



CA_DARA

1

LETTI VISITA

LETTO VISITA 1 SNODO

1 JUNCTION EXAMINATION COUCH

DIVAN D'EXAMEN

CALDARA

MO 00007



DIMENSIONI

- Lunghezza: 190 cm
- Larghezza: 60 cm
- Altezza: 80 cm
- Peso: 35 kg
- Portata: 130 kg

DESCRIZIONE

Struttura dal design esclusivo realizzata in tubo ovale 50x25mm verniciata con polvere epossidica di colore grigio metallizzato. Il piano superiore posizionato su una solida struttura perimetrale è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura è ad alta densità, altezza 4 cm. Il cuscino è reclinabile per mezzo di una cremagliera. Prodotto confortevole, assemblaggio molto semplice e intuitivo.

OPTIONAL

- Porta rotolo COD. M000057
- Foro facciale COD. OPT1M0

DIMENSIONS

- Length: 190 cm
- Width: 60 cm
- Height: 80 cm
- Weight: 35 kg
- Load capacity: 130 kg

DESCRIPTION

Exclusively designed structure made of 50x25mm oval tube painted with epoxy powder in metallic grey. The upper surface positioned on a solid perimeter structure is covered in coated fabric (imitation leather/skai) washable fireproof class 1 IM. The padding is made of high density foam, height 4 cm. The backrest is adjustable by means of a rack. Comfortable product, very simple and intuitive assembly.

OPTIONAL

- Paper roll holder COD. M000057
- Nose slit in head section COD. OPT1M0

DIMENSIONS

- Longueur: 190 cm
- Largeur: 60 cm
- Hauteur: 80 cm
- Poids: 35 kg
- Capacité: 130 kg

DESCRIPTION

Structure au design exclusif réalisée en tube ovale de 50x25 mm peint avec de la poudre époxy gris métallisé. La surface supérieure positionnée sur une structure périmétrique solide est recouverte de tissu enduit (simili cuir/skai) lavable, ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage est en haute densité, hauteur 4 cm. Le dos peut être incliné au moyen d'un support. Produit confortable avec un montage très simple et intuitif.

FACULTATIF

- Porte-rouleau COD. M000057
- Trou facial COD. OPT1M0

COLORI



LETTO VISITA 1 SNODO

1 JUNCTION EXAMINATION COUCH

DIVAN D'EXAMEN

CALDARA

MO 00007 PLUS



DIMENSIONI

- Lunghezza: 190 cm
- Larghezza: 60 cm
- Altezza: 80 cm
- Peso: 35 kg
- Portata: 150 kg

DESCRIZIONE

Struttura dal design esclusivo realizzata in tubo ovale 50x25mm verniciata con polvere epossidica di colore grigio metallizzato. Il piano superiore posizionato su una solida struttura perimetrale è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura è ad alta densità, altezza 6 cm. Il cuscino è reclinabile per mezzo di una cremagliera. Prodotto confortevole, assemblaggio molto semplice e intuitivo.

OPTIONAL

- Porta rotolo COD. M000057
- Foro facciale COD. OPT1M0

DIMENSIONS

- Length: 190 cm
- Width: 60 cm
- Height: 80 cm
- Weight: 35 kg
- Load capacity: 150 kg

DESCRIPTION

Exclusively designed structure made of 50x25mm oval tube painted with epoxy powder in metallic grey. The upper surface positioned on a solid perimeter structure is covered in coated fabric (imitation leather/skai) washable fireproof class 1 IM. The padding is made of high density foam, height 6 cm. The cushion is adjustable by means of a rack. Comfortable product, very simple and intuitive assembly.

OPTIONAL

- Paper roll holder COD. M000057
- Nose slit in head section COD. OPT1M0

DIMENSIONS

- Longueur: 190 cm
- Largeur: 60 cm
- Hauteur: 80 cm
- Poids: 35 kg
- Capacité: 150 kg

DESCRIPTION

Structure au design exclusif réalisée en tube ovale de 50x25 mm peint avec de la poudre époxy gris métallisé. La surface supérieure positionnée sur une structure périmétrique solide est recouverte de tissu enduit (simili cuir/skai) lavable, ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage est en haute densité, hauteur 6 cm. Le dos peut être incliné au moyen d'un support. Produit confortable avec un montage très simple et intuitif.

