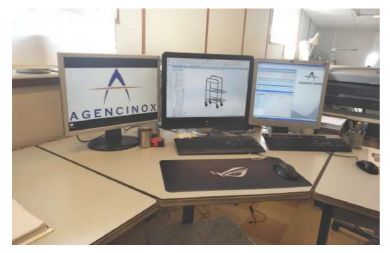
CATALOGUE GÉNÉRAL







CONCEPTION, DÉVELOPPEMENT, INDUSTRIALISATION

Agencinox, avec des acquis performants dans le domaine de la santé, propose tant dans le mobilier que dans le petit matériel, une gamme de produits dont la qualité est reconnue dans les milieux professionnels spécialisés.

MOBILIER ET MATÉRIEL MÉDICO-CHIRURGICAL

Pour une réponse adaptée à vos exigences de qualité, Agencinox vous propose une gamme de mobilier et matériel destinée aux hôpitaux, médecins, paramédical,laboratoires...

Tables à instruments, divan d'examen, guéridons, chariots, pieds porte sérum, boîtes, plateaux...

AGENCINOX, La santé exige la Qualité

Toute la production est réalisée en acier inoxydable 18/10 AISI 304, ce qui offre la meilleure protection à la corrosion et à l'oxydation du fait de la présence de nickel. Est associé à cette sélection d'acier inoxydable, le choix d'une qualité de surface présentant la meilleure qualité de nettoyage et désinfection : recuit brillant. La combinaison de ces deux critères offre notamment en milieu médical un meilleur comportement aux solutions aqueuses, aux détergents courants et aux acides organiques dilués.

NETTOYAGE

Le lavage et nettoyage peuvent être réalisés par des moyens manuels ou automatiques. Peuvent être utilisés :

- des détergents, lessives et savons
- des poudres non abrasives
- des solvants.

Mais préconisons le procédé suivant :

- lavage à l'eau additionnée d'un produit pour vaisselle et rinçage.

SONT A PROHIBER:

- l'application de produits chlorés ou iodés
- l'usage de produits abrasifs.

DÉSINFECTION:

Les produits Agencinox admettent tout mode de désinfection et de stérilisation (chimique ou vapeur).









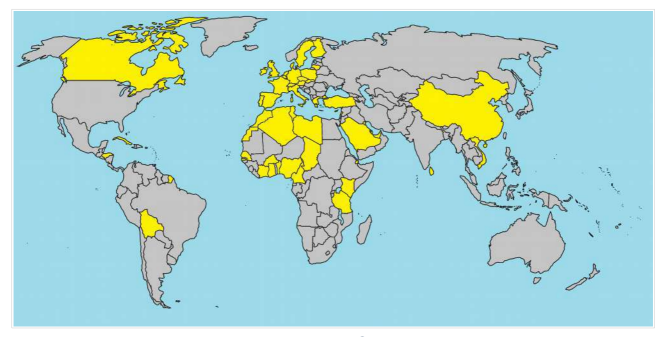


LA SANTE EXIGE LA QUALITE



Agencinox est à votre service

AGENCINOX, créé en 1952 à Paris et décentralisé dans l'Yonne en 1972 est présent sur le marché mondial de la conception et fabrication de mobilier pour hôpitaux et d'équipements destinés au marché de la santé. Nos produits sont réalisés en inox de qualité AISI 304 (1-4301) et AISI 316 (1-4404) rigoureusement sélectionné. Notre savoirfaire nous a permis d'exporter nos produits dans plus de 50 pays avec une satisfaction totale de nos fidèles clients.



Export Manager contact@agencinox.com Tél: +33 86 92 39 27

Commercial France france@agencionx.com
Tél: +33 86 92 39 00



Tous nos produits sont fabriqués sur notre site de production de plus de 5000 m2 en France. AGENCINOX est certifié ISO 9001 et ISO 13485 et répond à la directive européenne UE 2017/745.

LA SANTE EXIGE LA QUALITE



Conception et fabrication française sur notre site d'Aillant-sur-Tholon. Tous nos produits font l'objet d'un marquage CE suivant le règlement européen UE 2017/745 concernant les dispositifs médicaux.



Une présence à l'internationale :

Nous sommes présents en Europe avec le salon MEDICA qui est le rendez-vous historique incontournable de la filière santé. Il rassemble chaque année les décideurs et acteurs mondiaux de la branche et accueille plus de 5 100 exposants et près de 130 000 visiteurs venant de 120 pays. Agencinox y est présente depuis 1985 ainsi qu'au Moyen-Orient avec Arab Health.

GUÉRIDONS DE SOINS

GUERIDONS INOX-CARACTÉRISTIQUES GENERALES

- Entièrement réalisés en acier inoxydable 18/10. Très belle finition poli brillant.
- Grande stabilité. Entretien aisé.
- ➡Charge maximale : 60 kg répartis sur les plateaux
- 2 poignées de poussée, plateaux emboutis.
- Piétements :Tube diam. 25 mm, roues diam. 75 mm non tachantes.
- ⇒2 VERSIONS :démontables ou soudés argon

OPTIONS

- -2 roues à frein, ajouter F à la référence.
- -Roues antistatiques, ajouter RA à la référence.
- -Roues antistatiques dont 2 à frein, ajouter RAF
- -Roues Ø100, ajouter R100 à la référence



Hauteur des plateaux par rapport au sol :

2 plateaux : 300 et 820 mm - 3 plateaux : 200, 510 et 820 mm.

Pare-chocs annulaires diam. 95 mm.

2 PLATEAUX

SANS GALERIES		AVEC GALERIES	
REF.	DIMENSIONS	REF.	DIMENSIONS
441	600 X 430 mm	445	600 X 430 mm
741	750 X 500 mm	745	750 X 500 mm
941	900 X 600 mm	945	900 X 600 mm

3 PLATEAUX

SANS GALERIES		GALERIES	
REF.	DIMENSIONS	REF.	DIMENSIONS
446	600 X 430 mm	447	600 X 430 mm
746	750 X 500 mm	747	750 X 500 mm
946	900 X 600 mm	947	900 X 600 mm







GUÉRIDONS SOUDÉS ARGON 2 PLATEAUX

SANS GALERIES		AVEC GALERIES		
REF.	DIMENSIONS	REF.	DIMENSIONS	
441S	600 X 430 mm	445S	600 X 430 mm	
741S	750 X 500 mm	745S	750 X 500 mm	
9415	900 X 600 mm	9458	900 X 600 mm	

GUÉRIDONS SOUDÉS ARGON 3 PLATEAUX

SANS GALERIES		AVEC GALERIES	
REF.	DIMENSIONS	REF.	DIMENSIONS
446S	600 X 430 mm	447S	600 X 430 mm
746S	750 X 500 mm	747S	750 X 500 mm
946S	900 X 600 mm	947S	900 X 600 mm

GALERIES

REF.		DIMENSION
441 E6	longueur	600 mm
741 E6	longueur	750 mm
941 E6	longueur	900 mm
441 E5	largeur	400 mm
741 E5	largeur	500 mm
941 E5	largeur	600 mm
P27	clin fixation	

GUÉRIDONS 3 PLATEAUX À PANSEMENT

AVEC GALERIES ET SEAU A PÉDALE INOX 12L 3 galeries démontables et réglables en hauteur. Support seau amovible. Le seau peut être indifféremment orienté à droite ou à gauche. (tiroir en option). Encombrement 1080 x 570 mm

752S	Version soudé argon	
752	750 X 500 mm	100 mm
REF.	<u>DIMENSIONS</u>	ROUES



Détail bord relevé Détail bord tombé



GUÉRIDONS MULTIFONCTIONS INOX SOUDÉS ARGON PLATEAUX BORDS TOMBÉS

Fabrication en acier inoxydable 18/10 entièrement soudé sous argon, plateaux à bords tombés. Roues Ø 100 mm

Hauteur sol/plateau supérieur : 855 mm

Hauteur entre les plateaux : 500 mm (2 plateaux), 290 mm (3 plateaux)

<u>2 PLATEAUX</u> <u>3 PLATEAUX</u>

 REF.
 DIMENSIONS
 REF.
 DIMENSIONS

 451T
 600 X 400 mm
 456T
 600 X 400 mm

 751T
 700 X 480 mm
 756T
 700 X 480 mm

GUÉRIDONS INOX SOUDÉS ARGON PLATEAUX BORDS RELEVÉS

Fabrication en acier inoxydable 18/10 entièrement soudé sous argon,

plateaux à bords relevés. Roues Ø 100 mm Hauteur sol/plateau supérieur : 855 mm

Hauteur entre les plateaux: 500 mm (2 plateaux), 290 mm (3

plateaux).

<u>2 PLATEAUX</u> <u>3 PLATEAUX</u>

 REF.
 DIMENSIONS
 REF.
 DIMENSIONS

 451R
 600 X 400 mm
 456R
 600 X 400 mm

 751R
 700 X 480 mm
 756R
 700 X 480 mm

GUÉRIDONS MULTIFONCTIONS INOX SOUDÉS ARGON PLATEAUX BORDS TOMBÉS AVEC POIGNÉES ET GALERIES

Fabrication en acier inoxydable 18/10 entièrement soudé sous argon, plateaux à bords tombés. Poignées en tube inox Ø 25 mm, roues Ø 100 mm. Galeries 3 cotés sur chaque plateau.

Hauteur sol/plateau supérieur : 855 mm. Hauteur entre les plateaux : 520 mm (2 plateaux), 310 mm (3 plateaux)

2 PLATEAUX 3 PLATEAUX

DIMENSIONS DIMENSIONS REF. REF. 435SL 600 X 400 mm 437SL 600 X 400 mm 735SI 737SI 700 X 500 mm 700 X 500 mm 835SL 800 X 580 mm 837SL 800 X 580 mm

CHARIOTS PORTE MONITEUR INOX SOUDÉS ARGON PLATEAUX BORDS RELEVÉS

Fabrication en acier inoxydable 18/10 entièrement soudé sous argon, plateaux à bords relevés.

Roues Ø 80 mm. Hauteur sol/plateau supérieur : 855 mm. Hauteur entre les plateaux : 520 mm (2 plateaux), 310 mm (3 plateaux).

2 PLATEAUX

REF. DIMENSIONS **351** 400 X 325 mm 3 PLATEAUX

REF. DIMENSIONS **356** 400 X 325 mm

OPTION : Tige porte sérum avec étau de fixation

REF. DESIGNATION
609I 2 crochets inox

REF. DESIGNATION **609P 2** crochets Polyamide



OPTIONS

Tiroirs tout inox

 POUR BORDS TOMBES
 POUR BORDS RELEVÉS

 REF. DIMENSIONS
 REF. DIMENSIONS

 163
 L240 X P370 X H85 mm
 161
 L240 X P370 X H85 mm

Tablette inox

POUR GUERIDON
REF. DIMENSIONS REF. DIMENSIONS

4471 Long.380 X larg.325 mm **7571** Long.450 X larg.325 mm

RF 2 Roues à frein Ø 100 mm

RAS 4 Roues antistatiques Ø 100 mmPC 4 Galets pare chocs caoutchouc

112 Support + cuvette inox 2 L Ø 200 mm avec fixation

Support + plateau inox 260x180 mm + fixation

114 Porte sac à déchets 10 L avec fixation120 Porte sac à déchets 30 L avec fixation

123 Support bac à déchet avec fixation et sangle

Agencinox 6





Réf. 431N avec RAS et PC

Réf. 436B avec RAS et PC

GUÉRIDONS MULTIFONCTIONS INOX SOUDÉS ARGON PLATEAUX COMPACT

Structure en acier inoxydable 18/10 entièrement soudé sous argon, plateaux en compact qualité *labo tacheclean* M1, 4 coloris au choix. Roues Ø 100 mm. Hauteur sol/plateau supérieur : 855 mm. Hauteur entre les plateaux : 480 mm (2 plateaux), 275 mm (3 plateaux)

2 PLATEAUX	3 PLATEAUX

REF.	DIMENSIONS	REF.	DIMENSIONS
431	600 X 400 mm	436	600 X 400 mm
731	700 X 480 mm	736	700 X 480 mm

Pour la couleur des plateaux faire suivre la référence du guéridon de :

A pour Aigue marine

B pour bleu Oslo

N pour Nectarine

P pour Pamplemousse



OPTIONS

Tablette inox

POUR G	UERIDON 600x400	POUR	GUERIDON 700x480
REF. 4471	DIMENSIONS	REF. 7571	
4471	Long.380 X larg.325 mm	/5/1	Long.450 X larg.325 mm
RF	2 Roues à frein Ø 100 m	ım	
RAS	4 Roues antistatiques Ø	100 m	m
PC	4 Galets pare chocs caoutchouc		
112	Support + cuvette inox 2 L Ø 200 mm avec fixation		
113	Support + plateau inox 260x180 mm + fixation		
114	Porte sac à déchets 10 L avec fixation		
120	Porte sac à déchets 30 L avec fixation		
123	Support bac à déchet avec fixation et sangle en tissu		
123EPDM Support bac à déchet avec fixation et sangle en			

Tiroir tout inox

POUR GUERIDON AVEC PLATEAU COMPACT

REF. DIMENSIONS

165 L240 X P370 X H85 mm

caoutchouc



Réf. 113



Réf. 123 (vendu sans bac)

OPTIONS GUÉRIDONS

POUR TOUS TYPES DE GUÉRIDONS



→ Support + poubelle inox Réf. 110



→Support obus pour tube D.25 Réf. 111



→ Porte 2 sacs 10 L Réf. 220



→ Porte cuvette avec cuvette inox Ø 200 mm 2 litres

Réf. 112



→ Porte plateau avec plateau inox 260x180 mm

Réf. 113



→ Détail de galerie et clip réf. P27 (vendus page 3)



→ Porte sac 30 L Réf. 120



→ Support de sac pivotant

Réf. 114



Tiroirs tout inox pour guéridons plateaux emboutis seulement

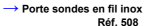
Montage rapide sur guéridons 600 x 400 ou 750 x 500 Possibilité de montage de 2 petits modèles côte à côte.

Petit modèle dim. utiles : 255x400x115 mm

Réf.151 (pour 600 x 400) **Réf.153** (pour 750 x 500)

Grand modèle dim. utiles: 550x400x115 mm

Réf.152 (pour 600 x 400) **Réf.154** (pour 750 x 500)





→ Support pissettes

Réf. 452P sur guéridons en 600 x 430mm Réf. 752P sur guéridons en 750 x 500mm Réf. 941P sur guéridons en 900 x 600mm



→ Support flacon gel Hydro alcoolique Réf. 128





TABOURET À COMMANDE AU PIED

Assise Ø330mm, épaisseur 60mm, rembourrage haute densité 40kg/m3, revêtement tissu enduit lavable, lavable, classe non feu M1. Vérin à gaz hauteur d'assise 600 à 700 mm. Pied 5 branches, Ø535mm, réalisée en tubes acier cintrés sans arrête vive ni aspérité de surface, finition chromé. Avec 5 roulettes Ø50mm à bandage élastomère non tâchant. Plateau métal chromé Ø350mm pour réglage de la hauteur d'assise par déclenchement au pied.

Coloris assises : **Réf . 591CP** : Noir – **Réf. 591CPMA** : Mandarine – **Réf. 591CPMI** : Mirabelle – **Réf. 591CPC** : Cobalt – **Réf. 591CPE** :Egée.

TABOURETS À VÉRIN ASSISE NOIRE

Assise Ø 330 mm expansé vinyle lavable, classe non feu M2 (norme DIN 4102 B2) noire sans couture épaisseur 30 mm. Colonne tubulaire chromée réglable par vérin à gaz garanti 5 ans. Pied 5 branches sur roulettes jumelées noires diam.50 ou patins. Charge maximale 150 kg.

Pied 5 branches aluminium, moulé, poli

REF.	Diam. assise	Haut	Empatement
592	330 mm	520 à 700 mm	580 mm
592CP	Idem avec comma	ınde au pied	
592D	Idem avec dossier		
592DCP	Idem avec dossier	, commande au piec	i
592P	Idem avec patins		
592PCP	Commande au pie	d+patins	
592DP	Dosseret + patins		
592DPCF	Comm. au pied, do	osseret, patins	

Pied 5 branches Nylon

REF.	Diam. assise	Haut	Empatement
593	330 mm	520 à 700 mm	550 mm
593CP	Idem avec comma	inde au pied	
593D	Idem avec dossier		
593DCP	Idem avec dossier	, commande au piec	l
593P	Idem avec patins		
593PCP	Commande au pie	d + patins	
593DP	Idem avec dosser	et + patins	
593DPCF	Comm. au pied, de	osseret, patins	

Repose pieds adaptable sur tabouret (sauf commande au pied)

595 réglable en hauteur

Pied 5 branches inox, colonne inversée, commande au pied

REF.	Diam.assise	Haut	Empatement
598CP	330 mm patins	500 à 700 mm	520 mm
598DCP	Idem avec dossier		
598CPR	330 mm roues	520 à 720 mm	520 mm
598DCPF	R Idem avec dossier		













Réf. 599OSC

SELLE OSCILLANTE COMMANDE AU PIED

Assise en forme de selle avec pommeau. Epais rembourrage 4 cm, revêtement expansé vinyle, lavable, classe non feu M2. Colori standard noir. Inclinaison variable vers l'avant par platine support articulée. Vérin à gaz hauteur de 640 à 780 mm. Base spécifique à 5 appuis, Ø560mm, réalisée en tubes acier cintrés sans arrête vive ni aspérité de surface, finition chromé.

Plateau métal chromé Ø350mm pour réglage de la hauteur d'assise par déclenchement au pied.

Avec 5 patins Ø45mm.

REF CARACTÉRISTIQUES

599OSC assise vinyle expansé, colonne à gaz, base acier chromé avec commande au pied, sur patins.

SELLE SUR VÉRIN COMMANDE MANUELLE

REFERENCE				
596	Assise noire sur pied Nylon avec roulettes			
596P	Assise noire sur pied Nylon avec patins			
597	Assise noire sur pied aluminium avec roulettes			
597P	Assise noire sur pied aluminium avec patin			

SELLE SUR VÉRIN COMMANDE AU PIED

596CP Sur roulettes avec commande au pied

596PCP Sur patins avec commande au pied

597CP Sur roulettes avec commande au pied

597PCP Sur patins avec commande au pied



SELLE DE CHIRURGIEN

Mêmes caractéristiques que le modèle « selle » mais permettant en plus une position ASSIS/DEBOUT grâce à son ASSISE INCLINABLE.

Selle particulièrement destinée aux interventions chirurgicales, car le piétement est totalement réalisé en acier inoxydable 18/10 AISI 304 monté sur patins et doté d'une commande de réglage AU PIED. Hauteur variable de 550 à 750 mm

REF CARACTÉRISTIQUES

599 assise simili cuir noir, colonne à gaz, base inox avec commande au pied sur patins.



SELLE

Assise ergonomique extrêmement confortable destinée aux examens et aux travaux statiques.

Idéale pour les généralistes, spécialistes, dentistes, ophtalmologues, gynécologues, kinésithérapeutes, laborantins...

Cette nouvelle assise permet de réduire considérablement la fatigue lombaire et les efforts musculaires par une meilleure circulation sanguine.

Assise simili cuir noir monté sur colonne à gaz garantie 5

Hauteur variable à commande manuelle de 550 à 750 mm Equipée d'une base Nylon ou aluminium avec 5 roulettes jumelées ou 5 patins.



TABLE-PONT AVEC ROUES À FREIN

Acier inoxydable 18/10 ; Réglable de 890 à 1300 mm. Piétement télescopique. 4 roulettes antistatiques diam. 80 mm dont 2 à frein. Charge maximale 20 kg. Livrée démontée.

REF.	Longueur	largeur
780	900 mm	600 mm



TABLE-PONT AVEC ROUES À FREIN

Acier inoxydable 18/10 ; Réglable de 890 à 1300 mm. 4 roulettes antistatiques diam. 80 mm dont 2 à frein. Plateau lisse bords tombés. Charge maximale 20 kg. Livrée démontée.

REF.	Longueur	largeur
781	900 mm	600 mm



ASSISTANT MUET

Acier inoxydable 18/10 ; Réglable de 830 à 1300 mm. 12 kg de charge maximum répartis sur le plateau. 4 roulettes antistatiques diam. 50 mm. Livré démonté.

REF.	Longueur	Largeur	
758	600 mm	430 mm	
758F	600 mm	430 mm	Dont 2 roues à frein
758T	600 mm	430 mm	Plateau lisse à bords tombés



ASSISTANT MUET HYDRAULIQUE

.Acier inoxydable 18/10 ; Réglable de 800 à 1200 mm par vérin hydraulique. 20 kg de charge maximum répartis sur le plateau. 4 roulettes antistatiques \varnothing 80 mm dont 2 à frein. Livré démonté. Pédale reversible.

REF.	Longueur	Largeur	
758H	600 mm	430 mm	Plateau embouti
758LH	600 mm	430 mm	Plateau lisse
758GPH	750 mm	500 mm	Plateau embouti
758GPL	H 750 mm	500 mm	Plateau lisse





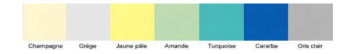


PARAVENT MODULAIRE

Fixation rapide des panneaux entre eux. Roulettes diam. 50 mm. Dimension d'un panneau : ht.1780 mm – larg.590 mm.

