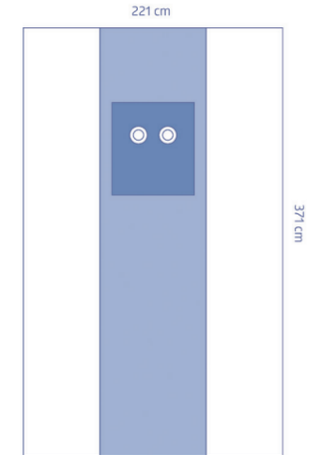
TBAG392CE – Champ d'angiographie fémorale 8 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TBAG392	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	241x343 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



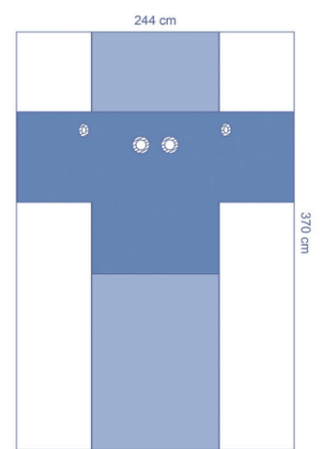
TBAG3525CE – Champ d'angiographie fémorale 12 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TBAG3525	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	221x371 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



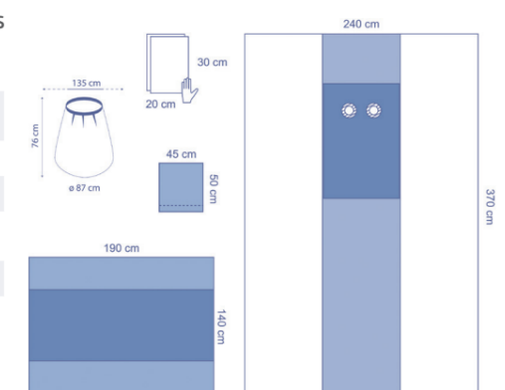
ESAG3541CE – Champ d'angiographie 10 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ESAG3541	Champ d'angiographie, 4 fenêtres	244x370 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29540CE – Trousse d'angiographie 6 ea/cs

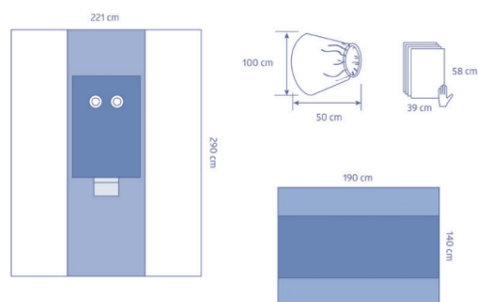
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
BB30W	Housse émetteur/récepteur, circulaire	135 cm	1	PE
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ES02C215	Champ adhésif	45x50 cm	1	Bilaminé
ESAG3521	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	239x370 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CP29046CE – Trousse d'angiographie

6 ea/cs

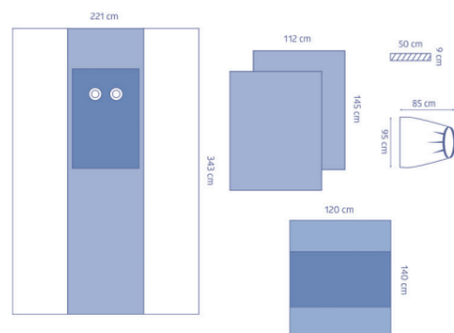
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	4	Cellulose
BB20P	Housse émetteur/récepteur, circulaire	100 cm	1	PE
TBAG252	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	221x290 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



CPU29053CE – Trousse d'angiographie

8 ea/cs

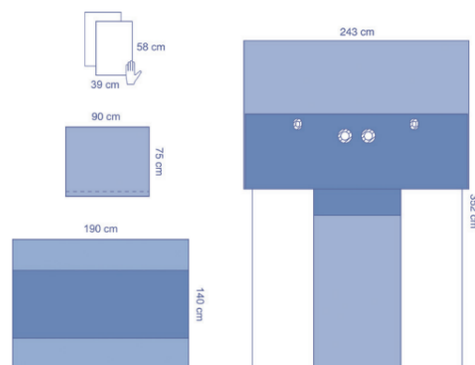
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9358	Champ universel	112x145 cm	2	Trilaminé
BB3538B	Housse émetteur/récepteur, rectangulaire	85x95cm	1	PE transparent
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
TBAG352	Champ d'angiographie, 2 fenêtres	221x343 cm	1	Trilaminé
BTC515	Couvre-table, 50 µm	120x140 cm	1	PP/PE



TB29560CE – Trousse d'angiographie

6 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8520	Essuie-mains absorbant	39x58 cm	2	Cellulose
ES02C211	Champ adhésif	90x75 cm	1	Bilaminé
TB29559	Champ d'angiographie, 4 fenêtres	226/243x352 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS

