

Gamme CLAVIA

Fauteuil d'hospitalisation de jour

SOLUTIONS D'ACCUEIL ET DE TRANSFERT



LE FAUTEUIL-LIT OPERATOIRE POUR LA CHIRURGIE AMBULATOIRE

CLAUZIA USA CHIR





Têtière Ophtalmologique multi-positions et amovible (en option)



Têtière Stomatologique multi-positions et amovible (en option)

CLAVIA LSA CHIR

Brancard-lit de chirurgie ambulatoires à mouvements électriques

DESCRIPTION

CLAVIA LSA CHIR s'intègre parfaitement dans le circuit patient en fast-track ou directement au sein du bloc ambulatoire.

Depuis son installation jusqu'au moment où il quitte la chambre, le patient n'a plus besoin d'être transféré. L'intervention se fait directement dessus.

Sa mobilité remarquable assure un bon agrément d'utilisation au personnel soignant.

CLAVIA LSA CHIR est destiné aux actes ophtalmologiques, stomatologiques, ORL, de chirurgie de la main, de coloscopie, de gastroscopie,...

Largeur hors tout : 73, 83 OU 93 cm.

Longueur hors tout : 155 cm position fauteuil
215 cm position allongée

Hauteur hors tout : 55 à 95 cm.

Poids : 110 kg. Clavia 70
120 kg Clavia 80

Garantie : 2 ans.

Caractéristiques techniques CLAVIA LSA CHIR

Couchage 3 sections : 60 x 200 cm, 70 x 200 cm ou 80 x 200 cm.

Longueur hors tout : 155 cm (fauteuil) à 215 cm (position allongée).

Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m³). Epaisseur : 10 cm.

Housse déhoussable en Jersey enduit PVC, couleur gris.

Dossier en deux parties avec partie tête amovible pour fixer une tète interventionnelle pour ophtalmologie, ORL ou stomatologie.

Hauteur variable électrique sur colonnes : 55 - 95 cm.

Déclive électrique 11°.

Relève buste électrique débrayable manuellement.

Relève jambe électrique : 0 - 60°.

Ensemble de vérins numériques permettant 4 positions programmées : fauteuil, brancard, CPR et déclive.

Châssis acier mécano soudé revêtement époxy gris

Capot de protection de châssis.

Roues servofrein Ø 150 mm double galets avec 5e roue centrale directionnelle.

Barrières 4 barreaux verticaux aluminum, longueur 100 x hauteur 25 cm sur matelas.

Butoirs aux angles côté pieds avec support accessoires.

2 emplacements sur l'assise pour tige à sérum.

Equipé de 2 rails techniques latéraux pour la fixation d'accessoires

Barre de poussée pieds en 2 parties escamotables ou une partie sur demande.

Charge de Fonctionnement en sécurité : 200 kg. Poids maxi patient : 135 kg.



Brancard-lit en position déclive



CLAVIA LSA
*Brancard-lit pour service ambulatoire
à mouvements électriques*

DESCRIPTION

Le Clavia LSA avec barrière et matelas amovible est adapté pour la prise en charge du patient dans les services ambulatoires.

Tous ses mouvements sont électriques.

Confortable et maniable, il remplace un lit dans un service ambulatoire en optimisant l'espace.

Muni de 4 positions préprogrammées, son utilisation est rapide et intuitive.

Une large gamme d'accessoires permet de s'adapter à tout type d'utilisation

Largeur hors tout : 73, 83 ou 93 cm.

Longueur hors tout : 155 cm position fauteuil
215 cm position allongée

Hauteur hors tout : 55 à 95 cm.

Poids : 80 kg Clavia 60
85 kg Clavia 70
90 kg Clavia 80

Garantie : 2 ans.

Caractéristiques techniques CLAVIA LSA

Couchage 3 sections : 60 x 200 cm, 70 x 200 cm ou 80 x 200 cm.

Longueur hors tout : 155 cm (fauteuil) à 215 cm (position allongée).

Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m³). Epaisseur : 10 cm.

Housse déhoussable en Jersey enduit PVC, couleur gris.

Hauteur variable électrique sur colonnes : 55 - 95 cm.

Déclive électrique 11°.

Relève buste électrique débrayable manuellement.

Relève jambe électrique : 0 - 60°.

Ensemble de vérins numériques permettant 4 positions programmées :
fauteuil, brancard, CPR et déclive.

Châssis acier mécano soudé revêtement époxy gris

Capot de protection de châssis.

Roues servofrein Ø 125 mm dont 2 directionnelles.

Barrières 4 barreaux verticaux aluminum, longueur 100 x hauteur 25 cm sur matelas.

Butoirs aux angles côté pieds avec support accessoires.

2 emplacements sur l'assise pour tige à sérum.

Barre de poussée pieds 1 ou 2 parties.

Charge de Fonctionnement en sécurité : 250 kg. Poids maxi patient : 185 kg.