- Rideaux blancs en toile Polyester enduit PVC, lavable, classe M1 non inflammable : **Réf. 3503**
- Rideaux couleur en toile PVC, classe M2 non inflammable :

Réf. 3503CH : Champagne, 3503GR : Grège, 3503J : Jaune pâle, 3503A : Amande 3503T : Turquoise, 3503C : Caraïbe, 3503G : Gris clair

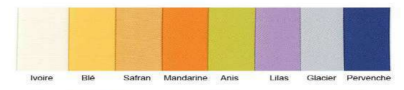


PARAVENT MURAL TÉLESCOPIQUE

Télescopique et orientable. Longueur : de 818 à 2000 mm. Support mural et tubes en acier inoxydable 18/10. Longueur paravent déplié 2000 x hauteur 1700 mm

- -Rideau blanc en toile Polyester enduit PVC, lavable, classe M1 non inflammable : **Réf. 3403**
- Rideau couleur en toile Trévira, classe M1 non inflammable :

Réf. 3403S: Safran, 3403B: Blé, 3403M: Mandarine, 3403P: Pervenche...



Possibilité Rideau couleur PVC idem paravent modulaire

PARAVENT MURAL PLIABLE

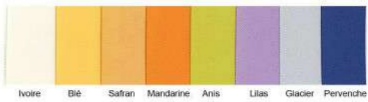
Pliable et orientable. Longueur : de 1200 à 2000 mm. Support mural et tubes en acier inoxydable 18/10. Longueur paravent déplié 2000 x hauteur 1700 mm.

- Rideau blanc en toile Polyester enduit PVC, lavable, classe M1 non inflammable : **Réf. 3404**
- Rideau couleur en toile Trévira, classe M1 non inflammable :

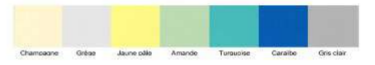
Réf. 3404S: Safran, **3404B**: Blé, **3404M**: Mandarine,

3404P: Pervenche...

Possibilité rideau couleur idem paravent réf. 3403



Possibilité Rideau couleur PVC idem paravent modulaire



LAMPES D'EXAMEN HALOGÈNE

LAMPE D'EXAMEN 20 W SUR PIÉTEMENT

Réf. 574

Lampe d'examen sur piétement, halogène 230 / 12 V / 20 W avec verre de protection, ampoule dichroïque réduisant de 2/3 la source de chaleur, bras flexible Lg 650 mm. Tête de lampe montée sur rotule orientable. 2 ergots d'enroulement du câble (3 m).

Puissance 23000 lux à 0,50 m. Longévité des ampoules 5000 heures minimum.

Piétement Nylon 5 branches avec roulettes Ø 50 mm, empattement 540 mm, tube acier inoxydable 18/10.

Réf. 574X

Lampe d'examen sur piétement alourdi, Bras flexible Lg 1000 mm. Mêmes caractéristiques que la référence 574.

Réf. 574ISC

Lampe d'examen sur piétement, interrupteur sans contact, bras flexible Lg 650mm Mêmes caractéristiques que la référence

Réf. 574XISC

Lampe d'examen sur piétement alourdi, interrupteur sans contact, bras flexible Lg 1000 mm. Mêmes caractéristiques que la référence 574.

LAMPE D'EXAMEN 50 W SUR PIÉTEMENT

Réf. 575

Lampe d'examen sur piétement, halogène 230 / 12 V / 50 W Verre de protection, ampoule dichroïque réduisant de 2/3 la source de chaleur, bras flexible Lg 650 mm.

Tête de lampe montée sur rotule orientable.

Puissance 31000 lux à 0,50 m. Longévité des ampoules 5000 heures minimum.

Piétement Nylon 5 branches avec roulettes Ø 50 mm, empattement 540 mm, tube acier inoxydable 18/10. 2 ergots d'enroulement du câble (3 m).

Réf. 575X

Lampe d'examen sur piétement alourdi, bras flexible Lg 1140 mm. Même caractéristiques que la référence 575.

Réf 575ISC

Lampe d'examen sur piétement, interrupteur sans contact. Bras flexible Lg 650mm. Mêmes caractéristiques que la référence 575.

Réf. 575XISC

Lampe d'examen sur piétement alourdi, interrupteur sans Lampe contact, bras flexible Lg 1140 mm. Mêmes caractéristiques halogèn que la référence 575. Verre

Option embase plastique 6 couleurs disponibles, ajouter à la référence : N pour Noir, G pour Gris, V pour Vert, J pour Jaune, R pour Rouge et B pour Bleu. (exemple 574B)

- + alourdisseur 2,100 kg réf. 1775E3
- Voir page 14











Réf. 475

Lampe d'examen seule, halogène 230 / 12 V / **50 W** Verre de protection, ampoule dichroïque réduisant de 2/3 la source de chaleur, bras flexible Lg 650 mm.

Tête de lampe montée sur rotule orientable.

Puissance 31000 lux à 0,50 m. Longévité des ampoules 5000 heures minimum. Platine et étau de fixation en option page 14.

Réf. 575X

Bras flexible Lg 1140mm

Réf. 575ISC

Interrupteur sans contact

Réf. 575XISC

Bras flexible Lg 1140mm et interrupteur sans contact.



Réf. 474

Lampe d'examen seule. halogène 230 / 12 V / 20 W avec verre de protection, ampoule dichroïque réduisant de 2/3 la source de chaleur, bras flexible Lg 650 mm. Tête de lampe montée sur rotule orientable. Puissance 23000 lux à 0,50 m. Longévité des ampoules 5000 heures minimum. Platine et étau de fixation en option page 14.

Réf. 474X

Bras flexible Lg 1000mm.

Réf. 474ISC

Interrupteur sans contact.

Réf. 474XISC

Bras flexible Lg 1000mm et interrupeur sans contact.



LAMPES D'EXAMEN LED

LAMPE À LED 4,2 W SUR PIÉTEMENT

Réf. 579

Lampe à LED sur piétement 4,2 W lumière froide, bras flexible Lg1000 mm. Tête de lampe montée sur rotule orientable.

Puissance 4200 lux à 0,50 m. Longévité Led : 50000 heures

Piétement Nylon 5 branches avec roulettes Ø 50 mm, empattement 540 mm, tube acier inox 18/10, 2 ergots d'enroulement du câble (3 m).

Réf. 579X

Mêmes caractéristiques que la référence 579 avec bras flexible Lg1230 mm et piétement alourdi.

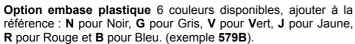
Réf. 579ISC

Lampe à LED sur piétement 4,2 W. Option interrupteur sans contact. Mêmes caractéristiques que la référence 579.

Réf. 579XISC

Lampe à LED sur piétement alourdi 4,2 W. Option interrupteur sans contact.

Mêmes caractéristiques que la référence 579ISC avec bras flexible Lg1230 mm



+ alourdisseur 2,100 kg Réf. 1775E3.

• Voir page 14

RÉF. 580 LAMPE LOUPE À LED MOBILE

Pour les examens minutieux, lampe loupe éco-énergétique à Led 230 V / 4 W;

Isolation classe II. Loupe Ø 120 mm, grossissement x 2,25. Longévité des Leds 50 000 heures, bras articulé 860mm. Piétement Nylon alourdi 5 branches, roulettes Ø 50 mm, empattement 540 mm, tube acier inoxydable 18/10, 2 ergots d'enroulement du câble (1m50), 2500 lux à 10 cm.

RÉF. 581 LAMPE LOUPE À LED SUR ÉTAU

Fixation sur plan de travail avec un étau (fourni) Lampe loupe à Led 230 V /4 W, 2500 lux à 10 cm Bras articulés (860 mm).

Isolation classe I. Grossissement x 2,25.











Réf. 479

Lampe à LED seule 4,2 W lumière froide, bras flexible Lq1000 mm. Tête de lampe montée sur rotule orientable. Puissance 4200 lux à 0,50 m. Longévité Led : 50000 heures minimum.

Réf. 479X

Avec bras flexible 1230 mm.

Réf. 479ISC

Avec intérrupteur sans contact.

Réf. 479XISF

Avec bras flexible 1230mm et interrupteur sans contact. Platine ou étau de fixation en option page 14



Agencinox 14

LAMPES D'EXAMEN LED

LAMPE À LED 17 W SUR PIÉTEMENT

Réf. 582

Lampe à LED puissante et maniable sur piétement alourdi, 2 ergots d'enroulement du câble (3 m). 17W (comparable à 90W halogène) lumière froide bras flexible L. 700 mm. Tête de lampe montée sur flexible orientable. Platine de fixation Ø 16mm

Puissance 80000 lux à 0,50 m. Piétement Nylon 5 branches avec roulettes 50 mm, empattement 540 mm, tube acier inox 18/10.

Réf. 582ISC

Lampe à LED sur piétement 17 W. Avec interrupteur sans contact. Mêmes caractéristiques que la référence 582.

LAMPE À LED 7 W SUR PIÉTEMENT

Réf. 672

Lampe à LED polyvalente sur piétement 7W (comparable à 50W halogène) lumière froide bras flexible L. 650 mm. Tête de lampe montée sur rotule orientable. Platine de fixation Ø 16mm.

Puissance 45000 lux à 0,50 m. Piétement Nylon 5 branches avec roulettes 50 mm, 2 ergots d'enroulement du câble (3 m), empattement 540 mm, tube acier inox 18/10.

Réf. 672X

Mêmes caractéristiques que la référence 672 avec bras flexible Lg 1140 mm et piétement alourdi.

Réf. 672VA

Lampe à LED sur piétement 7 W. Puissance 50000 lux à 0,50 m Avec interrupteur variateur.

Mêmes caractéristiques que la référence 672.

Réf. 672XVA

Lampe à LED sur piétement alourdi, 7 W. Avec interrupteur variateur. Puissance 50000 lux à 0,50 m Mêmes caractéristiques que la référence 672 avec bras flexible Lg 1140 mm.

Réf. 672ISC

Lampe à LED sur piétement 7W. Avec interrupteur sans contact. Mêmes caractéristiques que la référence 672.

Réf. 672XISC

Lampe à LED sur piétement alourdi, 7W.

Avec interrupteur sans contact. Mêmes caractéristiques que la référence 672 avec bras flexible Lq 1140 mm.

Option embase plastique 6 couleurs disponibles, ajouter à la référence : $\bf N$ pour Noir, $\bf G$ pour Gris, $\bf V$ pour Vert, $\bf J$ pour Jaune, $\bf R$ pour Rouge et $\bf B$ pour Bleu. (exemple **672B**)

+ alourdisseur 2,100 kg **Réf. 1775E3**.

Voir page 14

Platine et étau de fixation pour lampes seules en option page 14.











Réf. 372

Lampe à LED, seule 7W (comparable à 50W halogène) lumière froide bras flexible L. 650 mm. Tête de lampe montée sur rotule orientable. Puissance 45000 lux à 0,50 m.

Réf. 372X

Avec bras flexible Lg 1140 mm

Réf. 372VA

Avec interrupteur variateur. Puissance 50000 lux à 0,50m.

Réf. 372XVA

.Avec interrupteur variateur, Puissance 50000 lux à 0,50cm avec bras flexible Lg 1140 mm.

Réf. 372ISC

Avec interrupteur sans contact.

Réf. 372XISC

Avec interrupteur sans contact, avec bras flexible Lg 1140 mm

ACCESSOIRES LAMPES D'EXAMEN

PIÉTEMENTS COULEUR POUR LAMPES D'EXAMEN

Option embase plastique alourdie, 6 couleurs disponibles, ajouter à la référence : N pour Noir, G pour Gris, V pour Vert, J pour Jaune, R pour Rouge et B pour Bleu. (exemple 672ISCB) + alourdisseur 2,100 kg Réf. 1775E3.

PLATINE ADAPTATION SUR PIÉTEMENT

Réf. 574E1

Option platine avec embout Ø 16mm pour fixation sur tube. Réf. 574E2

Option platine avec tige \emptyset 16mm pour fixation sur tube télescopique réglable en hauteur.



Alourdisseur Réf. 1775E3

ADAPTATION SUR RAIL OU FIXATION MURALE

Réf. 7006

Etau aluminium anodisé pour fixation d'une lampe avec platine sur rail médical normalisé.

Réf. 7002BR

Bras articulé pour fixation murale d'une lampe. Aluminium laqué époxy.





F	Réf. 574E1
4	
	Réf. 574E2

			I	Interrupteur				Flexible		
REF	Halogè ne	LED	classique	Variateur	sans contact	650 mm	700 mm	1000 mm	1140 mm	1230 mm
574	Х		Х			Х				
574X	Х		Х					Х		
5741SC	Х				Х	Х				
574XISC	Х				Х			Х		
575	Х		Х			Х				
575X	Х		Х					Х	Х	
575ISC	Х				Х	Х				
575XISC	Х				Х			Х	Х	
579		Х	Х					Х		
579X		Х	Х							Х
579ISC		Х			Х			Х		
579XISC		Х			Х					Х
582		Х	Х				Х			
582ISC		Х			Х		Х			
672		Х	Х			Х				
672X		Х	Х						Х	
672V		Х		Х		Х				
672XV		Х		Х					Х	
672ISC		Х			Х	Х				
672XISC		Х			X				Х	





Platine 574E1 + étau 7006





MARCHEPIEDS

Réalisés en acier inox 18/10 Marches antidérapantes pointe diamant.

REF.	MODELE	PROFONDEUR	LARGEUR	HT .
759	1 marche	300 mm	340 mm	210 mm
769	2 marches 1 ^{ère} marche 2 ^e marche	430 mm 235 mm	340 mm 340 mm	180 mm 370 mm
779	3 marches 1 ^{ère} marche 2 ^e marche	430 mm 370 mm	340 mm 333 mm	180 mm 340 mm
	3 ^e marche	560 mm	235 mm	340 mm

MARCHEPIEDS

769D 2 marches 779D 3 marches

MARCHE	PIEDS DÉMO	ONTARLES
TOTAL CITE OF		

REF.	MODELE	PROFONDEUR	LARGEUR	HT .
769PH		ie max 200 l	KG	
	1 ^{ère} marche	240 mm	510 mm	240 mm
	2 ^e marche	399 mm	510 mm	480 mm
789	Renforcé max 2	00 KG		
	1 ^{ère} marche	339 mm	600 mm	228 mm
	2e marche	340 mm	600 mm	450 mm

MARCHEPIEDS RENFORCÉS







ESTRADE

Réalisée en acier inox 18/10 Marche antidérapante pointe diamant.

REF.	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
749	600 mm	400 mm	150 mm
739	600 mm	400 mm	300 mm
Version	monobloc		
REF.	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
749N	600 mm	400 mm	150 mm
739N	600 mm	400 mm	300 mm

Autres dimensions et hauteurs sur demande.

SEAUX À PÉDALE

REF.	Capacité	Diam.	_HT	Pour sac
3015	14 litres	250mm	382mm	20 litres
3020	20 litres	290mm	470mm	30 litres
3030	30 litres	290mm	670mm	50 litres

Acier inoxydable AISI 304-18/10. Seau intérieur plastique antibactérien, large pédale antidérapante.





REF. HAUTEUR

701 Toise murale graduée adulte 2 mètres avec curseur Nylon



CHARIOT A BRANCARD AMOVIBLE

REF. 986 F

Entièrement réalisé en acier inoxydable 18/10.

Tube Ø 30mm. Particulièrement robuste. Livré démonté.

Manœuvres facilitées par des roues de grand Ø (125mm) dont 2 à frein. Revêtement simili-cuir noir, épaisseur 40 mm, lavable (entretien facile). Matière transparente au rayon X.



OPTIONS Adaptables à tout moment. (Photo avec ridelles)

986F Dimensions hors tout Dimentions utiles

Longueur 194 Largeur 600 Hauteur 850

1940 mm 600 mm 850 mm 1800 mm 520 mm





Ridelles escamotables

REF CARACTERISTIQUE

986R droite et gauche, blocage et déblocage

d'une seule main

Porte sérum

REF CARACTERISTIQUE DIAM LONGUEUR

986S tige inox 18/10 16 mm 1000 mm

2 crochets polyamide
livré avec étau à fixation rapide

Porte obus

REF	CARACTERISTIQUE	Dimension
785	acier inox 18/10	Diam. 150 mm
	pour bouteille à oxygène	hauteur utile 240 mm
	petit modèle	



REF.	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
585	1930 mm	600 mm	800 mm

DIVAN D'EXAMEN

REF. 585

Entièrement réalisé en acier inoxydable 18/10. Tube Diam. 30 mm. Très grande robustesse et stabilité.(charge maximale admissible 150 kg). Sellerie simili-cuir noir, épaisseur 40 mm, sans coutures. Matière transparente aux rayons X.

Têtière réglable par auto-blocage. Porte rouleau drap papier (drap papier non fourni). Livré démonté.







TABLE INSTRUMENTS DESSUS LISSES 2 PLATEAUX

Tables à instruments mobiles

Entièrement réalisées en acier inoxydable 18/10 Piétements en tube carré 25x25mm. Soudure argon. Roues antistatiques Ø100mm, butoirs pare-chocs, coins arrondis, contre-plis à 45°.

Hauteur par rapport au sol : 2 plateaux :335 et 815mm. Charge maximale : 80kg répartis sur les 2 plateaux Possibilité option table 1 plateau avec entretoise.

REF	Longeur	largeur
Soudées	· ·	•
661	600mm	400mm
761	750mm	500mm
1061	1000mm	600mm
1261	1200mm	600mm

TABLES À INSTRUMENT 2 PLATEAUX COINS CARRÉS

Tables à instruments mobiles

Entièrement réalisées en acier inoxydable 18/10 Piétements en tube carré 25x25mm. Soudure argon. Roues Ø100mm, coins carrés, contre-plis à 45°.

Hauteur par rapport au sol : 2 plateaux :335 et 815mm. Charge maximale : 80kg répartis sur les 2 plateaux. Possibilité option table 1 plateau avec entretoise.

REF	Longeur	largeur	REF	Longeur	largeur
Soudées		_	Démonta	bles	_
664	600mm	400mm	663	600mm	400mm
764	750mm	500mm	763	750mm	500mm
1064	1000mm	600mm	1063	1000mm	600mm
1264	1200mm	600mm	1263	1200mm	600mm

OPTIONS : Pare-chocs : ajouter **PC** à la réf. Roues antistatiques : ajouter **RAS** à la réf.

TABLES À INSTRUMENT 2 PLATEAUX COMPACT COULEUR

Tables à instruments plateaux couleur

Entièrement réalisées en acier inoxydable 18/10 Piétements en tube carré 25x25mm. Soudure argon. Roues Ø100mm. Plateau en Compact. Hauteur par rapport au sol : 2 plateaux :335 et 815mm. Charge maximale : 80kg répartis sur les 2 plateaux.

OPTIONS : Pare-chocs : ajouter **PC** à la réf. Roues antistatiques : ajouter **RAS** à la réf.

REF				Long. x Larg.
Aigue marine	Bleu Oslo	Nectarine	Pamplemousse	
665A	665B	665N	665P	600 x 400mm
765A	765B	765N	765P	750 x 500mm
1065A	1065B	1065N	1065P	1000 x 600mm
1265A	1265B	1265N	1265P	1200 x 600mm



BERCEAU NOUVEAU NÉ

REF. 584: Structure en acier inoxydable AISI 304 monté sur 4 roulettes dont 2 à frein, panier transparent acrylique.

Avec matelas 730 x 320mm épaisseur 50 mm, mousse 21kg/m3, recouvert toile zippée plastifiée lavable.

Livré démonté. Dim. : 900 x 430 x 980 mm.

Réglage inclinaison.

REF. P20: Matelas supplémentaire 730x320x ép.50 mm



SUPPORT PC PORTABLE

REF. 970 : Plateau supérieur 650x490 mm et piétement en résine «compact», Découpe support douchette,

Réglage de la hauteur par vérin à gaz de 790mm à 1200mm, manette de déclenchement côté droit.

4 roues Ø100 mm dont 2 à frein.

Options:

REF. 970PD: Corbeille porte-documents côté gauche, acier peint époxy déclipsable.

REF. 970TC: Tablette coulissante en résine «compact» 480x255 mm

REF. 970AV: Antivol PC en acier inoxydable.











POSTES DE LAVAGE DES MAINS INOX

POSTE DE LAVAGE DES MAINS CARACTÉRISTIQUES GENERALES

Entièrement réalisé en acier inoxydable 18/10. Commande fémorale ou électronique. Livré avec mélangeur. Avec ou sans dosseret.



REF

XB14 Commande fémorale sans dosseret

XB15 Commande fémorale + dosseret + distributeur de savon en ABS.

XB35 Commande électronique + dosseret + distributeur de savon en ABS.

LIZA E Cuve ronde, commande électronique à piles Lithium 6 V

Nous vous proposons une gamme plus étendue de lave-mains inox dans le catalogue



DEMANDEZ-NOUS LE!

GAMME AMAGNÉTIQUE



PIED PORTE SÉRUM AMAGNÉTIQUE

Embase 5 branches inox sur roulettes, fourreau et tige inox, 2 ou 4 crochets inox. Charge totale admissible 12kg maximum.

REF. 1775IAM: 2 crochets inox de sécurité

REF. 17754AM: 4 crochets inox de sécurité

Possibilité 2 et 4 crochets inox en « U », 2 et 4 crochets plastique et embase alourdie, nous consulter.