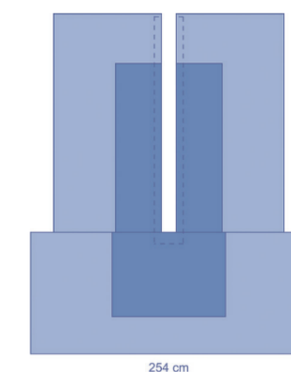


Trousse et champs de cardiologie

TB29154 – Champ de cardiologie fendu

8 ea/cs

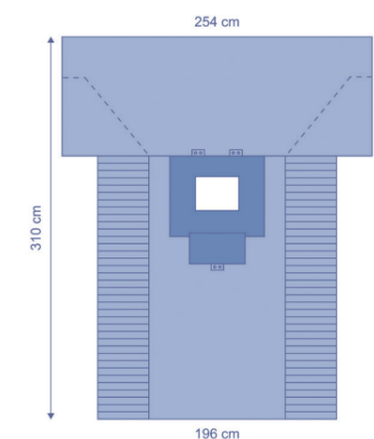
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29154	Champ fendu, U adhésif 13x200 cm	236/254x312cm	1	Trilaminé
C1034	Carré de transfert		1	Cellulose



TB29420CE – Champ thoracique

15 ea/cs

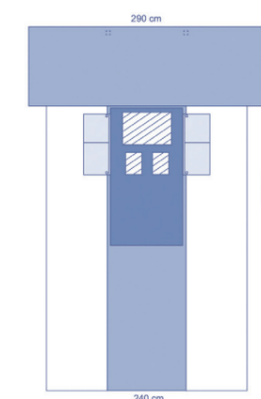
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB29420	Champ thoracique, fenêtre adhésive 36x28 cm	254/196x310 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9159CE – Champ de TAVI

5 ea/cs

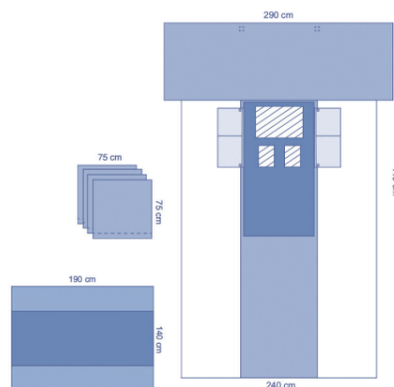
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9159	Champ de TAVI, 3 fenêtres avec film à inciser	240/290x448 cm	1	Trilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB29159CE – Trousse de TAVI

5 ea/cs

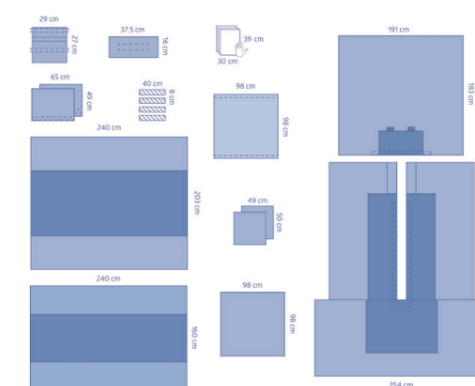
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9159	Champ de TAVI, 3 fenêtres avec film à inciser	240/290x448 cm	1	Trilaminé
ES02C212	Champ adhésif	75x75 cm	4	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE



CP29225CE – Trousse de chirurgie cardiovasculaire

3 ea/cs

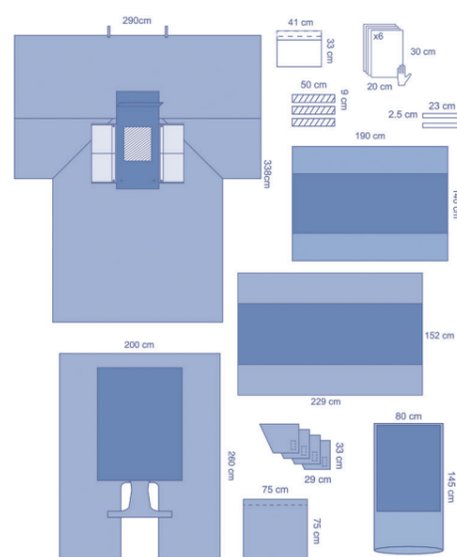
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
9686	Poche à instruments	29x27 cm	1	Spunlace
TB3007	Champ périméal	16x37 cm	1	Trilaminé
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	1	Cellulose
953	Champ adhésif	98x98 cm	1	Spunlace
BTCXL36	Couvre-table, 90 µm, plié	203x240 cm	1	PP/PE
04A035	Bande adhésive	8x40 cm	4	PE
TB307554	Champ adhésif	49x65 cm	2	Trilaminé
F2002	Panneau absorbant	49x50 cm	2	Polyrayon
29154	Champ fendu pour chirurgie cardiovasculaire, U adhésif 13x200 cm	236/254x312cm	1	Spunlace
9461	Champ universel	98x98 cm	1	Spunlace
29466	Champ latéral, renforcé	183 x 190cm	1	Spunlace
BTCL35	Couvre-table, 90 µm	160x240 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29561CE – Trousse de cardiologie

4 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
8340	Housse de table de Mayo, ultra-renforcée	80x145 cm	1	PE
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	6	Cellulose
BTCM16	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
04A039	Poche à instruments, 1 compartiment	33x41cm	1	PE
7023W	Bande auto-agrippante	2,5x23 cm	2	PET
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	3	Spunlace
ES9680	Sur-chaussure	29x33 cm	2	Bilaminé
9680	Sur-chaussure	29x33 cm	2	PE
ES02C212	Champ latéral	75x75 cm	2	Bilaminé
ES9149	Champ cache-périnée	200x260 cm	1	Bilaminé
31405	Couvre-table, 50 µm	152x230 cm	1	PP/PE
ES29561	Champ cardiaque, fenêtre 32x40 cm avec film à inciser plein	200/290x338cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS

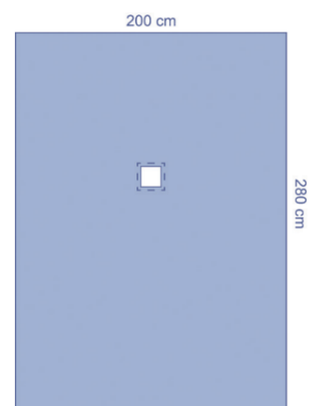


Trousses et champs de pacemaker

ES10020CE – Champ de pacemaker

24 ea/cs

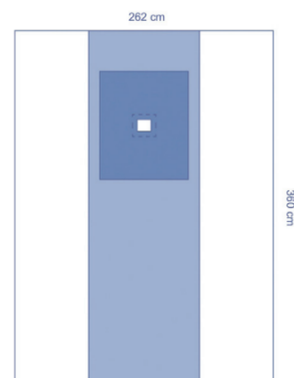
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES10020	Champ de pacemaker, fenêtre adhésive 15x15 cm	200x280 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES9409CE – Champ de pacemaker

14 ea/cs

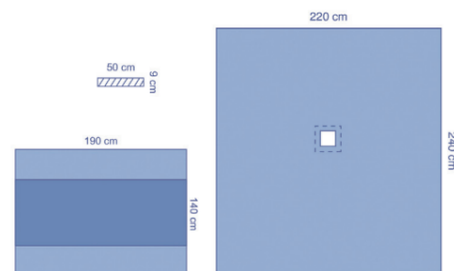
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES9409	Champ de pacemaker, fenêtre adhésive renforcée 12x14 cm	262x360 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10021CE – Trousse de pacemaker

16 ea/cs

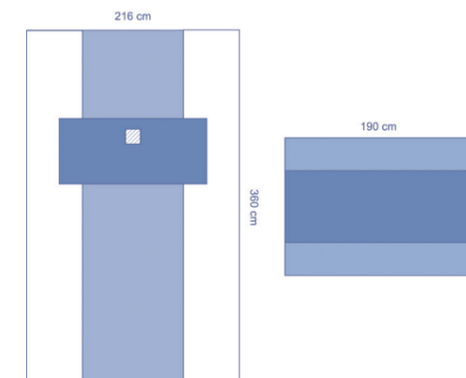
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	1	Spunlace
ES10021	Champ de pacemaker, fenêtre adhésive 15x15 cm	220x240 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



TB9408CE – Trousse de pacemaker

8 ea/cs

Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
TB9407	Champ de pacemaker, fenêtre adhésive renforcée 15x15 cm	210x316 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS

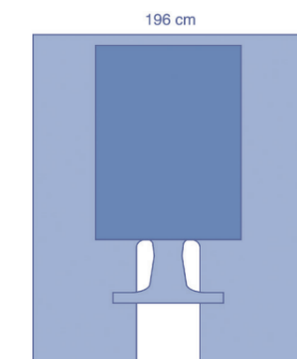


Trousses et champs de chirurgie vasculaire

TB29500CE – Champ vasculaire

24 ea/cs

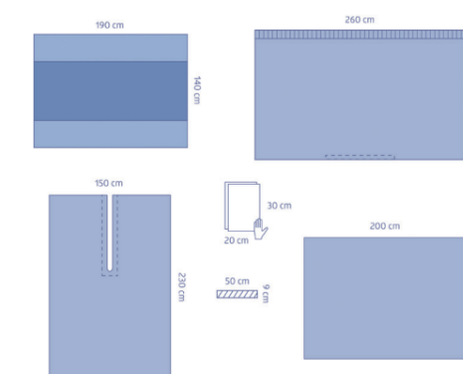
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
ES10020	Champ vasculaire fendu, U adhésif 46x94 cm, cache périnée	196x240 cm	1	Bilaminé
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES10120CE – Trousse de varices

8 ea/cs

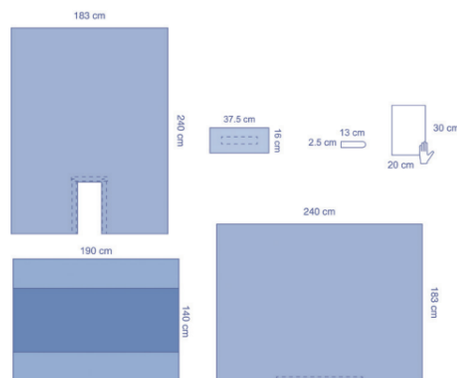
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	2	Cellulose
ES1007	Champ universel	200x150 cm	1	Bilaminé
ES1009	Champ fendu, U adhésif 6,5x9,5 cm	150x230 cm	1	Bilaminé
ES10481	Champ de tête	260x160 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS
ES02C212	Champ latéral	75x75 cm	1	Bilaminé



