



HEALTH PROJECTS  
**SCHRÖDER**

# index



## SCHRÖDER HEALTH PROJECTS

Schroder Healthcare Inc. is the leading innovator and manufacturer of medical furniture in Turkey, with a focus on electronic beds, stretchers, delivery beds and medical carts with. With a wide product spectrum consisting of more than 300 products, the company responds to any demand of medical furniture from any segment, with a flexibility to provide caregivers and patients with products between luxury to cost effective ranges and depending on requirements that vary in accordance with the territory. In-house R&D, devotion to feedback and observation combined with responsibilities of market leader role in Turkey, Schroder sets the trend in Turkey for medical furniture with innovations that makes the company a name associated to quality.

Along with domestic market success, Schroder Healthcare Inc., despite brief history of exports, has gained a similar to at-home brand reputation abroad, and has an increasing interest to the brand from respective clients world-wide. Expanding the success to Europe and Northern America with the recently launched low-bed Hospital bed series, stretchers, and Stainless steel products, the firm has attracted a great deal attention from health professionals.

Dealing with variants of healthcare equipment industry, Schroder Healthcare Inc., constitutes a one-stop solution for turn-key hospital projects around the globe. Providing a vast amount of options to choose from, Schroder Healthcare Inc., understanding demands from patients and caregivers, furnishes hospitals, clinics with products to fulfill local criteria and expectations on an A-Z basis involving hospital furniture.

In addition to its supremacies on a wide range, entitling Schroder Healthcare Inc. with omnipotence, in many areas the company is dealing with, Schroder Healthcare Inc., with the company perception of sales, -that is, sales is a long term business relation, additionally renders it possible to modify products in accordance with client demand, thanks to skillful staff and state-of-the-art machinery.

As a company with the policy of 'responding to the patients' and clients' expectations with more', Schroder Healthcare Inc.'s endeavor is to take the extra step for those counting on the brand name Schroder.

## PATIENT ROOM ACCESSORIES ACCESOIRES DE SALLE DE PATIENTS

### HOSPITAL BEDS LIT D'HÔPITAL

SCH 4040	04 / 07
SCH 4050	08 / 11
SCH 4060	12 / 15
SCH 2060	16 / 19
MNB 120	20 / 21
MNB 210	22 / 23
MNB 220	24 / 25
MNB 230	26 / 27
PDB 1130	28
PDB 1120	29
PDB 1140	30
BC 11	31
BC 12	31

MT 01	32
MT02	32
MT03	32
MT04	32
BSC 311	32
BSC 341	32
BSC 351	33
BSC 352	33
BSC 331	33
BSC 332	33
BSC 321	33
BSC 322	33
OBT 160	34
OBT 161	34
OBT 162	34
OBT 163	34
AC 01	35
AC 02	35
AC 03	35

EXC 01	60
EXC 02	60
EXC 03	60
EXC 04	60
EXC 05	60
EXC 06	60
EXC 07	60

## STRETCHERS CIVIÈRES

ES 110	36 / 39
ES 140	40 / 41
ST 120	42 / 43
OT 140	44 / 45

## CHAIRS CHAISES

DT 21	46 / 47
DIA 4	48 / 49
BSC 351	33
BSC 352	33
BSC 331	33
BSC 332	33
BSC 321	33
BSC 322	33
OBT 160	34
OBT 161	34
OBT 162	34
OBT 163	34
AC 01	35
AC 02	35
AC 03	35

## EXAMINATION COUCHES DIVANS D'EXAMEN

EXC 01	60
EXC 02	60
EXC 03	60
EXC 04	60
EXC 05	60
EXC 06	60
EXC 07	60

## HOSPITAL EQUIPMENTS ÉQUIPEMENTS HOSPITALIERS

NT 110	61
NT 120	61
NT 130	61
IVP 06	61
IVP 07	61
EQ 05	61
FS 14	61
ST 06	61
ST 07	61
ENT 7	52 / 53
EQ 07	61
BDC 12	54 / 55
ARTE	56 / 57
EMC 01	61
EMC 02	61
EMC 03	61
WS 122/123/124	62
WS 143/132/133	62
WS 151/152/153	63
WS 161/162/163	63
WS 171/172/173	63
SWS101/102	64
SWS102S/103	87
SWS111/112/113	87
WOOD CABINETS	65
STEEL CABINETS	65

## HOSPITAL EQUIPMENTS ÉQUIPEMENTS INOX HOSPITALIERS

SSV 50 T	66
SSV 50 D	66
SSV 130 D	66
SSV 130 M	66
SSV 205 F	66
SSV 205 D	66
SSW 01	67
SSW 02	67
SSW 03	67
SSM 01	67
SSM 02	67
ESB 01	68
ESB 02	68
SST 01	68
SST 02	68
PK 01	68
PK 02	68
MM 01	69
MM 02	69
SOT 01	69
SOT 02	69
SMU 02	69

## HOSPITAL BEDS LIT D'HÔPITAL

# SCH 4040

ELECTRONIC ICU BED, 4 MOTORS  
ELECTRONIC ICU LIT, 4 MOTEURS

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Electrical operated backrest, height and legrest adjustment
- Electrical operated trendelenburg, reverse trendelenburg, fowler and vascular positions.
- Patient and Nurse controls on side rails
- Nurse control unit on foot end
- Auto-CPR
- Double Auto regression system on backrest and legrest
- Auto contour
- Hygienic design (PP), lockable and tuck away side rails
- Tubular Steel frame with easy removable ABS plastic covers
- Removable headboard and footboards.
- Central and directional lockable twin castors.
- Electrostatic painted metal frame.
- Height adjustable stainless steel IV pole.
- Easy adjustable knee break position.
- Plastic crash bumpers on each corner.
- Dual sided manual CPR at backrest. ( Optional )
- Angle gauge for back.
- Angle gauge for bed.
- Cardiac chair position with one button.
- Shock position with one button.
- Semi-Fowler position with one button.
- Bed exit position with one button.
- Examination position with one button.
- Bed extension. (Optional)
- Linen holder. (Optional)
- Lifting Pole. (Optional)
- X-Ray translucent backrest and cassette carrier. (Optional)
- Under bed light. (Optional)
- IPX6W standard electronic system.



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- à commande électrique du dossier, réglage en hauteur et de repos-jambes
- à commande électrique trendelenburg, trendelenburg inverse, Fowler et positions vasculaires.
- Le patient et l'infirmière contrôles sur les rails latéraux
- Unité de contrôle du personnel soignant sur extrémité de pied
- Auto-CPR
- Système de régression Double Auto sur dossier et repos-jambes
- Contour de l'Auto
- Conception hygiénique (PP), verrouillable et ranger rails latéraux
- Cadre tubulaire en acier avec faciles couvertures en plastique ABS amovible
- Tête de lit et pied de lit amovible.
- Centrale et directionnel twin roulettes verrouillables.
- Electrostatique peint cadre métallique.
- Pôle IV en acier inoxydable réglable en hauteur.
- Facile position de rupture du genou réglable.
- Pare-chocs de collision en plastique à chaque coin.
- Double face RCP manuelle au dossier. (Facultatif)
- Jauge de plongée pour le dos.
- Jauge de plongée pour la nuit.
- Cardiaque poste de président avec un seul bouton.
- Position de choc avec un seul bouton.
- Position Fowler semi avec un seul bouton.
- Chambres position de sortie avec un seul bouton.
- Position de l'examen avec un seul bouton.
- Extension de lit. (Facultatif)
- Support de linge. (Facultatif)
- Potence. (Facultatif)
- X-Ray dossier translucide et porte-cassette. (Facultatif)
- Sous la lumière du coucheur. (Optionnel)
- IPX6W système électronique standard.



## Safety

### + safety

Safety side-rails complying the standard EN 60601-2-52. Prevents and avoids the risk of injuries on patients accidental falls. Optimum grade of lateral coverage of about 97%. With an extreme minimum height of about 370mm , from ground up to matress surface, this feature is particularly important to reduce the risk of injuries on patients accidental falls, as well as, facilitate patients access to the bed by own means.

### + sécurité

Sécurité secondaires rails conformes à la norme EN 60601-2-52. Empêche et évite le risque de blessures sur les patients de chutes accidentelles. qualité optimale de la couverture latérale d'environ 97%. Avec une hauteur minimale extrême d'environ 370mm, à partir du sol au matelas surface, cette fonctionnalité est particulièrement importante de réduire le risque de blessures sur les patients chutes accidentelles, ainsi que, de faciliter l'accès des patients au lit par ses propres moyens.

## + Ergonomie

Commandes ergonomiques avec de gros boutons, convenant à être utilisés par les patients débilités handicapés moteurs. l'allégement de la pression abdominale et lombaire. Dossier et repos-jambes sont présentés sur un système de régression double.

## Design

+ design  
An entire new plastics generation for medical purposes, borns in our laboratories and designed by our German designers. A whole process controlled by SCHRODER: design, engineering, moulds manufacturing and production underneath our own technology.

## + design

Toute une nouvelle génération de plastiques à des fins médicales, nés dans nos laboratoires et conçue par nos designers allemands. Tout un processus contrôlé par SCHRODER: conception, l'ingénierie, la fabrication de moules et de la production sous notre propre technologie.

# SCH 4040

ELECTRONIC ICU BED, 4 MOTORS  
ELECTRONIC ICU LIT, 4 MOTEURS

# SCH 4040

ELECTRONIC ICU BED, 4 MOTORS  
ELECTRONIC ICU LIT, 4 MOTEURS

Best choice  
for low-bed!

370 mm

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

- Overall Length : 220 cm
- Overall Length (with extention) : 238 cm
- Overall Width : 99 cm
- Height Range : 37-80 cm
- Trendelenburg : 0°-16°
- Reverse Trendelenburg : 0°-16°
- Backrest Angle (Max.) : 70°
- Legrest Angle (Max.) : 34°
- Castor Diameter : 150 mm
- Under Bed Clearance : 15 cm
- Product Weight : 160 kg
- Safe Working Load (With Accessories) : 230 kg
- Power In : 1.5A max. At 230V AC 50-60 Hz
- Electrical Shock Protection : Class I, Type B
- Liquid Ingress Protection : IPX4 - IPX6
- Batteries : 2x 12V Series Connected, sealed, rechargeable, Lead / Acid gel, 1.2 amp hrs

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

- Longueur totale : 220 cm
- Longueur hors tout (avec l'extension) : 238 cm
- Largeur : 99 cm
- Portée en hauteur : 37-80 cm
- Trendelenburg : 0°-16°
- Proclive : 0°-16°
- Dossier Angle (max.) : 70°
- Legrest Angle (max.) : 34°
- Diamètre Castor : 150 mm
- sous le lit Clearance : 15 cm
- Poids du produit : 160 kg
- Capacité de charge maximale (Avec accessoires) : 230 kg
- puissance
- électrique protection contre les chocs
- Liquide Ingress Protection
- Batteries: 1.5 A max. A 230V AC 50-60 Hz: Classe I, Type B: IPX6 2 x 12V connectées en série, étanche, rechargeable, plomb gel / acide, 1,2 heures d'amplis

07

SCH 4040 - ELECTRONIC ICU BED, 4 MOTORS  
ELECTRONIC ICU LIT, 4 MOTEURS

**HOSPITAL BEDS**  
**LIT D'HÔPITAL**

## HOSPITAL BEDS LIT D'HÔPITAL



### SCH 4050

ELECTRONIC ICU BED, 4 MOTORS  
ELECTRONIQUE ICU BED, 4 MOTEURS



#### GENERAL SPECIFICATIONS

- Electrical operated backrest, height and legrest adjustment
- Electrical operated trendelenburg, reverse trendelenburg, fowler and vascular positions.
- Patient handset
- Nurse control unit on foot end (Optional)
- Auto-CPR
- Double Auto regression system on backrest and legrest
- Auto contour
- Hygienic design (PP), lockable and tuck away side rails
- Tubular Steel frame with easy removable ABS plastic covers
- Removable headboard and footboards.
- Central and directional lockable castors.
- Electrostatic painted metal frame.
- Height adjustable stainless steel IV pole.
- Easy adjustable knee break position.
- Plastic crash bumpers on each corner.
- Dual sided manual CPR at backrest. (Optional)
- Angle gauge for back.
- Angle gauge for bed.
- Activation key at remote control to prevent any undesired positions.
- Bed extension. (Optional)
- Linen holder. (Optional)
- Lifting Pole. (Optional)
- X-Ray translucent backrest and cassette carrier. (Optional)
- Under bed light. (Optional)
- IPX6W standard electronic system.

#### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- à commande électrique du dossier, réglage en hauteur et de repose-jambes
- à commande électrique trendelenburg, trendelenburg inverse, Fowler et positions vasculaires.
- combiné Patient
- Unité de contrôle du personnel soignant sur extrémité de pied (Facultatif)
- Auto-CPR
- Système de régression Double Auto sur dossier et repose-jambes
- Contour de l'Auto
- Conception hygiénique (PP), verrouillable et ranger rails latéraux
- Cadre tubulaire en acier avec faciles couvertures en plastique ABS amovible
- Tête de lit et pied de lit amovible.
- Roulettes verrouillables directionnelles et centrale.
- électrostatique peint cadre métallique.
- Pôle IV en acier inoxydable réglable en hauteur.
- Facile position de rupture du genou réglable.
- Pare-chocs de collision en plastique à chaque coin.
- Double face RCP manuelle au dossier. (Optionnel)
- Jauge de plongée pour le dos.
- Jauge de plongée pour la nuit.
- Extension de lit. (Optionnel)
- Support de linge. (Optionnel)
- Potence. (Optionnel)
- X-Ray dossier translucide et porte-cassette. (Facultatif)
- Sous la lumière du coucheur. (Optionnel)
- IPX6W système électronique standard.

## SCH 4050

ELECTRONIC ICU BED, 4 MOTORS  
ELECTRONIQUE ICU BED, 4 MOTEURS



# SCH 4050

ELECTRONIC ICU BED, 4 MOTORS  
ELECTRONIQUE ICU BED, 4 MOTEURS

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Overall Length : 220 cm
- Overall Length (with extention) : 238 cm
- Overall Width : 99 cm
- Height Range : 35-78 cm
- Trendelenburg : 0°-16°
- Reverse Trendelenburg : 0°-16°
- Backrest Angle (Max.) : 70°
- Legrest Angle (Max.) : 34°
- Castor Diameter : 125 mm
- Under Bed Clearance : 15 cm
- Product Weight : 150 kg
- Safe Working Load (With Accessories) : 230 kg
- Power In : 1.5A max. At 230V AC 50-60 Hz
- Electrical Shock Protection : Class I, Type B
- Liquid Ingress Protection : IPX4 - IPX6
- Batteries : 2x 12V Series Connected, sealed, rechargeable, Lead / Acid gel, 1.2 amp hrs

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Longueur totale : 220 cm
- Longueur hors tout (avec l'extension) : 238 cm
- Largeur : 99 cm
- Portée en hauteur : 35-78 cm
- Trendelenburg : 0°-16°
- Proclive : 0°-16°
- Dossier Angle (max.) : 70°
- Legrest Angle (max.) : 34°
- Diamètre Castor : 125 mm
- sous le lit Clearance : 15 cm
- Poids du produit : 150 kg
- Capacité de charge maximale (Avec accessoires) : 230 kg
- puissance
- électrique protection contre les chocs
- Liquide Ingress Protection
- Batteries: 1,5 A max. A 230V AC 50-60 Hz: Classe I, Type B: IPX6 2 x 12V connectées en série, étanche, rechargeable, plomb gel / acide, 1,2 heures d'amplis.

**11**SCH 4050 - ELECTRONIC ICU BED, 4 MOTORS  
ELECTRONIQUE ICU BED, 4 MOTEURS**SCHRÖDER****HOSPITAL BEDS**  
**LIT D'HÔPITAL**

## HOSPITAL BEDS

### LIT D'HÔPITAL



## SCH 4060

ELECTRONIC ICU AND WARD BED, 4 MOTORS  
LIT ICU ÉLECTRONIQUE ET WARD 4 MOTORS



### GENERAL SPECIFICATIONS

- Electrical operated backrest, height and legrest adjustment
- Electrical operated trendelenburg, reverse trendelenburg, fowler and vascular positions.
- Patient handset
- Nurse control unit on foot end ( Optional )
- Auto-CPR
- Double Auto regression system on backrest and legrest
- Auto contour
- Hygienic design (PP), lockable and tuck away side rails
- Tubular Steel frame with easy removable ABS plastic covers
- Removable headboard and footboards.
- Diagonally lockable castors.
- Electrostatic painted metal frame.
- Height adjustable stainless steel IV pole.
- Easy adjustable knee break position.
- Plastic crash bumpers on each corner.
- Dual sided manual CPR at backrest. ( Optional )
- Angle gauge for back.
- Angle gauge for bed.
- Activation key at remote control to prevent any undesired positions.
- Bed extension. (Optional)
- Linen holder. (Optional)
- Lifting Pole. (Optional)
- X-Ray translucent backrest and cassette carrier. (Optional)
- Under bed light. (Optional)
- IPX6W standard electronic system.

### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- à commande électrique du dossier, réglage en hauteur et de repose-jambes
- à commande électrique trendelenburg, trendelenburg inverse, Fowler et positions vasculaires.
- combiné Patient
- Unité de contrôle du personnel soignant sur extrémité de pied (Facultatif)
- Auto-CPR
- Système de régression Double Auto sur dossier et repose-jambes
- Contour de l'Auto
- Conception hygiénique (PP), verrouillable et ranger rails latéraux
- Cadre tubulaire en acier avec faciles couvertures en plastique ABS amovible
- Tête de lit et pied de lit amovible.
- Roulettes diagonale verrouillables.
- électrostatique peint cadre métallique.
- Pôle IV en acier inoxydable réglable en hauteur.
- Facile position de rupture du genou réglable.
- Pare-chocs de collision en plastique à chaque coin.
- Poule face RCP manuelle au dossier. ( Optionnel )
- Jauge de plongée pour le dos.
- Jauge de plongée pour la nuit.
- Extension de lit. (Optionnel)
- Support de linge. (Optionnel)
- Potence. (Optionnel)
- X-Ray dossier translucide et porte-cassette. (Facultatif)
- Sous la lumière du coucher. (Optionnel)
- IPX6W système électronique standard.

## SCH 4060

ELECTRONIC ICU AND WARD BED, 4 MOTORS  
LIT ICU ÉLECTRONIQUE ET WARD 4 MOTORS



# SCH 4060

ELECTRONIC ICU BED AND WARD BED, 4 MOTORS  
LIT ICU ÉLECTRONIQUE ET WARD 4 MOTORS



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Overall Length : 220 cm
- Overall Length (with extention) : 238 cm
- Overall Width : 99 cm
- Height Range : 35-78 cm
- Trendelenburg : 0°-16°
- Reverse Trendelenburg : 0°-16°
- Backrest Angle (Max.) : 70°
- Legrest Angle (Max.) : 34°
- Castor Diameter : 125 mm
- Under Bed Clearance : 15 cm
- Product Weight : 150 kg
- Safe Working Load (With Accessories) : 230 kg
- Power In : 1.5A max. At 230V AC 50-60 Hz
- Electrical Shock Protection : Class I, Type B
- Liquid Ingress Protection : IPX4 - IPX6
- Batteries : 2x 12V Series Connected, sealed, rechargeable, Lead / Acid gel, 1.2 amp hrs

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Longueur totale : 220 cm
- Longueur hors tout (avec l'extension) : 238 cm
- Largeur : 99 cm
- Portée en hauteur : 35-78 cm
- Trendelenburg : 0°-16°
- Proclive : 0°-16°
- Dossier Angle (max.) : 70°
- Legrest Angle (max.) : 34°
- Diamètre Castor : 125 mm
- sous le lit Clearance : 15 cm
- Poids du produit : 150 kg
- Capacité de charge maximale (Avec accessoires) : 230 kg
- puissance
- électrique protection contre les chocs
- Liquide Ingress Protection
- Batteries: 1,5 A max. A 230V AC 50-60 Hz: Classe I, Type B: IPX6 2 x 12V connectées en série, étanche, rechargeable, plomb gel / acide, 1,2 heures d'amplis.

15

SCH 4060 - ELECTRONIC ICU AND WARD BED, 4 MOTORS  
LIT ICU ÉLECTRONIQUE ET WARD 4 MOTORS



HOSPITAL BEDS  
LIT D'HÔPITAL

## HOSPITAL BEDS

### LIT D'HÔPITAL



## SCH 2060

ELECTRONIC WARD BED, 2 MOTORS  
ELECTRONIC WARD LIT, 2 MOTEURS

### GENERAL SPECIFICATIONS

- Electrical operated backrest and legrest adjustment
- Electrical operated fowler and vascular positions.
- Patient handset
- Auto-CPR
- Double Auto regression system on backrest and legrest
- Auto contour
- Hygienic design (PP), lockable and tuck away side rails
- Tubular Steel frame with easy removable ABS plastic covers
- Removable headboard and footboards.
- Diagonally lockable castors.
- Electrostatic painted metal frame.
- Height adjustable stainless steel IV pole.
- Easy-adjustable knee break position.
- Plastic crash bumpers on each corner.
- Dual sided manual CPR at backrest. ( Optional )
- Angle gauge for back.
- Activation key at remote control to prevent any undesired positions.
- Bed extension. (Optional)
- Linen holder. (Optional)
- Lifting Pole. (Optional)
- X-Ray translucent backrest and cassette carrier. (Optional)
- Under bed light. (Optional)
- IPX6W standard electronic system.

### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- à commande électrique du dossier et de la jambe ajustement de repos
- Commande électrique et Fowler et positions vasculaires.
- Combiné Patient
- Auto-CPR
- Système de régression automatique sur le dossier
- Contour de l'Auto
- Conception hygiénique (PP), verrouillable et ranger rails latéraux
- Cadre tubulaire en acier avec enjoliveurs en plastique ABS amovibles faciles
- De tête de lit et pied de lit amovible.
- Roulettes diagonale verrouillables.
- électrostatique peint cadre métallique.
- Pôle IV en acier inoxydable réglable en hauteur.
- Pare-chocs de collision en plastique à chaque coin.
- Double face RCP manuelle au dossier. ( Optionnel )
- Jauge de plongée pour le dos.
- Extension de lit. (Optionnel)
- Support de linge. (Optionnel)
- Potence. (Optionnel)
- X-Ray dossier translucide et porte-cassette. (Facultatif)
- Sous la lumière du couver. (Optionnel)
- IPX6W système électronique standard.



## SCH 2060

ELECTRONIC WARD BED, 2 MOTORS  
ELECTRONIC WARD LIT, 2 MOTEURS

# SCH 2060

ELECTRONIC WARD BED, 2 MOTORS  
ELECTRONIC WARD LIT, 2 MOTEURS



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Overall Length : 220 cm
- Overall Length (with extention) : 238 cm
- Overall Width : 99 cm
- Height ( Fixed ) : 50 cm
- Backrest Angle (Max.) : 70°
- Legrest Angle (Max.) : 34°
- Castor Diameter : 125 mm
- Under Bed Clearance : 15 cm
- Product Weight : 130 kg
- Safe Working Load (With Accessories) : 230 kg
- Power In : 1.5A max. At 230V AC 50-60 Hz
- Electrical Shock Protection : Class I, Type B
- Liquid Ingress Protection : IPX4 - IPX6
- Batteries : 2x 12V Series Connected, sealed, rechargeable, Lead / Acid gel, 1.2 amp hrs

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Longueur : 220 cm
- Longueur hors tout (avec l'extension) : 238 cm
- Largeur : 99 cm
- Hauteur (fixe) : 50 cm
- Dossier Angle (max.) : 70°
- Legrest Angle (max.) : 34°
- Castor diamètre de : 125 mm
- sous le lit Dégagement : 15 cm
- Poids du produit : 130 kg
- Capacité de charge maximale (Avec accessoires) : 230 kg
- puissance
- électrique protection contre les chocs
- Liquide Ingress Protection
- Batteries: 1.5A max. A 230V AC 50-60 Hz; Classe I, Type B; IPX4 - IPX6; 2 x série 12V heures Connected étanche, rechargeable, plomb gel / acide, 1,2 ampères

19

SCH 2060 - ELECTRONIC WARD BED, 2 MOTORS  
ELECTRONIC WARD LIT, 2 MOTEURS

**SCHRÖDER**

HOSPITAL BEDS  
LIT D'HÔPITAL

# MNB 120

MANUAL PATIENT BED, 2 ADJUSTMENTS

MANUEL PATIENT lit, 2 réglages avec PP longerons

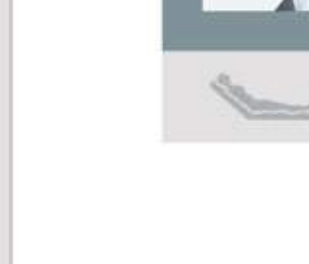


## GENERAL SPECIFICATIONS

- Manual adjustment of backrest and footrest by crank
- Hygienic design (PP), lockable and tuck away side rails
- 4 sections, mattress platform
- Electrostatic powder coated metal frame
- Lockable and detachable (PP) head and foot boards
- ABS covered subframe
- Protective corner bumpers
- IV pole sockets
- 360° swivel and diagonally lockable castors
- Height adjustable IV pole

## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- Réglage manuel de dossier et repose-pieds par manivelle
- Conception hygiénique (PP), verrouillable et ranger rails latéraux
- 4 sections, plate-forme de matelas
- Structure métallique de revêtement en poudre électrostatique (PP) tête et de pied panneaux verrouillables et amovibles
- ABS couverte berceau
- Pare-chocs d'angle de protection
- Prises de pôles IV
- 360° pivotant et roulettes diagonale verrouillables
- Pôle IV réglable en hauteur



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

External dimensions	: 220x99cm
Mattress platform	: 90x190cm
Height (without mattress)	: 50cm
Backrest angle	: 0°-70°
Footrest angle	: 0°-40°
Castor diameter	: 125mm
Safe working load capacity	: 240kg
Weight	: 72kg