GUÉRIDON AMAGNÉTIQUE

Guéridon 2 plateaux embouti 600 x 430 mm entièrement en inox 18/10 AISI 304, soudé argon. 2 poignées de poussée. Charge maximale admissible 60kg répartis sur les plateaux.

REF. 441SAM: 2 plateaux 600x430mm

REF. 446SAM: 3 plateaux 600x430mm

Possibilité 2 ou 3 plateaux 750x500 et 900x600mm, nous consulter.



MARCHEPIED AMAGNÉTIQUE

Marchepied en acier inoxydable 18/10 AISI 304 soudé argon, marches antidérapantes pointes diamant.

REF. 769: 2 marches 600x430mm, Hauteur 2eme marche 370mm, largeur 340mm

REF. 779: 3 marches 600x430mm, Hauteur 3eme marches 560mm, largeur 340mm.



ESTRADE AMAGNÉTIQUE

Estrade en acier inoxydable 18/10 AISI 304 soudé argon, marches antidérapantes pointes diamant.

REF. 749: 600 x 400 x Ht 150mm

REF. 739: 600 x 400 x Ht 300mm.

Charlots Medicaux



CHARIOTS MÉDICAUX

Les chariots médicaux Agencinox ont été conçus pour répondre aux besoins spécifiques et à l'environnement de travail du personnel soignant. Polyvalents et évolutifs, ils sont particulièrement destinés aux soins, à la distribution, aux visites, aux dossiers...

Ils offrent les caractéristiques suivantes :

- Robustesse (charge admissible 50 kg répartie sur les plateaux)
- Facilité d'entretien
- Modularité
- Esthétique

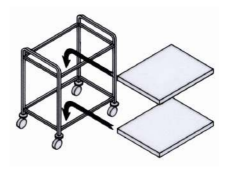
→3 DIMENSIONS

400 x 400 mm 600 x 400 mm 750 x 500 mm

Hauteur totale 980 mm, plateau du haut 840 mm



PLATEAUX inox 18/10 304RB (réversible)



2 VERSIONS DE PLATEAUX





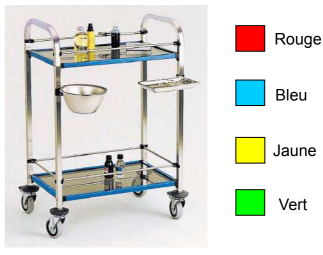
2 plateaux : Hauteur 200 mm et 840 mm

3 plateaux : Hauteur 200, 520 et 840 mm

→ 4 COULEURS DE CADRE EN OPTION



Réf. 4311M Rouge présenté avec accessoires



Réf. 4211M Bleu présenté avec accessoires

→ 4 TYPES DE ROUES (silencieuses et non marquantes) :



Ø100 x 4



Ø 100 x 4 dont 2 à frein



Ø 100 x 4 antistatiques



Ø 100 antistatiques x 4 dont 2 à frein

Livré démonté ou monté en carton individuel

Possibilité d'adaptations spécifiques : Avec les chariots, il est proposé une large gamme d'accessoires : galeries, seau à pédale, support sacs, tiroirs...(voir pages 24 à 26)



Nbre	TYPE	ROUES	400 X 400	600	x 400	750	0 x 500
PLATEAUX	Plateau Ø 100	Ø 100	Réf.Démonté	Réf.Monté	Réf.Démonté	Réf.Monté	Réf.Démonté
		4 Normales	3111D	4211M	4211D	5211M	5211D
B		4 Normales dont 2 à frein	3112D	4212M	4212D	5212M	5212D
	INOX 18/10	4 Antistatiques	3113D	4213M	4213D	5213M	5213D
2 Plateaux		4 Antististatiques dont 2 à frein	3114D	4214M	4214D	5214M	5214D
		4 Normales		4311M	4311D	5311M	5311D
3 Plateaux		4 Normales dont 2 à frein		4312M	4312D	5312M	5312D
	INOX 18/10	4 Antistatiques		4313M	4313D	5313M	5313D
3 Flatouda		4 Antististatiques dont 2 à frein		4314M	4314D	5314M	5314D

CHARIOT D'URGENCE 700 x 445



Réf. EV427

Chariot tout inox complet équipé :

- De 4 roues Ø 125 antistatiques dont 2 à freins en façade
- D'un plan de travail en inox embouti en partie supérieure (à hauteur 1005 mm).
- D'une planche à massage cardiaque en composite 600x390
- D'une batterie de tiroirs composée de :
 - 2 tiroirs façade inox hauteur 75 mm
 - 2 tiroirs façade inox hauteur 150 mm
 - 1 tiroir façade inox hauteur 230 mm

Modèle présenté avec option tige porte sérum et support défibrillateur



Modèle présenté Réf. EVP528 avec EVP B5 et EV C

CHARIOT D'ANESTHÉSIE 700 x 445

→ Réf. EV527

Chariot sans étagère supérieure complet équipé :

- De 4 roues Ø 125 antistatiques dont 2 à freins en façade
- D'un plan de travail en inox embouti en partie supérieure (à hauteur 1005 mm).
- D'une batterie de tiroirs composée de :
 - 1 tiroir façade inox hauteur 75 mm
 - 1 tiroir façade inox hauteur 150 mm
 - 2 tiroirs façade inox hauteur 230 m5

Réf. EVP528

Chariot avec portique supérieur complet équipé Composition de base identique au chariot réf. EV527 avec en plus

• Un portique supérieur pour appareils médicaux avec une tablette et une étagère en inox

CHARIOT D'URGENCE

Réf. 627

Chariot composé de 5 tiroirs à ouverture totale avec fermeture centralisée et scellés.

Plateau supérieur amovible en ABS.

Montants profilés aluminium permettant la fixation des accessoires.

Parois en résine synthétique.

Roues Ø125mm dont 2 à frein.

Tiroirs à ouverture totale

Poignées et accessoires réglables en hauteur.

Planche à massage cardiaque.

Tige sérum

Support défibrillateur

Support bouteille oxygène.

Accessoires en option :

Séparation de tiroirs.

Barre d'accrochage.

Poubelle avec support.

Support collecteur

Support boite à gants.

Fermeture avec scellé
Agencinox 25

CHARIOTS TECHNIQUES SPÉCIALISÉS



Modèle présenté EV + 1B/1B/2B/2B/3B avec options porteobus et planche à massage cardiaque

Modèle présenté EVP + 1B/2N/3B/3N Options : barre de blocage des tiroirs EV C.

Sur portique : bloc réf EVP B5, tablette EVP T et étagère EVP E

LA GAMME « EVOLUTION »

Cette gamme a été spécialement étudiée pour répondre au maximum de spécialités (urgence, anesthésie, réanimation, endoscopie...) sur la base d'un chariot complet entièrement en acier inoxydable 18/10, comprenant : un châssis, des tiroirs, de nombreuses options.

Deux versions de bases :

Réf.EV: chariot de base sans tiroirs

Réf.EVP: chariot de base sans tiroirs avec portique

CARACTERISTIQUES:

- Plan de travail en inox satiné soudé sous argon Ht 1005 mm
- Dimensions d'encombrement 700 x 445 mm
- 4 roues antistatiques en composite Ø 125 dont 2 à frein en façade.
- 4 pare-chocs en caoutchouc
- Robustesse:
- Châssis en tubes cintrés 25 x 25 x 1,2 inox 18/10 satiné
- Roues fixées par manchons soudés sur le tube
- Charge admissible : 100 kgs
- Hygiène : facilité de nettoyage : plateau embouti sans recoins.
- **⊃** <u>Facilité d'utilisation</u> : 4 roues antistatiques Ø 125 mm
- Sécurité : Blocage des tiroirs (en option)
- Ergonomie:
- Tiroirs grande capacité largeur 600 mm à sortie totale.
- Modularité: Polyvalence, personnalisation, évolution.

Les chariots sont composés d'un bloc de 9 modules recevant les tiroirs à sortie totale. Dimensions des tiroirs : 600x370 mm 3 hauteurs de tiroirs au choix :

- 1 tiroir 75 mm = $\mathbf{0}$ module
- 1 tiroir 150 mm = 2 modules
- 1 tiroir 230 mm = 3 modules

Tiroir inox avec 2 présentations:

- Façade inox
- Façade composite : 4 coloris :







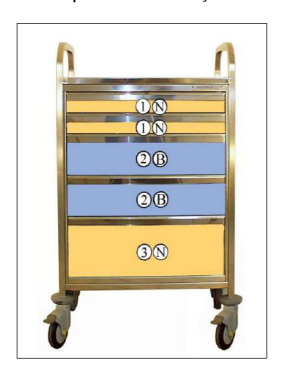


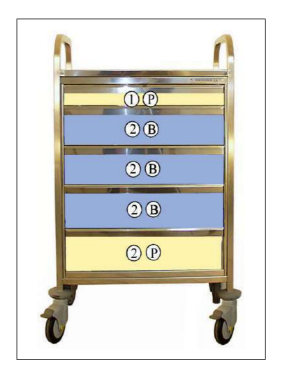
Les références de façade :

Façade inox	réf. I
Façade Nectarine	réf. N
Façade bleue oslo	réf. B
Façade Pamplemousse	réf. P
Façade Aigue Marine	réf. A

EXEMPLES DE COMPOSITIONS

Pour composer un chariot il faut une référence de chariot de base avec coffre (ex. : EV) : Toujours commencer par le haut et totaliser le chiffre 9. Il est possible de mêler façade inox et composite.





Chariot EV + 1N / 1N / 2B / 2B / 3N

Chariot EV + 1P / 2B / 2B / 2B / 2P

Pour chariot avec portique précéder de la réf. EVP

- OPTIONS: Les options sont les mêmes que pour les chariots médicaux avec en plus :
 - réf. EVC : Blocage centralisé des tiroirs (par scellé)adaptable, à tout moment (le chariot est pré-équipé).
 - réf. 650 : Planche à massage cardiaque 600x390 ép.10mm.
 - réf. EVG : Galerie longueur pour EV et EVP.
 - réf. EV742 : Support défibrillateur 430x360 mm.
 - réf. EV71 : Tablette rabattante en inox.
 - réf. 707 : Bloc multiprises (5) avec interrupteur.

Pour réf. EVP

Modèle de base avec un portique.

- réf. EVP E : Etagère pour portique.
- réf. EVP T : Tablette pour portique.
- réf. EVP B6 : Bloc 6 tiroirs basculants en plastique avec support inox pour portique.
- réf. EVP B5 : Bloc 5 tiroirs basculants en plastique avec support inox pour portique.
- réf. EVP B4 : Bloc 4 tiroirs basculants en plastique avec support inox pour portique.



CHARIOTS DE SOINS ET DE TRANSPORT POUR BACS DE RANGEMENT



Réf. 655 Version présentée avec plan de travail inox, bacs, glissières et accessoires.

Glissière inox amovibles, réglables en hauteur 10 positions de réglages tous les 75 mm.

Roues Ø 100 dont 2 à frein + pare-chocs.

CHARIOT SIMPLE

Réf.655

Longueur 655 x largeur 450, hauteur 1020 mm Livré sans glissière ni bacs.

PLAN DE TRAVAIL INOX

Réf.655P

Pour le chariot simple

Paire de glissière pour chariot réf.655

Réf.6604

OPTIONS

PORTE SONDES- Adaptables sur chariots	Réf.509	PORTE SAC 30 L - sans couvercle ni pédale	Réf. 620
CURRORT PLATFALL avec plateau 200v400v20	D44.004	PORTE SAC 30 L - avec couvercle et pédale	Réf. 622
SUPPORT PLATEAU- avec plateau 260x180x30 Réf.60		PORTE 2 SACS	Réf. 720
SUPPORT CUVETTE- avec cuvette 2L, Ø 200	Réf.605	PORTE 2 SACS- avec couvercle et pédale	Réf. 722
SUPPORT SAC PLASTIQUE	Réf.606		
SUPPORT BLOC MULTIPRISES (5)	Réf.607		

BACS DE RANGEMENT EN POLYCARBONATE ET SÉPARATIONS



ightarrow BACS DE RANGEMENT



Dimensions normalisées des bacs : 600 x 400 mm

3 hauteurs : 50 - 100 - 200 mm

Polycarbonate fumé.

Résistant au lavage haute température et aux détergents standards. Ils peuvent être compartimentés en longueur Et en largeur avec des séparations.

- Un bac hauteur 50 mm se positionne tous les 75 mm
- Un bac hauteur 100 mm se positionne tous les 150 mm
- Un bac hauteur 200 mm se positionne tous les 225 mm

SEPARATIONS POUR BACS

600 X 50 se positionne sur la longueur, HT 50 mm Réf.6052
400 x 50 se positionne sur la largeur, HT 50 mm Réf.6053
600 X 100 se positionne sur la longueur, HT100mmm Réf.6102
400 X 100 se positionne sur largeur, HT 100mm Réf.6103

Modulaires, libres en nombre et en positionnement, ils offrent une grande souplesse d'utilisation et d'évolution.

GALERIES



Pour chariot 600 x 400 : Réf. 460 sur longueur Réf. 440 sur largeur Pour chariot 750 x 500 : Réf. 560 sur longueur Réf. 540 sur largeur

RAILS DE FIXATION



Pour chariot 600 x 400 : Réf. 403 sur longueur

Pour chariot 750 x 500 :

Réf. 503 sur longueur

Réalisées en tube spécialement profilé pour adaptation des supports pissettes. Vendues à l'unité avec leur système de fixation. Prévoir : Nombre de galeries par plateau.

POUBELLE 14 L

En acier inox 18/10 Livrée avec support en

fil inox et fixation



Réf.600



TIGE SERUM

Adaptable sur tout type de chariot livré avec étau de fixation en aluminium.



Réf. 609 P Tige 1M 2 crochets polyamide

Réf. 609 I Tige 1 M 2 crochets inox



TIROIRS



Acier inoxydable Mise en place rapide Positionnement en façade

Petit modèle **602P** pour chariot 600x400 **602G** pour chariot 750x500

370 x 240 x 85 mm

Grand modèle **603P** pour chariot 600x400 **603G** pour chariot 750x500

970 x 535 x 85 mm

SUPPORT PLATEAU

Réf. 604



SUPPORT CUVETTE

Réf. 605



En fil inox avec cuvette Inox 2 litres Ø 200 mm Support pivotant

SUPPORT SAC PLASTIQUE - Réf. 606



Pivotant, en fil inox

Réf.616 50 sacs plastiques 8 L

SUPPORT BLOC MULTIPRISES (5) - Réf. 607



Adaptable sous les Bords de chaque Plateau ou étagère. Interrupteur lumineux

ACCESSOIRES



SUPPORT OBUS

En fil inox, livré avec fixation Pivotant pour mise en place de bouteille de gaz Ø 150 mm

Réf. 608



PORTE SONDES

En fil inox, livré avec fixation Positionnement à droite ou gauche. Dim. 160 x 70 x 400 mm

Réf. 509



Réalisé entièrement en acier inoxydable

PORTE SAC 10 L

Réf. 720



PORTE SAC 30 L

Réalisé entièrement en acier inoxydable

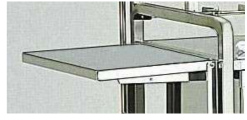
Réf. 620



SUPPORT PISSETTE

Ensemble gauche et droite Adaptation directe sur les galeries

Réf. 645



TABLETTE ESCAMOTABLE

Réf. 471 : Pour chariot 600 x 400

Dim. 376 x 300 mm

Réf. 571: Pour chariot 750 x 500

Dim. 456 x 300 mm

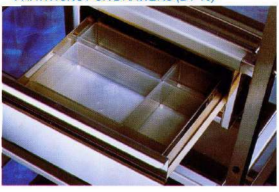


Support flacon gel hydro alcoolique

Réf. 628



BACS POUR TIROIRS (PAR	₹ 10)
PARTITIONS FOR DRAWERS	(BY 10)



REF	Longueur	Largeur	Hauteur
614	150 mm	50 mm	43 mm
613	75 mm	50 mm	43 mm
615	225 mm	50 mm	43 mm
617	100 mm	75 mm	43 mm
618	150 mm	100 mm	43 mm

STATION D'ISOLEMENT

Réf. 982V2 : Nouveau modèle réalisé en tube carré inox 35 mm, parfaitement mobile, robuste et stable, ce chariot d'un encombrement réduit est modulaire et donc évolutif.

Il offre au personnel soignant la possibilité de mettre rapidement en place les conditions d'isolement pour les malades. Démontage facile pour nettoyage des équipements.



Réf. 982V2



Réf. 982V2 + ST65 + ST77 (x2) + ST76 + 620PP



Réf. 982V2 + ST65 + ST70 (x2) + ST76 + 620PP

Ce matériel est composé, de série de :

- 1 Structure tube carré inox, Dimensions : Ht 1883 mm, largeur 450 mm, prof. 610 mm.
- 1 Panneau blanc effaçable à sec, pour instructions.
- 1 Support flacon solution hydro alcoolique.
- 1 Support blouse.
- 2 supports accessoires simple et 1 double.
- Sur 4 roulettes Ø 50mm dont 2 à freins.

Équipements proposés:

Panier fil-inox brillant 480 x 300 x 150	réf. ST63
	réf. ST65
Panier (droit ou incliné) époxy 480x300x150	réf. ST69
Panier (droit ou incliné) fil inox 480x300x150	réf. ST70
Panier (droit ou incliné) tôle inox 472x318x146	réf. ST77
Tablette rabattable	réf. ST78
Support boite à gants	réf. ST76
Support conteneur (sans bac)	réf. 124V2
Support sac 30 L en fil inox	réf. 620PP
Support 2 sacs 10 L en fil inox	réf. 720PP



Panier en tôle inox 472 X 318 x 146 mm. Peut se positionner droit ou incliné. **Réf. ST77**

STATION DE PRÉVENTION

Réf. 983V2 : Nouveau modèle réalisé en tube inox rond et avec la base en acier peint Epoxy, parfaitement mobile, robuste et stable, ce chariot d'un encombrement réduit est modulaire et donc évolutif.

Il offre au personnel soignant la possibilité de mettre rapidement en place les conditions d'isolement pour les malades. Démontage facile pour nettoyage des équipements.







Réf. 983V2

Réf. 983V2 + ST65 + ST77 (x2) + ST76 + 620PP

Réf. 983V2 + ST65 + ST70 (x2) + ST76 + 620PP

Ce matériel est composé, de série de :

- 1 Structure tube rond 30mm inox, Ht totale1826 mm.
- 1 Base en acier peint Epoxy diam. 620 mm.
- 1 Panneau blanc effaçable à sec, pour instructions.
- 1 Support flacon solution hydro alcoolique.
- 1 Support blouse.
- 2 supports accessoires simple et 1 double.
- Sur 4 roulettes Ø 65 mm dont 2 à freins.

Équipements proposés:

Panier fil-inox brillant 480 x 300 x 150	réf. ST63
Étagère tôle inox brillant 480 x 200 x 150	réf. ST65
Panier (droit ou incliné) époxy 480x300x150	réf. ST69
Panier (droit ou incliné) fil inox 480x300x150	réf. ST70
Panier (droit ou incliné) tôle inox 472x318x146	réf. ST77
Tablette rabattable	réf. ST78
Support boite à gants	réf. ST76
Support conteneur (sans bac)	réf. 124V2
Support sac 30 L en fil inox	réf. 620PP
Support 2 sacs 10 L en fil inox	réf. 720PP
	Panier fil-inox brillant 480 x 300 x 150 Étagère tôle inox brillant 480 x 200 x 150 Panier (droit ou incliné) époxy 480x300x150 Panier (droit ou incliné) fil inox 480x300x150 Panier (droit ou incliné) tôle inox 472x318x146 Tablette rabattable Support boite à gants Support conteneur (sans bac) Support sac 30 L en fil inox Support 2 sacs 10 L en fil inox



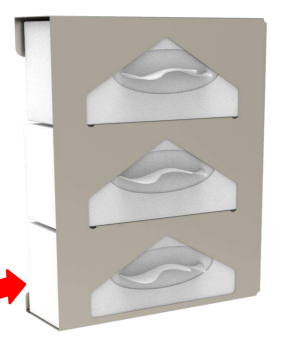
Panier en tôle inox 472 X 318 x 146 mm. Peut se positionner droit ou incliné. **Réf. ST77**

SUPPORT MURAL BOITE À GANTS

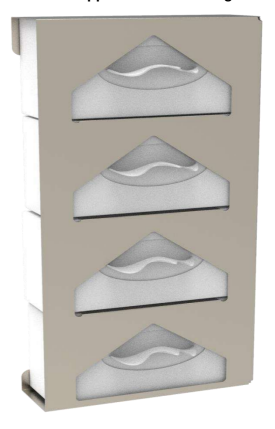


Réf.ST884 : Support mural boite à gants x3

Support pouvant être installé à l'entrée des chambres, mis à disposition du personnel soignant



Réf.ST885 : Support mural boite à gants x4



Réapprovisionnement des gants chirurgicaux sur le coté

Réf.ST884 : Support mural 3 boites

Dimension hors tout : 250 (L) x 82 (P) x 394 (H) mm

Fabriqué en inox 18/10 304 satiné Visserie non fournie Boites à gants non fournies Réf.ST885 : Support mural 4 boites

Dimension hors tout : 250 (L) x 82 (P) x 521 (H) mm

SUPPORT MURAL GEL HYDROALCOOLIQUE





Réf.ST886 : Support mural gel hydroalcoolique

Dimension hors tout :72 (L) x 154 (P) x 107 (H) mm

Fabriqué en inox 18/10 304 satiné Pour flacons ronds de 500 ml Visserie non fournie Flacon non fourni

BORNE DASRI



Réf. D987





Présenté avec le support fût Réf. DASRI D.986

Réf.D987: Borne DASRI

■ 450 (L) x 402 (P) x 900 (H) mm

Fabriquée en acier peint Epoxy Fermeture sécurisée

- Idéal pour récupérer les déchets infectieux du quotidien
- Cette borne sécurisée simplifiera la gestion de vos déchets car seules les personnes habilitées à la gestion des DASRI peuvent ouvrir la borne
- Plus besoin de local sécurisé pour stocker les déchets infectieux
- Elle est équipée d'un bac à rétention
- Cette borne est conforme à la réglementation en vigueur concernant la gestion des DASRI
- Trappe sécurisée qui empêche la reprise des déchets souillés



Réf. 993I : Station de prévention murale composée de : 3 Supports boîte à gants

- 1 Support boîte à masques.
- 1 Support pour la distribution de sur-blouse.
- 1 Support sacs poubelle.
- 1 Support flacon solution hydro-alcoolique.