TB30120CE – Trousse de varices

8 ea/cs

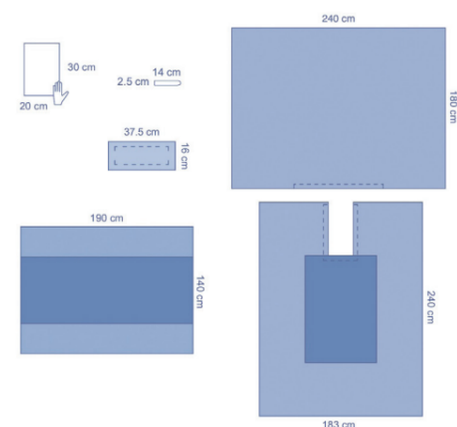
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	1	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2.5x14 cm	1	Polyester
TB3008	Champ de tête, adhésif	240x180 cm	1	Trilaminé
TB3007	Champ périnéal	16x37 cm	1	Trilaminé
TB3009	Champ fendu, U adhésif 28x60 cm	180x240 cm	1	Trilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



ES29120CE – Trousse de varices

8 ea/cs

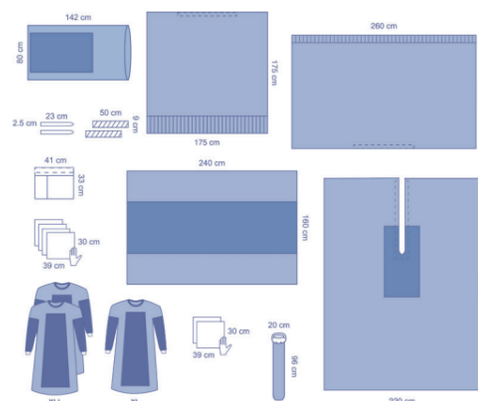
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
7471	Essuie-mains absorbant	30x20 cm	1	Cellulose
7014WP	Bande auto-agrippante	2.5x14 cm	1	Polyester
ES3008	Champ de tête, adhésif	240x180 cm	1	Bilaminé
ES3007	Champ périnéal	16x37 cm	1	Bilaminé
ES29009	Champ fendu, U adhésif 28x60 cm	183x240 cm	1	Bilaminé
BTCM15	Couvre-table, 50 µm	140x190 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



CPE10014CE – Trousse de varices

2 ea/cs

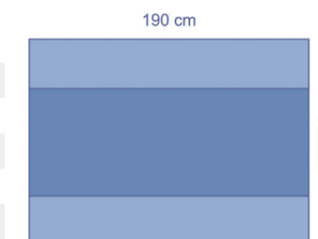
Référence	Composant	Dimensions	Qté de comp.	Matière
S3540P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI, XL, 140 cm		1	SMS
8530	Essuie-mains absorbant	30x39 cm	4	Cellulose
S3513P	Casaque chirurgicale Essential, polyrenforcée, MDR/EPI, XL, 150 cm		2	SMS
8339	Housse de Mayo	80x142 cm	1	PE
04A036	Poche à instruments, 2 compartiments	33x41 cm	1	PE transparent
36975E	Stockinette	20x97 cm	1	PP/PE
7023W	Bande auto-agrippante	2,5x23 cm	2	PET
ZHE750	Bande adhésive	9x50 cm	2	Spunlace
ES11600	Champ de pied	175x175 cm	1	Bilaminé
ES9424	Champ fendu, U adhésif 8,5x107 cm	220x300 cm	1	Bilaminé
ES10481	Champ de tête	260x160 cm	1	Bilaminé
BTCL25	Couvre-table, 75 µm	240x160 cm	1	PP/PE
1025B	Carré de transfert		1	SMS



Protections de table d'opération

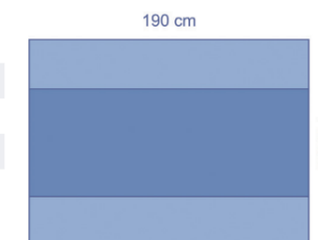
Couvre-tables standards*

Référence	Composant	Épaisseur	Renfort	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYJPETC001	TC001	50 µm	Polypropylène, 64x112 cm	110x112 cm	20	PP/PE
8368CEA	BTCS16	50 µm	Polypropylène, 64x120 cm	120x140 cm	30	PP/PE
DYNJPE2309	61026	50 µm	Polypropylène, 64x190 cm	110x190 cm	22	PP/PE
8371CEB	BTCM16	50 µm	Polypropylène, 74x190 cm	140x190 cm	22	PP/PE
DYJPETC065	TC065	50 µm	Polypropylène, 74x152 cm	152x152 cm	22	PP/PE
DYJPETC060	TC060	50 µm	Polypropylène, 74x190 cm	152x190 cm	22	PP/PE
8378CEB	BTCL16	50 µm	Polypropylène, 74x230 cm	125x230 cm	18	PP/PE
DYNJPE2320	2320	50 µm	Polypropylène, 74x230 cm	152x229 cm	22	PP/PE
DYNJPE2312	2312	60 µm	Wetlaid, 102x229 cm	196x229 cm	22	Cellulose/PE



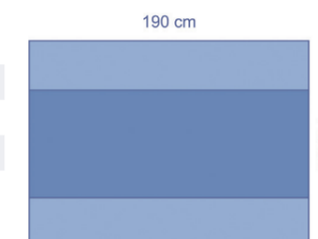
Couvre-tables épais*

Référence	Composant	Épaisseur	Renfort	Dimensions	Qté/ carton	Matière
2100CEB	BTCS26	75 µm	Polypropylène, 66x120 cm	140x120 cm	26	PP/PE
1900CEB	BTCM26	75 µm	Polypropylène, 74x190 cm	140x190 cm	22	PP/PE
8380CEB	BTCXL26	75 µm	Polypropylène, 100x240 cm	203x240 cm	14	PP/PE