Brancard-lit en position déclive





CLAVIA KIDS
*Fauteuil-lit de soins ambulatoires pédiatriques
à mouvements électriques*

DESCRIPTION

CLAVIA KIDS est un fauteuil-lit unique, spécialement conçu pour les soins ambulatoires pédiatriques.

Equipé de barrières et (en option) d'un kit pédiatrique spécifique côté tête, il est conforme à la recommandation de l'ANSM du 26 avril 2010 concernant l'accueil des enfants de moins de 146 cm.

Entièrement électrique, CLAVIA KIDS confère au personnel médical un grand confort de travail. CLAVIA KIDS optimise par ailleurs l'espace et remplace un lit dans un service ambulatoire.

Confortable et doté d'un design ludique, CLAVIA KIDS apportera un réconfort psychologique aux jeunes patients.

- Largeur hors tout :** 73 cm.
- Longueur hors tout :** 215 cm.
- Hauteur hors tout :** 60 à 100 cm.
- Poids :** 80 kg.
- Garantie :** 2 ans.

Caractéristiques techniques CLAVIA KIDS

- Couchage 3 sections : 60 x 200 cm.
- Longueur hors tout : 155 cm (fauteuil) à 215 cm (position allongée).
- Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m³). Epaisseur : 10 cm.
- Housse déhoussable. Jersey enduit PVC. Coloris gris.
- Ensemble de vérins numériques permettant 4 positions programmées : fauteuil, brancard, CPR et déclive.
- Hauteur variable électrique sur 2 colonnes : 50 - 90 cm.
- Déclive électrique 11°.
- Relève buste électrique débrayable manuellement.
- Relève jambe électrique : 0 - 60°.
- Châssis acier mécano soudé revêtement époxy gris.
- Capot de protection de châssis.
- Roues servofrein Ø 125 mm dont 2 directionnelles.
- Barrières pédiatriques en polycarbonate, escamotables, longueur 120 x hauteur 30 cm sur matelas.
- Butoirs aux 4 angles avec support accessoires.
- 2 emplacements sur l'assise pour tige à sérum.

- Barre de poussée pieds en 1 partie.
- Charge maximum admissible : 230 kg.



Kit pédiatrique côté tête (en option)





CLAVIA FCD
*Fauteuil de chimiothérapie / dialyse
à mouvements électriques*



CLAVIA FCD
*Fauteuil de chimiothérapie / dialyse
en position décline et CPR*

DESCRIPTION

CLAVIA FCD est un fauteuil de chimiothérapie / dialyse à 4 mouvements électriques.

Confortable, il permet la prise en charge d'un patient lors d'un soin de longue durée.

Muni de 4 positions préprogrammées, son utilisation est rapide et intuitive.

Largeur hors tout : 96 ou 106 cm.

Longueur hors tout : 145 cm position fauteuil
200 cm position allongée

Hauteur hors tout : 55 à 95 cm.

Poids : 80 kg Clavia FCD 60
85 kg Clavia FCD 70

Garantie : 2 ans.

Caractéristiques techniques CLAVIA FCD

Couchage 3 sections : 60 x 200 cm ou 70 x 200 cm.

Longueur hors tout : 145 cm (fauteuil) à 200 cm (position allongée).

Garniture fixe en mousse haute résilience (35 kg/m³). Epaisseur : 10 cm.

Jersey enduit PVC.

Hauteur variable électrique sur colonnes : 55 - 95 cm.

Déclive électrique 11°.

Relève buste électrique débrayable manuellement.

Relève jambe électrique : 0 - 60°.

Ensemble de vérins numériques permettant 4 positions programmées : brancard, fauteuil, CPR, décline.

Châssis acier mécano soudé revêtement époxy.

Capot de protection de châssis.

4 Roues à frein Ø 125 mm à freinage indépendant double galet.

Appui-bras forme gouttières suivant l'inclinaison du dossier.
Réglage multidirectionnel par rotule. Escamotables à l'arrière du dossier pour transfert latéral du patient.

2 emplacements sur l'assise pour tige à sérum.

Charge de Fonctionnement en sécurité : 250 kg

Poids maxi patient : 185 kg.



Repose-pieds
réglable électrique
(en option)



Appui-bras
réglage multidirectionnel





CLAVIA FSP
Fauteuil de soins polyvalent

DESCRIPTION

CLAVIA FSP est un fauteuil de soins polyvalent à 4 mouvements électriques.

Confortable et maniable, il est destiné aux services de soins ou examens ambulatoires.

Léger, il permet aisément le transfert du patient.

Muni de 4 positions préprogrammées, son utilisation est rapide et intuitive.

Largeur hors tout : 96 ou 106 cm.

Longueur hors tout : 145 cm position fauteuil
200 cm position allongée

Hauteur hors tout : 55 à 95 cm.

Poids : 80 kg Clavia FCD 60
85 kg Clavia FCD 70

Garantie : 2 ans.

Caractéristiques techniques CLAVIA FSP

Couchage 3 sections : 60 x 200 cm ou 70 x 200 cm.

Longueur hors tout : 145 cm (fauteuil) à 200 cm (position allongée).