Réapprovisionnement des sur-blouses par le dessous avec couvercle.

Réapprovisionnement latéral des boîtes à gants et à masques.

Support démontable sans outil facilitant le nettoyage et la désinfection

Sur demande, possibilité d'acheter un chariot de transport (environ 15 supports par chariot) vers le transfert en stérilisation et nettoyage

Evite la double manutention des consommables par rapport à un chariot de stockage Support pouvant être installé à l'entrée des chambres, mis à disposition du personnel soignant

Fabriquée en inox 18/10 304 satiné.

Dimensions hors tout : 568 (L) x 90 (P) x 520 (H) mm.

Visserie non fournie.

SUPPORT FUT DASRI





Réf. D986 Support pour fût DASRI de 30L, 50L ou 60L en acier inoxydable 18/10. 4 roulettes antistatiques Ø 50mm. Dimensions 346 x 301 x 166 (H) mm.

BAC À DÉCHETS



Réf. 4045RA: bac rond à déchets avec chariot.
Bassine 14L en inox 18/10.
4 roulettes antistatiques Ø 50mm.



Réf. 4045RA: bac rond à déchets avec chariot et joint anti-bruit.

Bassine 14L en inox 18/10.

3 roulettes antistatiques Ø 50mm.

SUPPORT MOBILE FUT DASRI



Support de transport pour fûts 30L, 50L ou 60L, avec poignée ergonomique en acier inoxydable pour transports aisés sur longues distances. Embase surbaissée alourdie couleur 5 roulettes caoutchouc non tachantes et silencieuses Ø65 dont 2 à frein.(5 couleurs disponibles), D985B (bleu), D985J (jaune) D985N (noir), D985R (rouge), D985V (vert). Charge admissible jusqu'à 50 kg,

Fût Dasri non fourni.

Support de transport pour fûts 30L, 50L ou 60L, avec poignée ergonomique en acier inoxydable. Embase plastique couleur 5 roulettes Ø50 dont 2 à frein.(5 couleurs disponibles), D984B (bleu), D984J (jaune) D984N (noir), D984R (rouge), D984V (vert). Charge admissible jusqu'à 50 kg, Fût Dasri non fourni.



Fûts DASRI en polypropylène vierge avec couvercle herméticité totale. Fermeture provisoire et définitive. Incinérable sans émanations nocives pour l'environnement. Conforme ADR, NFX30-505 et aux arrêtés DASRI (24/11/2003 et 6/01/2006)

Fût 30 litres avec couvercle à opercule Ø135mm
 Fût 30 litres avec couvercle plein
 Fût 50 litres avec couvercle plein
 Fût 60 litres avec couvercle plein
 Fût 60 litres avec couvercle à opercule Ø135mm
 Réf. D30CO
 Réf. D50CP
 Réf. D60CP
 Réf. D60CO

SUPPORT MOBILE MODULABLE

Réf. 989 : Support sans accessoires :

Composez votre chariot en support sacs, support fût ou carton Dasri.

Structure en acier inoxydable 700 x 515x Ht.995 mm, plaque de base démontable pour nettoyage. 4 roulettes Ø65 mm à bandage caoutchouc offrant un parfait roulage silencieux.

Livré monté

Accessoires en option :

Réf. EF07: support sac inox rond (50L à 120L)

Adaptable des 2 côtés,

Réf. EF08: support fil inox sac 30L

Réf. EF09: support fil inox sacs 10L

Réf. EF03+EF05 : Support boite à gants inox+kit de fixation easy-fix.(fixation latérale

droite ou gauche)

Réf. EF06+EF05 : Support gel hydroalcoolique+ kit de fixation easy-fix. (fixation latérale droite ou gauche).

Réf. R65NF: roue à frein.

Réf. R65+code couleur: roue couleur B

bleue, J jaune, R rouge, V verte.

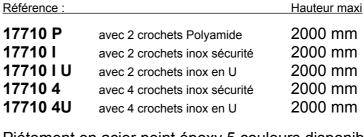




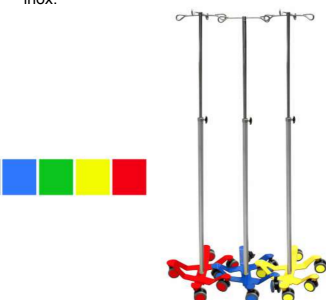


Réf. 989 + (EF03+EF05) + (EF06+EF05) + EF07 + EF08

PIED PORTE SÉRUM SURBAISSÉ ALOURDI



Piétement en acier peint époxy 5 couleurs disponibles : noir, bleu jaune rouge et vert. 5 roulettes \varnothing 65mm. Tubes inox.



PIED PORTE SÉRUM « ÉCONOMIQUE »

Référence :		Hauteur maxi
1770 P	avec 2 crochets Polyamide	2000 mm
1770 4P	avec 4 crochets plastique	2000 mm

Vendu et conditionné par 5

Fourreau diam. 25 et tige diam. 16 en acier inoxydable AISI 304 ; Manchon de serrage plastique. Piétement 5 branches Nylon noir, empattement 520mm,

Piétement 5 branches Nylon noir, empattement 520mm 5 roulettes jumelées pivotantes diam. 50mm.

Assemblage facile et rapide.

PIED FONTE ET PIED QUADRIPODE

Référence	2:	Hauteur maxi
770 I	Pied fonte 2 crochets inox de sécurité	2000 mm
770 IL	Pied fonte 2 crochets inox de sécurité	2400 mm
770 4	Pied fonte 4 crochets inox de sécurité	2000 mm
770 4L	Pied fonte 4 crochets inox de sécurité	2400 mm
1774 P	quadripode roues jumelées 2 crochets	2000 mm
2774 P	quadripode roulettes antistatiques	2000 mm
1774 I	quadripode roues jumelées 2 crochets	2000 mm
2774 I	quadripode roulettes antistatiques	2000 mm
1774 4	quadripode roues jumelées 4 crochets	2000 mm
2774 4	quadripode roulettes antistatiques	2000 mm





PIEDS 5 BRANCHES INOX



Roulettes jumelées noires Ø 50 mm ou roulettes antistatiques Ø 50 mm Couleur noire





Réf. 1775 P



2000 mm

2000 mm

2400 mm

2000 mm

2000 mm

2400 mm

Avec roulettes jumelées

Avec roulettes antistatiques

1775 4

3775 4

2775 4

4775 4

4775 4L

3775 4L



Possibilité alourdisseurs dans les branches du piétement

non

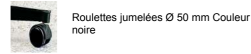
oui

oui

non

oui

PIEDS 5 BRANCHES NYLON





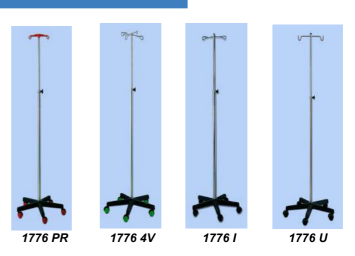




Roulettes jumelées Ø 50 mm couleur

1776 P





2 CROCHETS POLYAMIDE DE SÉCURITÉ

Référence	HT Maxi	Alourdi
1776 P	2000 mm	non
1776 4P	2000 mm	non
3776 P	2000 mm	oui
3776 4P	2000 mm	oui
3776 PL	2400 mm	oui
3776 4PL	2400 mm	oui

Pour option couleur, Rouge, Vert, Jaune, Bleu, faire suivre la référence de R, V, J, B.

2 CROCHETS INOX DE SÉCURITÉ

<u>Référence</u>	HT Maxi	Alourdi
1776 I	2000 mm	non
3776 I	2000 mm	oui
3776 IL	2400 mm	oui

Pour option couleur, Rouge, Vert, Jaune, Bleu, faire suivre la référence de R, V, J, B.

2 CROCHETS INOX OUVERTS EN « U »

Référence	HT Maxi	Alourdi	

1776 U 2000 mm non

Pour option couleur, Rouge, Vert, Jaune, Bleu, faire suivre la référence de R, V, J, B.

4 CROCHETS INOX DE SÉCURITÉ

Référence	HT Maxi	Alourdi
1776 4	2000 mm	non
3776 4	2000 mm	oui
3776 4L	2400 mm	oui

Pour option couleur, Rouge, Vert, Jaune, Bleu, faire suivre la référence de R, V, J, B.

PIEDS 5 BRANCHES ALUMINIUM





Roulettes jumelées Ø 50 mm couleur

2 CROCHETS POLYAMIDE DE SÉCURITÉ

Référence	Référence HT Maxi	
1778 P	2000 mm	non
1778 4P	2000 mm	non
3778 P	2000 mm	oui
3778 4P	2000 mm	oui
3778 PL	2400 mm	oui
3778 4PL	2400 mm	oui

Pour option couleur, Rouge, Vert, Jaune, Bleu, faire suivre la référence de R, V, J, B.

2 CROCHETS INOX DE SÉCURITÉ

Référence	HT Maxi	Alourdi	
1778 I	2000 mm	non	
3778 I	2000 mm	oui	
3778 IL	2400 mm	oui	

Pour option couleur, Rouge, Vert, Jaune, Bleu, faire suivre la référence de R, V, J, B.

4 CROCHETS INOX DE SÉCURITÉ

Référence	HT Maxi	Alourdi	
1778 4	2000 mm	non	
3778 4	2000 mm	oui	
3778 4L	2400 mm	oui	

Pour option couleur, Rouge, Vert, Jaune, Bleu, faire suivre la référence de ${\bf R}, {\bf V}, {\bf J}, {\bf B}.$



PIEDS SPÉCIAL POUSSE SERINGUE



Réf. 58810B 4L

5 Truck bin rough

5775 4L:

Tige sérum inox Ø 16 mm à 4 crochets de sécurité, Embase 5 branches inégales alourdies, acier inoxydable 18/10, roulettes antistatiques. Fourreau inox Ø 30 mm, hauteur 1500 mm.

 $5775\ 6L$: version 6 crochets

→ ÉQUIPEMENT :

Tige sérum inox **Ø 20 mm** à **4 ou 6** crochets de sécurité, blocage en hauteur avec manchon autobloquant et déblocage d'une seule main. Fourreau inox **Ø 30 mm**, hauteur **1500 mm**.

→ POSSIBILITÉ :

Mise en place de 5 pousses-seringue, pompes à perfusion, nébuliseurs, etc. Raccordement centralisé sur bloc multiprises (5 prises).

→ STABILITÉ ET ERGONOMIE :

Piétement lourd (3,300kg) surbaissé, acier peint époxy, muni de 5 roulettes Ø 65 mm dont 2 à frein.



→ *ACCESSOIRES*: (voir page 37)

- Super alourdisseur (6,5 kg)	Réf. 770FR
- Plateau à instruments Ø 350 mm	Réf. 773
- Plateau à instruments 315x275 mm	Réf. 772
- Support + bloc multiprises (5 prises) avinterrupteur et visualisation lumineuse	
- Panier en fil inox 300x165x110mm	Réf. 55030
- Verre collecteur incassable	Réf. 102936

- Poignée de guidage inox Réf. 790



avec anneau de fixation



Réf. 102936 Réf. 770FR

TIGES SÉRUM

Inox 18/10-Ø 16 mm

Adaptable sur lits, chaises roulantes, chariots, guéridons, supports muraux...

TIGES DROITES LONGUEUR 1000 MM

2 crochets Polyamide de sécurité : Réf. P

4 crochets plastique : Réf. 4P

Pour option couleur:Rouge, Vert, Jaune, Bleu, faire suivre la référence de **R, V, J, B**

2 inox de sécurité : Réf. I

TIGES DROITES LONGUEUR 1500 MM

2 crochets Polyamide de sécurité : Réf. PL

4 crochets plastique : Réf. 4PL

Pour option couleur:Rouge, Vert, Jaune, Bleu, faire suivre la référence de **R, V, J, B**

2 inox de sécurité : Réf. IL

TIGES COUDÉES

2 crochets inox de sécurité : Réf. IC

4 crochets inox de sécurité : Réf. 4C

TIGES DE BLOC LONGUEUR 1000 MM

2 crochets inox en « U » : Réf. IU

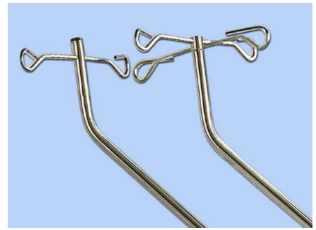
4 crochets inox en « U » : Réf. 4U

TIGES DE BLOC LONGUEUR 1500 MM

2 crochets inox en « U » : Réf. ILU

4 crochets inox en « U » : Réf. 4LU







POTENCES MURALES PORTE SÉRUM

Potence sérum mural structure inox, visserie de fixation non fournie.

1 bras Lg 1000mm 4 crochets

Réf. 7105

2 bras Lg 1800mm 8 crochets

Réf. 7106

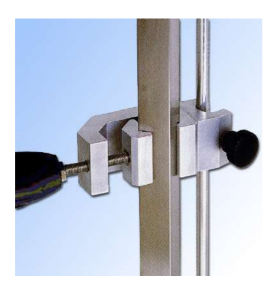


ÉTAUX UNIVERSELS

Aluminium anodisé

Fixation verticale ou horizontale sur :

- Rail hauteur maximum 40 mm, largeur 8 ou 10 mm (charge maximale admissible 15 kg)
- Tube rond Ø 12 à 40 mm (charge maximale admissible 6 kg)
- Tube carré 12 à 40 mm (charge maximale admissible 15 kg)
- Tube carré 12 à 30 mm (serrage sur angle) (charge maximale admissible 15 kg)
- Plateau de 0 à 40 mm (charge maximale admissible 15 kg)









Réf. 7006 Etau pour tige à sérum de Ø 7 à 16 mm Livré sans tige sérum

Réf. 7007Etau avec glissière pour appareils médicaux



→ PANIERS RILSANISÉS BLANCS

 Pour flacon 250 ml
 Réf. F250

 Pour flacon 500 ml
 Réf. F500

 Pour flacon 1000 ml
 Réf. F1000



→ PLATEAU CARRÉ

Inox 18/10

Dimensions utiles : 315 x 275 mm Réglable en hauteur – Blocage par vis

Charge admissible : 15 kg Adaptable sur fourreau

Ø 30 mm Réf. 772 Ø 25 mm Réf. 872



→ POIGNÉE DE GUIDAGE

Inox 18/10 Adaptable sur l'ensemble des pieds porte-sérum à roulettes,

 Sur tube Ø 30 mm
 Réf. 790

 Sur tube Ø 25 mm
 Réf. 890



→ SUPPORT POCHE À URINE

Inox 18/10
Adaptable sur l'ensemble des pieds porte-sérum à roulettes,
Sur tube Ø 30 mm Réf. 774



→ SUPER ALOURDISSEUR Réf. 770 AS

Adaptable sur l'ensemble des pieds porte sérum à roulettes. Ø 160 mm – Hauteur 45 mm

Poids: 6,5 kg



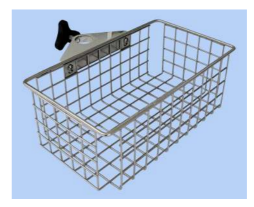
→ PLATEAU ROND

Inox 18/10 - Ø 350 mm

Réglable en hauteur - Blocage par vis

Charge admissible : 15 kg Adaptable sur fourreau

Ø 30 mm Réf. 773 Ø 25 mm Réf. 873



→ PANIER EN FIL INOX

Inox $18/10 - 300 \times 165 \times 110$ mm Adaptable sur l'ensemble des pieds porte-sérum à roulettes,



→ VERRE COLLECTEUR INCASSABLE

Adaptable sur l'ensemble des pieds porte-sérum à roulettes, avec anneau de fixation Sur tube Ø 30 mm Réf. 102936

Sur tube Ø 30 mm **Réf. 102936** Sur tube Ø 25 mm **Réf. 102944**



SUPPORT + BLOC MULTIPRISES (5)

Avec interrupteur et visualisation lumineuse Longueur fil 2600 mm

Réf. 607P



SUPPORT OBUS

Petit modèle Ø 150 mm

Réf. 785



PIED PORTE CUVETTE SIMPLE

Réf. 775

Hauteur 860 mm – cuvette inox 5 L Ø 280 mm Pied 5 branches inox, tube carré 25 x 25 mm Roues antistatiques Ø 50 mm



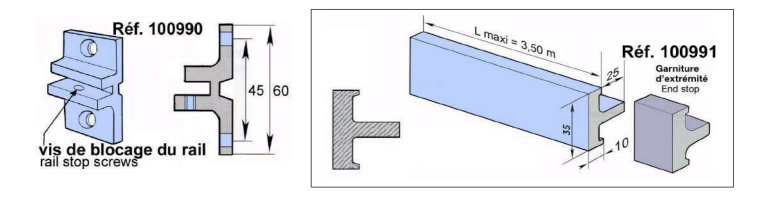
PIED PORTE CUVETTE DOUBLE

Réf. 778

Hauteur 860 mm – 2 cuvettes inox 5 L Ø 280 mm Pied 5 branches inox, tube carré 25 x 25 mm Roues antistatiques Ø 50 mm

RAIL MURAL ET ACCESSOIRES

Les dimensions du rail (hauteur et largeur) sont conformes à la norme internationale NF EN ISO 19054.Le rail est réalisé en alliage d'aluminium satiné et anodisé.

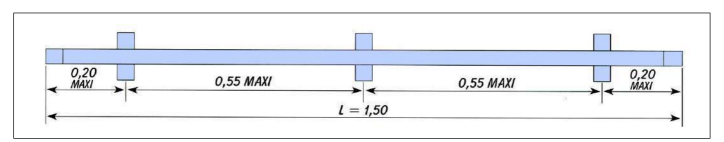


Nous proposons 3 longueurs : 1M, 2M, 3M, totalement équipées avec le nombre de plots nécessaires et les embouts d'extrémités, ou bien la vente au mètre.

LONGUEUR DU RAIL	Référence	
1 mètre	RAIL 100	Livré avec 2 plots de fixation et 2 embouts
2 mètres	RAIL 200	Livré avec 4 plots de fixation et 2 embouts
3 mètres	RAIL 300	Livré avec 6 plots de fixation et 2 embouts
Vente au mètre		ter à la référence RAIL la longueur désirée en cm et re de plots de fixation et embouts nécessaires selon lus.

DISTANCE MAXIMALE ENTRE 2 SUPPORTS

Le tableau ci-dessous indique le nombre de plots minimum nécessaires suivant la longueur du rail.



POSE:

La fixation des plots est capitale pour assurer une bonne résistance à l'arrachement. Le choix de la visserie (non fournie) doit être adapté suivant le support (placoplâtre, brique creuse, parpaing, panneau alvéolé...).

ACCESSOIRES

TIGES SÉRUM

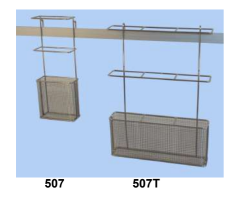


Acier inoxydable 18/10 aisi 304 tube Ø 16 livré avec étau de fixation. Charge totale admissible 6 kg



PORTE SONDES

Porte sonde suspendu en fil et maillage inox 18/10



Réf. 507 : Hauteur 395 mm / Largeur 160 mm

Profondeur 70 mm / 1 compartiment

7018

Réf. 507T : Hauteur 510 mm / Largeur 380 mm

Profondeur 70 mm / 3 compartiments

BRAS ARTICULÉS ET COLONNE DE FIXATION



Réf. 7200 : Etau + noix pour fixation de bras articulé ou de colonne. Charge maxi : 15 kg



Réf. 720 Bras articulé inox, entraxe 200 mm. Charge maximale : 10 kg.