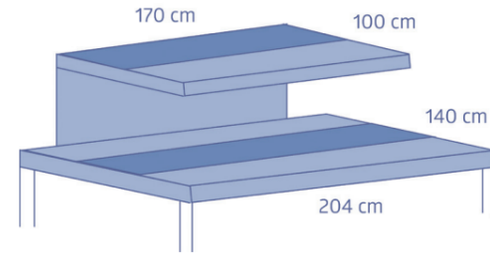
Couvre-tables renforcés*

Référence	Composant	Épaisseur	Renfort	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYNJPE2314	E37466	90 µm	Wetlaid, 76x229 cm	152x229 cm	12	Cellulose/PE
8186CEB	BTCL36	90 µm	Polypropylène, 74x240 cm	160x240 cm	14	PP/PE
DYNJPE2317	2317	90 µm	Polypropylène, 102x279 cm	201x279 cm	12	PP/PE



*Emballé dans un carré de transfert

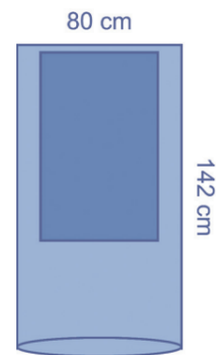
Couvre-table double*



Référence	Composant	Épaisseur	Renfort	Dimensions	Qté/ carton	Matière
8363CE	8363	55 µm	Polyrayon, 60x204 cm/60x165 cm	140x204 cm/100x170 cm	12	Viscose/ PET/PE

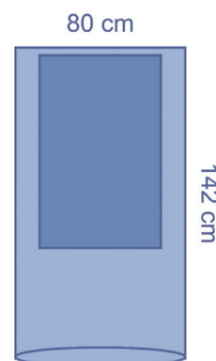
Housses de table de Mayo standards*

Référence	Composant	Renfort	Dimensions	Qté/ carton	Matière
8337CEA	8337	Polypropylène, 46x61 cm	59x141 cm	56	PP/PE
8339CEC	8339	Polypropylène, 55x88 cm	80x142 cm	50	PP/PE



Housses de table de Mayo ultra-résistantes*

Référence	Composant	Renfort	Dimensions	Qté/ carton	Matière
8338CE	8338	Viscose/PET, 55x88 cm	80x142 cm	44	Viscose/ PET/PE
DYJPEMAYOM	MAYOM	Polyrayon, 61x85 cm	80x145 cm	30	PP/PE
8340CEA	8340	Viscose/PET, 75x100 cm	80x145 cm	28	Viscose/ PET/PE

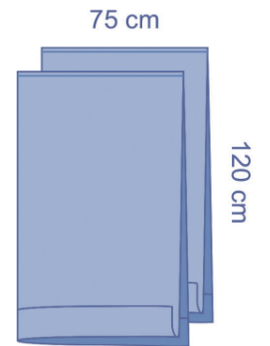


*Emballé dans un carré de transfert

Jambières et stockinettes

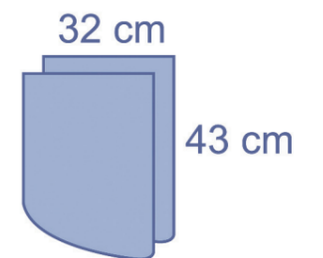
Jambières*

Référence	Composant	Description	Qté de comp.	Dimensions	Qté/ carton	Matière
ES8420CE	ES8420	Jambière, imperméable	2	79x120 cm	36	Bilaminé
DYNJPE2460SM	2460SM	Jambière, respirant	2	79x122 cm	20	SMS
8420CEB	8420	Jambière, respirant	2	79x140 cm	26	SMS
8430CEA	8430	Jambière avec panneau transparent	2	80x143 cm	24	SMS/PE



Protections pour chaussures*

Référence	Composant	Description	Qté de comp.	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYJPEBOPSM	BOPSM	Sur-chaussure avec adhésif de 5x10 cm	2	32/43x29 cm	30	SMS

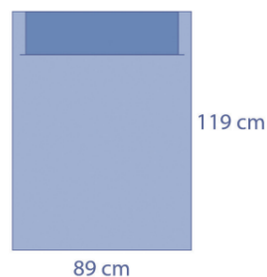


*Emballé dans un carré de transfert

Champs sous-fessier

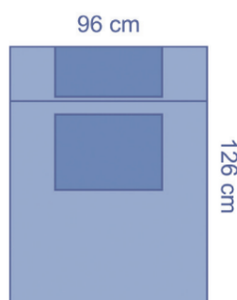
Champ sous-fessier*

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYNJPE6001	2490	Champ sous-fessier, avec renfort wetlaid 18x89 cm	89x119 cm	40	PE/Wetlaid



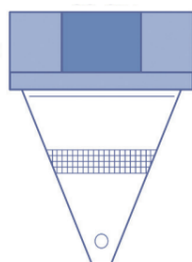
Champ sous-fessier*

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
8483CEA	8483	Champ sous-fessier, avec renforts 37x52 cm et 24x52 cm	96x126 cm	56	PE/SMS