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions extérieures	: 220x99cm
Matelas plateforme	: 90x190cm
Hauteur (sans matelas)	: 50cm
L'angle du dossier	: 0°-70°
Angle de repose-pieds	: 0°-40°
Ricin diamètre	: 125mm
Capacité de charge	: 240kg
Maximale d'utilisation de Poids	: 72kg



21

MNB 120 - MANUAL PATIENT BED, 2 ADJUSTMENTS

MANUEL PATIENT lit, 2 réglages avec PP longerons



HOSPITAL BEDS

LIT D'HÔPITAL

## HOSPITAL BEDS

### LIT D'HÔPITAL

SCHRÖDER  
HOME PRODUCTS

# MNB 210

MANUAL PATIENT BED, SINGLE ADJUSTMENT  
*lit du patient Manuel, réglage simple*

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Manual adjustment of backrest by crank
- Collapsible side rails
- 2 section, mattress platform
- Electrostatic powder coated metal frame
- Lockable and detachable (PP) head and foot boards
- ABS covered subframe
- Protective corner bumpers
- IV pole sockets
- 360° swivel and diagonally lockable castors
- Height adjustable IV pole

## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- Réglage manuel de dossier par manivelle
- Rails latéraux pliables
- 2 section, plate-forme de matelas
- Structure métallique de revêtement en poudre électrostatique
- (PP) tête et de pied panneaux verrouillables et amovibles
- ABS couverte berceau
- Pare-chocs d'angle de protection
- Prises de pôles IV
- 360° pivotant et roulettes diagonale verrouillables
- Pôle IV réglable en hauteur



23

MNB 210 - MANUAL PATIENT BED, SINGLE ADJUSTMENT  
*lit du patient Manuel, réglage simple*

SCHRÖDER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

External dimensions	: 220x99cm
Mattress platform	: 90x190cm
Height (without mattress)	: 50cm
Backrest angle	: 0°-70°
Castor diameter	: 125mm
Safe working load capacity	: 240kg
Weight	: 72kg

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions extérieures	: 220x99cm
Matelas plateforme	: 90x190cm
Hauteur (sans matelas)	: 50cm
L'angle du dossier	: 0°-70°
Castor diamètre	: 125mm
Travail sur capacité de charge	: 240kg
Poids	: 72kg



HOSPITAL BEDS  
LIT D'HÔPITAL

## HOSPITAL BEDS

### LIT D'HÔPITAL

**SCHRÖDER**  
HEALTH PROJECTS

# MNB 220

MANUAL PATIENT BED,  
2 ADJUSTMENTS  
*lit du patient MANUELLE,  
2 AJUSTEMENTS*



### GENERAL SPECIFICATIONS

- Manual adjustment of backrest and footrest by crank
- Collapsible side rails
- 4 sections, mattress platform
- Electrostatic powder coated metal frame
- Lockable and detachable (PP) head and foot boards
- ABS covered subframe
- Protective corner bumpers
- IV pole sockets
- 360° swivel and diagonally lockable castors
- Height adjustable IV pole

### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- Réglage manuel de dossier et repose-pieds par manivelle
- Rails latéraux pliables
- 4 sections, plate-forme de matelas
- Structure métallique de revêtement en poudre électrostatique
- (PP) tête et de pied panneaux verrouillables et amovibles
- ABS couverte berceau
- Pare-chocs d'angle de protection
- Prises de pôles IV
- 360° pivotant et roulettes diagonale verrouillables
- Pôle IV réglable en hauteur

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

External dimensions	: 220x99cm
Mattress platform	: 90x190cm
Height (without mattress)	: 50cm
Backrest angle	: 0°-70°
Footrest angle	: 0°-40°
Castor diameter	: 125mm
Safe working load capacity	: 240kg
Weight	: 72kg

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions extérieures	: 220x99cm
Matelas plateforme	: 90x190cm
Hauteur (sans matelas)	: 50cm
L'angle du dossier	: 0°-70°
Angle de repose-pieds	: 0°-40°
Castor diamètre	: 125mm
Travail sûr capacité de charge	: 240kg
Poids	: 72kg



**25**

MNB 220 - MANUAL PATIENT BED, 2 ADJUSTMENTS  
*lit du patient MANUELLE, 2 AJUSTEMENTS*

**SCHRÖDER**



### HOSPITAL BEDS

#### LIT D'HÔPITAL

## HOSPITAL BEDS

### LIT D'HÔPITAL



# MNB 230

MANUAL PATIENT BED, 3 ADJUSTMENTS  
*Chambre patient Manuel, 3 Ajustements*

### GENERAL SPECIFICATIONS

- Manual adjustment of backrest, footrest and height by crank
- Collapsible side rails
- 4 sections, mattress platform
- Electrostatic powder coated metal frame
- Detachable (PP) head and foot boards
- Protective corner bumpers
- IV pole sockets
- 360° swivel and diagonally lockable castors
- Height adjustable IV pole

### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Réglage manuel du dossier, repose-pieds et hauteur par manivelle  
Rails latéraux pliables  
4 sections, plate-forme de matelas  
Électrostatique cadre métallique enduit de poudre (PP) tête et pied verrouillables et amovibles  
ABS subframe couverte  
Paré-chocs d'angle de protection  
Prises de pôles IV  
Pivotant à 360° et roulettes en diagonale verrouillables  
Pôle IV réglable en hauteur



### TECHNICAL SPECIFICATIONS

External dimensions	: 220x99cm
Mattress platform	: 90x190cm
Height (without mattress)	: 50cm
Backrest angle	: 0°-70°
Castor diameter	: 125mm
Safe working load capacity	: 240kg
Weight	: 72kg

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions extérieures	: 200x98cm
Matelas plateforme	: 90x190cm
Gamme Hauteur (sans matelas)	: 45-75cm
Dossier angle	: 0-80°
Angle de Footrest	: 0-45°
Castor diamètre	: 125mm
Travail sur la capacité de charge	: 200 kg
Poids	: 90 kg



27

MNB 230 - MANUAL PATIENT BED, 3 ADJUSTMENT  
*Chambre patient Manuel, 3 Ajustements*



HOSPITAL BEDS  
LIT D'HÔPITAL

**GENERAL SPECIFICATIONS**

- 2 Motors
- Electronic adjustments of backrest and footrest functions
- Trendelenburg function supported by gas spring
- Hand control unit
- Auto-contour
- Easily cleanable, lockable side rails
- Detachable head and foot boards
- Electrostatic powder coated metal frame
- 360° swivel and diagonally lockable castors
- Height adjustable stainless steel IV pole

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Backrest angle	: 0°-70°
Footrest angle	: 0°-35°
Trendelenburg angle	: 0°-12°
Castor diameter	: 125mm
Safe working load capacity	: 220kg
External dimensions	: 85x165cm
Mattress dimensions	: 70x140cm
Height	: 50cm

**SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES**

- 2 Motors
- Ajustements électriques des fonctions de dossier et repose-pieds
- Fonction Trendelenburg pris en charge par vérin à gaz
- Unité de commande à la main
- Auto-contour
- Facilement nettoyables, rails verrouillables secondaires
- Conseils tête et pied détachables
- Structure métallique de revêtement en poudre electrostatique
- 360° pivotantes et verrouillables diagonale
- Pôle IV en acier inoxydable réglable en hauteur

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

L'angle du dossier	: 0°-70°
Angle Repose-pied	: 0°-35°
Angle Trendelenburg	: 0°-12°
Diamètre Caster	: 125mm
Safe capacité de charge de travail	: 220kg
Dimensions extérieures	: 85x165cm
Dimensions de matelas	: 70x140cm
Hauteur	: 50cm



HOSPITAL BEDS  
LIT D'HÔPITAL

**GENERAL SPECIFICATIONS**

- 2 Motors
- Electronic adjustments of backrest and footrest functions
- Hand control unit
- Auto-contour
- Easily cleanable, lockable side rails
- ABS covered sub-frame
- Electrostatic powder coated metal frame
- 360° swivel and diagonally lockable castors
- Height adjustable stainless steel IV pole

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Backrest angle	: 0°-70°
Footrest angle	: 0°-35°
Castor diameter	: 125mm
Safe working load capacity	: 170kg
External dimensions	: 82x153cm
Mattress dimensions	: 70x140cm
Height	: 65cm

**SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES**

- 2 Motors
- Ajustements électriques de fonctions de dossier et repose-pieds
- Unité de commande à la main
- Auto-contour
- Facilement nettoyables, rails verrouillables secondaires
- ABS couverte sous-cadre
- Structure métallique de revêtement en poudre electrostatique
- 360° pivotant et roulettes verrouillables diagonale
- Pôle réglable en hauteur en acier inoxydable IV

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

L'angle du dossier	: 0°-70°
Angle Repose-pied	: 0°-35°
Diamètre Caster	: 125mm
Safe capacité de charge de travail	: 170kg
Dimensions extérieures	: 82x153cm
Dimensions matelas	: 70x140cm
La taille	: 65cm



HOSPITAL BEDS  
LIT D'HÔPITAL

30

PDB 1140 – PEDIATRIC BED, 3 MOTORS / LIT pédiatrique, 3 moteurs

### GENERAL SPECIFICATIONS

- 3 Motors
- Electronic adjustments of backrest, footrest and height functions
- Trendelenburg and reverse trendelenburg function supported by gas spring
- Hand control unit • Auto-contour
- Easily cleanable, lockable side rails
- Detachable head and foot boards
- Electrostatic powder coated metal frame
- 360° swivel and diagonally lockable castors
- Height adjustable stainless steel IV pole

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Backrest angle	: 0°-70°
Footrest angle	: 0°-35°
Trendelenburg and Reverse Trendelenburg angle	: 0°-12°
Castor diameter	: 125mm
Safe working load capacity	: 220kg
External dimensions	: 85x165cm
Mattress dimensions	: 70x140cm
Height Range	: 52 – 82 cm

### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- 3 Motors
- Ajustements électroniques des fonctions dossier, repose-pieds et la hauteur
- Trendelenburg et de prise en fonction de trendelenburg soutenu par ressort à gaz
- Unité de commande à la main
- Auto-contour
- Facilement nettoyables, rails verrouillables secondaires
- Conseils tête et pied détachables
- Structure métallique de revêtement en poudre électrostatique
- 360° pivotantes et verrouillables diagonale
- Pôle IV en acier inoxydable réglable en hauteur

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

L'angle du dossier	: 0°-70°
Angle Repose-pied	: 0°-35°
Trendelenburg et proclive angle	: 0°-12°
Diamètre Castor	: 125mm
La capacité de charge maximale d'utilisation	: 220kg
Dimensions extérieures	: 85x165cm
Dimensions de matelas	: 70x140cm
Gamme Hauteur	: 52 – 82 cm



HOSPITAL BEDS  
LIT D'HÔPITAL



BC 11 – BABY COTE / Lit pour bébé

### GENERAL SPECIFICATIONS

- Electrostatic powder coated metal frame
- Plexiglass crib
- Leatherette coated lying surface
- 360° Swivel, diagonal lockable castors

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

External Dimensions	: 43x77 cm
Height	: 90 cm
Castor Dimensions	: 50 mm

### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- Cadre en métal enduit de poudre électrostatique
- Crèche Plexiglas
- Fonctions trendelenburg Trendelenburg et anti
- Armoire métallique à 2 portes
- Accessoire acier panier sur la partie inférieure
- Surface de couchage en simili cuir enduit
- 360° C pivotantes, roulettes verrouillables diagonales

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions extérieures	: 43x77 cm
Hauteur	: 90 cm
Castor Dimensions	: 50 mm



BC 12 – BABY COTE WITH CABINET / LIT BEBE AVEC CABINET

### GENERAL SPECIFICATIONS

- Electrostatic powder coated metal frame
- Plexiglass crib
- Trendelenburg and reverse trendelenburg functions
- Steel cabinet with 2 doors
- Steel accessory basket on lower section
- Leatherette coated lying surface
- 360° Swivel, diagonal lockable castors

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

External Dimensions	: 43x77 cm
Height	: 96 cm
Castor Dimensions	: 50 mm

### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- Cadre en métal enduit de poudre électrostatique
- Crèche Plexiglas
- Fonctions trendelenburg Trendelenburg et anti
- Armoire métallique à 2 portes
- Accessoire acier panier sur la partie inférieure
- Surface de couchage en simili cuir enduit
- 360° C pivotantes, roulettes verrouillables diagonales

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

External Dimensions	: 43x77 cm
Hauteur	: 96 cm
Castor Dimensions	: 50 mm

**PATIENT ROOM ACCESSORIES**
**ACCESSOIRES DE SALLE DE PATIENTS**

**MT 04**
**VISCOELASTIC MATTRESS**  
 Viscoélastique matelas

 External Dimensions : 90 X 190 cm  
 Height : 12 cm

**BSC 311**
**BEDSIDE CABINET, METAL**  
 Armoire de chevet, Métal

- Epoxy coated steel sheet main stucture
- ABS covered top platform
- Drawer and cabinet
- Lockable castors
- Dimensions : 45x45x67cm
- Epoxy structure de tôle d'acier revêtue
- ABS couvert plate-forme supérieure
- Tiroir et armoire
- Roulettes verrouillables
- Dimensions: 45x45x67cm


