

Mobilier Médico-Technique



Mobiliers multifonctionnels pour
l'optimisation de l'hygiène hospitalière



Sommaire

Module mobile multifonction 3 - 9

Paniers et plateaux 10 - 13

Tri-lavage 14 - 21

Conditionnement 22 - 31

Stockage et rangement 32 - 36



Module mobile multifonction

Système modulable et évolutif, adapté pour tous les services hospitaliers

Module Simple Face / Single sided unit

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Capacité accessoires <i>Accessories capacity</i>	Réf. <i>Ref.</i>
600 X 600 X 1185	2	MS1
600 X 600 X 1500	3	MS2
600 X 600 X 1185	4	MS3

Fabrication

Construction inox 18/10 entièrement soudée, étanche.
Exécution en tube 40/20, polissage électrolytique.

Manufacturing

18/10 stainless steel construction, entirely welded.
40/20 tube execution, electrolytic polishing.

Caractéristiques

4 roues pivotantes diamètre 125 dont 2 à freins antistatiques.
Spécialement conçu pour lavage et désinfection en cabine de lavage automatique.

Characteristics

4 swivelling wheels diameter 125 among which 2 with antistatic brakes. Specially designed for the washing and the disinfecting in automatic washer.



Module Double Face / Double sided unit

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Capacité accessoires <i>Accessories capacity</i>	Réf. <i>Ref.</i>
600 X 630 X 1185	6	MD1
600 X 630 X 1500	8	MD2
800 X 600 X 1185	6	MD3
800 X 600 X 1500	8	MD4

Fabrication

Construction inox 18/10 entièrement soudée, étanche.
Exécution en tube 40/20, polissage électrolytique.

Manufacturing

18/10 stainless steel construction, entirely welded.
40/20 tube execution, electrolytic polishing.

Caractéristiques

4 roues pivotantes diamètre 125 dont 2 à freins antistatiques.
Spécialement conçu pour lavage et désinfection en cabine de lavage automatique.

Characteristics

4 swivelling wheels diameter 125 among which 2 with antistatic brakes. Specially designed for the washing and the disinfecting in automatic washer.





Etagère rack / Rack shelf

Dimensions	Réf.
Overall dimensions	Ref.
600 X 300 X 150	MER1
600 X 300 X 250	MER2

Fabrication Maille 30 x 30 soudé en épingle, acier inox polissage électrolytique.

Manufacturing Stitch 30 x 30 welded in hairpin turn, stainless steel, electrolytic polishing.

Caractéristiques Préhension facilitée.

Characteristics Easy to handle.

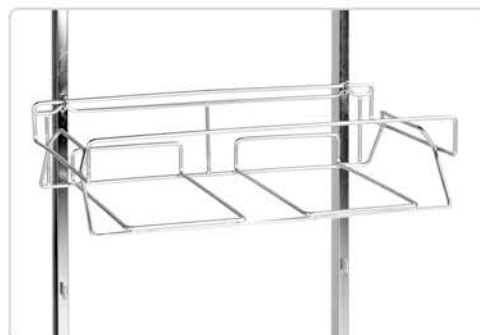


Support bac de trempage / Soaking tray support

Dimensions	Réf.
Overall dimensions	Ref.
600 X 340 X 150	MEB1

Fabrication Acier inox polissage électrolytique.

Manufacturing Stainless steel, electrolytic polishing.



Support boites de ligature / Ligature box support

Dimensions	Capacité en boites	Réf.
Overall dimensions	Box capacity	Ref.
600 X 300 X 150	15	MR1
600 X 400 X 150	20	MR2

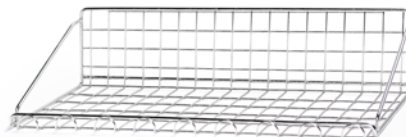
Caractéristiques Stockage boites ligature, 3 ou 4 niveaux.

Characteristics Ligature box storage, 3 or 4 levels.



Etagère multifonction simple / Single multifunction shelf

Dimensions	Réf.
Overall dimensions	Ref.
600 X 180 X 150	MEM1
600 X 300 X 150	MEM2
600 X 400 X 150	MEM3



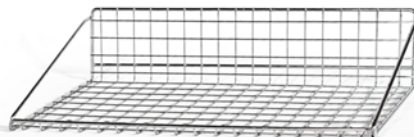
Etagère multifonction simple MEM1

Fabrication Maille 30 x 40, acier inox polissage électrolytique.

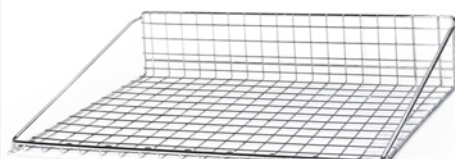
Manufacturing Stitch 30 x 40, stainless steel, electrolytic polishing.

Caractéristiques Permet de recevoir bacs, plateaux, conteneurs, etc.

Characteristics Allow to carry tanks, trays, containers, etc.



Etagère multifonction simple MEM2



Etagère multifonction simple MEM3

Etagère multifonction double / Double multi-function shelf

Dimensions	Réf.
Overall dimensions	Ref.
600 X 180 X 300	MEMD1



Fabrication Maille 30 x 40, acier inox polissage électrolytique.

Manufacturing Stitch 30 x 40, stainless steel, electrolytic polishing.

Caractéristiques Permet de recevoir bacs à bec, plateaux, pour des petits accessoires.

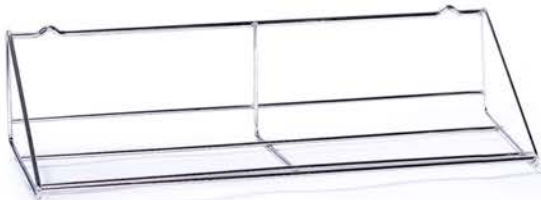
Characteristics Allow to carry tanks, trays, small accessories.