Champ sous-fessier avec poche*

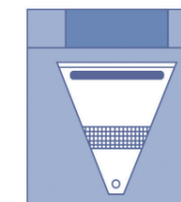
Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYNJPE6002	E08454	Champ sous-fessier, poche de recueil 74x81 cm avec filtre et connecteur d'aspiration	85x36 cm	20	PE/Wetlaid
8482CEA	8482	Champ sous-fessier, poche de recueil 86x58 cm avec filtre et embout d'évacuation	96x92 cm	36	PE/SMS



*Emballé dans un carré de transfert

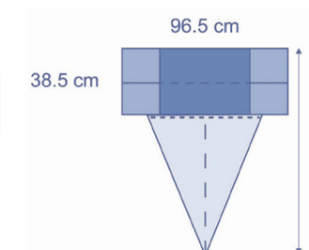
Champs sous-fessier avec poche*

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYJPEFP016	FP016	Champ sous-fessier, renfort 41x41 cm, poche 69x75 cm avec filtre et connecteur d'aspiration	89x117cm	30	Polyrayon
DYNJPE6004	6004	Champ sous-fessier avec poche		20	PE/SMS



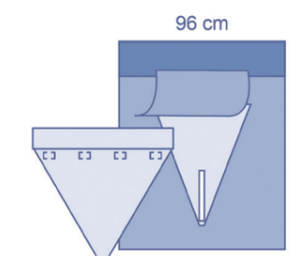
Champ sous-fessier avec poche graduée*

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
8484CEA	8484	Champ sous-fessier avec revers, poche de recueil des fluides avec graduations	96,5x118 cm	36	Polyrayon



Champ sous-fessier avec double poche*

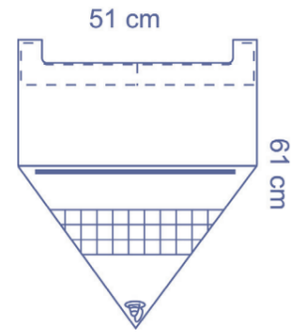
Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
4576CE	4576	Champ sous-fessier, double poche, 1 poche graduée	96x120 cm	40	SMS/PE



*Emballé dans un carré de transfert

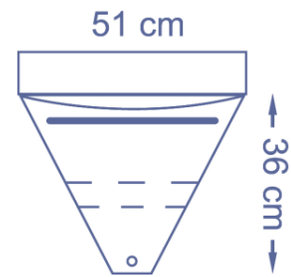
Poche de recueil de fluides avec filtre

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
4638CE	4638	Poche de recueil avec filtre et connecteur d'aspiration	51x61 cm	40	PE transparent



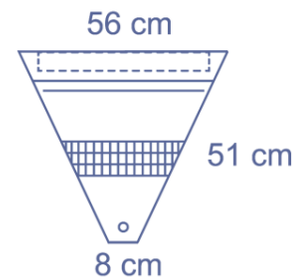
Poche de recueil de fluides avec filtre

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
IDE1016		Poche de recueil, adhésive, avec filtre et connecteur d'aspiration	51x36 cm	40	PE dépoli



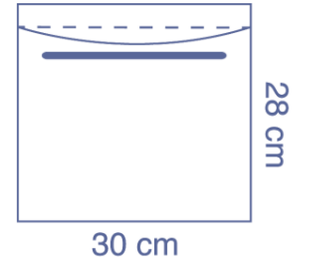
Poche de recueil de fluides avec filtre

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYJPEFP020	FP020	Poche de recueil, adhésive, avec filtre et connecteur d'aspiration	51x56 cm	50	PE



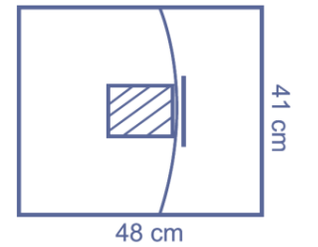
Poche de recueil de fluides pour ophtalmologie

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
IDE2114		Poche de recueil, adhésive	30x28 cm	40	PE transparent



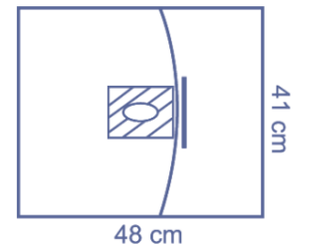
Poche de recueil de fluides pour ophtalmologie

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
IDE1023	IDE1023	Poche d'ophtalmologie, fenêtre 13x10cm avec film à inciser plein	48x41cm	40	PE transparent



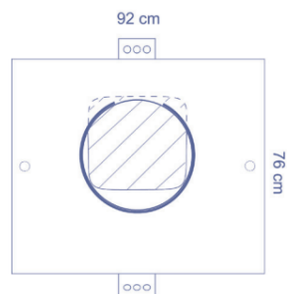
Poche de recueil de fluides pour ophtalmologie

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
IDE1024	IDE1024	Poche d'ophtalmologie, fenêtre 13x10cm avec film à inciser ouvert 3,5x6 cm	48x41cm	40	PE dépoli



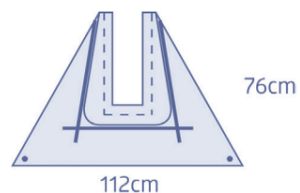
Poche de recueil de fluides pour césarienne

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
IDE2057	IDE2057	Poche de césarienne 360 degrés, fenêtre 35x33 cm avec film à inciser, 2 embouts d'évacuation	92x76 cm	10	PE dépoli