**MT 01**
**FOAM MATTRESS**

Matelas mousse, Sense souple

 External Dimensions : 90 X 190 cm  
 Height : 12 cm

**MT 02**
**FOAM MATTRESS, SOFT SENSE**

Matelas mousse, Sense souple

 External Dimensions : 90 X 190 cm  
 Height : 12 cm

**MT 03**
**ANTIDECUBITUS MATTRESS**

Anti escarres Matelas

 External Dimensions : 90 X 190 cm  
 Height : 12 cm

**BSC 351**
**BEDSIDE CABINET, ABS ( SMALL SIZE )**

table de chevet, ABS (petite taille)

- Melamine coating wooden stucture
- ABS platform on top, drawer and cabinet door
- Drawer and cabinet
- Lockable castors
- Dimensions: 45x45x67cm
- Mélamine revêtement de structure en bois
- Plateforme ABS sur le dessus, tiroir et porte de l'armoire
- Tiroir et l'armoire
- Roulettes verrouillables


**BSC 352**
**BEDSIDE CABINET, ABS ( LARGE SIZE )**

table de chevet, ABS (grande taille)

- Melamine coating wooden stucture
- ABS platform on top, drawer and cabinet door
- Drawer and cabinet
- Lockable castors
- Dimensions: 50x50x90cm
- Mélamine revêtement de structure en bois
- Plateforme ABS sur le dessus, tiroir et porte de l'armoire
- Tiroir et l'armoire
- Roulettes verrouillables

**BSC 331**
**BEDSIDE CABINET**

armoire chevet

- Melamine coating wooden stucture
- Aluminium Tubes on corners
- Drawer and cabinet
- Lockable castors
- Dimensions: 45x45x67cm
- Mélamine revêtement de structure en bois
- Tubes aluminium sur les coins
- Tiroir et l'armoire
- Roulettes verrouillables


**BSC 332**
**BEDSIDE CABINET**

armoire chevet

- Melamine coating wooden stucture
- Aluminium Tubes on corners
- Drawer and cabinet
- Space on middle
- Lockable castors
- Dimensions: 45x45x67cm
- Mélamine revêtement de structure en bois
- Tubes aluminium sur les coins
- Tiroir et l'armoire
- L'espace sur milieu
- Roulettes verrouillables

**BSC 321**
**BEDSIDE CABINET, WOODEN**

table de chevet, BOIS

- Melamine coating wooden stucture
- Aluminium Tubes on corners
- Drawer and cabinet
- Lockable castors
- Dimensions: 45x45x67cm
- Mélamine revêtement de structure en bois
- Tubes aluminium sur les coins
- Tiroir et l'armoire
- Roulettes verrouillables


**BSC 322**
**BEDSIDE CABINET, WOODEN**

table de chevet en bois

- Melamine coating wooden stucture
- Drawer and cabinet
- Space on middle
- Lockable castors
- Dimensions: 45x45x67cm
- Mélamine revêtement de structure en bois
- Tiroir et l'armoire
- L'espace sur milieu
- roulettes verrouillables

**PATIENT ROOM ACCESSORIES**
**ACCESSIONS DE SALLE DE PATIENTS**

**OBT 161**
**OVERBED TABLE, TILTING**  
*Table de lit, en inclinant*

- HPL top surface
  - Adjustable height with aluminum column
  - 360 degree rotatable top plate
  - Practical handle for height adjustment and angle adjustment.
  - Diagonally lockable castors
  - Side guard on fixed top plate
  - Easily cleanable top surface
- Surface supérieure de HPL*
- Hauteur réglable avec colonne en aluminium*
- Rotatif plaque supérieure à 360 degrés*
- Poignée pratique pour le réglage en hauteur et réglage de l'angle.*
- Roulettes diagonale verrouillables*
- Protection latérale sur la plaque supérieure fixe*
- Surface supérieure facile à nettoyer*
- écart de repos-poignets confortable*
- Glissade gardes sur le côté à la fois de plate-forme supérieure.*


**OBT 160**
**OVERBED TABLE, TILTING**  
*Table de lit, en inclinant*

- HPL top surface
- Adjustable height with aluminum column
- 360 degree rotatable top plate
- Practical handle for height adjustment and angle adjustment.
- Diagonally lockable castors
- Side guard on fixed top plate
- Easily cleanable top surface
- Comfortable wrist-rest gap
- Slipping guards on the both side of top platform.

- Surface supérieure de HPL
- Hauteur réglable avec colonne en aluminium
- Rotatif plaque supérieure à 360 degrés
- Poignée pratique pour le réglage en hauteur et réglage en hauteur.
- Roulettes diagonale verrouillables
- Protection latérale sur la plaque supérieure fixe
- Surface supérieure facile à nettoyer
- écart de repos-poignets confortable
- Glissade gardes sur le côté à la fois de plate-forme supérieure.


**OBT 162**
**OVERBED TABLE, ABS**  
*Table de lit, ABS*

- Height adjustment by gas sprig
  - ABS Platform
  - Lockable castors
- Réglage de la hauteur par vérin à gaz*
- Et la plateforme*
- Roulettes verrouillables*


**OBT 163**
**OVERBED TABLE, ABS**  
*table de lit, ABS*

- Height adjustment by gas sprig
  - ABS Platform
  - Lockable castors
- Réglage de la hauteur par vérin à gaz*
- Et la plateforme*
- Roulettes verrouillables*


**AC 03**
**ATTENDANT COUCH**  
*Siège de compagnon*

- Fabric Uphostered surface
- Leatherette upholstered armrests
- Box space for stuff on below of sitting area
- Switch to bed



- Surface tissu rembourré*
- Similicuir rembourré accoudoirs*
- Espace Box pour des trucs sur dessous de salon*
- Passer au lit*


**AC 02**
**ATTENDANT COUCH**  
*Siège de compagnon*

- Tissu ou cuir rembourré surface
- Tissu ou cuir accoudoirs rembourrés
- Espace Box pour des trucs sur dessous de salon
- Box space for stuff on below of sitting area
- Switch to bed


**AC 01**
**ATTENDANT COUCH WITH CASTORS**  
*Siège de compagnon*

- Fabric or leatherette Uphostered surface
- Leatherette upholstered armrests
- Box space for stuff on below of sitting area
- Switch to bed
- With Castors



## STRETCHERS CIVIÈRES

# ES 110

FUNCTIONAL EMERGENCY STRETCHER  
FONCTIONNEL D'URGENCE CIVIÈRE



SCHRÖDER  
MEDICAL PRODUCTS

*nerval specifications*



**GENERAL SPECIFICATIONS**

- Hydraulic height adjustment supported with columns
- Trendelenburg and Reverse Trendelenburg positions
- Backrest adjustment assisted by gas spring
- Foam mattress with antibacterial, air permeable, water-proof polyurethane cover
- X-Ray Translucent, compact laminate mattress platform
- Oxygen tank holder
- Auto regression system
- Lockable Chrome and Aluminum side rails
- Pushing bars
- Protective corner bumpers
- Electrostatic powder coated main frame
- 360° Swivel Castors with central braking mechanism and steer control
- 5th Caster for easy maneuvering (Ø 125 mm)
- Height adjustable IV Pole Stand
- ABS Covered sub-frame for easy cleaning and disinfection
- Paper Roll hanger

**SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES**

- Réglage de la hauteur hydraulique soutenu par des colonnes
- Les positions de Trendelenburg et Proclive
- Réglage du dossier assisté par vérin à gaz
- Matelas mousse et antibactérien, perméable à l'air, la couverture de polyuréthane imperméable
- X-Ray translucide, stratifié compact sommier
- support de réservoir d'oxygène
- Système Autoregressive
- verrouillable Chrome et aluminium rails latéraux
- barres de poussée
- Pare-chocs d'angle de protection
- poudre électrostatique recouvert cadre principal
- 360 ° roulettes pivotantes avec dispositif de freinage central et d'orienter le contrôle
- 5ème Caster pour faciliter les manœuvres (Ø 125mm)
- Hauteur réglable stand IV Pole
- ABS couvert berceau pour le nettoyage et la désinfection
- suspension du rouleau de papier



Thanks to a constant work at the innovation and improvement of its products, SCHRODER now is proud of presenting: ES 110, the evolution of stretcher! The new version of containment side rails, together with lateral bumpers bars, allow to have a more narrow and ergonomic shape, though keeping one of the most wider lying surfaces.

ES 110 reliability and versatility, recognized by health workers, place it as benchmark among competitive products.

Merci beaucoup à un travail constant à l'innovation et l'amélioration de ses produits, Schroder est maintenant fier de présenter ; ES 110, l'évaluation de la civière! La nouvelle version de rails latéraux de confinement, avec pare-chocs latérales barres, permettent d'avoir une forme plus étroite et ergonomique, tout en gardant une des surfaces les plus large couché. ES fiabilité de 110 et de polyvalence, reconnu par les travailleurs de la santé, le placer comme référence parmi les produits concurrents.

## FLEXIBILITY IN EACH SITUATION

The distinctive shape of bumpers bars together with adjustable height and the absence of lateral protrusions, allow to pull the stretcher alongside main convalescence and diagnostic devices, limiting thus patient's translation at minimum effort.

## SOUPLESSE DANS CHAQUE SITUATION

La forme distinctive de pare-chocs barres avec réglable en hauteur et l'absence de saillies latérales, permet de tirer la civière à côté des principaux dispositifs de convalescence et de diagnostic, limitant ainsi la traduction de patient à un minimum d'effort.

## FONCTIONNALITÉ étudié dans tous ses détails ;

La radio-transparence est également garanti par situées secteurs de surface, en autoposeuse HPL (plastique, radio-transparent, stratifié). 10 mm d'épaisseur. Les mouvements et les larges dimensions de surfaces comprises (2 sections) offrent un confort élevé, aussi bien lors de la phase d'intervention et de long séjour du patient.



## PRACTICALITY AND SAFETY WHILE MOVING

The perfect balancing and arrangement of weights of the load-bearing structure is an essential requirement for an easy movement of the stretcher by the operator. Four castors of Ø 200 mm guarantee an excellent safety of stability and manoeuvrability even while moving along areas with restricted dimensions. The system of diagonally opposite antistatic castors allow to have always one castor in contact with the floor, even in the presence of rough surfaces. The practicality and safety of stretcher spread when on the move are mainly intensify when adding the 5th castor (Ø 125 mm, standard). This last guarantees an excellent manoeuvrability and a rotation of 360° in case of need.

## PRATIQUE ET SÉCURITÉ LORS DES MOUVEMENTS

L'équilibrage parfait et l'agencement des poids de la structure porteuse est une condition essentielle pour un déplacement aisément de la civière par l'opérateur. Quatre facteurs de Ø 200 mm garantissent une excellente sécurité de stabilité et de maniabilité, même en se déplaçant le long des zones de dimensions restreintes. Le système de roulettes antistatiques diagonalement opposées permet d'avoir toujours une roulette en contact avec le sol, même en présence des surfaces rugueuses. La praticité et la sécurité de la propagation civière lors de vos déplacements sont principalement lors de l'ajout d'intensifier la 5e roue (Ø 125 mm, standard). Cette dernière garantit une excellente maniabilité et une rotation de 360 ° en cas de besoin.