Support bacs à bec simple / *Support for trays with simple spouts*

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Capacité en bacs <i>Tank capacity</i>	Réf. <i>Ref.</i>
600 X 180 X 150	6 MBB1	MSS1
600 X 200 X 150	4 MBB2	MSS2
600 X 300 X 150	3 MBB3	MSS3

Fabrication *Aacier inox polissage électrolytique.*

Manufacturing *Stainless steel, electrolytic polishing.*



Support bacs à bec simple MSS1



Support bacs à bec simple MSS1 contenant 6 MBB1



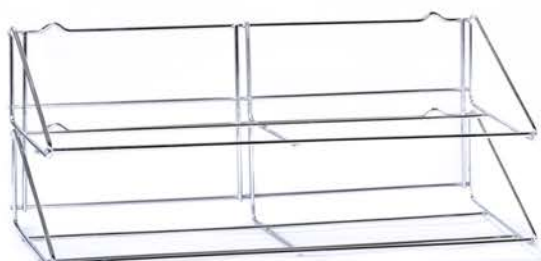
Support bacs à bec simple MSS2 contenant 4 MBB2

Support bacs à bec double / *Support for trays with double spouts*

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Capacité en bacs <i>Tank capacity</i>	Réf. <i>Ref.</i>
600 X 180 X 300	2 x 6 MBB1	MSD1
600 X 200 X 300	2 x 4 MBB2	MSD2

Fabrication *Aacier inox polissage électrolytique.*

Manufacturing *Stainless steel, electrolytic polishing.*



Support bacs à bec double MSD1



Support bacs à bec double MSD1 contenant 2 x 6 MBB1



Support bacs à bec double MSD2 contenant 2 x 4 MBB2

Pupitre avec casier / Stand with compartment

Dimensions	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Ref.</i>
600 X 300 X 200	MPC1

Fabrication Tôle inox 18/10, polie brossée.
Manufacturing 18/10 Stainless steel, polished-brushed finished.



Etagère fond plein / Full bottom shelf

Dimensions	Structure fil	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Stainless thread</i>	<i>Ref.</i>
600 X 300 X 150	MEF1	MEF11
600 X 400 X 150	MEF2	MEF21

Fabrication Acier inox, polissage électrolytique
Manufacturing Stainless steel, electrolytic polishing.

Caractéristiques Pour divers appareillages.
Characteristics For various equipments.

Option MEF1 et MEF2 sont des étagères avec fond plein sur cadre en fil inox.
Option MEF11 and MEF21 are full bottom shelves on frame in stainless thread.



Support documents / Support for medical files

Dimensions	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Ref.</i>
600 X 300 X 150	MSF1

Fabrication Fil inox 18/10, polissage électrolytique.
Manufacturing 18/10 Stainless steel, electrolytic polishing.





Support chaussures / Shoes rack

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Capacité <i>Capacity</i>	Réf. <i>Ref.</i>
600 X 230 X 170	6 paires (6 pairs)	MSC1

Fabrication <i>Manufacturing</i>	Fil inox 18/10, poli brossé. <i>18/10 Stainless steel, polished-brushed finished.</i>
Option <i>Option</i>	MSC1X, support incliné pour lavage en cabine. <i>MSC1X, inclined support for washing cabin.</i>



Support universel / Universal support

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Réf. <i>Ref.</i>
650 X 450 X 350	LSU1
650 X 450 X 350	Pour couvercle

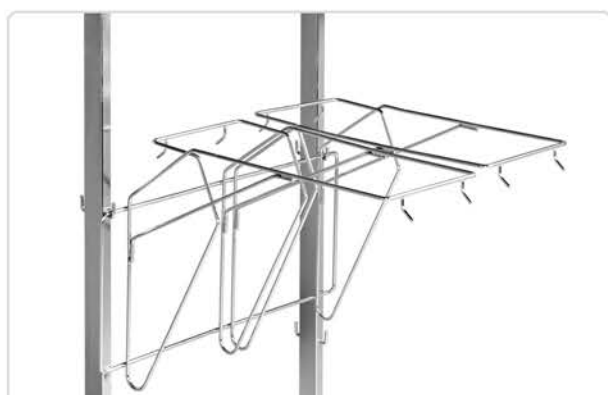
Fabrication <i>Manufacturing</i>	Acier inox 18/10, polissage électrolytique. <i>18/10 Stainless steel, polished-brushed finished.</i>
Caractéristiques <i>Characteristics</i>	Spécialement conçu pour le traitement des bacs, conteneurs, etc, en cabine de lavage et désinfection automatique <i>Specially designed for the treatment of trays, containers, etc, in automatic washing and disinfecting cabin.</i>



Support sacs 90/110 l simple ou double / Support for bags 90/110 l simple or double

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Capacités <i>Capacities</i>	Réf. <i>Ref.</i>
600 X 300 X 150	1 sac	MSP1
600 X 300 X 150	2 sacs	MSP2

Fabrication <i>Manufacturing</i>	Fil inox 18/10, poli brossé. <i>18/10 Stainless steel, polished-brushed finished.</i>
-------------------------------------	--



Casier à sondes / Probe rack

Dimensions	Compartiments	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Cases</i>	<i>Ref.</i>
150 X 150 X 600	1	MCS1
300 X 150 X 600	3	MCS2
600 X 150 X 600	6	MCS3