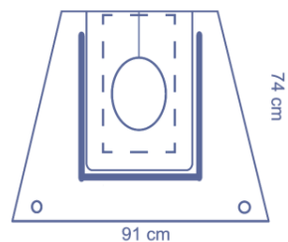
Poche de recueil de fluides pour épaule

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYJPEFP090	FP090	Poche de recueil, adhésive, avec 2 connecteurs d'aspiration	112x76 cm	25	PE transparent



Poche de recueil de fluides pour épaule

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
IDE1067	IDE1067	Poche d'épaule, fenêtre adhésive 19x25,5 cm, 2 connecteur d'aspiration	91/63.5x74 cm	24	PE dépoli



Poches à instruments et collecteurs de compresses

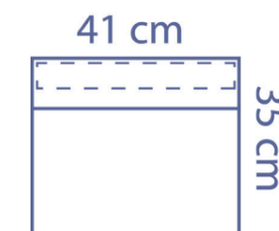
Poches à instruments transparentes

Référence	Composant	Nombre de compartiments	Dimensions	Qté/ carton	Matière
IDE1018	IDE1018	2	17x29 cm	40	PE mat
IDE1018L	IDE1018L	3	25x47 cm	40	PE mat



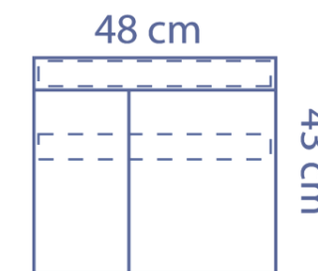
Poches à instruments transparentes

Référence	Composant	Nombre de compartiments	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYJPEISTPOM2	ISTPOM2	1	41x33 cm	100	PE transparent
04A040CE	04A040	1	51x33 cm	180	PE transparent
DYJPEISTPOM1	ISTPOM1	2	41x33 cm	100	PE transparent



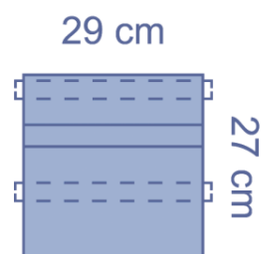
Poches à instruments transparentes

Référence	Composant	Nombre de compartiments	Dimensions	Qté/ carton	Matière
96860CE	9686	1	30,5 x 29 cm	150	PE transparent
96890CE	9689	2	49x43 cm	250	PE transparent
DYJPEISTPOM3	ISTPOM3	3	48x43 cm	60	PE transparent



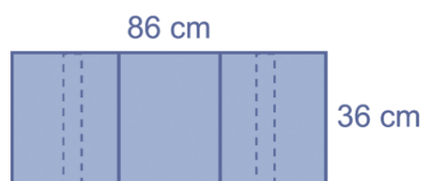
Poches à instruments non tissées

Référence	Composant	Nombre de compartiments	Dimensions	Qté/ carton	Matière
9686CE	9686	1	29x27 cm	150	Spunlace
9689CE	9689	2	49x43.5 cm	150	Spunlace



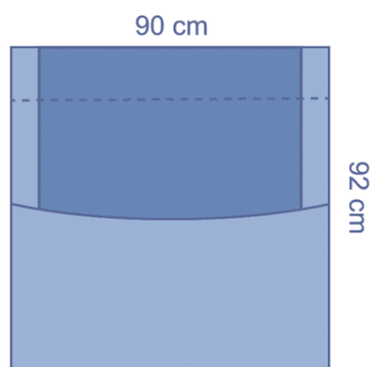
Poche à instruments en selle

Référence	Composant	Nombre de compartiments	Dimensions	Qté/ carton	Matière
9687CE	9687	2	29x27 cm	150	Spunlace



Poche à tubulures

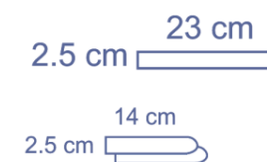
Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
8341CE	8341	Poche à tubulures, adhésive	90x92 cm	32	PP/PE



Divers

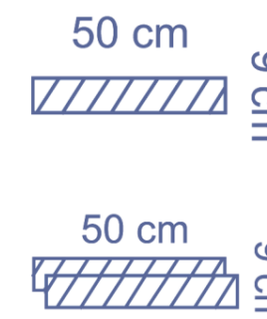
Bandes auto-agrippantes

Référence	Composant	Description	Qté de comp.	Dimensions	Qté/ carton	Matière
7023WCE	7023W	Bande auto-agrippante	1	23x2,5 cm	400	PET
DYNJPE2216	7014WP	Bande auto-agrippante, scellé d'un côté	2	14x2,5 cm	50	PET



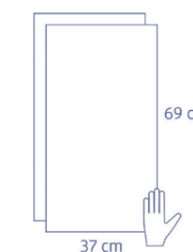
Bandes adhésives

Référence	Composant	Description	Qté de comp.	Dimensions	Qté/ carton	Matière
3527CE		Bande adhésive, imperméable	1	50x9 cm	480	Bilaminé
3525CEA		Bande adhésive, non-tissée	1	50x9 cm	480	Spunlace
3535CE		Bande adhésive, transparente et imperméable	1	55x9 cm	600	PE transparent
DYJPETAPSM		Bande adhésive, non-tissée	1	50x10 cm	120	SMS
3528CE		Bande adhésive, imperméable	2	50x9 cm	390	Bilaminé
3550CEA		Bande adhésive, non-tissée	2	50x9 cm	390	Spunlace
3532CEA		Bande adhésive, transparente et imperméable	2	40x8 cm	390	PE transparent
DYJPETAPSM2		Bande adhésive, non-tissée	2	50x10 cm	100	SMS