# ES 110

FUNCTIONAL EMERGENCY STRETCHER  
FONCTIONNEL D'URGENCE CIVIÈRE



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Backrest Angle	: 0°-70°
Trendelenburg Angle	: 0°-15°
Reverse Trendelenburg Angle	: 0°-15°
Castor Diameter	: 200mm
5th Castor Diameter	: 125mm
Safe Working Load Capacity	: 240kg
External Dimensions	: 84x220cm
Mattress Dimensions	: 62x195cm
Mattress Thickness	: 10cm
Height Range (without mattress)	: 66-96cm

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dossier Angle	: 0°-70°
Trendelenburg Angle	: 0°-15°
Proclive Angle	: 0°-15°
Caster Diamètre	: 200mm
5ème Caster Diamètre	: 125mm
Safe travail sur la capacité de charge	: 240kg
Dimensions extérieures	: 84x220cm
Matelas Dimensions	: 62x195cm
Matelas Epaisseur	: 10cm
Gamme Hauteur (Sans matelas)	: 66-96cm

39

ES 110 - FUNCTIONAL EMERGENCY STRETCHER  
FONCTIONNEL D'URGENCE CIVIÈRE



STRETCHERS  
CIVIÈRES

## ES 140

FUNCTIONAL EMERGENCY STRETCHER  
FONCTIONNEL D'URGENCE CIVIÈRE



### GENERAL SPECIFICATIONS

- Hydraulic height adjustment supported with single column
- Trendelenburg and Reverse Trendelenburg positions
- Backrest and footrest adjustments assisted by gas spring
- Foam mattress with antibacterial, air permeable, water-proof polyurethane cover
- X-Ray Translucent, compact laminate mattress platform
- Auto regression system
- Lockable Polyurethane side rails
- Polyurethane Pushing bars
- Protective corner bumpers
- Electrostatic powder coated main frame
- 360° Swivel Castors with central braking mechanism and steer control
- 5th Castor for easy maneuvering (Ø 125 mm)
- Height adjustable IV Pole Stand
- ABS Covered sub-frame for easy cleaning and disinfection



### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- Réglage de la hauteur hydraulique soutenu par colonne unique
- Positions de Trendelenburg et Proclive
- Les réglages du dossier et repose-pieds assistés par vérin à gaz
- Matelas mousse et antibactérien, perméable couverture aérienne, étanche à l'eau polyuréthane
- X-Ray translucide, stratifié compact sommier
- Système de régression automatique
- Rails latéraux en polyuréthane verrouillable
- Polyuréthane Pousser barres
- Pare-chocs d'angle de protection
- Poudre électrostatique recouvert cadre principal
- 360 ° roulettes pivotantes avec dispositif de freinage central et d'orienter le contrôle
- 5ème roue pour faciliter les manœuvres (Ø 125mm)
- Hauteur réglable stand IV Pole
- ABS couvert sous-cadre pour le nettoyage et désinfection facile

41

ES 140 - FUNCTIONAL EMERGENCY STRETCHER  
FONCTIONNEL D'URGENCE CIVIÈRE

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Backrest Angle	: 0°-70°
Footrest / Legrest Angle	: 0°-40°
Trendelenburg Angle	: 0°-15°
Reverse Trendelenburg Angle	: 0°-15°
Castor Diameter	: 200mm
5th Castor Diameter	: 125mm
Safe Working Load Capacity	: 240kg
External Dimensions	: 76x225cm
Mattress Dimensions	: 60x187cm
Mattress Thickness	: 8cm
Height Range (without mattress)	: 63-85cm

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dossier Angle	: 0°-70°
Repose-pieds / repose-jambes Angle	: 0°-40°
Trendelenburg Angle	: 0°-15°
Proclive Angle	: 0°-15°
Castor Diamètre	: 200mm
5ème Castor Diamètre	: 125mm
Safe travail sur la capacité de charge	: 240kg
Dimensions extérieures	: 76x225cm
Matelas Dimensions	: 60x187cm
Matelas Epaisseur	: 8cm
Gamme Hauteur (Sans matelas)	: 63-85cm



STRETCHERS  
CIVIÈRES

# ST 120

GENERAL PURPOSE PATIENT STRETCHER  
*Usage général civière patients*



**SCHRÖDER**  
HEALTH PROJECTS

43

ST 120 - GENERAL PURPOSE PATIENT STRETCHER  
*Usage général civière patients*

**SCHRÖDER**

## GENERAL SPECIFICATIONS

- Gas spring assisted backrest adjustment
- Telescopic IV pole
- Lockable and Fold-away Polyurethane side rails
- Anti-microbial, water proof, flame retardant, air-permeable mattress
- Protective corner bumpers
- Detachable ergonomic pushing bars
- 2 units of IV pole and accessory sockets
- Easily cleanable, compact laminate two section mattress platform
- Drainage bag holders and accessory hooks
- 360° Swivel and lockable castors

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

External dimensions	: 82x209cm
Backrest angle	: 0°-75°
Height (without mattress)	: 56cm
Castor diameter	: 125mm
Mattress surface dimensions	: 60x185cm
Back section length	: 70cm
Mattress thickness	: 8cm
Safe working load capacity	: 180kg

## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- Vérin à gaz réglage du dossier
- Télescopique IV pôle
- Rails verrouillables et Rabattable secondaires de polyuréthane preuve de l'eau, ignifuge, matelas.
- Anti-microbien, perméable à l'air
- Pare-chocs d'angle de protection
- Ergonomiques poussant barres amovibles
- 2 unités de la potence et les prises accessoires
- Facilement nettoyable, stratifié compact deux sections sommier
- Supports de sac de drainage et accessoires crochets
- 360 C Roulettes pivotantes et verrouillables

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions extérieures	: 82x209cm
Inclinaison du dossier	: 0°-75°
Hauteur (sans matelas)	: 56cm
Diamètre Castor	: 125mm
Dimensions de la surface du matelas	: 60x185cm
Retour section longueur	: 70cm
Epaisseur du matelas	: 8cm
Safe capacité de charge de travail	: 180kg



**STRETCHERS  
CIVIÈRES**

**OT 140**OPERATION ROOM TRANSFER STRETCHER  
SALLE D'OPÉRATION DE TRANSFERT STRETCHER**SCHRÖDER**  
HEALTH PROJECTS**45**OT 140 - OPERATION ROOM TRANSFER STRETCHER  
SALLE D'OPÉRATION DE TRANSFERT STRETCHER**SCHRÖDER****GENERAL SPECIFICATIONS**

- Gas spring assisted backrest adjustment
- Telescopic IV pole
- Lockable and Fold-away Polyurethane side rails
- Anti-microbial, water proof, flame retardant, air-permeable mattress
- Protective corner bumpers
- Detachable ergonomic pushing bars
- 2 units of IV pole and accessory sockets
- Easily cleanable; compact laminate two section mattress platform
- Drainage bag holders and accessory hooks
- 360° Swivel and lockable castors

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Length	: 208 cm
External Length (Combined lower trolleys)	: 417 cm
Width	: 74 cm
Backrest Angle	: 0° - 75°
Height (without mattress)	: 65 cm
Castor Diameter	: 200 mm
Mattress Surface	: 60x190 cm
Back Section Length	: 70 cm
Mattress Thickness	: 8 cm
Safe Working Load Capacity	: 230 kg

**SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES**

- Vérin à gaz réglage du dossier
- Télescopique IV pôle
- Rails verrouillables et Rabattable secondaires de polyuréthane preuve de l'eau, ignifuge, matelas
- Anti-microbien, perméable à l'air
- Pare-chocs d'angle de protection
- Ergonomiques poussant barres amovibles
- 2 unités de la potence et les prises accessoires
- Facilement nettoyable, stratifié compact deux sections sommier
- Supports de sac de drainage et accessoires crochets
- 360 C Roulettes pivotantes et verrouillables

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

Longueur	: 208 cm
Longueur externe (Combiné chariots inférieurs)	: 417 cm
Largeur	: 74 cm
Dossier Angle	: 0° - 75°
Hauteur (sans matelas)	: 65 cm
Castor Diamètre	: 200 mm
Mattelas Surface	: 60x190 cm
Retour Section Longueur	: 70 cm
Mattelas Epaisseur	: 8 cm
Safe Capacité de charge de travail	: 230 kg

**STRETCHERS  
CIVIÈRES**

## DT 21

### ELECTRONIC DELIVERY TABLE, 3 MOTORS Electronique Gynécologie Table, 3 Moteurs

DT 21 Delivery table designed for gynaecology, examination, urology and minor surgical operations. The chair consists with 3 main parts. Back rest, seat part and leg rest.

The chair makes back up & down, chair up&down and trendelenburg & reverse trendelenburg movements by 3 DC motors with using hand control.

Height adjustment is available with using hand control. Steel construction is painted with electrostatic powder coating and protected with galvanize against corrosion. The steel construction covered with anti-bacterial and easy cleanable ABS plastic. The chair is covered with easy cleanable, water proof and anti-bacterial leather upholstery.. Drain pan does not effect to table movements during the operations. There are stainless steel rails at the two sides of the table. With this rails, all accessories can be moved to all directions easily (up/down/right/left). Leg and arm supports are easy removable and adjustable manually.

DT tableau 21 de livraison conçu pour la gynécologie, l'examen, l'urologie et des opérations chirurgicales mineures. La chaise se compose de 3 parties principales, dossier, assise et repose-jambes. Le président fait revenir de haut en bas, une chaise de haut en bas et trendelenburg et inverser mouvements trendelenburg par 3 moteurs à courant continu avec l'aide de la commande manuelle. Le réglage en hauteur est disponible avec l'aide de la commande manuelle.

La construction en acier est peint par poudrage électrostatique et protégé par galvanisent contre la corrosion. La construction en acier recouvert d'anti-plastique ABS bactérienne et facile à nettoyer. La chaise est recouverte de facile à nettoyer, l'eau sellerie cuir et anti-bactérienne. Bac de vidange n'a pas d'effet à des mouvements de table pendant les opérations. Il y a des rails en acier inoxydable sur les deux côtés de la table. Avec ces rails, tous les accessoires peuvent être déplacés vers toutes les directions facilement (haut / bas / droite / gauche), Jambe et les accoudoirs sont faciles amovible et réglable manuellement.



### GENERAL SPECIFICATIONS

- 3 motors
- Electronic adjustments of backrest, height, trendelenburg and reverse trendelenburg functions by hand control unit
- Anti-microbial, water proof, flame retardant, air permeable and easy cleanable mattress
- Chrome plated handles
- Stainless steel waste bin
- Lockable, Removable and Adjustable Polyurethane Leg Supports
- ABS covered back of table
- ABS covered sub-frame
- Stainless steel accessory rails
- Electrostatic powder coated metal frame

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Backrest angle	: 0°-70°
Trendelenburg angle	: 0°-12°
Reverse trendelenburg angle	: 0°-7°
Safe working load capacity	: 210kg
Weight	: 90kg
External dimensions	: 100x177cm
Bed surface	: 60x177cm
Height (without mattress)	: 62-81cm
Mattress thickness (backrest and pelvic sections)	: 8cm

#### ELECTRICAL DATA

Power in : max. 3,15A 100V - 240V - 50/60 Hz  
Electrical Shock Protection : Class I, Type B  
Liquid ingress protection : IPX4

### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- 3 Moteurs
- Ajustements électroniques du dossier, hauteur, trendelenburg et inverser les fonctions de trendelenburg par unité de commande manuelle
- Anti-microbien, résistant à l'eau, ignifuge, perméable à l'air et matelas facile à nettoyer
- Chrome poignées plaque
- Poubelle en acier inoxydable
- Prise en charge de polyuréthane jambe verrouillables, amovible et réglable
- ABS couvert à l'arrière de la table
- Sous-châssis en ABS couvert
- Inoxydable accessoires rails en acier
- Cadre métallique enduit de poudre électrostatique

### DÉTAILS TECHNIQUES

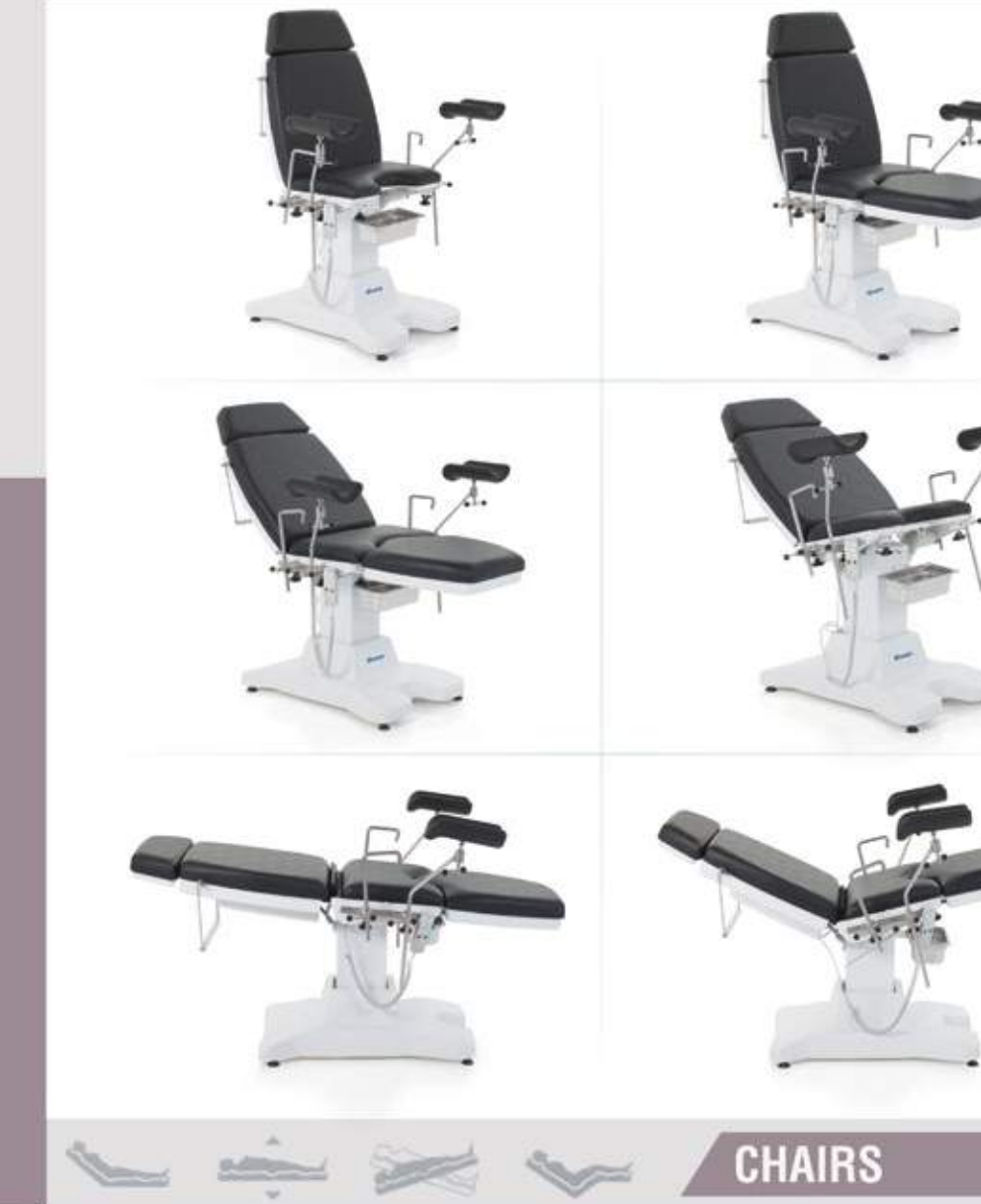
Inclinaison du dossier	: 0-70C
Angle Trendelenburg	: 0-12C
Reverse Angle trendelenburg	: 0-7C
Safe capacité de charge de travail	: 210 kg
Poids	: 90 kg
Dimensions extérieures	: 100x177cm
Surface de lit	: 60x177cm
Hauteur (sans matelas)	: 61-81cm
Epaisseur du matelas (dossier et sections pelviennes)	: 8cm