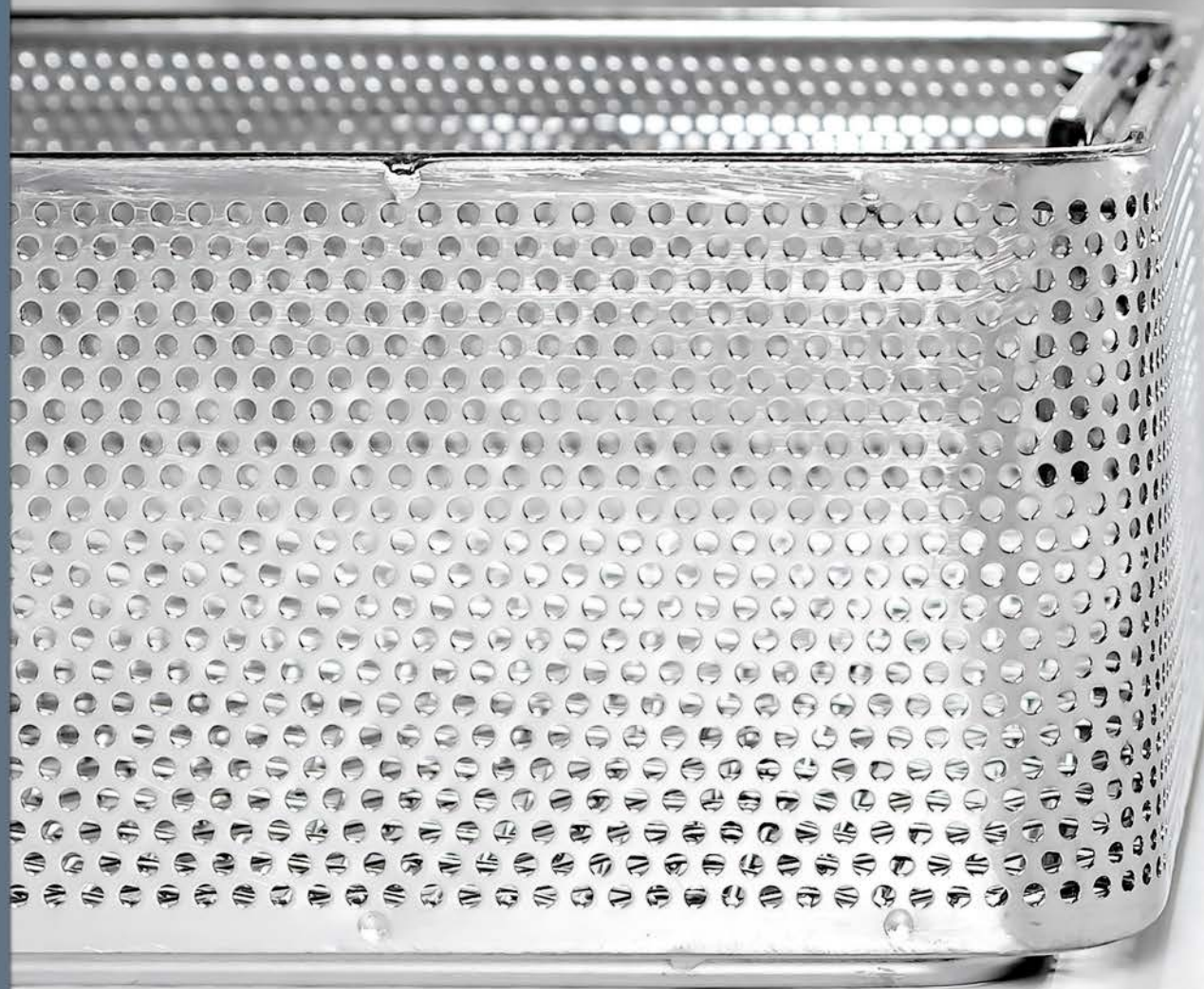
Fabrication

Acier inox, poli brossé.
Fond de tôle perforée, hauteur 80mm.

Manufacturing

*Stainless steel, polished-brushed finished.
Bottom in perforated sheet, height 80 mm.*





Paniers et plateaux

Contenants fonctionnels et polyvalents

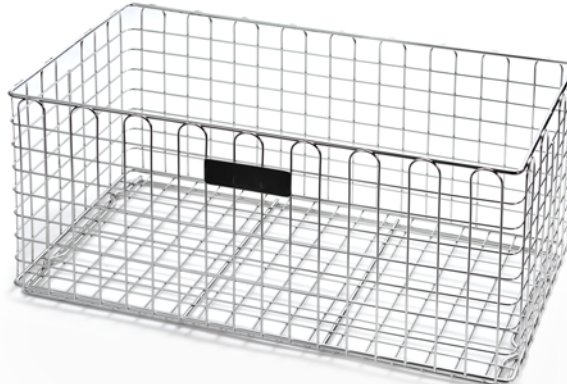
Unité de stérilisation / Sterilisation unit

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Réf. <i>Ref.</i>
300 X 300 X 150	PS1
300 X 300 X 300	PS2
600 X 150 X 150	PS3
600 X 300 X 150	PS4
600 X 300 X 300	PS5
900 X 300 X 300	PS6

Caractéristiques
characteristics

Conformes NF S90.322.
Disponible en norme DIN.

Conform to NF90.322. Available in DIN standard.



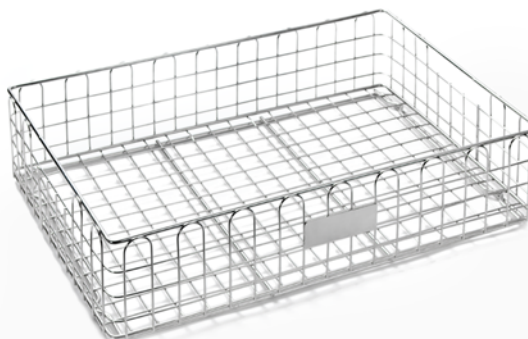
Panier de manutention / Handling basket

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Réf. <i>Ref.</i>
300 X 400 X 150	PM1
300 X 400 X 300	PM2
600 X 400 X 150	PM3
600 X 300 X 300	PM4
900 X 400 X 150	PM5

Caractéristiques
characteristics

Fil inox, polissage électrolytique.

Stainless steel thread, electrolytic polishing.



Panier de distribution / Distribution basket

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Réf. <i>Ref.</i>
600 X 300 X 300	PPD1
600 X 400 X 300	PPD2

Caractéristiques
characteristics

Ouverture frontale 500 x 150 mm.

Front opening 500 x 150 mm.



Plateau en tôle perforée / Perforated sheet trays

Dimensions Overall dimensions	Réf. couvercle Lid ref.	Réf. Ref.
240 X 180 X 60	COUVPTG1	PTG1
240 X 250 X 60	COUVPTG2	PTG2
360 X 250 X 60	COUVPTG3	PTG3
480 X 250 X 60	COUVPTG4	PTG4
530 X 250 X 60	COUVPTG5	PTG5

Fabrication Acier inox 18/10, polissage électrolytique.

Manufacturing 18/10 Stainless steel, electrolytic polishing.

Caractéristiques Epaisseur 8/10, maille 6 x 6 mm et côtés en tôle micro-perforée.
Disponible en plusieurs hauteurs.

characteristics Thickness 8/10, mesh 6 x 6 mm and sides in micro-perforated sheet steel.
Available in several heights.



Plateau en toile grillagée / Mesh trays

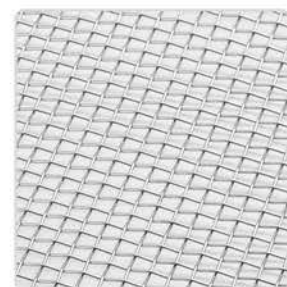
Dimensions Overall dimensions	Réf. couvercle Lid ref.	Réf. Ref.
240 X 180 X 60	COUVPTG1	PG1
240 X 250 X 60	COUVPTG2	PG2
630 X 250 X 60	COUVPTG3	PG3
480 X 250 X 60	COUVPTG4	PG4
530 X 250 X 60	COUVPTG5	PG5

Fabrication Acier inox 18/10, polissage électrolytique.