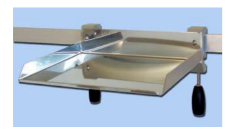
Réf. 7100:

Colonne inox 1000 mm, tube Ø 30 mm (vendue seule). Se fixe avec 2 étaux réf. **7200** ou bras articulé réf. **7201**. Destinée à la fixation de pousse seringues, pompes à perfusion ou tout autre appareil doté d'un étau. Charge maxi 15 kg fixé comme ci-contre



Réf. 7220 : Plateau orientable inox 18/10 + étau + noix. Hauteur 15 mm Larg. 340 x profondeur 300 mm. Ce plateau peut être utilisé avec un bras articulé réf. **7201** (max.10 kg)

TABLETTES



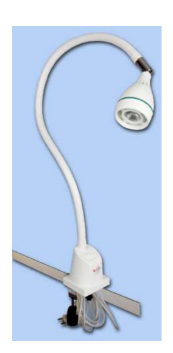
Réf. 7075: Tablette inox 18/10 fixe avec rebord livrée avec 2 étaux de Fixation. Largeur 365 mm, profondeur 290 mm, charge admissible 15 kg



Réf. 7575 : Console inox 18/10 rabattable sans rebord livrée avec 2 étaux de fixation. Largeur 465 mm, profondeur 300 mm, charge admissible 15 kg

NB: Les essais de charges maximales admissibles des accessoires ont été effectués sur un rail similaire à ceux vendus page 47

LAMPE D'EXAMEN



Réf. 7005: Lampe à LED 4,2 W + étau de fixation sur rail en aluminium anodisé.

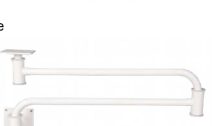
Alimentation 220 v, câble de 3M. Lumière froide, bras flexible Lg 1000mm, tête de lampe montée sur rotule orientable.

4000 lux à une distance de 50 cm.

Réf. 7002: Lampe à LED 4,2W + bras articulé fixation murale

Alimentation 220v, câble de 3M. Lumière froide, bras flexible Lg 1000 mm, tête de lampe montée sur rotule orientable.

4000 lux à une distance de 50cm.



PORTE DOCUMENT INOX



Réf. 422 : Porte documents suspendu en fil inox, largeur 300 mm, hauteur 210 mm

SUPPORT CUVETTE



Réf. 7112 : Support avec cuvette Ø 200 mm (2 L) + étau de fixation

SUPPORT PLATEAU



Réf. 7113 : Support avec plateau inox 260 x 180 mm + étau de fixation

SUPPORT BLOC MULTIPRISES



Réf. 7116: Bloc 5 prises avec interrupteur et visualisation lumineuse + étaux

SUPPORT SAC



Réf. 7117 : Support sac inox (pour sac 8 L) + étau de fixation

Réf. 616 : Sac 8 L par 50

CROCHET DE SUSPENSION



Réf. 7118: Crochet de suspension inox livré avec étau de fixation Possibilité de rampe de crochets ou de dimensions différentes : Nous consulter. Charge maximale 10 kg

Matériel Médico Chirurgical





PRODUITS PLASTIQUES ET INOX



BASSIN DE LIT PLASTIQUE AVEC POIGNÉE

Réf.	Longueur	Largeur	Hauteur	Capacité
1057	450 mm	250 mm	100 mm	2,5 litres
Réf.				
1058	COUVERCLI	E plastique po	ur bassin de li	t
Réf.				
1067	Support de b	assin de lit en	fil inox	



URINAUX PLASTIQUE

Réf.	Modèle	Long.	Largeur	Hauteur	Capacité
1050	HOMME	310 mm	140 mm	135 mm	1 litre
1053	FEMME	340 mm	100 mm	120 mm	1 litre



BOCAL À URINE PLASTIQUE

Réf.	Diam.	Haut	<u>Capacité</u>
1055	125 mm	245 mm	2 litres





POIRE

Réf.	Désignation	
440	Daine affil (a 05 m)	
412	Poire effilée 25 ml	





BOCK À DOUCHE INOX

Réf.	Diamètre	Hauteur	<u>Capacité</u>
440	100	400	4 = 1 11
412	120 mm avec poignée	180 mm	1,7 Litre

ACCESSOIRES POUR BOCK À DOUCHE

Réf.	Désignation
402	Ensemble canules vaginale, rectale, robinet, tuyau 1,50M
402T	Tuyau caoutchouc 1,50M



ABAISSE LANGUE INOX COUDÉ À ANGLE 35°

Réf.	Modèle	Epaisseur	Long.
101	Adulte	15/10 ^{ème}	160 mm
101R	Nourrisson	15/1∩ème	150 mm



PLATEAUX RECTANGULAIRES À INSTRUMENTS ACIER INOX 18/10

Réf.	Longueur	Largeur	Hauteur
		_	
1217	170 mm	110 mm	20 mm
1220	205 mm	130 mm	20 mm
1222	220 mm	145 mm	28 mm
1224	245 mm	175 mm	30 mm
1226	265 mm	185 mm	30 mm
1228	285 mm	185 mm	30 mm
1230	300 mm	210 mm	40 mm
1235	355 mm	255 mm	40 mm
1242	425 mm	280 mm	50 mm
1252	510 mm	340 mm	50 mm



PLATEAUX DENTAIRES ACIER INOX 18/10

Réf.	Longueur	Largeur	Hauteur
1210	205 mm	105 mm	15 mm
1215	205 mm	145 mm	15 mm



ÉPROUVETTES ACIER INOX 18/10

Réf.	Modèle	Diam.	Hauteur
7011	Porte thermomètre	30 mm	110 mm
7030	Porte pince Péan ou Kocher	30 mm	150 mm
7040	Porte pince à servir	40 mm	230 mm



CUPULES AUTOCLAVABLES BLEUES

Quantités minimum : 5 pièces

Réf.	Diam.	Hauteur	Capacité
210	100 mm	75 mm	400 ml
215	150 mm	75 mm	1 litre



PLATEAUX RECTANGULAIRES BLEUS

Réf.	Long	Larg	Haut
2015	200 mm	150 mm	50 mm
3025	300 mm	250 mm	50 mm



FLACONS PISSETTES

Réf.	Diam.	Hauteur	Capacité
			•
4021	45 mm	160 mm	125 ml
4022	60 mm	200 mm	250 ml
4025	70 mm	220 mm	500 ml



BOÎTES À INSTRUMENTS EN ALUMINIUM ANODISÉ

Réf.	Longueur	Largeur	Haut.
8029 (B,R,J,V)	170 mm	70 mm	30 mm
8030 (B,R,J,V)	180 mm	90 mm	30 mm
8031	180 mm	90 mm	40 mm
8034	215 mm	100 mm	30 mm
8036 (B,R,J,V)	215 mm	100 mm	50 mm

Pour notifier l'option couleur, faire suivre la référence de ${\bf B}$ pour bleu, ${\bf R}$ pour rouge, ${\bf J}$ pour jaune et ${\bf V}$ pour vert.

BOÎTES À INSTRUMENTS PERFORÉES EN ALUMINIUM ANODISÉ

Réf.	Longueur	Largeur	Hauteur
9030	180 mm	90 mm	30 mm
9036	215 mm	100 mm	50 mm

BOÎTES À COTON ACIER INOX 18/10

Réf.	avec couvercle	Diam.	Haut.	Capacité
5002	à charnière	125 mm	125 mm	1 litre

BOÎTES RECTANGULAIRES À INSTRUMENTS INOX 18/10

Réf.	Longueur	Largeur	Hauteur
	_	_	
5029	170 mm	70 mm	30 mm
5030	180 mm	90 mm	30 mm
5031	180 mm	90 mm	40 mm
5036	215 mm	100 mm	50 mm
5046	250 mm	150 mm	60 mm
5052	300 mm	150 mm	70 mm
5062	340 mm	200 mm	80 mm
5069	400 mm	200 mm	90 mm
5075	450 mm	200 mm	100 mm

BOITES INOX :

Possibilité de fabrication dans d'autres dimensions.

Pour toutes les boîtes en aluminium, l'usage de produits à base de soude pour le nettoyage est fortement déconseillé.



CUPULES À FOND PLAT AVEC BEC – ACIER INOX 18/10

Réf.		Diam.	Hauteur	Capacité
304 par 5	40mm	20mm	0,020 L	
305 par 5	50mm	25mm	0,035 L	
306	60mm	30mm	0,060 L	
307	70mm	35mm	0,085 L	
308	80mm	40mm	0,100 L	
310	100mm	50mm	0,250 L	
312	120mm	60mm	0,500 L	
316	160mm	80mm	1 litre	
320	200mm	100mm	2 litres	
325	250mm	120mm	4,5 litres	

Pour notifier l'option sans bec, faire suivre la référence de **SSB**. Avec anses, faire suivre la référence de **A** (à partir de **308**)

CUVETTES ET BASSINES CONIQUES – ACIER INOX 18/10

Réf	Diam.	Hauteur	Capacité
1520	200mm	115mm	2 litres
1528	280mm	125mm	5 litres
4035	400mm	155mm	14 litres

BAC ROND AVEC CHARIOT – INOX 18/10 – 4 ROULETTES Ø 50 MM

Réf.	Chariot pour salle d'opération
4045RA	Modèle avec roulettes antistatiques et bassine inox 14 L

« HARICOTS » CUVETTES RÉNIFORMES – ACIER INOX 18/10

Réf.	Long.	Larg.	Haut.	Capacité
Modèles à bords 1717 1724	170mm	95mm 135mm		0,20 L 0,75 L
Modèle à bords i		135mm	45mm	0.751

BAC ROND AVEC CHARIOT – INOX 18/10 – 3 ROULETTES Ø 50 MM

Chariot pour salle d'opération			
Réf.	Avec joint anti-bruit		
4046RA	Modèle avec roulettes antistatiques et bassine inox 14 L		

PRODUITS DE LABORATOIRE



BÉCHERS À BORD VERSEUR – INOX AU MOLYBDÈNE

Réf.	Diam.	Hauteur	Capacité			
Sans b	Sans bec					
2010	50 mm	60 mm	0,100 L			
2025	65 mm	80 mm	0,250 L			
2050	80 mm	110 mm	0.500 L			
2100	100 mm	130 mm	1 litre			
2200	120 mm	180 mm	2 litres			
2300	150 mm	180 mm	3 litres			
2500	180 mm	210 mm	5 litres			

Pour notifier les options faire suivre la réf. de ${\bf B}$ avec bec, ${\bf A}$ avec anse, ${\bf AB}$ avec anse et bec.

CRISTALLISOIRS HAUTS

Réf.	Diam.	Hauteur	Capacité
1070	70 mm	35 mm	125 ml
1085	85 mm	45 mm	250 ml
1110	110 mm	55 mm	500 ml
1140	140 mm	70 mm	1 litre
1160	160 mm	105 mm	2 litres
1200	200 mm	160 mm	5 litres

CRISTALLISOIRS BAS

Réf.	Diam.	Hauteur	Capacité
406	60 mm	20 mm	50 ml
408	80 mm	20 mm	100 ml

ENTONNOIRS CONIQUES AVEC POIGNÉE

Diam.	Capacité
150 mm	0,5 litre
195 mm	1 litre
250 mm	3 litres
	150 mm 195 mm 250 mm

SPATULES QUANTITÉ MINIMUM DE 5 PIÈCES

Réf.	Modèle	Longeur
1869	Spatule inox	195 mm
1975	Spatule inox double	230 mm
1822	Pointe lancéolée	130 mm
1826	Micro-spatule inox	130 mm

COULOIRS à MANCHE

Réf.	Diam.	Hauteur	Capacité
915	75 mm	150 mm	0,5 litre
920	95 mm	200 mm	1 litre
923	115 mm	233 mm	2 litres





AGENCINOX, La santé exige la Qualité

Toute la production est réalisée en acier inoxydable 18/10 AISI 304, ce qui offre la meilleure protection à la corrosion et à l'oxydation du fait de la présence de nickel. Est associé à cette sélection d'acier inoxydable, le choix d'une qualité de surface présentant la meilleure qualité de nettoyage et désinfection : recuit brillant. La combinaison de ces deux critères offre notamment en milieu médical un meilleur comportement aux solutions aqueuses, aux détergents courants et aux acides organiques dilués.

NETTOYAGE

Le lavage et nettoyage peuvent être réalisés par des moyens manuels ou automatiques. Peuvent être utilisés :

- des détergents, lessives et savons,
- des poudres non abrasives,
- des solvants.

Mais préconisons le procédé suivant :

 lavage à l'eau additionnée d'un produit pour vaisselle et rinçage.

SONT A PROHIBER

- l'application de produits chlorés ou iodés,
- l'usage de produits abrasifs.

DÉSINFECTION

Les produits Agencinox admettent tout mode de désinfection et de stérilisation (chimique ou vapeur).



NOS RAYONNAGES INOX

Le + Technique

Conçus pour aménager sur mesure votre zone de stockage, les rayonnages sont entièrement fabriqués en tube inox 18/10 carré de section 25x25mm et équipés d'entretoises de renfort assurant à l'ensemble une grande **robustesse**.

Pour une meilleure hygiène, les montants de nos échelles sont obturés en partie haute.

RAYONNAGES FIXES

Munies de patins réglables pour compenser l'irrégularité du sol, nos échelles vous garantissent une bonne *stabilité* de vos rayonnages.

RAYONNAGES ROULANTS

Particulièrement maniables, les rayonnages roulants sont équipés de roues de diamètre 125mm dont 2 à freins, pour plus de sécurité.

Pour un entretien en cabine de lavage, vos rayonnages peuvent être équipés de roues spécifiques.

Le + Pratique

Afin d'optimiser votre surface de stockage, nos échelles sont disponibles en 2 hauteurs :

- → 1700mm soit 9 traverses et autant d'étagères possibles RAYONNAGES FIXES
- → 2000mm soit 11 traverses et autant d'étagères possibles
- → 1110mm soit 5 traverses et autant d'étagères possibles RAYONNAGES ROULANTS
- → 1855mm soit 9 traverses et autant d'étagères possibles

Les traverses des échelles sont soudées au pas de 160mm, laissant un espace utile suffisant entre les étagères pour tous vos containers d'instrumentation, traditionnellement de hauteur 150mm.

En positionnant une étagère par traverse, vous optimiserez votre stockage.

Pour les containers d'instrumentation de hauteur supérieure à 150mm, il vous faudra positionner une étagère toutes les deux traverses.

2 profondeurs disponibles: 450mm et 600mm

4 longueurs disponibles: 700mm / 1000mm / 1300mm / 1500mm

Chaque établissement a des habitudes qui lui sont propres (conditionnement, nettoyage...), c'est pourquoi nous nous adaptons à vos pratiques et vous proposons deux <u>finitions</u> d'étagères :

- → Étagères fils inox 18/10
- → Étagères pleines en inox 18/10

Le + Modulaire

Pour personnaliser votre espace de stockage en fonction de vos locaux et de vos circuits, nous vous proposons des solutions modulables :

- > Rayonnage fixe utilisé seul
- > Rayonnage roulant utilisé seul
- > Rayonnage fixe avec extension en angle droit ou en alignement

RAYONNAGES INOX FIXES

RAYONNAGES FIXES SEULS

Dimensions rayonnages	600x700	600x1000	600x1300	600x1500
Hauteur 1700mm	RFS17070	RFS17010	RFS17013	RFS17015
Hauteur 2000mm	RFS20070	RFS20010	RFS20013	RFS20015

Dimensions rayonnages	450x700	450x1000	450x1300	450x1500
Hauteur 1700mm	RFS17070.450	RFS17010.450	RFS17013.450	RFS17015.450
Hauteur 2000mm	RFS20070.450	RFS20010.450	RFS20013.450	RFS20015.450

Composé de : 2 échelles

4 étagères fils pour une hauteur de rayonnage de 1700mm Ou 5 étagères fils pour une hauteur de rayonnage de 2000mm

4 entretoises de renfort



RAYONNAGES INOX FIXES

Composez vous-même votre zone de stockage

Échelles inox 18/10

	ÉCHELLES	600x1700mm	600x2000mm	450x1700mm	450x2000mm
		9 étagères	11 étagères	9 étagères	11 étagères
Γ	Références	EC170	EC200	EC170.450	EC200.450

Entretoises de renfort (vendues par paire)

Elles permettent de solidifier l'ensemble de la structure.

- > Pour un rayonnage fixe seul : 2 paires d'entretoises
- > Pour un rayonnage de base en vue d'une extension : 1 paire d'entretoises
- > Pour une extension en alignement : 1 paire d'entretoise par module
- > Pour une extension en épis : aucune entretoise

Étagères

Prévues pour être posées directement sur les traverses des échelles

ETAGERES	600×700	600×1000	600×1300	600×1500
Fil inox 18/10	ETF70	ETF100	ETF130	ETF150
Pleines inox 18/10	ETT70	ETT100	ETT130	ETT150

ETAGERES	450×700	450×1000	450×1300	450×1500
Fil inox 18/10	ETF70.450	ETF100.450	ETF130.450	ETF150.450
Pleines inox 18/10	ETT70.450	ETT100.450	ETT130.450	ETT150.450

Liaison d'angle

Elles permettent de fixer les étagères en épis. La jonction de 2 étagères nécessite une paire de pièces de jonction.

Par exemple, sur un angle avec 5 niveaux d'étagères, vous aurez besoin de 5 paires de pièces de liaison d'angle.

Liaison d'angle – la paire





RAYONNAGES INOX MOBILES

RAYONNAGES FIXES AVEC EXTENSION

A partir d'un rayonnage fixe de base vous avez la possibilité d'adjoindre une ou plusieurs extensions en fonction de l'évolution de vos besoins, des dimensions de vos pièces, des zones de passage et de sécurité.

Rayonnage de base :

Dimensions rayonnage de base	600x700	600x1000	600x1300	600x1500
Hauteur 1700mm		RF17010	RF17013	RF17015
Hauteur 2000mm	RF20070	RF20010	RF20013	RF20015
Dimensions rayonnage de base	450x700	450x1000	450x1300	450x1500
Hauteur 1700mm	RF17070.450	RF17010.450	RF17013.450	RF17015,450
Hauteur 2000mm	RF20070.450	RF20010.450	RF20013.450	RF20015.450

Composé de : 2 échelles

4 étagères fils (hauteur 1700mm), 5 étagères fils (hauteur

2000mm)

2 entretoises de renfort

Extension en alignement :

Module d'extension en ligne	600x700	600x1000	600x1300	600x1500
Hauteur 1700mm	AL17070	AL17010	AL17013	AL17015
Hauteur 2000mm	AL20070	AL20010	AL20013	AL20015
Module d'extension en ligne	450x700	450x1000	450x1300	450x1500
Hauteur 1700mm	AL17070.450	AL17010.450	AL17013.450	AL17015.450
Hauteur 2000mm	AL20070.450	AL20010.450	AL20013.450	AL20015.450

Composé de : 1 échelle

4 étagères fils (hauteur 1700mm), 5 étagères fils (hauteur

2000mm)

2 entretoises de renfort

Extension en angle droit :

Module d'extension en épis	600x700	600x1000	600x1300	600x1500
Hauteur 1700mm	EP17070	EP17010	EP17013	EP17015
Hauteur 2000mm	EP20070	EP20010	EP20013	EP20015
Module d'extension en épis	450x700	450x1000	450x1300	450x1500
Hauteur 1700mm	EP17070.450	EP17010.450	EP17013.450	EP17015.450
Hauteur 2000mm	EP20070.450	EP20010.450	EP20013.450	EP20015.450

Composé de : 1 échelle

4 étagères fils (hauteur 1700mm), 5 étagères fils (hauteur

2000mm)

Paires de pièces de jonction

RAYONNAGES INOX MOBILES

RAYONNAGES MOBILES

Dimensions rayonnage mobile	600x700	600x1000	600x1300	600x1500
Hors tout 1110mm	RR11070	RR11010	RR11013	RR11015
Hors tout 1855mm	RR18570	RR18510	RR18513	RR18515
Dimensions rayonnage mobile	450x700	450x1000	450x1300	450x1500
Hors tout 1110mm	RR11070.450	RR11010.450	RR11013.450	RR11015.450
Hors tout 1855mm	RR18570.450	RR18510.450	RR18513.450	RR18515.450

Composé de : 2 échelles sur roulettes

4 entretoises de renfort

NB : Les étagères sont vendues séparément.

Étagères vendues séparément

Prévues pour être posées directement sur le rayonnage mobile.

ÉTAGÈRES	600x700	600x1000	600x1300	600x1500
Fil inox 18/10	ETF70	ETF100	ETF130	ETF150
Pleines inox 18/10	ETT70	ETT100	ETT130	ETT150
ÉTAGÈRES	450x700	4500x1000	450x1300	450x1500
Fil inox 18/10	ETF70.450	ETF100.450	ETF130.450	ETF150.450
Pleines inox 18/10	ETT70.450	ETT100.450	ETT130.450	ETT150.450



RAYONNAGE PORTE-CONTAINERS



RAYONNAGE PORTE-CONTAINERS:

Modulable.

Structure en tube carré 25x25 inox brossé sur patins réglables.

Avec pattes de fixation au mur.

Avec étagères coulissantes en fil inox ou étagères coulissantes pleines en inox.

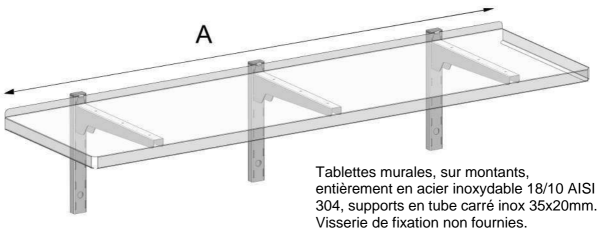
Jusqu'à 10 niveaux pour containers Ht 150mm. Vendu sans les containers.