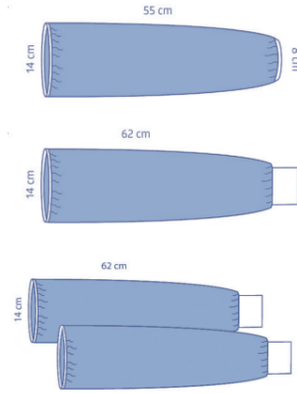
Essuie-mains

Référence	Composant	Description	Qté de comp.	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYNJPE2220A	HNTOM3	Essuie-mains	2	37x69 cm	100	Cellulose
7550CEA	8520	Essuie-mains	2	37x69 cm	150	Cellulose



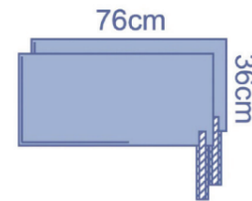
Manches

Référence	Composant	Description	Qté de comp.	Dimensions	Qté/ carton	Matière
599CEB	599	Manches respirantes, avec élastique	1	55x14 cm	150	SMS
ES597CE	ES598	Manches imperméables, avec manchette	1	62x14 cm	225	Bilaminé
598CE	598	Manches respirantes et imperméables, avec manchettes, certifiées MD/EPI, chimioprotection	2	62x14 cm	80	Trilaminé



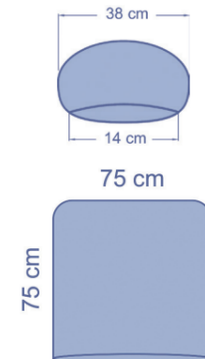
Protections d'appui-bras

Référence	Composant	Description	Qté de comp.	Dimensions	Qté/ carton	Matière
9460CE	9460	Protection d'appui-bras	2	76X36 CM	34	Spunlace



Housses de tabouret

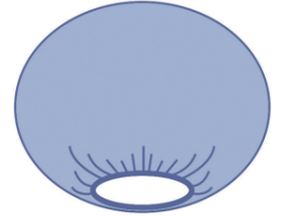
Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
DYJPECHCEC*	CHCEC	Housse de tabouret	14x38 cm	30	Spunlace
ES304070CE	ES304070	Housse de tabouret	75x75 cm	80	Bilaminé



*Emballé dans un carré de transfert

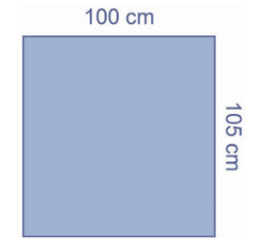
Ballon de maternité

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
SPT-ESBB01	SPT-ESBB01	Housse pour ballon d'accouchement, avec élastique	140 CM diam.	96	Bilaminé



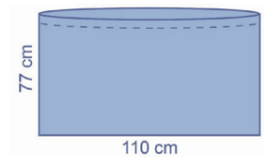
Champ d'accueil pour bébé

Référence	Composant	Description	Qté de comp.	Dimensions	Qté/ carton	Matière
1001CEB*	A75306	Champ d'accueil pour bébé doux, stérile	1	100x105 cm	50	Spunlace
SPT-1001	A75306	Champ d'accueil pour bébé doux, non stérile	1	100x105 cm	40	Spunlace



Poche de luxation*

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
CP8691CE	F8692	Poche de luxation, adhésive	110x77 cm	80	PE



Cache-périnée*

Référence	Composant	Description	Dimensions	Qté/ carton	Matière
ES3007CE	ES3007	Champ périnéal, adhésif	37,5x16 cm	200	Bilaminé
TB3007CE	TB3007	Champ périnéal, adhésif	37,5x16 cm	300	Trilaminé



*Emballé dans un carré de transfert



**Choisissez
votre
protection**



**ALWAYS
ON.**

Medline International France SAS
2 Rue Rene Caudron
Bâtiment 13F
Parc d'Affaires le Val Saint Quentin
78960 Voisins-le-Bretonneux
+33 1 30 05 34 34

www.medline.eu/fr
fr-customerservice@medline.com

Medline International Belgium BV
Legal seat : Place Marcel Broodhaers 8
1060 Saint-Gilles
Commercial address : Culliganlaan 2G
1831 Diegem (Machelen)
Belgique

www.medline.eu/be
be-customerservice@medline.com

Les casques chirurgicales et champs opératoires sont des dispositifs médicaux stériles de classe I destinés à être utilisés par des professionnels de la santé. Avant utilisation, consulter les instructions et les précautions à respecter sur l'étiquette correspondante. Les champs à anneaux sont des dispositifs médicaux de classe IIa destinés à être utilisés par des professionnels de santé.

Nous nous réservons le droit de corriger toute erreur susceptible d'apparaître dans cette brochure.

© 2023 Medline Industries, LP. Medline est une marque déposée de Medline Industries, LP.

MKT19W4729939 / eSEA009_FR / 82

 Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France

 2797 (BSI - Pays-Bas)