#### DONNÉES ÉLECTRIQUES

JPuissance en max. 3,15A 100V - 240V - 50/60 Hz  
électrique Choc Protection Classe I, Type B  
Protection contre la pénétration de liquide IPX4

**47**

## DT 21 - ELECTRONIC DELIVERY TABLE, 3 MOTORS Electronique Gynécologie Table, 3 Moteurs



**CHAIRS**  
**CHAISES**



## DIA 4

ELECTRONIC DIALYSIS AND CHEMOTHERAPY CHAIR, 4 MOTORS  
DIALYSE ELECTRONIC et la chimiothérapie CHAIR, 4 moteurs



DIA 4 Dialysis Chair is designed for dialysis, oncology, chemotherapy, rehabilitation, plasmapheresis and blood transfusion purposes.

The chair consists of 3 main parts. Back rest, seat part and leg rest.

The chair adjustable positions of back up&down, chair up&down, leg rest up & down and trendelenburg&reverse trendelenburg movements by 4 DC motors with using hand remote control. The chair has removable cramp support and removable head part. The Cramp support is adjustable

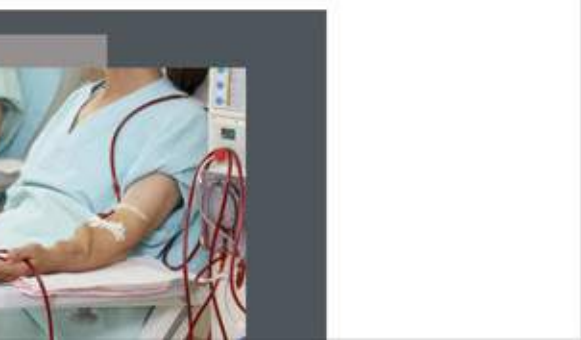
in order to prevent muscle cramps during the dialysis process.

Head part can adjustable to patient's neck. The extra Neck Cushion will provide comfort to patient. Chair is upholstered with cleanable, waterproof leather. Cushion is suitable hardness and upholstery made of leatherette which is easy cleanable and not effected to skin.

We used viscoelastic foam in order to provide comfort to patient.

*DIA 4 président de dialyse est conçu à des fins dialyse, oncologie, chimiothérapie, réhabilitation, la plasmaphérèse et de transfusion sanguine. La chaise se compose de 3 parties principales. dossier, assise et repose-jambes.*

*Les positions chaise réglable de retour Up & Down, chaise de haut en bas, repose-jambes de haut en bas et anti-Trendelenburg mouvements trendelenburg par 4 moteurs à courant continu avec l'aide de la télécommande à la main. Le président a le soutien de la cramp amovible et démontable partie de tête. Le soutien Cramp est réglable de manière à prévenir les crampes musculaires au cours du processus de dialyse. partie tête peut ajustable sur le cou du patient. Le coussin de nuque supplémentaire sera assurer le confort de patient. Président est upholsteres avec nettoyable, cuir imperméable. Coussin est dureté appropriée et sellerie en simili cuir qui est facile à nettoyer et non effectuée pour la peau. mousse viscoélastique utilisée sur les meubles afin d'assurer le confort de patient.*



### GENERAL SPECIFICATIONS

- 4 motors
- Electronic adjustments of backrest, footrest, height, trendelenburg and reverse trendelenburg functions
- Hand control unit
- Auto-contour
- Adjustable cramp support platform
- Orthopedic designed viscoelastic foam covered by water-proof, easy cleanable synthetic leather
- Detachable neck cushion
- ABS covered sub-frame and outer sides of chair
- Synthetic leather upholstered armrests
- Height adjustable IV pole
- Lockable castors

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Length	: 207 cm
Width with Armrest	: 108 cm
Height	: 55-74 cm
Seating area width	: 61 cm
Backrest angle	: 0°-70°
Footrest angle	: 0°-35°
Trendelenburg angle	: 0°-13°
Reverse Trendelenburg angle	: 0°-5°
Safe working load capacity	: 260 kg
Weight	: 110 kg

### SPECIFICATIONS GÉNÉRALES

- 4 moteurs
- ajustements électroniques du dossier, repose-pieds, hauteur, trendelenburg et d'inverser les fonctions de trendelenburg
- unité de commande à la main
- Auto-contour
- Crampé réglable plateforme de support
- Orthopédique conçu mousse viscoélastique couverte par étanche à l'eau, en cuir synthétique lavable facile
- Coussin de nuque détachable
- ABS couverte sous-châssis et sur les côtés extérieurs de chaise
- Cuir synthétique accoudoirs rembourrés
- Pôle IV réglable en hauteur
- Roulettes verrouillables

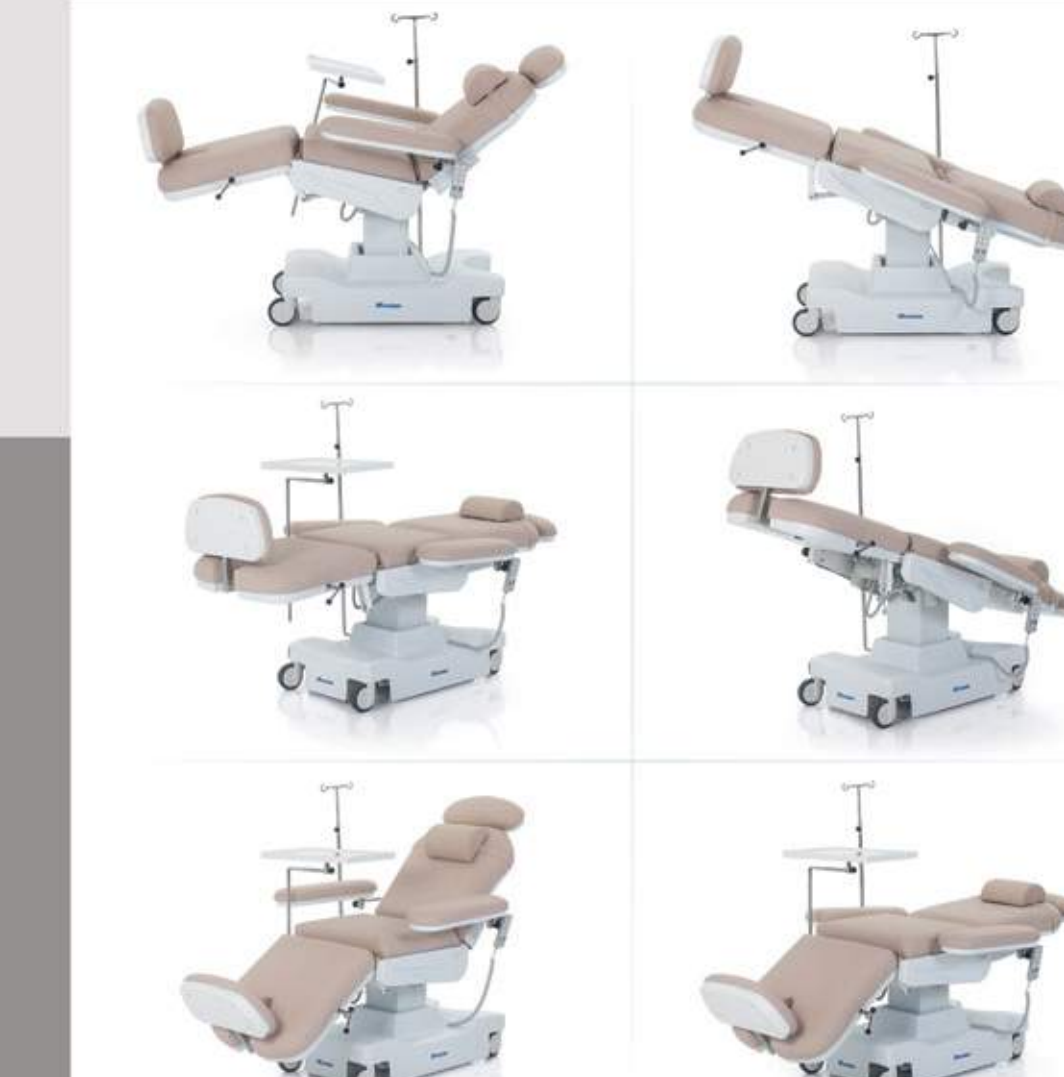
### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Longueur	: 207 cm
Largeur avec accoudoir	: 108 cm
Hauteur	: 55-74 cm
Coin largeur de la zone	: 61 cm
Inclinaison du dossier	: 0°-70°
Angle de repose-pieds	: 0°-35°
Angle Trendelenburg	: 0°-13°
Reverse Angle Trendelenburg	: 0°-5°
La capacité de charge maximale d'utilisation	: 260 kg
Poids	: 110 kg



49

DIA 4 - ELECTRONIC DIALYSIS AND CHEMOTHERAPY CHAIR, 4 MOTORS  
DIALYSE ELECTRONIC et la chimiothérapie CHAIR, 4 moteurs



CHAIRS  
CHAISES

# MPC 14

ELECTRONIC BLOOD TRANSFUSION CHAIR, 4 MOTORS  
électronique chaise de transfusion sanguine, 4 moteurs



MPC 14 Blood Transfusion Chair designed for blood transfusion, hemodialysis, eye operations, skin care, body care, epilation, ozone therapy, oncology and other medical esthetic operations.

MPC 14 Sang président Transfusion conçu pour la transfusion sanguine, l'hémodialyse, opérations des yeux, soins de la peau, soins du corps, épilation, la thérapie d'ozone, de l'oncologie et d'autres opérations esthétiques médicaux.



## GENERAL SPECIFICATIONS

- 4 motors
- Electronic adjustments of backrest, footrest, height, trendelenburg and reverse trendelenburg functions
- Hand control unit
- Auto-contour
- Water-proof, easy cleanable synthetic leather upholstered seat and back surface
- ABS covered sub-frame and outer sides of chair
- Synthetic leather upholstered armrests
- Lockable castors

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Length	: 181 cm
Width with Armrest	: 97 cm
Height	: 64-84 cm
Seating area width	: 56 cm
Backrest angle	: 0° - 75°
Footrest angle	: 0° - 88°
Trendelenburg angle	: 0° - 13°
Reverse Trendelenburg angle	: 0° - 5°
Safe working load capacity	: 210 kg
Weight	: 100 kg

## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- 4 moteurs
- Ajustements électroniques du dossier, repose-pieds, hauteur, trendelenburg et proclive les fonctions
- Unité de commande à la main
- Auto-contour
- Imperméable à l'eau, cuir synthétique assise rembourrée facile à nettoyer et surface arrière
- ABS couverte sous-châssis et sur les côtés extérieurs de chaise
- Cuir synthétique accoudoirs rembourrés
- Roulettes verrouillables

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Longueur	: 181 cm
Largeur Avec accoudoir	: 97 cm
Hauteur	: 64-84cm
Coin largeur de la zone	: 56cm
Inclinaison du dossier	: 0-75 C
Angle de repose-pieds	: 0-88 C
Angle Trendelenburg	: 0-13 C
Reverse Angle Trendelenburg	: Capacité 0-5 C
De charge Safe de travail	: 210 kg
Poids	: 100 kg