Garniture fixe en mousse haute résilience (35 kg/m³). Epaisseur : 10 cm.

Jersey enduit PVC.

Hauteur variable électrique sur colonnes : 55 - 95 cm.

Déclive électrique 11°.

Relève buste électrique débrayable manuellement.

Relève jambe électrique : 0 - 60°.

Ensemble de vérins numériques permettant 4 positions programmées : brancard, fauteuil, CPR, déclive.

Châssis acier mécano soudé revêtement époxy.

Capot de protection de châssis.

Roues servofrein Ø 125 mm dont 2 directionnelles

Barrières pliantes 4 barreaux verticaux.

2 emplacements sur l'assise pour tige à sérum.

Charge de Fonctionnement en sécurité : 250 kg

Poids maxi patient : 185 kg.



Repose-pieds
réglable électrique
(en option)



CLAVIA FSP version
barrières à barreaux
verticaux

OPTIONS: DÉSIGNATION / CARACTÉRISTIQUES

Réf.	Description	CLAVIA LSA	CLAVIA LSA CHIR	CLAVIA FCD	CLAVIA FSP
CLORA	Système antistatique	●	●	●	●
CLORS1	Roues Ø 125 mm à commande centralisée	INCLUS	INCLUS	●	INCLUS
CLORS2	Roues Ø 150 mm double galets à commande centralisée		INCLUS	●	●
CLO150	Roues Ø 150 mm double galets	●	INCLUS		
CLO5E	5ème roue centrale directionnelle	●	INCLUS	●	●
ACC-CTB	Coussin repose-tête confort bleu pétrole	●	●	INCLUS, GRIS	INCLUS, GRIS
CLOST	Sans têtière standard (moins-value)		●		
LCA-OPH	Têtière amovible double articulations pour interventions ophtalmologiques		●		
LCA-STO	Têtière amovible pour interventions stomatologiques et ORL		●		
LCA-SUP	Support têtière à fixation sur rail technique		●		
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette	●	●	●	●
CLOSO2	Support obus sous dossier (incompatible avec l'option CLOEC)	●	●		
FST	Flexible support télécommande	●	●	●	●
CLOEC	Enrouleur de câble (incompatible avec l'option CLOSO2)	●	●	●	●
CLOBPT	Barre de poussée fixe côté tête			●	INCLUS
CROBPT	Barres de poussée escamotables côté tête	●			
CROBPP1	Barres de poussée escamotables côté pieds en 1 partie.	●			
BPSRB	Barres de poussée sous relève-buste.	●			
CLOPL	Barrières pleines escamotables, longueur 110 x hauteur 28 cm sur matelas.	●			●
CLORTL	Barrières coulissantes vers l'avant pour dégagement du relève-buste (Chirurgie de la main)		●		
CLORD	Dossier largeur 60 cm équipé de rails techniques pour CLAVIA LSA CHIR 70 uniquement		●		



Réf ACC-CTB
Coussin repose-tête confort bleu



Réf SUPTAB
Support I-Pad



Réf FSC
Flexible support champ avec arrivée d'oxygène



Réf FST
Flexible support télécommande

OPTIONS: DÉSIGNATION / CARACTÉRISTIQUES (suite)

Réf.	Description	CLAVIA LSA	CLAVIA LSA CHIR	CLAVIA FCD	CLAVIA FSP
CLOPPE	Repose pieds réglable électrique (incluant batterie CLOBA)			●	●
CRORT	Rails techniques latéraux (incompatble avec CLOPL)	●	INCLUS		●
CLOSA	2 supports accessoires supplémentaires	●	●	●	●
SUPTAB	Support I-Pad	●	●	●	
LSA-PROTEC	Protection matelas côté pieds	●	●		
PROTEC RJ	Protection Crystal amovible pour relève-jambes			●	●
PROTEC RP	Protection Crystal amovible pour repose-pieds			●	●
MMM	Matelas grand confort, mousse haute résilience (35kg/m ³), 2 cm viscoélastrique, épaisseur totale 12cm	●			
CLGMGC	Matelas Grand Confort, mousse haute résilience (35 kg/m ³), 2 cm viscoélastique, épaisseur totale 12 cm			●	●
ETU	Etou pour fixation d'accessoire sur rails techniques	●	●		●
CLOSR	Support rouleau papier à la tête			●	●
CROSP	Support rouleau papier à la tête	●			
EQUI	Prise d'équipotentialité	●	●	●	●
CLOBP	Barrières pédiatriques en polycarbonate en lieu et place des barrières standards	●			
CLOKT	Kit pédiatrique côté tête	●			
CKOCL	Coussins de protection latéraux	●			
CKOCT	Coussins de protection tête	●			
FSC	Flexible support champ avec arrivée d'oxygène		●		
CLOBA	Batterie (50 cycles)	INCLUS	INCLUS	●	



MERCURA Industries SA

Chemin de Cuard 5

2022 BEVAIX

Tél : 079 176 89 93

Fax : 026 677 18 10

E-mail : info@mercure-industries.ch

Web : www.mercure-industries.ch