Le rayonnage doit comprendre une fixation murale toutes les 2 rangées.

Références	Dimensions	Désignation
ST190.1	1985 x 450	Portique extérieur
ST190.2	1985 x 450	Portique intérieur
ST190.3	335	Extension: 4 barres avec visserie
ST190.4		fixation murale
ST190.5	600 x 300	Etagère coulissante fil inox
ST190.6	600 x 300	Etagère coulissante inox plein



TABLETTES MURALES



• Tablettes 1 niveau (profondeur 400mm)

Références	Longueur A en mm	Nbre montants
TM4.6001N	600	2
TM4.8001N	800	2
TM4.10001N	1000	2
TM4.12001N	1200	3
TM4.14001N	1400	3
TM4.16001N	1600	4
TM4.18001N	1800	4
TM4.20001N	2000	4



Références	Longueur A	Nbre
	en mm	montants
TM4.6002N	600	2
TM4.8002N	800	2
TM4.10002N	1000	2
TM4.12002N	1200	3
TM4.14002N	1400	3
TM4.16002N	1600	4
TM4.18002N	1800	4
TM4.20002N	2000	4

• Tablettes 3 niveaux (profondeur 400mm)

Références	Longueur A	Nbre
	en mm	montants
TM4.6003N	600	2
TM4.8003N	800	2
TM4.10003N	1000	2
TM4.12003N	1200	3
TM4.14003N	1400	3
TM4.16003N	1600	4
TM4.18003N	1800	4
TM4.20003N	2000	4







SUPPORT MURAUX

Caractéristiques techniques

En tube inox 18/10 de section 25 × 25mm avec embout à chaque extrémité.

Les supports muraux sont équipés de crochets en inox soudés permettant de recevoir des paniers et accessoires d'une hauteur de 130mm à 400mm selon les modèles.

Les supports sont fixés au mur par le biais d'entretoises inox laissant un espace entre les supports et le mur et facilitant ainsi le nettoyage.

SUPPORTS MURAUX			
Références	Dimensions Extérieures	Espacement inter crochets	Nombre d'accessoires
RM9.2	900mm	589mm	2
RM9.4	900mm	246mm	4
RM13.3	1 300mm	494mm	3
RM13.6	1 300mm	228mm	6
RM16.4	1 600mm	422mm	4
RM16.6	1 600mm	269mm	6
RM16.7	1 600mm	235mm	7
RM17.5	1 700mm	359mm	5

Vendus par paire

NB: Tous les accessoires présentés dans le chapitre « ACCESSOIRES DE STÉRILISATION » sont compatibles avec ces supports.



CHARIOTS DE BLOC

Caractéristiques techniques

Pour un stockage pratique, modulable et mobile de vos consommables.

Au bloc opératoire, ces chariots permettent un approvisionnement quotidien de vos salles d'interventions. En consultant le chapitre « ACCESSOIRES DE STÉRILISATION », il vous est possible de personnaliser l'agencement de ces chariots en fonction de vos spécialités chirurgicales et de votre organisation.

En tube carré de section 25 x 25mm inox 18/10 entièrement soudé.

4 roues pivotantes antistatiques diamètre 125mm dont 2 à frein.

CHARIOT SIMPLE FACE

Références	Dimensions Extérieures	Espacement inter crochet	Niveaux d'accessoires
ST83	L.555 x P.450 x H.1396mm	320mm	3 accessoires
ST84	L.555 x P.450 x H.1716mm	320mm	4 accessoires





CHARIOTS DE BLOC

CHARIOTS DOUBLE FACE

Références	Dimensions Extérieures	Espacement inter crochets	Niveaux d'accessoires
ST94	L.555 x P.560 x H.1076mm	320mm	4 accessoires
ST96	L.555 x P.560 x H.1396mm	320mm	6 accessoires
ST98	L.555 x P.560 x H.1716mm	320mm	8 accessoires



NB : Tous les accessoires présentés dans le chapitre « ACCESSOIRES DE STÉRILISATION » sont compatibles avec ces chariots.

CHARIOTS DE BLOC

CHARIOTS DOUBLE FACE A COMPARTIMENT CENTRAL

REF. ST117: Chariot équipé de 4 niveaux d'accessoires sur chaque face et d'un espace central prévu pour ranger des paniers et containers de dimensions maximales 600x300mm. 7 niveaux permettent un réglage tous les 168mm des étagères centrales. 4 roues pivotantes de diamètre 125mm dont 2 à frein.

Étagères centrales réf. ST114, paniers et containers vendus séparément

Références	Dimensions Extérieures	Espacement	Niveaux
		inter crochet	d'accessoires
ST117	L.555 x P.905 x H.1076mm	320mm	8 accessoires
ST114	540 x 369mm	Étagère Centrale	

REF. ST301 : Chariot équipé de 4 niveaux d'accessoires sur chaque face et d'un espace central, prévu pour ranger des paniers et containers de dimensions maximales 600x300mm.. 4 roues pivotantes de diamètre 125mm dont 2 à frein.

Références	Dimensions Extérieures	Espacement	Niveaux
		inter crochet	d'accessoires
ST301	L.555 x P.905 x H.1716mm	320mm	8 accessoires
	5 étagères coulissantes en fil	120mm entre les	10 niveaux pour
	inox fournies	étagères centrales	étagères central



CHARIOTS PORTE-SABOTS

CHARIOTS PORTE SABOTS: 2 modèles:

1 face, 3 supports amovibles de 6 paires de sabots (18 paires) 2 faces, 6 supports amovibles de 6 paires de sabots (36 paires)

Structure en tube carré entièrement en acier inoxydable AISI 304, supports sabots en fil inox, pare-chocs, 4 roues \emptyset 125mm en composite dont 2 à frein.

Références	Dimensions Extérieures	Espacement inter crochets	Niveaux d'accessoires
ST303	L.620 x P.515 x H.1396mm	320mm	3 accessoires
ST304	L.620 x P.625 x H.1396mm	320mm	6 accessoires









Étagère multifonction en fil inox, maille 30x30 mm avec rebord sur le devant.

ST103 600x300x H150 mm **ST109** 600x180x H150 mm

Étagère multifonction en fil inox, fond en tôle inox rebord sur devant

ST120 dim. 600 x 300 x Ht 150 mm



Étagère multifonction en fil inox, fond en tôle inox rebord sur devant et maille 30x30 mm à l'arrière.

ST123 dim. 600 x 300 x Ht 260 mm



Étagère multifonction double en fil inox, fond en tôle inox rebord sur devant et côtés. Dimensions utiles 590 x 165 mm

ST124 dim. 600 x 200 x Ht 300 mm



Console inox 18/10 avec rebord sur le devant

ST134 600 x 400 mm



Écritoire avec casier en inox 18/10

ST111 600 x 350 x Ht 200 mm



Casier à sondes en fil inox 18/10 1 compartiment 507

Dimensions:

Largeur 160 x Ht. 395 x Profondeur 70 mm



Casier à sondes en fil inox 18/10 3 compartiments largeur 120mm **507T**

Dimensions:

Largeur 380 x Ht 510 x Profondeur 70 mm



Casier à gants 6 compartiments en fil inox 18/10

ST62



Support sabots pour 6 paires suspendues, en fil inox 18/10.

ST61



Support 8 crochets pour sondes ou tuyaux d'anesthésie, en fil inox 18/10, à fixer sur le devant ou le côté des paniers.

ST132



Etagère à sabots pour 6 paires, en fil inox 18/10.

ST60



ST122

Support bac de décontamination ou container 530x325 mm avec rangement pour couvercle, en fil inox 18/10.



ST125

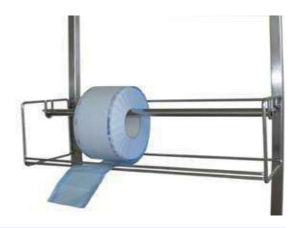
Support container en fil inox 18/10.



Rack à sutures en fil inox 18/10.

ST110: 10 boîtes sur 2 niveaux

ST112: 20 boîtes sur 4 niveaux



ST104

Dérouleur de gaines en inox 18/10. Dimensions 600 x 180 x 150 mm pour rouleaux Ø 180 mm



Dérouleur de gaines avec coupe Dimensions 600 x 180 x 150 mm pour rouleaux Ø 180 mm



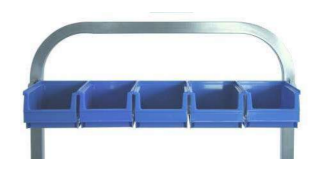


Bloc de 5 boîtes basculantes (support inox) dimensions utiles d'une boîte : 100 x 100 x 155 mm

ST118

Bloc de 6 boîtes basculantes (support inox) dimensions utiles d'une boîte : 70 x 100 x 155 mm

ST119



Support pour bacs à bec de capacité 1L, 3L, 7L, Sur un niveau, vous avez la possibilité de disposer :

- 5 bacs de 1 Litre
- 4 bacs de 3 Litres
- 3 bacs de 7 Litres

ST139



Bac à bec volume 1 litre. Dimensions hors tout largeur : 102, profondeur 157, hauteur 73mm

ST141 Coloris bleu

Bac à bec volume 3 litres. Dimensions hors tout largeur : 145, profondeur 280, hauteur 180mm

ST142 Coloris bleu

Bac à bec volume 7 litres. Dimensions hors tout largeur : 210, profondeur 340, hauteur 145mm

ST143 Coloris bleu

Bac à bec volume 10 litres. Dimensions hors tout largeur : 204, profondeur 340, hauteur 198mm

ST144 Coloris bleu

PANIERS DE STÉRILISATION

LES PANIERS

Références	Désignation et dimensions extérieures		
	Paniers non échancrés		
ST101	Panier fil inox 600 x 300 x 300mm		
ST102	Panier fil inox 600 x 300 x 150mm		
ST105	Panier fil inox 600 x 400 x 300mm		
ST176	Panier fil inox 600 x 400 x 150mm		
Paniers échancrés			
ST106	Panier fil inox 600 x 300 x 300mm		
ST107	Panier fil inox 600 x 300 x 150mm		
ST108	Panier fil inox 600 x 400 x 300mm		
ST178	Panier fil inox 600 x 400 x 150mm		

Paniers en fil inox 18/10, construction robuste.

Terminaison arrondie pour éviter le déchirement des poches ou feuilles.

Poignée de préhension sur les côtés pour une manipulation aisée.

Paniers superposables.

Modèles normalisés mailles continues.





ST102

LES ACCESSOIRES DE PANIERS

Références	Dimensions Extérieures			
5	Séparations largeur			
ST126	Séparation 300 x 150mm			
ST127	Séparation 300 x 300mm			
ST129	Séparation 400 x 300mm			
ST136	Séparation 400 x 150mm			
Se	Séparations longueur			
ST131	Séparation 600 x 300mm			
ST135	Séparation 600 x 150mm			



Séparation largeur

DÉCONTAMINATION ET PRÉ-DÉSINFECTION

Borne de vidange VIDASP

VIDASP Réf. ST170

Pompe de vidange automatique en acier inoxydable 18/10 304 RB spécifiquement destinée à vider les bacs de trempage des instruments souillés en milieu hospitalier.

Simple d'utilisation, ergonomique, de faible encombrement elle permet de travailler en toute sécurité, sans manipulations dangereuses des produits de nettoyage corrosifs ou toxiques.

Fixation murale et gestion électronique, arrêt automatique lorsque le bac est vide. Capot, support, canne d'aspiration et crépine en inox. Débit d'aspiration 17L/minute.

Sur demande : adaptation sur chariot possible.



Vidoir Réf. VHE1

Entièrement réalisé en acier inoxydable 18/10 304 RB. Dimensions: 375 (L) x 446 (P) x 130 (H) mm. Livré avec la grille et la bonde.

Jupe en option **Réf. VHE1J**. Hauteur hors tout 244 mm.

Chariot de pré-désinfection double Réf. ST219

Dimensions 944x725 mm. Livré avec 2 bacs Polypropylène 40L **Réf ST157** et 2 couvercles **Réf. ST158**.

PRÉ-DÉSINFECTION - TRANSPORTS



CHARIOT PRION

ST153

Entièrement réalisé en acier inoxydable 18/10 304. Piétement tube carré 25x25mm, soudé argon.

Composé de 2 bacs inox sans zone de rétention avec couvercles et vidanges.

Plateau inférieur à bords recouvrant, amovible pour faciliter le nettoyage.

4 roues Ø100mm dont 2 à frein.

CHARIOT DE PRE-DESINFECTION ST154

Entièrement réalisé en acier inoxydable 18/10 304. Piétement tube carré 25x25mm, soudé argon. Avec bac 40 litres gradué et robinet de vidange et couvercle rentrant.

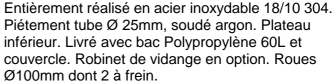
Roues Ø100mm dont 2 à frein

Dimensions hors tout 845 x 475 x Ht1020mm



Version avec réglage en hauteur par vérin hydraulique





Désignation	Réf.
Chariot de transport Dimensions 750x450xHt940	ST152
Chariot de transport déporté Dimensions 720x450xHt940	ST155
Robinet de vidange	ST838







ST152 ST155

CHARIOT DE DÉCONTAMINATION

Le Chariot à glissières

Conçu pour recevoir des bacs de décontamination de dimensions 530×325mm, ce chariot bâti tout en inox 18/10 est doté d'une modularité intéressante. Les 3 paires de glissières, soudées pour une meilleure stabilité de l'ensemble, vous permettent de disposer :

▶ 3 Bacs hauteur 100mm ▶ 3 Bacs hauteur 150mm ▶ 2 Bacs hauteur 200mm

De la même manière, il vous est possible de disposer des tablettes inox sur les glissières afin de transporter les boîtes ou containers d'instrumentation ou encore des bacs de décontamination de dimensions inférieures à 530 x 325mm.

Afin de garantir une mobilité optimale, ce chariot est équipé de 4 roues de diamètre 125mm dont 2 à frein. Pour un entretien en cabine de lavage, nous vous proposons l'option roues spéciales cabine de lavage.

Références	Désignation	Dimensions Extérieures (mm)
ST81	Chariot de décontamination seul	570 x 590x Ht 1000 mm
ST80	Plateau inox amovible	

Le Chariot à étagères coulissantes

Structure tube carré en acier inoxydable AISI 304, roues Ø125 mm en composite dont 2 à frein, 6 hauteurs de positionnement des containers. Livré avec 1 plateau supérieur inox 655 x 384mm, 2 étagères coulissantes en fil inox (sortie maxi 175 mm). Étagères coulissantes supplémentaires disponibles. Livré sans containers.

Références	Désignation	Dimensions Extérieures (mm)
ST302	Chariot porte-containers	727 x 456 x Ht 1221 mm
ST302E	Étagère avec coulisses supplémentaire	



Chariot bloc désinfection Réf. ?

BACS DE DÉCONTAMINATION

LE COPOLYESTHER:

Bacs et couvercles transparents, trois hauteurs disponibles.

Les bacs en Copolyesther « Tritan™» ont une plus grande résistance aux chocs et aux impacts et sont plus résistants, dans le temps, aux cycles de lavage.

Température maximale : entre 85° et 90°C.

Les bacs en Copolyesther « Tritan™» ne contiennent pas de Bisphénol A.



Références	Dimensions utiles	Hauteur (mm)	Capacité
ST863		100	13,5 L
ST864		150	20 L
ST865	530 x 325 mm	200	28 L
ST866		Couvercle a	vec poignée

L'INOX : Bacs de décontamination en Acier Inoxydable

Caractéristiques techniques :

Afin de garantir la longévité de notre gamme de bacs en acier inoxydable 18/10, les coins et bords de nos bacs sont rigidifiés par emboutissage. Ainsi, leur résistance aux chocs et chutes est accrue et les risques de déformation amoindris.

Toutes les références inox présentées ci-contre sont autoclavables à 134°C



Références	Dimensions utiles	Hauteur (mm)	Capacité
ST841		100	13,5 L
ST842		150	20 L
ST843	530 x 325	200	28 L
ST844		Couvercle a	avec Poignée
ST845		Couvercle 6	étanche

BACS DE DÉCONTAMINATION

LE POLYPROPYLÈNE

Caractéristiques techniques

Le Polypropylène est un matériau plastique épais, opaque et résistant à des températures comprises entre -30°C et +100°C. Ainsi, si ce matériau est compatible avec un entretien en cabine de lavage, il ne peut être passé en autoclave à des températures supérieures à 100°C.

Plus souple que le polycarbonate, le polypropylène résiste davantage aux chocs.

Bacs de décontamination en Polypropylène



Références	Dimensions extérieures	Hauteur (mm)	Capacité
ST834	530 x 325	100	13 L
ST835		150	20,5 L
ST836		200	27,2 L
ST837		Couvercle Transpare	nt Polycarbonate
ST832	325 x 265	100	
ST873		150	
ST852		200	
ST853		Couvercle Transpare	nt Polycarbonate
ST838	Kit de vidange		
ST833		Kit de Désinfection	

Kit de Vidange

Soucieux de faciliter vos actes de décontamination, nous vous proposons sur ces bacs, en option, le kit de vidange : robinet, écrou et joint.

Kit de désinfection

Un bac polypropylène de dimensions 530x325 Ht 150 mm soit une capacité de 20,5 litres. Un couvercle en PVC thermoformé. Un égouttoir.





Guéridons inox renforcés

Caractéristiques techniques

- Fabrication en acier inoxydable AISI 304, soudures polies,
- 2 ou 3 Plateaux, tôle épaisseur 1,5 mm avec renfort soudé dessous,
- Poignées tube rond Ø25 mm,
- 4 Roues directionnelles Ø100 mm, dont 2 à frein,
- 4 galets butoirs de protection,
- Charge admissible : 160 kg répartis sur les plateaux.



Références	Dimensions (mm)	Nbre plateaux
ST752	700 x 500	2
ST962	900 x 600	2
ST1172	1100 x 700	2

Références	Dimensions (mm)	Nbre plateaux
ST753	700 x 500	3
ST963	900 x 600	3
ST1173	1100 x 700	3

CHARIOT DOUBLE TRANSFERT BACS

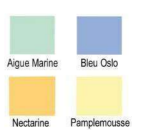
Réf.ST199 (6 colonnes) + Réf.ST305 (4 colonnes)

TABLES DE CONDITIONNEMENT

TABLE DE CONDITIONNEMENT

Structure robuste en inox 18/10, entièrement soudée.

- > Plateau inox brossé anti-reflets épaisseur 1,5mm avec rebords de 35mm inclinés à 45° pour nettoyabilité et une hygiène optimale.
- > Plateau Compact classé M1 qualité labo *Tacheclean* (4 couleurs disponibles)
- 4 roues de diamètre 125mm dont 2 à frein ou sur patins réglables.
- * Dimensions spéciales, plateaux en pierre acrylique nous consulter



TABLES sur Roues	1200x700mm	1500x700mm	1800x700mm
Plateau inox	STC120	STC150	STC180
Plateau compact	STC120C	STC150C	STC180C

TABLES sur Patins	1200x700mm	1500x700mm	1800x700mm
Plateau inox	STC120P	STC150P	STC180P
Plateau compact	STC120PC	STC150PC	STC180PC



TABLE AVEC X3 TIROIRS ET ETAGERES

Réf.ST221

TABLES DE CONDITIONNEMENT

LES OPTIONS

Portiques

Pour accrocher les accessoires de conditionnement

En tube carré 25 x 25mm cintré, inox 18/10

Équipés en simple face (2 niveaux d'accessoires) ou double face (4 niveaux d'accessoires)

Il est possible d'adapter deux portiques côte à côte

Hauteur du portique : 1487mm, longueur 555mm

Hauteur maximale pour les accessoires : 400 mm (1^{er} niveau) et 320 mm (2^{ème} niveau)

Portiques	Références
Simple face 2 niveaux	STP21
Double face 2 niveaux par face	STP22

Blocs Support bacs

Fixé sous le plan de travail à gauche ou à droite, notre support bac est modulable, il peut être équipé de 2 bacs en polycarbonate 600x400x200mm ou 3 bacs 600x400x100mm

Référence	Désignation
ST148	Bloc support bacs
6200	Bac 600 x 400 x 200 mm
6202	Séparation longueur bac 6200
6203	Séparation largeur bac 6200
6100	Bac 600x 400 x 100 mm
6102	Séparation longueur bac 6100
6103	Séparation largeur bac 6100

CHARIOT SUPPORT FEUILLES

ST99 Chariot support feuilles En inox 18/10

4 barres pouvant supporter tous les formats de feuille. Système de maintien des feuilles.