51

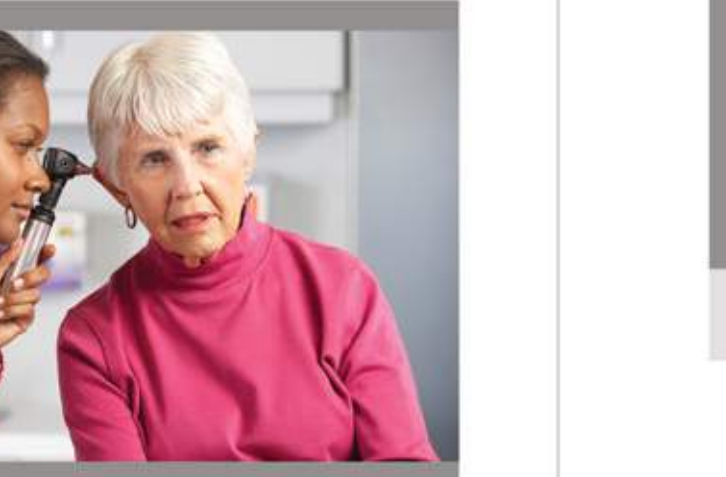
MPC 14 - ELECTRONIC BLOOD TRANSFUSION CHAIR, 4 MOTORS  
électronique chaise de transfusion sanguine, 4 moteurs



CHAIRS  
CHaises

# ENT 7

ELECTRONIC ENT CHAIR, 4 MOTORS  
*chaise ent ÉLECTRONIQUE, 4 moteurs*



## GENERAL SPECIFICATIONS

- 4 motors
- Electronic adjustments of backrest, footrest, height and trendelenburg functions
- Hand control unit
- Auto-contour
- Adjustable cramp support platform
- Water-proof, easy cleanable synthetic leather upholstered seat and back surface
- ABS covered sub-frame and outer sides of chair
- Synthetic leather upholstered armrests
- Lockable castors

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Length	: 167 cm
Width with Armrest	: 80 cm
Height	: 64-84 cm
Seating area width	: 49 cm
Backrest angle	: 0°-78°
Footrest angle	: 0°-88°
Trendelenburg angle	: 0°-12°
Safe working load capacity	: 190 kg
Weight	: 90 kg

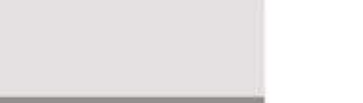
## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- 4 moteurs
- Ajustements électriques des fonctions dossier, repose-pieds, la hauteur et trendelenburg
- Unité de commande à la main
- Auto-contour
- Crampe réglable plateforme de support
- Imperméable à l'eau, cuir synthétique assise rembourrée facile à nettoyer et surface arrière
- ABS couverte sous-châssis et sur les côtés extérieurs de chaise
- Cuir synthétique accoudoirs rembourrés
- Roulettes verrouillables

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Longueur	: 167 cm
Largeur avec accoudoir	: 80cm
Hauteur	: 64-84cm
Coin largeur de la zone	: 49cm
Inclinaison du dossier	: 0-78 °
Angle de repose-pieds	: 0-88 °
Angle Trendelenburg	: 0-12 °
La capacité de charge maximale d'utilisation	: 190 kg
Poids	: 90 kg

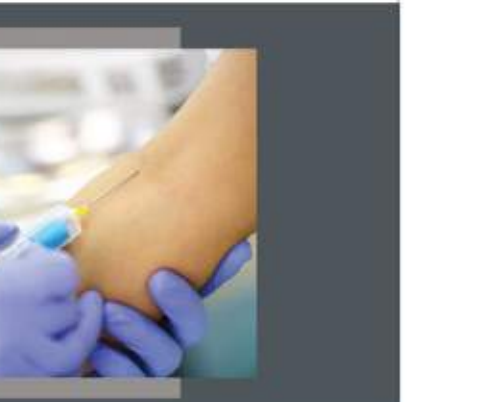
53

ENT 7 - ELECTRONIC ENT CHAIR, 4 MOTORS  
*chaise ent ÉLECTRONIQUE, 4 moteurs***CHAIRS****CHAISES**



## BDC 12

ELECTRONIC BLOOD DRAWING CHAIR, 2 MOTORS  
ÉLECTRONIC PRÉSIDENT DE SANG DE DESSIN, 2 MOTEURS



### GENERAL SPECIFICATIONS

- 2 motors
- Electronic adjustments of backrest, footrest and trendelenburg functions
- Hand control unit
- Auto-contour
- Synthetic leather upholstered seat and back surface
- Detachable cushion
- ABS covered sub-frame and outer sides of chair
- Synthetic leather upholstered armrests
- Height adjustable IV pole
- Lockable castors

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Length	: 170 cm
Width with Armrest	: 104 cm
Height	: 54 cm
Seating area width	: 56 cm
Backrest angle	: 0°-78°
Footrest angle	: 0°-40°
Trendelenburg angle	: 0°-12°
Safe working load capacity	: 190 kg
Weight	: 72 kg

### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- 2 moteurs
- Ajustements électroniques des fonctions dossier, repose-pieds et trendelenburg
- Unité de commande à la main
- Auto-contour
- Cuir synthétique assise et surface arrière
- Coussin amovible
- ABS couverte sous-châssis et sur les côtés extérieurs de chaise
- Cuir synthétique accoudoirs rembourrés
- Pôle IV réglable en hauteur
- Roulettes verrouillables

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Longueur	: 170cm
Largeur avec accoudoir	: 104 cm
Hauteur	: 54cm
Coin largeur de la zone	: 56cm
Inclinaison du dossier	: 0-78 C
Angle de repose-pieds	: 0-40 C
angle Trendelenburg	: 0-12 C
La capacité de charge maximale d'utilisation	: 190 kg
Poids	: 72 kg

55

BDC 12 - ELECTRONIC BLOOD DRAWING CHAIR, 2 MOTORS  
ÉLECTRONIC PRÉSIDENT DE SANG DE DESSIN, 2 MOTEURS



CHAIRS  
CHaises

# ARTE

## FUNCTIONAL PATIENT TRANSFER CHAIR

ARTE developed as a prestigious alternative to conventional transfer chairs, ARTE offers efficiency, speed, hygiene and comfort in a state-of-the-art design. The ergonomic seat and back rest sections transform into a restful space by synchronized movement of backrest and footrest activated by a gas spring control for the least disturbance to the patient.

### *patients fonctionnelle chaise de transfert*

ARTE développé comme une alternative prestigieuse à des chaises de transfert classiques, ARTE propose efficacité, la rapidité, l'hygiène et le confort dans un design state-of-the-art. Les sections de siège et dossier ergonomiques transforment en un espace de repos par un mouvement synchronisé de dossier et repose-pieds activé par une commande de ressort à gaz pour le moins de perturbations au patient.



## GENERAL SPECIFICATIONS

- Synchronized Backrest and Footrest adjustment
- Synthetic Leather Coated Surface
- Ergonomic Push bars
- Foot support platform
- Height adjustable Polyurethane Armrests
- Height adjustable IV pole
- Central Lockable Rear Castors and Fixed Front Castors

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Front Castor Diameter	: 300 mm
Rear Castor Diameter	: 125 mm
Safe Working Load Capacity	: 150 kg
Weight	: 52 kg
External Dimensions	: 75x92x128h cm



## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- Synchronisé du dossier et l'ajustement repose-pieds
- Synthétique cuir enduit Surface
- Ergonomiques barres de poussée
- Pied plateforme de support
- Réglable en hauteur accoudoirs en polyuréthane
- Pôle IV réglable en hauteur
- Verrouillables Castors arrière et roulettes avant fixe

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Avant Diamètre Castor	: 300mm
Castor arrière Diamètre	: 125mm
Sûr de travail Capacité de charge	: 150 kg
Poids	: 52 kg
Dimensions extérieures	: 75x92x128h cm



57

**ARTE** - FUNCTIONAL PATIENT TRANSFER CHAIR  
*patients fonctionnelle chaise de transfert*



**CHAIRS**  
**CHAISES**

# SW 14

## SPACE SAVER STACKABLE WHEEL CHAIR

Space Saver is setting new standards for quality and functionality. This new product provides patient transfer in an easy and comfortable way both to patient and the caregiver.

Specially designed Space Saver can be used in all type of public areas including: hospitals, shopping centers or airports. With its unique design, the Space Saver will not take more space.

## SPACE SAVER STACKABLE FAUTEUIL ROULANT

Space Saver établit de nouveaux standards en matière de qualité et de fonctionnalité. Ce nouveau produit fournit le transfert du patient d'une manière facile et confortable à la fois pour le patient et le soignant.

Spécialement conçu Space Saver peut être utilisé dans tous les types d'espaces publics, y compris: les hôpitaux, les centres commerciaux ou les aéroports. Avec son design unique, l'économiseur espace ne prendra pas plus d'espace.



## GENERAL SPECIFICATIONS

- With its stackable system it saves the space
- Stainless steel body reinforced with a special twist angle
- Seat and back section made up of polyurethane material in terms of providing patient comfort
- Wheel system can rotate 360 degrees around itself
- The driver of the Space Saver should use the special handle to move the Space Saver
- Foot pedal that stands in off position during the park
- Smart locking mechanism

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- |                   |           |
|-------------------|-----------|
| • Width           | : 690 mm  |
| • Length          | : 1070 mm |
| • Height          | : 985 mm  |
| • Seat width      | : 490 mm  |
| • Seat depth      | : 455 mm  |
| • Backrest height | : 440 mm  |
| • Backrest height | : 270 mm  |
| • Capacity        | : 140 kg  |

## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- Avec son système empilable il économise l'espace
- Corps en acier inoxydable renforcé avec un angle de torsion spéciale
- Siège et dossier composé de polyuréthane en termes de fourniture des patientsconfort
- Système de la roue peut tourner à 360 degrés autour de lui-même
- Le conducteur de la veille spatiale devrait utiliser la poignée spéciale pour déplacer le Saver Espace
- Pédale qui se trouve dans la position OFF pendant le parc
- Mécanisme de verrouillage intelligent

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- |                       |           |  |
|-----------------------|-----------|--|
| • Largeur             | : 690 mm  | • Acier inoxydable cadre principal                   |
| • Longueur            | : 1070 mm | • 4 crochets   |
| • Hauteur             | : 985 mm  | • Hauteur réglable                                   |
| • Largeur d'assise    | : 490 mm  | • Base en acier inoxydable avec roulettes pivotantes |
| • Profondeur d'assise | : 455 mm  |  |
| • Hauteur du dossier  | : 440 mm  |  |
| • Hauteur du dossier  | : 270 mm  |  |
| • Capacité            | : 140 kg  |  |



## EXAMINATION COUCHES DIVANS D'EXAMEN



**EXC 04**  
EXAMINATION COUCH

External Dimensions : 65x190x65cm  
Dimensions extérieures: 65x190x65cm  

- Leatherette coated lying surface
- Gradually adjustable backrest
- Fixed metal structure

**table d'examen avec 2 tiroirs**  

- Similicuir enduit surface de couchage
- Dossier réglable progressivement
- Fonctionnels 2 tiroirs
- Structure métallique fixe



**EXC 05**  
EXAMINATION COUCH

External Dimensions : 65x190x65cm  
Dimensions extérieures: 65x190x65cm  

- Leatherette coated lying surface
- Gradually adjustable backrest
- Tubular steel structure

**LIT D'EXAMEN**  

- Similicuir enduit surface de couchage
- Dossier réglable progressivement
- Structure en acier tubulaire



**EXC 06**  
EXAMINATION COUCH, FOLDABLE

External Dimensions : 65x190x65cm  
Dimensions extérieures: 65x190x65cm  

- Leatherette coated lying surface
- Gradually adjustable backrest
- Foldable legs

**LIT D'EXAMEN**  

- Similicuir enduit surface de couchage
- Dossier réglable progressivement
- Structure métallique fixe



**EXC 01**

### EXAMINATION COUCH WITH DRAWERS AND CABINET

External Dimensions : 65x190x65cm  
Dimensions extérieures: 65x190x65cm

- Leatherette coated lying surface
- Gradually adjustable backrest
- Functional 3 Drawers
- Cupboard with shelf • Metal structure

#### *table d'examen avec tiroirs et CABINET*

- Similicuir enduit surface de couchage
- Dossier réglable progressivement
- Fonctionnels 3 tiroirs
- Placard avec étagère • Structure métallique



**EXC 02**

### EXAMINATION COUCH WITH 3 DRAWERS

External Dimensions : 65x190x65cm  
Dimensions extérieures: 65x190x65cm

- Leatherette coated lying surface
- Gradually adjustable backrest
- Functional 3 Drawers
- Fixed metal structure

#### *table d'examen avec 3 tiroirs*

- Similicuir enduit surface de couchage
- Dossier réglable progressivement
- Fonctionnels 3 tiroirs
- Structure métallique fixe



**EXC 07**

### PEDIATRIC EXAMINATION COUCH

- Leatherette coated lying surface
- Gradually adjustable backrest
- Metal structure

#### **LIT D'EXAMEN**

- Similicuir enduit surface de couchage
- Dossier réglable progressivement
- Structure en acier tubulaire



**ST 06**

#### **STOOL**

External Dimensions : 60x60cm  
Height Range : 56x71cm

#### **TABOURET**

Dimensions extérieures : 60x60cm  
Gamme Hauteur : 56x71cm

## HOSPITAL EQUIPMENTS EQUIPEMENTS HOSPITALIERS

**IVP 06**

### IV STAND, MOBILE sérum et mobilier

External Dimensions : 60x60x116-210cm  
Dimensions extérieures : 60x60x116-210cm



**IVP 07**

### IV STAND, MOBILE sérum et mobilier

External Dimensions : 60x60x116-210cm  
Dimensions extérieures : 60x60x116-210cm

- Stainless Steel main frame
- 4 hooks
- Height adjustable
- Stainless Steel base with swivel castors