FACULTATIF

- Porte-rouleau COD. M000057
- Trou facial COD. OPT1M0

COLORI



LETTO VISITA 1 SNODO

1 JUNCTION EXAMINATION BED

DIVAN D'EXAMEN

CALDARA

3XL7



PORTATA
200KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 194 cm
- Larghezza: 68 cm
- Altezza: 78 cm
- Peso: 70 kg
- Portata: 200 kg

DIMENSIONS

- Length: 194 cm
- Width: 68 cm
- Height: 78 cm
- Weight: 70 kg
- Load capacity: 200 kg

DIMENSIONS

- Longueur: 194 cm
- Largeur: 68 cm
- Hauteur: 78 cm
- Poids: 70 kg
- Capacité: 200 kg

DESCRIZIONE

Struttura molto solida dal design innovativo che rende questo prodotto unico anche dal punto di vista prestazionale risultando molto confortevole. Verniciato con polvere epossidica di colore grigio. Il piano superiore posizionato su una solida struttura perimetrale, è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura è ad alta densità. Il cuscino è reclinabile per mezzo di un sistema meccanico a frizione. Per una maggior stabilità il lettino è provvisto di piedini regolabili. È presente il supporto porta rotolo. Assemblaggio molto semplice e rapido.

OPTIONAL

- Foro facciale COD. OPT1MO
- Kit ruote retrattili per 3XL COD. OPT3.3XL

DESCRIPTION

Very solid structure with an innovative design that makes this product unique from a performance point of view, resulting very comfortable. Painted with grey epoxy powder. The upper surface positioned on a solid perimeter structure, is covered in coated fabric (imitation leather/skai) washable fireproof class 1 IM. The padding is made of high density foam. The backrest can be reclined by means of a mechanical friction system. For greater stability the bed is equipped with adjustable feet. Paper roll holder support is included. Very simple and quick assembly.

OPTIONAL

- Nose slit in head section COD. OPT1MO
- Retractable wheels COD. OPT3.3XL

DESCRIPTION

Structure très solide avec un design innovant qui rend ce produit unique du point de vue des performances, le rendant très confortable. Peint avec de la poudre époxy grise. La surface supérieure positionnée sur une structure périmétrique solide est recouverte de tissu enduit (simili cuir/skai) lavable, ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage est en haute densité. Le dos peut être incliné au moyen d'un système de friction mécanique. Pour une plus grande stabilité, le lit est équipé de pieds réglables et d'un support porte-rouleau aussi. Montage très simple et rapide.

FACULTATIF

- Trou facial COD. OPT1MO
- Roues rétractables COD. OPT3.3XL

COLORI



LETTO VISITA OLEODINAMICO

HYDRAULIC EXAMINATION BED

DIVAN D'EXAMEN HYDRAULIQUE

CALDARA

TFS



DIMENSIONI

- Lunghezza: 195 cm
- Larghezza: 70 cm
- Altezza: 65/85 cm
- Peso: 70 kg
- Portata: 170 kg

DIMENSIONS

- Length: 195 cm
- Width: 70 cm
- Height: 65/85 cm
- Weight: 70 kg
- Load capacity: 170 kg

DIMENSIONS

- Longueur: 195 cm
- Largeur: 70 cm
- Hauteur: 65/85 cm
- Poids: 70 kg
- Capacité: 170 kg

DESCRIZIONE

Il lettino è realizzato in metallo Fe360 da mobilio. La regolazione in altezza avviene mediante pompa oleodinamica con pedale posto sul lato piedi della struttura. Il lettino è costruito prevalentemente con tubolari di forma rettangolare. Lo schienale/testiera è regolabile per mezzo di sistema a frizione manuale con impugnatura da entrambi i lati; la sua inclinazione è pari a 50°. Il portarotolo è incluso. La base è dotata di ruote diam.100 mm, 2 delle quali con freno totale a pedale singolo.