Manufacturing 18/10 Stainless steel, electrolytic polishing.

Caractéristiques Epaisseur 8/10, maille 6 x 6 mm et côtés en tôle micro-perforée.
Disponible en plusieurs hauteurs.

characteristics Thickness 8/10, mesh 6 x 6 mm and sides in micro-perforated sheet steel.
Available in several heights.

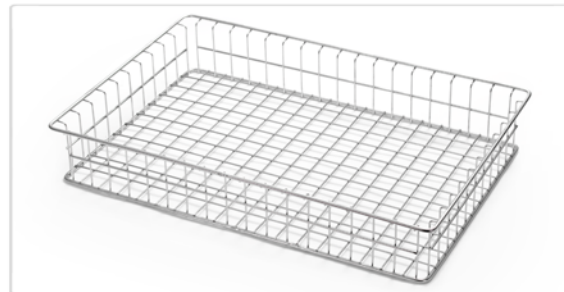


Panier unité de soins / Care unit baskets

Dimensions	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Ref.</i>
600 X 400 X 100	PSU1
600 X 400 X 200	PSU2

Fabrication Acier inox 18/10, polissage électrolytique.

Manufacturing 18/10 Stainless steel, electrolytic polishing.



Caractéristiques Maille fond 30 x 30. Maille côté : 30 x 40. Rebords périphériques diamètre 6 mm.
Paniers à lèvres renforcés et empilables.

characteristics Bottom mesh : 30 x 30. Side mesh : 30 x 40. Peripheral edges, diameter 6 mm.
Baskets with lips strengthened and stackable.

Panier à biberons / Baby bottle basket

Dimensions	Capacité -125 cc	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Capacity - 250 cc</i>	<i>Ref.</i>
240 X 180 X 180	12 -	PB1
240 X 180 X 250	- 12	PB2
340 X 240 X 180	24 -	PB3
340 X 240 X 250	- 24	PB4

Caractéristiques Anses escamotables. Superposables.

characteristics Retractable handles. Stackable.



Coussinet silicone / Silicone cushion

Dimensions	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Ref.</i>
240 X 250	PCS1
360 X 250	PCS2
480 X 250	PCS3
500 X 300	PCS4

Caractéristiques Séparation et protection des instruments. Stérilisable.

characteristics Instrument separation and protection. Sterilizable.





Tri-lavage

Solutions optimisées pour le traitement de l'instrumentation



Concept de tri-lavage / Sorting and washing concept

Dimensions	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Ref.</i>
3000 X 900 X 900	PTC03

Fabrication Chassis en inox 18/10 et plateau Corian® en pointe de diamant pour une ergonomie optimale.

Manufacturing 18/10 Stainless steel frame. Corian's tray with diamond peak for an optimal ergonomics.

Caractéristiques Deux compartiments placard et un compartiment stockage d'accessoires.

characteristics Two cupboard compartments and a storage for accessories compartment.





Elément de lavage trempage / Soaking and washing board

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Bacs <i>Sink</i>	Réf. Inox <i>Stainless steel Ref.</i>	Réf. <i>Ref.</i>
1200 X 700 X 900	1	LLT1	LLT1XCO
1800 X 700 X 900	1 ou 2	LLT2	LLT2XCO
2400 X 700 X 900	1 ou 2	LLT3	LLT3XCO

Fabrication Chassis en inox 18/10 et plateau Corian® avec bac 600 X 800 X 250.

Manufacturing 18/10 Stainless steel frame. Corian's tray with diamond peak for an optimal ergonomics.

Caractéristiques Disponible avec étagère inférieure (CET) et compartiment de stockage d'accessoires.

characteristics Two cupboard compartments and a storage for accessories compartment.





Paillasse de préparation / Preparation board

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Réf. Inox <i>Stainless steel Ref.</i>	Réf. <i>Ref.</i>
1200 X 700 X 900	LLP1	LPP1CO
1800 X 700 X 900	LLP2	LPP2CO
2400 X 700 X 900	LLP3	LPP3CO

Fabrication Chassis tube en inox 18/10, polissage électrolytique. Plateau Corian®.

Manufacturing 18/10 Stainless steel frame, electrolytic polishing.
Corian's tray.

Caractéristiques Dosseret arrière incliné (hauteur 100 mm).

characteristics Tilted seat-back (height 100 mm).





Elément de soufflage / Blowing board

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Réf. <i>Ref.</i>
1800 X 700 X 900	CEC2XCOSO

Fabrication Châssis tube en acier inox 18/10, polissage électrolytique. Plateau en Corian® et capot en Makrolon.

Manufacturing 18/10 Stainless steel frame, electrolytic polishing. Corian's tray and Makrolon hood.

Caractéristiques Livré avec deux pistolets à débit réglable. Roulettes pivotantes antistatiques dont deux à freins.

characteristics Delivered with two guns with adjustable flow. 4 swivelling wheels diameter 125 among which 2 with antistatic brakes.

Options Etagère inférieure (réf : CET1). Elément tiroirs sur roulettes (réf : CT2).

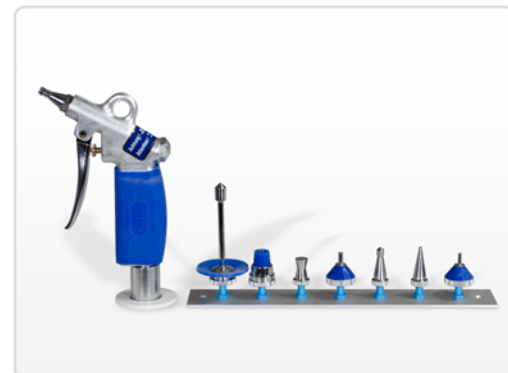
Options Lowen shelf (Ref : CET1/CT2).