#### *tabouret avec dossier*

Dimensions extérieures : 60x60cm  
Gamme de Taille : 56x71cm



**EMC 01**

#### **CRASH CART (EMERGENCY CART)**

External dimensions : 94x58x100 cm  
Dimensions extérieures: 94x58x100 cm

- Manufactured from medical grade polymeric structure to provide maximum hygiene and easy cleaning
- Push bar
- Equipped with functional drawers
- Separators for drawers
- Oxygen cylinder holder
- Rotatable defibrillator shelf
- Height adjustable stainless steel IV pole
- Resuscitation board
- Power socket • Waste bin • Writing tray
- Swivel and lockable castors

#### *panier accident (panier d'urgence)*

- Fabriqué à partir de la structure polymère de qualité médicale pour fournir un maximum d'hygiène et un nettoyage facile
- Barre de poussée
- Equipé de tiroirs fonctionnels
- Séparateurs pour tiroirs
- Porte-bouteille d'oxygène
- Étagère de défibrillateur rotatif
- Pôle IV en acier inoxydable réglable en hauteur
- Carte de réanimation
- Plateau d'écriture
- Pivotantes et verrouillables roulettes



**EMC 02**

### ANESTHESIA CART PANIER DE ANESTHÉSIE

External dimensions : 94x58x120 cm  
Dimensions extérieures : 94x58x120 cm



**EMC 03**

### MEDICATION CART PANIER DE MÉDICAMENTS

External dimensions : 94x58x120 cm  
Dimensions extérieures : 94x58x120 cm



**EQ 07**

### INSTRUMENT AND MEDICINE CABINET sérum et mobilier

External Dimensions : 90x35cm  
Height : 170cm

**INSTRUMENTS ET PHARMACIE**  
Dimensions extérieures : 90 x 35 cm  
Hauteur : 170 cm

**NT 110**

### NEGATOSCOPE, SINGLE SLIM

External Dimensions: 2,5x56x49cm

**NEGATOSCOPE, SINGLE SLIM**  
Dimensions extérieures: 2,5x56x49cm

**NT 120**

### NEGATOSCOPE, DOUBLE SLIM

External Dimensions: 2,5x56x89cm

**NEGATOSCOPE, DOUBLE SLIM**  
Dimensions extérieures: 2,5x56x89cm

**NT 130**

### NEGATOSCOPE, TRIPLE SLIM

External Dimensions: 2,5x56x120cm

**NEGATOSCOPE, TRIPLE SLIM**  
Dimensions extérieures: 2,5x56x120cm

**EQ 05**

### ESCAVO, DOUBLE

**ESCAVO, DOUBLE**

**FS 14**

### FOLDING SCREEN

External Dimensions: 42x255x160cm

**PARAVENT**  
Dimensions extérieures: 42x255x160cm



HOSPITAL EQUIPMENTS  
EQUIPEMENTS HOSPITALIERS**WS 122**WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, deux***WS 123**WAITING ROOM SEAT, TRIPLE  
*siège de salle d'attente, triple***WS 124**WAITING ROOM SEAT, TRIPLE  
*siège de salle d'attente, triple***WS 143**WAITING ROOM SEAT, TRIPLE  
*siège de salle d'attente, triple***WS 132**WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, deux***WS 133**WAITING ROOM SEAT, TRIPLE  
*siège de salle d'attente, triple***WS 151**WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, seule***WS 161**WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, seule***WS 171**WAITING ROOM SEAT, SINGLE  
*siège de salle d'attente, seule***WS 152**WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, deux***WS 162**WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, deux***WS 172**WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, deux***WS 153**WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, triple***WS 163**WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, triple***WS 173**WAITING ROOM SEAT, TRIPLE  
*siège de salle d'attente, triple*



SWS 101 / WAITING ROOM SEAT, SINGLE  
*siège de salle d'attente, seule*  
50 cm X 65 cm X 90 cm



SWS 102-S / WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, deux*  
135 cm X 65 cm X 90 cm



SWS 113 / WAITING ROOM SEAT, TRIPLE  
*siège de salle d'attente, triple*  
157 cm X 65 cm X 90 cm



SWS 103 / WAITING ROOM SEAT, TRIPLE  
*siège de salle d'attente, triple*  
157 cm X 65 cm X 90 cm



SWS 102 / WAITING ROOM SEAT, DOUBLE  
*siège de salle d'attente, deux*  
105 cm X 65 cm X 90 cm



SWS 111 / WAITING ROOM SEAT, SINGLE  
*siège de salle d'attente, seule*  
50 cm X 65 cm X 90 cm



DC101 / LOCKER SINGLE  
Patients Casier, Célibataire  
50 cm x 47 cm x 192 cm



DC102 / LOCKER DOUBLE  
Patient Casier, Double  
80 cm x 47 cm x 192 cm



DC103 / SHOWCASE  
La vitrine  
80 cm x 40 cm x 190 cm



DC104 / LOCKER QUADRUPLE  
Patient Casier, Quadruple  
80 cm x 40 cm x 190 cm



DC105 / STEEL LOCKER DOUBLE  
Acier Casier Patient, Double  
80 cm x 40 cm x 182 cm  
90 cm x 50 cm x 182 cm



DC106 / STEEL LOCKER SINGLE  
Acier Casier Patient, Célibataire  
50 cm x 40 cm x 182 cm



DC107 / STEEL LOCKER DOUBLE  
Acier Casier Patient, Double  
80 cm x 40 cm x 182 cm



DC108 / STEEL LOCKER TRIPLE  
Acier Casier Patient, Triple  
120 cm x 40 cm x 182 cm



DC109 / STEEL LOCKER QUADRUPLE  
Acier Casier Patient, Quadruple  
80 cm x 40 cm x 198 cm



DC110 / STEEL LOCKER SEXTETTE  
Acier Casier Patient, Sextette  
120 cm x 40 cm x 198 cm

STAINLESS STEEL HOSPITAL EQUIPMENTS  
EQUIPEMENTS INOX HOSPITALIERS**SSV 130 D**External Dimensions : 128x70x85cm  
Dimensions extérieures: 128x70x85cm**DOUBLE BAY SCRUB SINK**  
304/4N STAINLESS STEEL  
SATIN FINISH  
KNEE OPERATED**Double Bay SCRUB ÉVIER**  
304 / 4N INOX SATINÉ  
genou opéré.**SSV 205 F**External Dimensions : 210x70x85cm  
Dimensions extérieures: 210x70x85cm**TRIPLE BAY SCRUB SINK**  
304/4N STAINLESS STEEL  
SATIN FINISH  
SENSOR OPERATED**TRIPLE BAY SCRUB ÉVIER**  
304 / 4N INOX SATINÉ  
CAPTEUR COMMANDÉ**SSV 50 T**External Dimensions : 50x60x85cm  
Dimensions extérieures: 50x60x85cm**SINGLE BAY SCRUB SINK**  
304/4N STAINLESS STEEL  
SATIN FINISH  
SENSOR OPERATED**SINGLE BAY SCRUB ÉVIER**  
304 / 4N INOX SATINÉ  
CAPTEUR COMMANDÉ**SSV 50 D**External Dimensions : 50x60x85cm  
Dimensions extérieures: 50x60x85cm**SINGLE BAY SCRUB SINK**  
304/4N STAINLESS STEEL  
SATIN FINISH  
KNEE OPERATED**SINGLE BAY SCRUB ÉVIER**  
304 / 4N INOX SATINÉ  
genou opéré**SSV 205 D**External Dimensions : 205x70x85cm  
Dimensions extérieures: 205x70x85cm**TRIPLE BAY SCRUB SINK**  
304/4N STAINLESS STEEL  
SATIN FINISH  
KNEE OPERATED**TRIPLE BAY SCRUB ÉVIER**  
304 / 4N INOX SATINÉ  
genou opéré**SSW 01****TOOLS WASHING SINK WITH TABLE**  
**Outils de lavage évier avec table**External Dimensions : 138x60x85cm  
Dimensions extérieures: 138x60x85cm**SSW 03****TOOLS WASHING SINK WITH TABLE**  
**Outils de lavage évier avec table**External Dimensions : 120x60x85cm  
Dimensions extérieures: 120x60x85cm**SSW 02****TOOLS WASHING SINK**  
**Outils de lavage évier**External Dimensions : 120x60x85cm  
Dimensions extérieures: 120x60x85cm**SSM 02****OPERATION ROOM WORK DESK**  
**SALLE D'OPÉRATION bureau**External Dimensions : 170x70x85cm  
Dimensions extérieures: 170x70x85cm**SSM 01**External Dimensions : 170x60x85cm  
Dimensions extérieures: 170x60x85cm**OPERATION ROOM WORKDESK**

- 4 functional drawers
- Cupboard with shelves
- Ergonomic Handles
- Adjustable legs

**salle d'opération workdesk**

- 4 tiroirs fonctionnels
- Placard avec étagères
- Poignées ergonomiques
- Jambes réglables



## STAINLESS STEEL HOSPITAL EQUIPMENTS EQUIPEMENTS INOX HOSPITALIERS



**ESB 01**

ESCAVO, SINGLE  
ESCAPE, UNIQUE

External Dimensions : 30x55x20cm  
Dimensions extérieures: 30x55x20cm



**SST 01**

INSTRUMENT TROLLEY, 2 SHELVES  
INSTRUMENT CHARIOT, 2 tablettes

External Dimensions : 54x85x89cm  
Dimensions extérieures: 54x85x89cm



**PK 01**

SINGLE BOWL STAND  
*Stand Seul Bol*

External Dimensions : 56x56x80-145cm  
Dimensions extérieures: 56x56x80-145cm



**PK 02**

DOUBLE BOWL STAND  
*Meuble de bol*

External Dimensions : 65x65x80-145cm  
Dimensions extérieures: 65x65x80-145cm



**ESB 02**

ESCAVO, DOUBLE  
ESCAPE, double

External Dimensions : 60x55x40cm  
Dimensions extérieures: 60x55x40cm



**SST 02**

INSTRUMENT TROLLEY, 3 SHELVES  
INSTRUMENT CHARIOT, 3 tablettes

External Dimensions : 54x85x89cm  
Dimensions extérieures: 54x85x89cm



**MM 01**

MAYO TABLE, HYDRAULIC  
*TABLE MAYO, HYDRAULIQUE*

External Dimensions : 50x80x85-124cm  
Dimensions extérieures: 50x80x82-122cm



**SMU 02**

External Dimensions : 220x90x190cm  
Dimensions extérieures: 220x90x190cm

**MORTUARY UNIT, DOUBLE**

- Front Doors
- Digital Thermostat
- Working Temperature between -7/+ 5°C
- Fan controlled air flow
- Lighting inside
- 304/4N Grade Stainless Steel

**Unité Morgue, Double**

- Portes d'entrée
- Thermostat numérique
- Température de travail entre -7/+ 5°C
- Flux d'air contrôlé Fan
- La foudre à l'intérieur
- 304 / 4N acier inoxydable de qualité



**SOT 01**

External Dimensions : 240x100x85cm  
Dimensions extérieures: 240x100x85cm

**AUTOPSY TABLE WITH SINK**

- Water Discharge
- Below cupboard
- Sink with faucet

**TABLE AUTOPSIE DE Puits**

- Déversements d'eau
- Voici placard
- évier avec robinet



**SOT 02**

AUTOPSY TABLE WITH HEIGHT ADJUSTMENT

- Perforated top platform
- Height Adjustment with electric motor
- Water Discharge
- Sink with faucet

TABLE AUTOPSIE  
avec réglage en hauteur

- Plateforme supérieure perforée
- Réglage de la hauteur avec moteur électrique
- Déversements d'eau
- évier avec robinet



**MM 02**

MAYO TABLE  
*TABLE MAYO*

External Dimensions : 50x70x85-124cm  
Dimensions extérieures: 50x70x82-122cm



wooden color chart / bois tableau des couleurs  
WOODEN COLOR CHART / BOIS TABLEAU DES COULEURSleather color chart / cuir tableau des couleurs  
LEATHER COLOR CHART / CUIR TABLEAU DES COULEURS



[www.schroder.com.tr](http://www.schroder.com.tr)

Customer Service & Plant 1  
Airport Industrial Zone Hidayet Street Nr: 23  
Oguzeli Gaziantep TURKEY  
Phone +90 850 202 77 50  
Fax +90 342 230 15 83  
[contact@schroder.com.tr](mailto:contact@schroder.com.tr)

R&D Department  
Dahlemer Ring 2, 22045  
Hamburg/GERMANY  
[schroder@promamedical.com](mailto:schroder@promamedical.com)

Plant 2 & Service Department  
Sirasogut Area Gaziantep Street, Nr:3  
Sahinbey/GAZIANTEP  
[factory@schroder.com.tr](mailto:factory@schroder.com.tr)