Grille fils inox en partie basse. 4 roues antistatiques Ø 100 mm dont 2 à frein

Dimensions hors tout: 1330 x 650 mm Hauteur 970 mm



CHARIOTS BRANCARDS D'URCENCE ET DE TRANSFERT FAUTEUILS D'HOSPITALISATION







AXIOME



Hauteur variable	Proclive/déclive		
Largeur 500mm	Largeur 500mm		
CB501	CB502		
CB501MC	CB502MC		
CB501 5R	CB502 5R		
CB501MC5R	CB502MC5R		
Largeur 600mm	Largeur 600mm		
CB601	CB602		
CB601MC	CB602MC		
CB601 5R	CB602 5R		
CB601MC5R	CB602MC5R		
Largeur 700mm	Largeur 700mm		
CB701	CB702		
CB701MC	CB702MC		
CB701 5R	CB702 5R		
CB701MC5R	CB702MC5R		
Largeur 800mm	Largeur 800mm		
CB801	CB802		
CB801MC	CB802MC		
CB801 5R	CB802 5R		
CB801MC5R	CB802MC5R		

- Hauteur variable hydraulique commande bilatérale.
- Matelas amovible housse coton enduit PVC M1 Plan de couchage en composite.
- Barrières escamotables Lg 1160 x Ht 360mm.
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz Position assise 0 à 90°.
- Tige à perfusion télescopique rabattable 2 crochets, solidaire du brancard côté gauche.
- Support accessoires et protection anti-chocs aux 4 angles.
- 4 roues à freins Ø 200 mm , commandées bilatéralement (bandage non tachant) dont 2 directionnelles. 5^{ème} roue en option (5R).
- Poignées de poussée revêtement antiglisse, rabattables, côté pieds.
- Structure finition Epoxy gris 7035 et 9007 avec couche primaire anticorrosion.

Existe avec matelas confort amovible (MC), 35 kg/m3 housse 83% PVC / 17% PES, classé M1

Proclive/Déclive





Plicature jambes

Plicature jambe Avec matelas épaisseur 120mm
Largeur 600mm
CB602P
CB602P 5R
Largeur 700mm
CB702P
CB702P 5R

AXIOME

Accessoires

Ref. CBSO Support O2

Ref. CBPA Panier de rangement

Ref. CBSS Support monitoring avec sangles

Ref. CBTSR2 Tige à sérum télescopique fixe rabattable

Supplémentaire (côté tête seulement)

Ref. CBTS Tige sérum télescopique amovible

Ref. CBSR Support rouleau à papier

Ref. CBSU Support sac à urine

Ref. CBTR Tablette

Ref . CBPB Paire protection de barrière

Ref. CBPR Pochette porte-documents

Ref. CBK7 Support K7 radios, coulissant

Ref. CBSM Sur-matelas radio-transparent

Ref. CBARE Sangles maintien des épaules

Ref. CBARM Sangles maintien des mains

Ref. CBARP Sangles maintien des pieds

Réf. CBT Têtière ophtalmo

Réf. CBPP Paire de poignée supplémentaires

















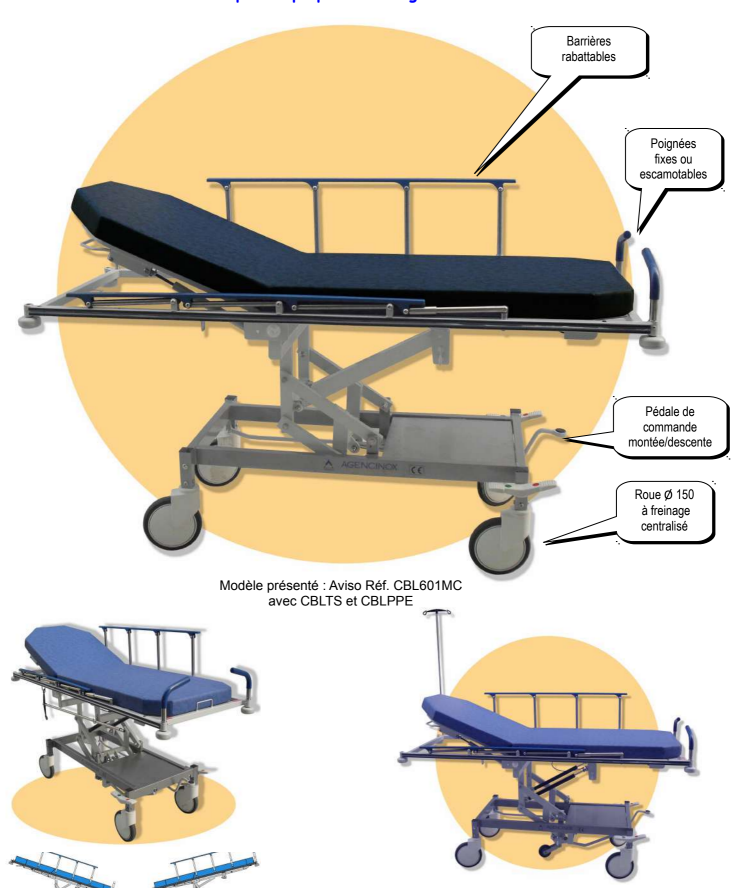
Spécifications techniques

Largeur matelas	Longueur matelas	Epaisseur matelas	Epaisseur matelas	Largeur hors tout	Longueur hors tout	Position basse	Position haute	Poids sans accessoires	Charge admissible
480mm	1860mm	80mm	plicature	614mm	2040mm	580mm	890mm	70kg	250kg
580mm	1860mm	80mm	120mm	714mm	2040mm	580mm	890mm	80kg	250kg
680mm	1860mm	100mm	120mm	814mm	2040mm	580mm	890mm	100kg	250kg
780mm	1860mm	100mm		914mm	2040mm	580mm	890mm	110kg	300kg





CHARIOT BRANCARD Dispositif proposé en largeur 600/700



Modèle présenté : Aviso Réf. CBL6025R avec CBLTS et CBLPPE Avec proclive/déclive





Configurations standards et performances

- Hauteur variable hydraulique
- Existe en version « proclive / déclive »
- Matelas confort amovible, 35 kg/m3 housse 83% PVC / 17% PES, classé M1, plan de couchage en composite.
- Barrières escamotables Lg. 1148 x Ht. 360mm.
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz Position assise 0 à 90°.
- Protection anti-chocs aux 4 angles. Supports accessoires côté tête.
- 4 roues à freins Ø 150 mm, freinage centralisé, commandées bilatéralement (bandage non tachant) dont 2 directionnelles. (Roues Ø200mm en option)
- Finition Epoxy gris 7035 et 9007 avec couche primaire anti-corrosion.
- 200 kg de charge admissible en fonctionnement.

Existe avec matelas de transfert amovible housse coton enduit PVC (possibilté matelas autre couleur en option suivant quantité)

Accessoires optionnels

•	Panier de rangement	Réf. CBLPA
•	Paire de poignées escamotables (tête ou pieds)	Réf. CBLPPE
•	Paire de poignées fixes (tête ou pieds)	Réf. CBLPPF
	Tige à sérum simple amovible	Réf. CBLTS
	Tige à sérum télescopique fixe rabattable (côté tête).	Réf. CBLTSR
•	Tige à sérum télescopique amovible.	Réf. CBLTSA
	Support obus	Réf. CBSO
	Support sac à urine	Réf. CBLSU
	Pochette porte-documents	Réf. CBLPR
	Support rouleau papier	Réf. CBLSR
3	Paire de rail aluminium	Réf. CBLRA
	Etau fixation	Réf. CBLEF

Dimensions

llautaum variabla	Due elisse/dé elisse
Hauteur variable	Proclive/déclive
Largeur 600mm	Largeur 600mm
CBL601	CBL602
CBL601MC	CBL602MC
CBL601 5R	CBL602 5R
CBL601MC5R	CBL602MC5R
Largeur 700mm	Largeur 700mm
CBL701	CBL702
CBL701MC	CBL702MC
CBL701 5R	CBL702 5R
CBL701MC5R	CBL702MC5R

Spécifications techniques

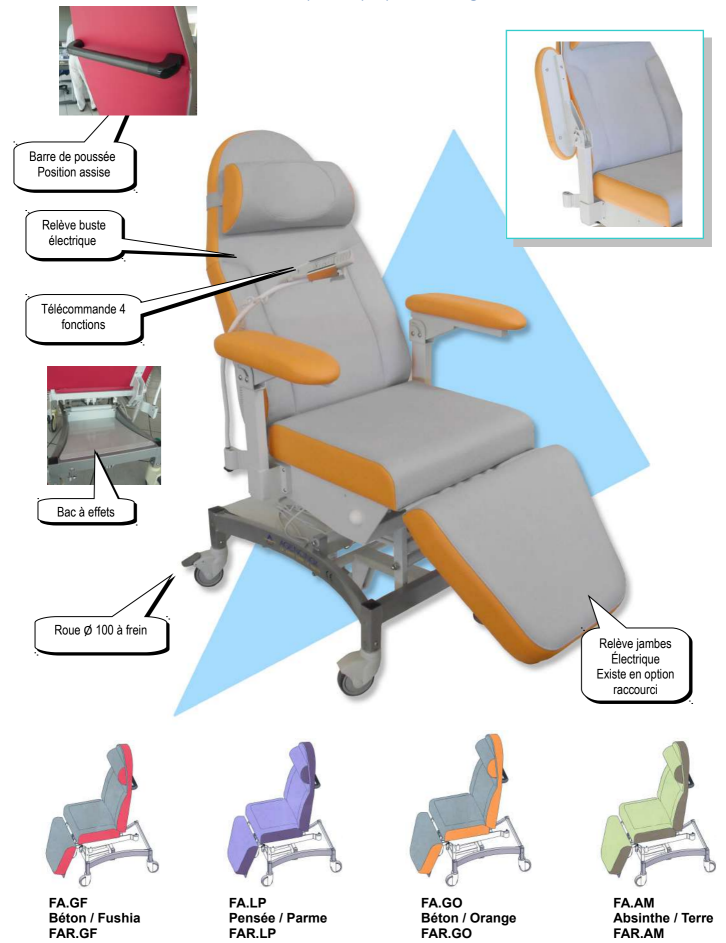
Largeur matelas	Longueur matelas	Epaisseur matelas	Largeur hors tout	Longueur hors tout	Position basse	Position haute	Poids sans accessoires
580mm	1860mm	80mm	717mm	2040mm	525mm	917mm	80kg
680mm	1860mm	100mm	817mm	2040mm	525mm	917mm	95kg



ABSOLUTE

FAUTEUIL DE SOINS POLYVALENT

Dispositif proposé en largeur 550





ABSOLUTE

Configurations et performances

- Hauteur variable électrique et Proclive 20°/ déclive 18° électrique
- Relève-buste et relève-jambes électrique par télécommande
 Option relève-jambe existe en version raccourci (373mm) Ajouter « R » à la réf. FA
- Barre de poussée sur le relève-buste.
- Bac à effet / Support accessoires.
- 4 roues Ø 100 mm, 2 à frein (bandage non tachant).
- Télécommande 4 fonctions.
- Finition Epoxy gris 7035 avec couche primaire anticorrosion.
- 200 kg de charge admissible en fonctionnement.
- Choix de selleries, 4 couleurs 2 tons, disponibles.
- Sellerie mousse à mémoire de forme, épaisseur 100mm 35 kg/m3, revêtement PVC : Testé résistance abrasion Martindale 120 000 cycles. Classement non-feu M2

Pour un entretien efficace, nettoyer régulièrement avec un savon doux et une éponge. Nettoyer immédiatement certaines taches, telles que le stylo bille, avant qu'elles ne s'imprègnent définitivement dans le tissu enduit.

Accessoires optionnels (montage usine)

	Paire accoudoirs relevables Paire appui-bras à rotule (sans fixation) Paire de rail inox Support rouleau à papier Support sac à urine Batterie pour fauteuil Barre de poussée aux pieds Cale-pieds réglable	Réf. FAAR Réf. FAABR Réf. FARA Réf. FASR Réf. FASU Réf. FABAT Réf. FABP
•	Cale-pieds réglable Pédale de frein sur roue avant en latéral	Réf. FARP Réf. FAPF

4 roues Ø125mm freinage centralisé,
 Réf. du fauteuil : FAC.+code couleur

Avec relève-jambe raccourci : FARC + code couleur

Caractéristiques techniques Dimensions

Couchage:

- Longueur 1900mm
- Largeur 550mm

Hors tout:

- Longueur 1900mm
- Largeur 820mm (version accoudoirs)

Hauteur:

- Position basse 560mm
- Position haute 920mm

Poids: 80 kg

Autres accessoires optionnels

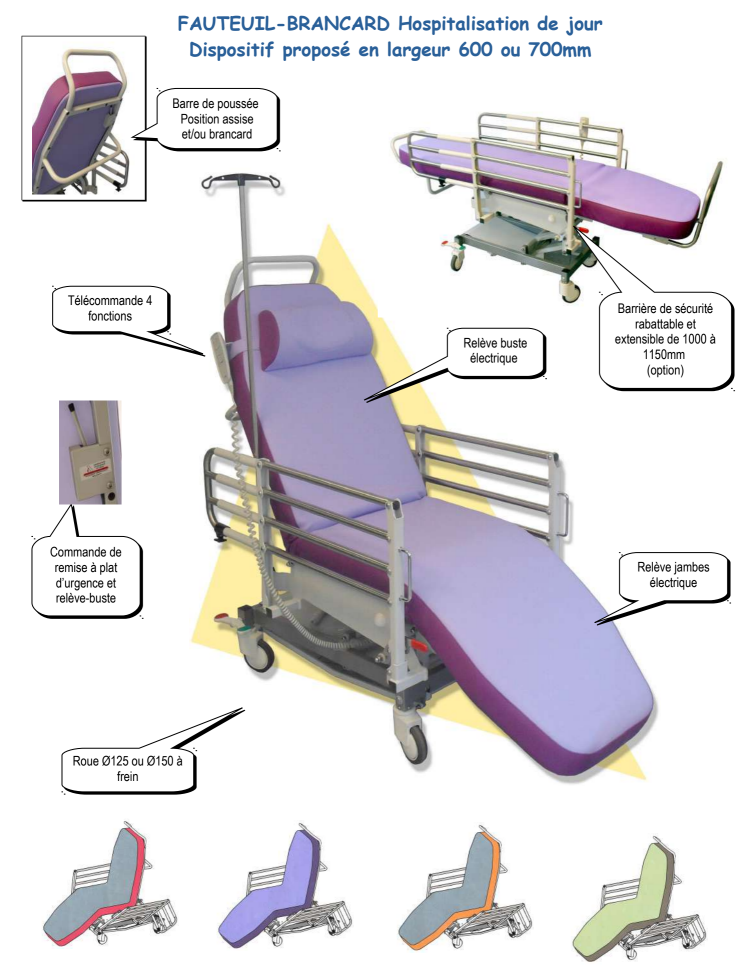
_		
	Etau pour fixation Ø 16mm	Réf. FAEF
	Plateau collation	Réf. FAPC
	Tige à sérum 2 crochets	Réf. FATS
	Flexible support télécommande	Réf. FAST
	Coussin repose-tête	Réf. FART
	Lampe à Led sur flexible	Réf. FALL



Conformément aux articles R.543-172 et suivants du code de l'environnement, AGENCINOX remplit ses obligations légales relatives à la gestion de la fin de vie des fauteuils électriques qu'elle met sur le marché en adhérant à Récylum, l'éco-organisme agréé par les pouvoirs publics pour organiser la collecte et le recyclage des lampes et équipements électriques professionnels.



AMBULYS



FHJ.GF Béton / Fushia

FHJ.LP Pensée / Parme

FHJ.GO Béton / Orange

FHJ.AM Absinthe / Terre





Configurations et performances

- 4 fonctions par télécommande : montée/descente, relève-buste, relève-jambe et proclive/déclive
- Poignée de guidage ergonomique en position fauteuil et/ou brancard.
- Barrières de sécurité (en option) rabattables (longueur 1000mm) ou extensibles (de 1000 à 1150mm), en conformité avec la norme des lits parcs, permettant l'accueil et le brancardage des adultes et des « grands enfants » (à partir de 3 ans).
- Commande de remise à plat d'urgence du relève buste.
- Bac à effet / Support accessoires.
- 4 roues à freins Ø 125mm dont 2 directionnelles, freinage centralisé (bandage non tachant).
- Finition Epoxy gris 7035 avec couche primaire anticorrosion.
- 200 kg de charge admissible en fonctionnement.
- Choix de selleries, 4 couleurs 2 tons, disponibles.

Sellerie mousse à mémoire de forme, épaisseur 100mm, 35 kg/m3, revêtement PVC: testé résistance abrasion Martindale 120 000 cycles. Classement non-feu M2.

Pour un entretien efficace, nettoyer régulièrement avec un savon doux et une éponge. Nettoyer immédiatement certaines taches, telles que le stylo bille, avant qu'elles ne s'imprègnent définitivement dans le tissu enduit.

Accessoires optionnels (montage usine)

•	Paire de rails inox 25x10	Réf. FHJRA
	4 roues Ø150mm freinage centralisé	Réf. FHJR150
	Support sac à urine	Réf. FHJSU
	Batterie pour fauteuil	Réf. FHJBAT
	Cale-pieds fixe inox avec poignée	Réf. FHJCPF
	Cale-pieds réglable inox avec poignée	Réf. FHJCPR
	Paire de barrières fixes Lg 1000mm	Réf. FHJBF
•	Paire de barrières extensibles 1000/1150	Réf. FHJBE

Caractéristiques techniques Dimensions

	FHJ600	FHJ700		
Couchage				
Longueur	2100	210		
Largeur	600	700		
Hors tout				
Longueur	2190	2190		
Largeur	780	880		
Réglage hauteur				
Position basse	540	540		
Position haute	905	905		
Poids	90kg	96kg		

Autres accessoires optionnels

	Etau pour fixation Ø 16mm	Réf. FHJEF
	Plateau collation	Réf. FHJPC
	Tige à sérum 2 crochets	Réf. FHJTS
•	Flexible support télécommande	Réf. FHJST
•	Coussin repose-tête hauteur réglable	Réf. FHJRT
•	Lampe Led	Réf. FHJLL
•	Paire appui-bras à rotule	Réf. FHJAB
3	Pédale de frein sur roues avant, en latéral	Réf. FHJPF



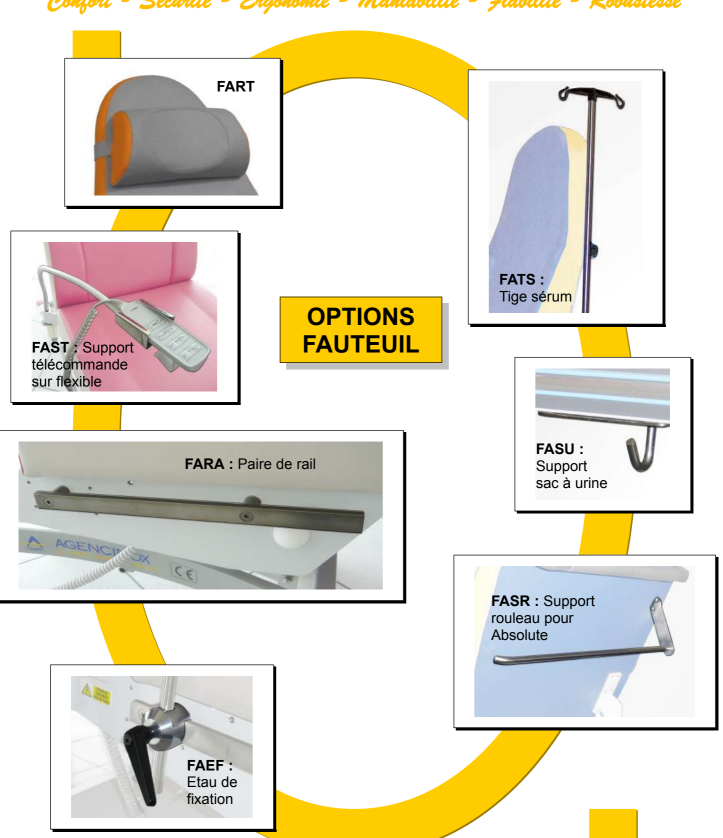
Conformément aux articles R.543-172 et suivants du code de l'environnement, AGENCINOX remplit ses obligations légales relatives à la gestion de la fin de vie des fauteuils électriques qu'elle met sur le marché en adhérant à Récylum, l'éco-organisme agréé par les pouvoirs publics pour organiser la collecte et le recyclage des lampes et équipements électriques professionnels.