Pistolet à air/eau avec embouts / Air/water gun with tips

Dimensions	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Ref.</i>
	LP1

Caractéristiques	Compatible eau et air, 8 embouts interchangeable. Débit réglable grâce à son système de gachette. Poignée ergonomique isolante.
<i>characteristics</i>	<i>Compatible water and air with 8 tips interchangeable. Adjustable flow thanks to its trigger's system. Insulating ergonomic handle.</i>



Bac de décontamination / Decontamination tray

Dimensions	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Ref.</i>
600 X 300 X 90	LBD1/3
600 X 300 X 135	LBD1/2
600 X 300 X 265	LBD8
600 X 300	Couvercle
	LBD8C

Fabrication Construction en polypropylène.

Manufacturing Polypropylene construction.

Caractéristiques Excellente résistance aux agents chimiques. Empilable, préhension aisée.
Avec couvercle.

characteristics Very good resistance to chemical agents. Stackable, easy handling. With lid.



Système de lavage et désinfection des chariots et divers matériaux / Washing and disinfecting system for trolleys and equipment



Référence LDC1

Fabrication Présentation dans une armoire inox (420 x 240 x 880).

Manufacturing Presented in a stainless steel cupboard (420 x 240 x 880).

Caractéristiques Dosage automatique des produits par la pression du réseau d'eau.
Munie de deux robinets à gachette avec flexible (2,5 m).

Characteristics Automatic product measuring out through the pressure of water network.
Equipped with two trigger taps with flexible seals (2,5 m).

Capacité 2 bidons 5 litres.

Capacity 2 cans of 5 litres.

Pompe de vidange des bacs / Draining pump for trays

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Débit d'aspiration <i>Suction flow</i>	Réf. <i>Ref.</i>
300 X 400 X 200	19 l / mn	PVB compact

Caractéristiques Coffret étanche en polyester, canne d'aspiration en inox avec crêpine. Equipée d'un vidostat pour l'arrêt automatique.

characteristics Polyester water-tight enclosure, aspiration stainless steel with inlet filter. Equipped with a pressure regulator for the automatic stop.



Module mobile spécial prions / Movable unit special for prions

Dimensions

Overall dimensions

Hauteur plateau sup.(bac compris) - Height plate sup.(tubs included) 1250 mm

Hauteur plateau inf.(bac compris) - Height plate sub.(tubs included) 900 mm

Longueur - Length 1280 mm

Largeur - Width 450 mm

Caractéristiques Module composé de 2 bacs en escalier permettant la vidange du bac supérieur vers le bac inférieur.

characteristics This module is equipped with two staircase-shaped trays allowing the draining of the upper tray towards the lower tray.



Chariot de décontamination spécial ortho / Orthopaedics trolley of decontamination

Dimensions	Réf.
Overall dimensions	Ref.
30 X 40 X 20 cm	DBSUP2

Caractéristiques	Chariot inox 18/10 mécano-soudé de capacité 1 bac, avec poignée ergonomique pour manipulation aisée. Etagère inférieure pour stockage divers. Roulette diamètre 125 mm dont 2 avec freins antistatiques.
<i>characteristics</i>	<i>18/10 stainless steel machine-welded trolley. Capacity : 1 tray with ergonomic handle for an easy use. Lower shelf for diverse storage. Four swivelling wheels diameter 125 mm among which two with antistatic brakes.</i>



Armoire de liaison étanche / Watertight connection cupboard

Dimensions	Réf.
Overall dimensions	Ref.
600 X 400 X 1900	MC22H64
800 X 400 X 1900	MC22H84

Caractéristiques	Pour le transport de DM souillés, stériles ou de stockage. Equipée de poignées latérales et de roues de 150 (100 ou 125 en option) dont 2 à freins antistatiques. Cadre à sortie totale. Possibilité d'intégrer des bacs thermo moulés, des paniers fil en acier epoxy ou inox, et des bacs de décontamination. Un porte document peut être intégré pour la traçabilité des DM.
<i>characteristics</i>	<i>For the transport of soiled, sterile or storage DM. Equipped with lateral handles and swivelling wheels diameter 150 mm (100 or 125 in option) among which two with antistatic brakes. The frame goes out completely. Possibility to integrate thermo-formed trays, basket steel thread in epoxy or inox steel and decontamination trays. A briefcase can be integrated for the DM traceability.</i>





Conditionnement

Eléments ergonomiques, robustes et modulables

Elément de conditionnement / Packing table

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Réf. <i>Ref.</i>
1200 X 700 X 900	CEC1XCO
1800 X 700 X 900	CEC2XCO
2400 X 700 X 900	CEC3XCO

Caractéristiques

Châssis tube en acier inox 18/10, polissage électrolytique. Plateau en Corian®.
Dégagement inférieur pour élément de rangement.
Goulotte inox positionnée sous le plateau corian® et permettant le rangement des câbles.

characteristics

18/10 stainless steel frame, electrolytic polishing. Corian's tray with diamond sharp for more ergonomics.
Free space under the tray for cupboard. Inox steel raceway under the tray to hide all type of cable.

Options

Règle graduée incrustée dans le Corian®.
Arceau de table (Réf : CAT1) / Arceau informatique (Réf : CAT1IT)
Goulotte (Réf : CECGOU) / Etagère inférieure et/ou supérieure (Réf : CET)
Roulettes pivotantes antistatiques dont deux à freins.

Options

Graduated ruler inlaid in the corian®.
Table backpiece (Ref : CAT1) / Computer table backpiece (Ref : CAT1IT)
Gutter (Ref : CECGOU) / Lower and/or upper shelf
Swivelling wheels among which two with antistatic brakes.



Elément tiroirs / *Drawer element*

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Réf. <i>Ref.</i>
600 X 600 X 450	CT1
600 X 600 X 800	CT2

Caractéristiques Acier inox 18/10, poli brossé. Adaptable sous élément de conditionnement (réf : CECXC02) fixe ou à roulette.

characteristics *18/10 stainless steel, polished brushed finish. Adaptable under a packing element (ref : CECXC02) fixed or mounted on swivels.*



Arceau de table / *Table backpiece*

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Réf. <i>Ref.</i>
549 X 690	CAT1

Caractéristiques Tube inox avec crochet pour 3 accessoires. Fixation arrière.

characteristics *Stainless steel tube with hooks for three accessories. Back fixing.*



Elément de conditionnement inox / *Stainless steel packing table*

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Réf. <i>Ref.</i>
1200 X 700 X 900	CEC1
1800 X 700 X 900	CEC2
2400 X 700 X 900	CEC3

Caractéristiques Plateau et châssis tube en acier inox 18/10, polissage électrolytique.

characteristics *18/10 stainless steel frame and tray, electrolytic polishing.*



Elément de conditionnement avec étagère inférieure haute / Packing table with upper shelf

Dimensions	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Ref.</i>
1200 X 700 X 900	CEC1XCO

Caractéristiques

Chassis tube inox 18/10, poli brossé.
Plateau Corian® et casier de rangement avec rebord.
Gouttière pour cables.

characteristics

18/10 stainless steel frame, polished brushed finish. Corian's tray and rack with edge. Gutter for cable.



Table de soudage équipée / Equipped heat sealing table

Dimensions	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Ref.</i>
1200 X 630 X 900	CTS1CO
1800 X 630 X 900	CTS2CO

Caractéristiques

Chassis tube inox 18/10, polissage électrolytique.
Plateau Corian® ou inox.
Avec système d'accrochage des paniers.

characteristics

18/10 stainless steel frame, electrolytic polishing. Corian's tray. With a bag support system.

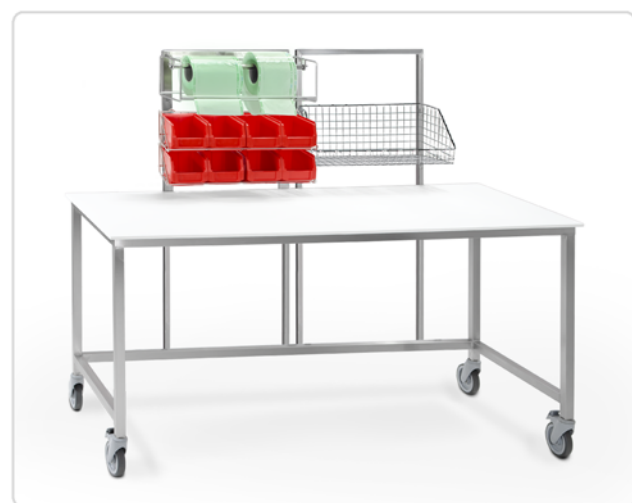


Options

Arceau (réf : CAT1)
Lampe loupe (Réf : VH/HQ45/5)
Etagère (réf : MEMD1)
Dérouleur de gaines (réf : CDG1)
Support bacs à bec (réf : MSD2 + 4 MBB2)
Etagère inférieure et/ou supérieure (Réf : CET)

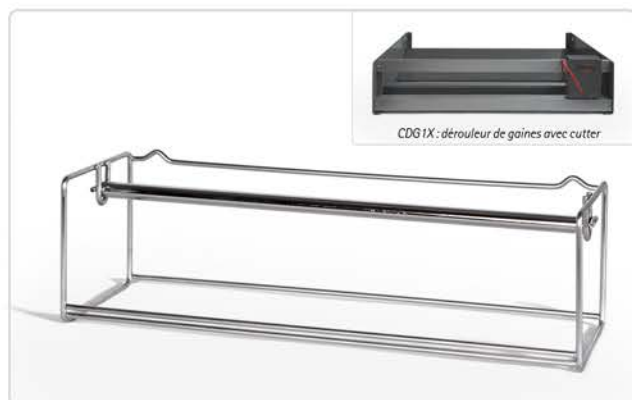
Options

Back frame (ref: CAT1)
Magnifying glass lamp (Ref:VH/HQ45/5)
Shelf (ref: MEMD1)
Sheath for roll distributor (ref: CDG1)
Support for trays with double spouts (ref: MSD2 + 4 MBB2)
Lower and/or upper shelf (Ref: CET)



Dérouleur de gaines / Sheath roll distributor

Dimensions Overall dimensions	Diamètre rouleau Roll diameter	Réf. Ref.
600 X 180 X 150	180	CDG1
600 X 350 X 180	300	CDG2
600 X 180 X 150	180	CDG1X
870 X 400 X 160	300	CDG2X
870 X 425 X 400	300	CDG4X



CDG1 : dérouleur de gaines
CDG1 : sheath roll distributor

Support mural / Wall support

Dimensions Overall dimensions	Capacité Capacity	Réf. Ref.
540 X 1010	3	CSM1
540 X 1330	4	CSM2
540 X 1550	5	CSM3
540 X 1750	7	CSM4

Caractéristiques

Tube 20 x 40, polissage électrolytique, entièrement soudé.
Décrochage rapide pour nettoyage et désinfection.

characteristics 20 x 40, electrolycal polishing, entirely welded.
Quickly unhooked for cleaning and disinfecting.



Support feuilles mobile / Paper dispenser trolley

Dimensions Overall dimensions	Réf. Ref.
1260 X 600 X 900	ASF1
1260 X 700 X 900	ASF2

Caractéristiques

Acier inox polissage électrolytique.
4 ou 5 barres.
Maintien des feuilles par pression.
Châssis tube sur roulettes diamètre 100 dont 2 à freins.

characteristics 18/10 stainless steel, electrolytically polished finish.
4 or 5 bars. Paper sheet holder.
Tube frame mounted on castors diameter 100, two of which are braked.



Soudeuse à défilement continu / Continuous strip heat sealing machine

Caractéristiques - Features

Vitesse de soudure 10 m/mn.
Température de scellement : 80° C. - 240° C.
Puissance : 500 W, 220 V, 50 Hz.
Qualité de soudure conforme aux normes en vigueur (normes DIN et ISO 9001 - marquage CE).
Modèles spécialement conçus pour répondre aux exigences de l'ergonomie et de l'hygiène hospitalière.

Welding speed : 10 m/mn.
Sealing temperature : 80 ° C - 240 ° C.
Power : 500 W, 220 V, 50 Hz.
Welding quality conform to the standards in force (DIN and ISO 9001 standards - EC marking).
Models specially designed to meet the requirements of ergonomics and hospital hygiene.



Soudeuse Steripack SP301 avec table lisse.



Soudeuse Steripack SP85 avec table à rouleau

Références

CS1 : sans imprimante - *without printer*.

CS2 : avec imprimante matricielle - *with matrix printer*.

CS3 : avec imprimante matricielle pour deux lignes d'impression - *with matrix printer for two lines of printing*.

CS2 et CS3 : Clavier tactile de commande - *Tactile control keyboard*.