L'hospitalisation de jour avec la gamme de fauteuils

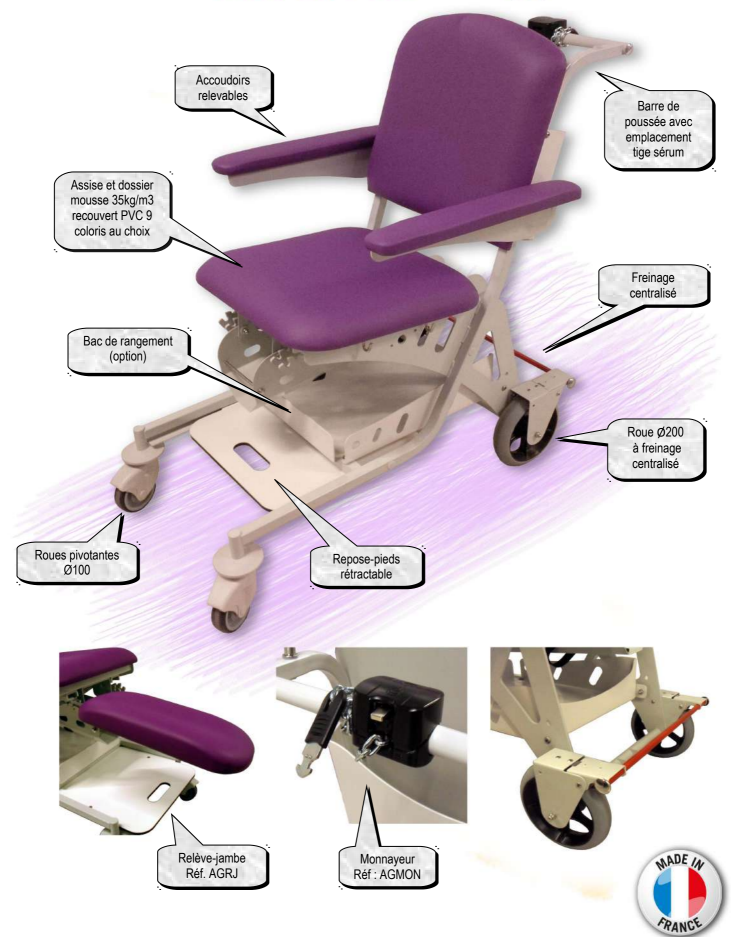
ABSOLUTE AMBULYS

Confort - Sécurité - Ergonomie - Maniabilité - Fiabilité - Robustesse





Agiléo





CHAISE DE TRANSFERT A



Configurations standards et performances

- Accoudoirs relevables.
- Barre de poussée.
- Repose-pieds rétractable.
- 2 roues Ø 200mm à bandage caoutchouc souple, jante en polyamide renforcée de fibre de verre, freinage centralisé.
- 2 roues pivotantes Ø100mm bumpers pare-chocs.
- Finition Epoxy RAL 7035 avec couche primaire anti-corrosion.
- 200 kg de charge admissible en fonctionnement.
- Assise et dossier : mousse épaisseur 35 kg/m3 housse PVC classé M2 9 coloris au choix.



Accessoires optionnels

AGTS: Tige à sérum amovible (droite ou gauche)

AGBR : Bac de rangement inférieur

AGPD: Support pour dossier patient

AGRJ: Repose jambe orthopédique (droite ou gauche)

AGPLRJ: Platine support repose jambe (1 paire)

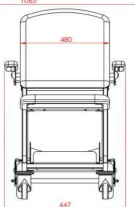
AGSU: Support sac à urine

AGMON: Monnayeur

AGPLMON: Fixation murale pour monnayeur avec chaînette.

AGJETMON: Jeton pour monnayeur.





Spécifications techniques

Largeur assise	Longueur assise	Epaisseur assise/dossier	Hauteur assise	Longueur hors tout	Largeur hors tout	Hauteur	Poids sans accessoires
480mm	480mm	50mm	570mm	1065mm	647mm	1069mm	32 kg
600mm	480mm	50mm	570 mm	1065mm	768mm	1069mm	35 kg

Agencinox certifié



AGENCINOX

Z.I. 89110 Aillant sur Tholon – France France: Tél. 03 86 92 39 00 - Fax 03 86 92 39 07 Export :Tél :33 3 86 92 39 27. Fax 33 3 86 91 54 42

www.agencinox.com e mail: france@agencinox.com - contact@agencinox.com S.A.S au capital de 800 000 € - RC Sens B 353 427 495







DISTRIBUTION et STOCKAGE des MEDICAMENTS



CHARIOTS Chariot de distribution de médicaments





- · Parois en résine synthétique stratifiée.
- Plan de travail amovible en ABS/PC
- · 4 Roulettes diamètre 125 mm dont 2 à freins TENTE®
- · Fermeture par volet coulissant en PVC.
- · Chassis en acier galvanisé laqué
- · Montants profilés aluminium anodisé



· Large choix pour les accessoires page 7



PLATEAU de PILULIERS





Plateau ISO 600 x 400 x 20 mm avec 10 piluliers journaliers amovibles

PANIERS ISO





600 x 400 mm Paniers en ABS ou Polycarbonate avec différentes dimensions

CASSETTES





Système de stockage des produits toxiques, avec trois différentes dimensions

PLATEAUX PILULIERS





Transparent en PS avec des séparateurs, profondeur de 400 mm

PANIER DISTRIBUTEUR





Chariot de distribution de boîtes

BLISTER





Chariot de médicament pour Blister

CHARIOTS Chariots Hospitaliers à Tiroirs modulables





- · Rails télescopiques de précision en aci.er
- Ouverture totale 110% soft-close
- · Plateau supérieur amovible en ABS/PC
- · Face de tiroir 13mm. Compacmel®
- · 4 Roues TENTE diamètre 125 mm dont 2 à freins.
- · Châssis en acier galvanisé laqué
- · Montants profilés aluminium anodisé



· Une large gamme d'accessoires page 7

ANTI TILT

Système qui prévient lors de l'ouverture d'un tiroir du chariot

Les dimensions des tiroirs







Paniers et séparateurs en ABS ou Polycarbonate avec différentes dimensions

DMCH023 chariot de soins





Conception ergonomique et facile à nettoyer.

^{*} Support accessoire nécessaire (DMAC018) pour monter sur le chariot

DMCH020 Chariot d'anesthésie





Conception ergonomique et facile à nettoyer

DMCH021 Chariot d'urgence





Scellés jetables (20 pcs), tige porte-sérum inox, support monitoring pivotant, planche à massages cardiaques

* Support accessoire nécessaire (DMAC018) pour monter sur le chariot

Chariot à Double tiroirs

Chariot à double tiroirs, avec les mêmes configurations et accessoires que le chariot simple á tiroirs, avec plus d'espace pour le ramassage et le stockage.



1050 mm



ARMOIRES MOBILES





- · Parois en résine synthétique stratifiée. · Plan de travail amovible en ABS/PC
- · 4 Roulettes diamètre 125 mm dont 2 à freins TENTE®

- Fermeture par volet coulissant en PV.C
 Châssis en acier galvanisé laqué
 Montants profilés aluminium anodisé



· Une large gamme d'accessoires page 7





1840 mm

Chariot Double avec ouverture (volet) vertical



ACCESSOIRES

DMAC018



Rail normalisé

DMAC002



Poignée réglable



Poubelle*

DMAC004



Support boîte à gants*

DMAC005*



Support pour collecteur à aiguilles.*

DMAC006



Serrure électronique

DMAC008



Tablette télescopique

DMAC009



Panier porte-flacons*

DMAC010



Bras articulé, réglable en hauteur et pivotant

DMAC011



**Support boîtes plastiques basculantes

IL+DMAC007



Tige porte-sérum inox.

DMAC070



Câble antivol à code

DMAC071*



Support sac-poubelle triple*



Tablette rabattable

DMAC017



scellés numérotés(20 unités)

DMAC051



Support défribrillateur

DMAC014



Porte-étiquettes

100051

tube indiviiduel



Planche à massages cardiaques

DMAC033



Coffre produits toxiques

DMAC059



Distributeur de savon**

DMAC054



Réglette multiprises

DMAC059*



Support sondes*

DMAC015



Support pour savon

DMAC060



Panier latéral

DMAC058



Etagèresupérieure

DMAC061



Tablette informatique

DMAC055*



Poubelle avec couvercle à ouverture avec genou*

DMAC062



Support latéral pour tablette ou panier 300 x 400 mm

DMAC063



Crochet de suspension

DMARJ



Roue jumelée à frein

DMARAS

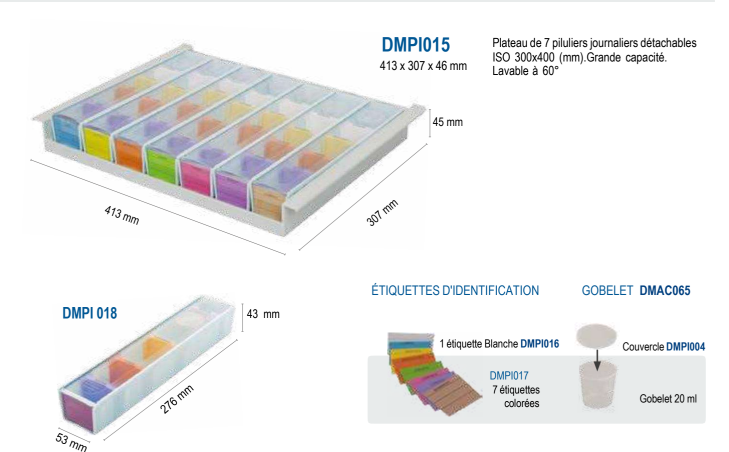


Roue antistatique

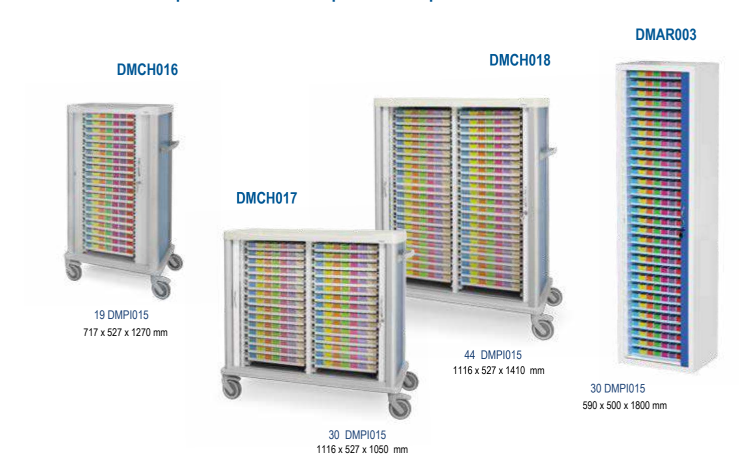
* Support accessoire nécessaire pour monter sur le chariot (DMAC018)

PLATEAU DISTRIBUTION





Chariots et Armoires pour distribution de plateaux de piluliers DMPI015



PLATEAUX de PILULIERS



DMPI005 320 x 200 x 40 mm



Plateau de 7 piluliers journaliers détachables. Capacité moyenne même les sachets

DMCH005



32 DMPI005 717 x 527 x 1270 mm

DMCH006



64 DMPI005 1116 x 527 x 1150 mm

DMPI008

362 x 230 x 37 mm



Couvercle avec 7 tirettes indépendantes Grande capacité, même les sachets.

DMCH007



38 DMPI008 717 x 527 x 1270 mm

DMCH008



60 DMPI008 1116 x 527 x 1410 mm

DMPI010

353 x 230 x 56 mm



Plateau de 7 piluliers journaliers détachables Grande capacité, même les sachets. 7 gobelets avec couvercle inclus.

DMCH009



32 DMPI010 717 x 527 x 1270 mm

DMCH010



1116 x 527 x 1410 mm

DMPI093

400 x 225 x 47 mm



Plateau de distribution hebdomadaire 8 piluliers détachables. 8 gobelets avec couvercle inclus Grande capacité.

DMCH011



16 DMPI093 717 x 527 x 1270 mm

DMCH013



1116 x 527 x 1410 mm

ARMOIRES de STOCKAGE







764 mm

DMAR004

764 x 500 x 1950 mm

Ces armoires vous offrent de multiples possibilités d'aménagement pour le stockage de médicaments dans les établissements d'hébergement. Fermeture par rideau coulissant et avec une serrure à clé. Structure acier revêtu epoxy. Fermeture par volet roulant PVC.

DMAR005

Même caractéristiques, avec compartiment à toxique.

Accessoires

Bacs DMAC033 Paniers ISO Coffre à toxique







Accessoires

DMAR006

1478 x 502 x 1950 mm

Armoire Double pour médicaments avec une grande capacité de stockage.



DMAR007

1200 x 450 x 1980 mm

Armoire Double Pour médicaments avec étagéres et tablette téléscopique.





Accessoires

DMAC033 Bacs individuels Coffre à toxique **DMAC077** Tablette télescopique DMAC076 Étagères



REF. 980

CHARIOT DE STOCKAGE

Caractéristiques:

- Structure en acier inoxydable 18/10
- Roues Ø 100mm, 2 à frein, avec pare-chocs
- 18 positions réglables

Livré sans paniers ni glissières

Réf. 6606 Glissière inox horizontale x 2 longueur 600mm

Réf. 6608 Glissière inclinée x2



Dimensions:

Longueur:455mm Profondeur 640mm Hauteur: 1670mm



et paniers

REF. 885

CHARIOT DE TRANSPORT:

Caractéristiques:

- Structure en acier inoxydable 18/10
- Roues Ø100mm avec 2 à frein, avec pare-chocs

Livré sans paniers ni glissières

Réf. 6606 Glissière inox horizontale x 2 longueur 600mm

Réf. 885P Plateau supérieur en acier inoxydable 18/10

Dimensions:

Longueur:885mm Profondeur 640mm Hauteur: 10

CHARIOTS DE SOINS ET DE TRANSPORT **POUR BACS DE RANGEMENT**



REF. 655

Caractéristiques:

- Glissière inox amovibles, réglables en hauteur 10 positions de réglages tous les 75 mm
- Roues Ø 100 dont 2 à frein + pare-chocs

Réf. 655: CHARIOT SIMPLE

Longueur 655 x largeurs 450, hauteur 1020 mm

Livré sans glissière ni bacs.

Réf. 655P: PLAN DE TRAVAIL INOX

Pour le chariot simple

Réf. 6604 : PAIRE DE GLISSIERE POUR CHARIOT

OPTION:

PORTE SONDES- Adaptables sur chariots	Réf.509
---------------------------------------	---------

SUPPORT PLATEAU- avec plateau 260x180x30 Réf.604

SUPPORT CUVETTE- avec cuvette 2L, Ø 200 Réf.605

SUPPORT SAC PLASTIQUE Réf.606

SUPPORT BLOC MULTIPRISES (5) Réf.607



Version présentée avec plan de travail inox, bacs, glissières et accessoires.

BACS DE RANGEMENT EN POLYCARBONATE ET SÉPARATIONS

Dimensions normalisées des bacs : 600 x 400 mm

3 hauteurs: 50 - 100 - 200 mm

Polycarbonate fumé.

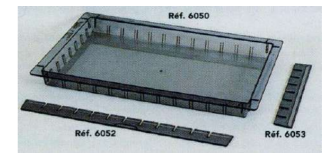
Résistant au lavage haute température et aux détergents standards. Ils peuvent être compartimentés en longueur Et en largeur avec des séparations.

BACS DE RANGEMENT

600 x 400 x 50 mm Réf. 6050

600 x 400 x 100 mm Réf. 6100

600 x 400 x 200 mm Réf. 6200



- Un bac hauteur 50 mm se positionne tous les 75 mm
- Un bac hauteur 100 mm se positionne tous les 150 mm
- Un bac hauteur 200 mm se positionne tous les 225 mm



SEPARATIONS POUR BACS

600 X 50 se positionne sur la longueur, HT 50 mm	Réf.6052
400 x 50 se positionne sur la largeur, HT 50 mm	Réf.6053
600 X 100 se positionne sur la longueur, HT100mmm	Réf.6102
400 X 100 se positionne sur largeur, HT 100mm	Réf.6103







LAVE-MAINS ET LAVE-BRAS



LA GAMMENB



XB 14

Commande au genou, déclenchement de l'eau pré mélangée par commande fémorale temporisée



XB 24

Commande à volet, déclenchement de l'eau pré mélangée par commande temporisée à volet



XB 34

Commande électronique, déclenchement de l'eau pré mélangée par cellule photoélectrique infrarouge.

XB34P

Modèle fonctionnant avec 2 piles Lithium 6 V(fournies). Facilité d'installation.



Largeur : 405 mm Avancée : 405 mm (avec dosseret : 421 mm) Profondeur :120 mm

> Avec dosseret équipé d'un distributeur de savon!



XB 15

Commande au genou, déclenchement de l'eau pré mélangée par commande fémorale temporisée

Avec dosseret équipé d'un distributeur de savon!



XB 25

Commande à volet, déclenchement de l'eau pré mélangée par commande temporisée à volet

Avec dosseret équipé d'un distributeur de savon!



XB 35

Commande électronique, déclenchement de l'eau pré mélangée par cellule photoélectrique infrarouge.

XB35P

Modèle fonctionnant avec 2 piles Lithium 6 V (fournies). Facilité d'installation.

LAVE-MAINS ET LAVE-BRAS



LAVE-MAINS A DOSSERET

Modèle présenté: MAX 2S

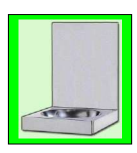
Cette gamme est conçue pour vous permettre un équipement complet en cas d'emplacement réduit. Son dosseret facilite la mise en place d'accessoires.



MAX 2S

Lave-mains en acier inoxydable, commande au genou de l'eau, distributeurs papier et savon en ABS.

CUVES DE BASE



MAX CUVE A DOSSERET

Acier inoxydable 18/10 cuve de capacité moyenne coins avant arrondis et contre plis inclinés pour nettoyage facile.

facile.

Largeur: 405 mm Avancée: 425 mm Hauteur dosseret: 550 mm Profondeur cuve: 120 mm

XB CUVE MURALE

Acier inoxydable 18/10 cuve de petite capacité.

Largeur : 405 mm Avancée : 405 mm Profondeur cuve : 120 mm



LIZA CUVE RONDE SANS DOSSERET

En acier inoxydable 18/10



Conformément aux articles R.543-172 et suivants du code de l'environnement, AGENCINOX remplit ses obligations légales relatives à la gestion de la fin de vie des lave-mains électroniques qu'elle met sur le marché en adhérant à Eco-Systèmes, éco-organisme agréé par les pouvoirs publics pour organiser la collecte et le recyclage des équipements électriques professionnels.



LA GAMME LIZA

LE LAVE MAINS à CUVE RONDE EN ACIER INOXYDABLE 18/10 VOUS PERMET UNE NETTOYABILITÉ optimale avec l'esthétique en plus.



LIZA V

Commande à volet déclenchement de l'eau pré mélangée par commande temporisée à volet.

Cuve:

Largeur : 405 mm Avancée : 466 mm Profondeur :120 mm

ROBINET
ÉLECTRONIQUE
À PILES LITHIUM 6V:
FACILITÉ
D'INSTALLATION



LIZA E

Commande électronique à piles Lithium 6 V, déclenchement de l'eau pré mélangée par cellule photoélectrique infrarouge. Installation facile : pas de branchement électrique.

ELEMENTS COMPLEMENTAIRES

Le lave-mains **LIZA** peut être complété d'un dosseret en acier inoxydable réf. **DSM**, fixé au mur séparément avec une réglette et équipé d'un distributeur à savon de 0,5 litre.

Le dosseret peut être aussi complété d'un dosseret réf. **DSMP**, fixé au mur séparément avec une réglette équipé d'un distributeur de papier et d'un distributeur à savon de 0,5 litre en ABS.



Réf. DSM

Dosseret acier inoxydable 18/10 équipé d'un distributeur à savon manuel en ABS fumé.

Réf. DSMP

Dosseret acier inoxydable 18/10 équipé d'un distributeur à savon manuel et d'un distributeur à papier en ABS fumé.

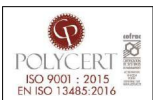


Doc. N°DC207AR



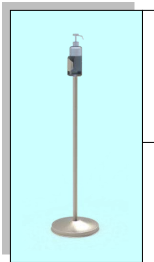
Département d'AGENCINOX S.A.S. Zone industrielle 89110 Aillant sur Tholon Tél. 03 86 92 39 20 Fax 03 86 92 39 07 www.agencinox.com - e mail : france@agencinox.com







Conçues et fabriquées en France, ces stations et bornes de distribution de gel ou solution en acier inoxydable sont auto-stables et résistantes. Elles peuvent être utilisées dans tout type d'environnement en intérieur comme en extérieur : milieux médicaux et paramédicaux, collectivités, vétérinaires, restaurants, commerces...



RÉF. 991I

POSTE HYGIÈNE MAINS

Station tout inox pour flacons ronds de gel hydro alcoolique 500 mL. Pied alourdi Ø 28 cm.

Hauteur: 101 cm. Fourni sans flacon.



BORNE POUR FLACONS DE GEL HYDRO-ALCOOLIQUE A PÉDALE

Pour flacons à gel ou solution hydro-alcoolique de 0,3 à 1 L avec bec long (du type Anios).

En inox 304, avec ajustement du flacon intégré.

Equipée de pare-goutte

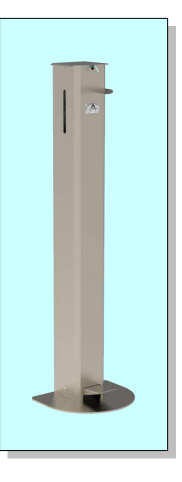
Visualisation du niveau de gel restant.

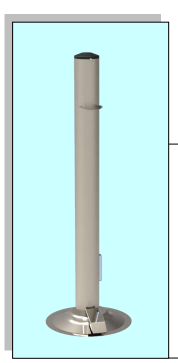
Fermeture à clé avec trappe à l'arrière.

Commande au pied, évite tout contact avec les mains.

Fixation au sol possible. Fournie sans flacon.

Dimensions: socle 300 x 250 mm, hauteur 1040 mm.





RÉF. 991XXL

BORNE DE DISTRIBUTION DE GEL HYDRO-ALCOOLIQUE SANS CONTACT

Grande autonomie : réservoir 7 L intégré.

Commande au pied, évite tout contact avec les mains.

Equipée de pare-goutte

Visualisation du niveau de gel minimum. Fermeture à clé, fixation au sol possible.

Dimensions: socle 378 mm, hauteur 1169 mm

RÉF. PM513

FLACON 500 ML

Flacon + gel Anios avec bec long