Programmation aisée des différentes données : température, date, numéro de lot, numéro d'identification de l'opérateur (traçabilité) - *Easy programming of the different data : temperature, dates, batch number, operator identification number (traceability)*.

Base de donnée gardée en mémoire - *Database kept in memory*.



Soudeuse EM30KLC Entrhal



Malette de transport spéciale soudeuse EM30KLC Entrhal

Rangement paniers mobile sous paillasse / Baskets storage unit under tables

Dimensions Overall dimensions	Réf. Ref.
400 X 600 X 600	PRM1
600 X 400 X 600	PRM2

Caractéristiques

characteristics

Châssis tube 20/20, inox 18/10.
Muni de 3 à 6 paniers avec glissières de guidage et butée d'arrêt des paniers.

*18/10 stainless steel frame.
Provided with 3 or 6 baskets, with guiding slide
and basket stop bar.*



Chariot transfert / Transport trolley

Dimensions Overall dimensions	Capacité en panier Basket capacity	Réf. Ref.
1000 X 700 X 700	6	10057981
1300 X 700 X 700	8	10056736
1300 X 700 X 700	12	10056735

Caractéristiques

characteristics

Pour tous types d'autoclaves. Acier inox 18/10, poli brossé. Armature tube 30 x 30. Roulettes diamètre 100 pivotantes dont 2 avec système de blocage. Dispositif d'ancrage sur autoclave.

For all type of autoclaves. 18/10 stainless steel frame, polished brushed finish. 30/30 square tube structure. Swivel castors diameter 100, 2 of which can be blocked. Autoclave anchorage device.



Chariot transfert hauteur variable / Roller bearings

Dimensions Overall dimensions	Réf. Ref.
900 X 400	CTHVE7/8-6/12
900 X 600	CTHVE6/9
1200 X 400	CTHVE8-9/12

Caractéristiques

characteristics

Pour tous types d'autoclaves. Acier inox 18/10, entièrement soudé. Asservi par vérins hydrauliques. Système de guidage interne.

*For all types of autoclaves.
18/10 stainless steel, entirely welded.
Internal guiding system.*



Base de transfert / Transport base

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Nb de paniers <i>Number of baskets</i>	Réf. <i>Ref.</i>
600 X 600 X 40	4	10056739
900 X 600 X 40	6	10097787
1200 X 600 X 40	8 et 12	10097786

Caractéristiques Acier inox18/10, polissage électrolytique
characteristics 18/10 stainless steel, electrolytically polished finish.



Table de transfert / Transport table

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Accessoires rack <i>Rack accessories</i>	Réf. <i>Ref.</i>
1350 X 870 X 850	2	52030.04TRA2
2025 X 870 X 850	3	52030.04TRA3
2700 X 870 X 850	4	52030.04TRA4

Caractéristiques Acier inox18/10, polissage électrolytique.
characteristics 18/10 stainless steel, electrolytically polished finish.

Option Disponible avec une hauteur variable manuelle.
Option Available with a manual variable height



Sas multifonction / Multifunction airlock

Dimensions (mm) <i>Overall dimensions</i>	Puissance électrique <i>Electric power</i>	Raccordement électrique <i>Electrical connection</i>	Réf. <i>Ref.</i>
1000 X 950 X 1950	6 kw	380 v triphasé + N + T	SRM1

Caractéristiques

Acier 18/10, poli brossé.
Intégration parfaite dans le mur technique des laveurs.

Characteristics

18/10 stainless steel, polished-brushed finished.
Complete integration in the technical wall of the washing machine.





Machine à micro-percussion / Dot peen machine

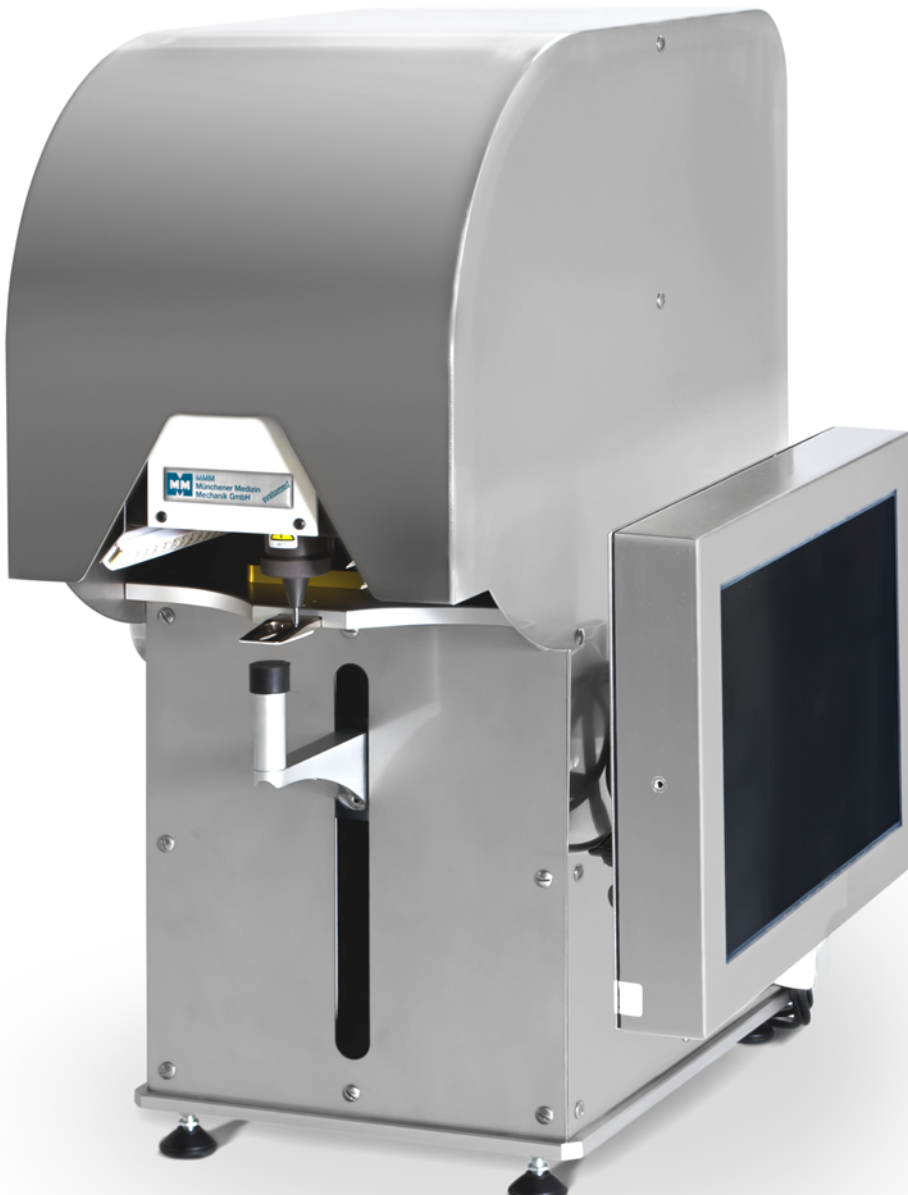
Dimensions	Réf.
<i>Overall dimensions</i>	<i>Ref.</i>
	MI0085

Caractéristiques

La micro-percussion permet de marquer des surfaces planes convexes et concaves. Le marquage indélébile est réalisé en creux dans la matière par micro-impact. Aucun consommable (stylet réaffuturable). Marquage sur tous les supports et sur toutes les surfaces. Qualité et vitesse de marquage.

characteristics

This marking process can permanently marked the plane, concave and convex surfaces. No consumables. Marks on all types of materials and on all surfaces.





Stockage et rangement

Matériels techniques conçus pour tous les services hospitalier



Armoire de liaison étanche / Tight shuttle cupboard

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Capacité <i>Capacity</i>	Réf. <i>Ref.</i>
938 X 797 X 1486	6 paniers	ECC966

Caractéristiques

Armoire étanche pour produits stériles ou souillés.
 Conception en inox.
 Portes avec joint d'étanchéité en caoutchouc sur les 4 côtés, 2 étagères.
 Spécialement conçue pour lavage et désinfection en cabine automatique.

characteristics

*Tight cupboard for sterile or soiled products.
 Stainless steel.
 Door with rubber joint on 4 sides, 2 shelves.
 Speciallydesigned for washing and disinfecting in automatic cabine.*



Armoire de liaison étanche 3 portes / Tight shuttle cupboard 3 doors

Dimensions <i>Overall dimensions</i>	Capacité <i>Capacity</i>	Réf. <i>Ref.</i>
938 X 797 X 1486	8 ou 12 paniers	ECC969

Caractéristiques

Armoire en inox étanche pour produits stériles ou souillés.
Trois portes avec joint d'étanchéité en caoutchouc sur les 4 côtés.
Spécialement conçue pour lavage et désinfection en cabine automatique.

characteristics

Stainless steel tight cupboard for sterile or soiled products.
Three door with rubber joint on 4 sides.
Speciallydesigned for washing and disinfecting in automatic cabine.



*Chargement des racks
porte latérale*



Configuration portes ouvertes



Stockage rangement / Shelving storage

Dimensions Overall dimensions	Réf. Tôle Solid ref.	Réf. filaire Wired Ref.
680 X 430 X 1700	SR1	SRF1
980 X 430 X 1700	SR2	SRF2
980 X 630 X 1700	SR3	SRF3
1280 X 430 X 1700	SR4	SRF4
1280 X 630 X 1700	SR5	SRF5

Caractéristiques

Inox fil ou tôle pleine.
Echelles latérales en tubes.
5 étagères.
Hauteur réglable tous les 175 mm.
Garde au sol 250 mm.
Vérins réglables ou sur roulettes.

characteristics

Wire type or solid.
Tube lateral ladders.
5 shelves.
Usable height between 2 shelves : 175 mm.
Ground clearance : 250 mm.
Adjustable jackscrew or on castors.

Option

Roulettes pivotantes diamètre 125,
bandage caoutchouc, dont 2 à freins
(Réf : SRD1).

Optional extra

Pivoting roller diameter 125, rubber band,
2 of which are braked (Ref: SRD1)

Stockage linéaire

Selon la configuration des locaux
(Réf : SL1).

Linear storage

To suit all store areas (Réf: SL1)



Chariot ramassage / Collection trolley

Dimensions Overall dimensions	Capacité Capacity	Réf. Ref.
700 X 620 X 1160	6 paniers / baskets	DE1
1000 X 620 X 1160	9 paniers / baskets	DE2
1300 X 520 X 1160	12 paniers / baskets	DE3

Caractéristiques

Chariot ramassage et distribution chassis sur roulettes diamètre 100 dont 2 à freins. 3 étagères fil inox.

characteristics Distribution and collection trolley on castors of diameter 100, 2 of which are braked. 3 stainless steel wire shelves.



Gants / Gloves

Réf. Ref.	Réf. Ref.
DG1 : Gants longs en Kevlar	DG2 : Gants courts en Kevlar

Caractéristiques

Fabrication en Kevlar ; ce matériau offre de nombreuses qualités : souplesse, isolation thermique, robustesse. Protection intégrale à hauteur du coude pour la manipulation des charges à la sortie des stérilisateurs.

characteristics

Kevlar manufacturing ; this material offers numerous qualities: suppleness, thermal insulation, robustess. Entire protection up to the elbow for handling loads at autoclave exit.



DG1 : Gants longs en kevlar



MMM Group

Depuis 1954, MMM est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de systèmes dans le domaine de la santé. Aujourd'hui, MMM est positionné sur le marché international comme un acteur incontournable, porteur de qualité et d'innovation. Notre offre complémentaire de produits et services dans les secteurs du nettoyage, de la désinfection et de la stérilisation s'adresse aux hôpitaux, aux instituts scientifiques, aux laboratoires et à l'industrie

pharmaceutique. Dans nos usines de fabrication situées à Stadler en Bavière et à Brünn en République tchèque, nous fabriquons des produits adaptés aux besoins de nos clients dans le monde entier. Ainsi, nos deux unités de production nous permettent de produire de grands volumes à un niveau de qualité élevé requis par le secteur technologique médical. Les 900 employés du groupe mettent tous en commun leurs compétences et leurs motivations pour poursuivre la mission de MMM :

Protéger les hommes

MADE IN FRANCE



FABRIQUÉ EN FRANCE

MMM France SAS
Schaerer Mayfield France SAS
1 rue Eugène Maréchal
F-69200 Vénissieux France
Tel : +33 (0) 4 72 50 36 66
Fax : +33 (0) 4 72 51 48 77
www.mmmgroup.fr