OPTIONAL

- Foro facciale COD. OPT1M0
- Sponde laterali cromate per serie 3XL COD. OPT10.3XL

DESCRIPTION

The bed is made of Fe360 furniture metal. The height adjustment is possible by means of a hydraulic pump with a pedal located on the foot end of the structure. The bed is mainly constructed with rectangular tubes. The backrest/headrest is adjustable by means of a manual clutch system with a handle on both sides; its inclination is 50°. The paper roll holder is included. The base is equipped with 100 mm diameter wheels, 2 of which have a total brake with a single pedal.

OPTIONAL

- Nose slit in head section COD. OPT1M0
- Retractable wheels 3XL COD. OPT10.3XL

DESCRIPTION

Le lit est fabriqué en métal de meuble Fe360. Le réglage de la hauteur s'effectue via une pompe hydraulique avec une pédale située du côté des pieds de la structure. Le lit est principalement construit avec des tubes de forme rectangulaire. Le dossier/tête du lit est réglable au moyen d'un système d'embrayage manuel avec poignée des deux côtés; son inclinaison est égale à 50°. Le porte-rouleau est inclus. La base est équipée de roues de 100 mm de diamètre dont 2 avec frein total monopédale.

FACULTATIF

- Trou facial COD. OPT1M0
- Roues rétractables 3XL COD. OPT10.3XL

COLORI



LETTO VISITA 1 SNODO ALTEZZA VARIABILE

1 JUNCTION VARIABLE HEIGHT EXAMINATION COUCH

DIVAN D'EXAMEN À 1 ARTICULATION À HAUTEUR VARIABLE

CALDARA

MO 01007



PORTATA
150KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 190 cm
- Larghezza: 60 cm
- Altezza: 48/95 cm
- Peso: 70 kg
- Portata: 150 kg

DESCRIZIONE

Struttura regolabile in altezza elettricamente per mezzo di attuatore (motore) lineare azionato da pedaliera. Verniciato con polvere epossidica di colore bianco. Durante la sua regolazione in altezza non subisce alcuno spostamento Antero-posteriore per ciò si adatta molto a chi ha problemi di spazio. Il piano superiore posizionato su una solida struttura perimetrale è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura è ad alta densità. Il cuscino è reclinabile per mezzo di molla a gas (cilindro/pistone) ed è in grado di inclinarsi sia in positivo che in negativo. La struttura è compresa di supporto porta rotolo. Per una maggior stabilità il lettino è previsto di piedini regolabili; è completamente assemblato, molto confortevole sia per il paziente che per i suo utilizzatore. Le parti elettriche rispondono alle normative vigenti in campo ospedaliero.

OPTIONAL

- COD. OPT1MO foro facciale
- COD. 9009 pulsantiera + COD. M19010 cavo a T
- COD. M001007/R 4 ruote di cui 2 con freno (specificare in fase d'ordine)

DIMENSIONS

- Length: 190 cm
- Width: 60 cm
- Height: 48/95 cm
- Weight: 70 kg
- Load capacity: 150 kg

DESCRIPTION

The structure is adjustable in height by an electrical linear actuator (motor) activated by a pedal. Painted with white epoxy powder. During its height adjustment it does not undergo any anterior-posterior displacement, thus being particularly suitable to fit in small spaces. The top surface is positioned on a solid perimetral structure and is coated in washable fireproof class 1 IM coated fabric (synthetic leather/vinyl). The padding is high density. The headboard cushion is reclining by a gas spring (cylinder/piston) and is able to tilt into both positive and negative position. The structure is equipped with a paper roll holder support. The couch is provided with adjustable feet for increased stability. The structure is fully assembled and it is very comfortable for both the patient and the user. The electrical parts comply with the current hospital safety regulations.

OPTIONAL

- Mouth nose hole COD. OPT1MO
- Push-button panel COD. 9009 + T Cable COD. M19010
- 4 castors (2 with total brake - to be specified when ordering) COD. M001007/R



DIMENSIONS

- Longueur: 190 cm
- Largeur: 60 cm
- Hauteur: 48/95 cm
- Poids: 70 kg
- Capacité: 150 kg

DESCRIPTION

Structure réglable en hauteur électriquement au moyen d'un actionneur linéaire (moteur) actionné par pédale. Peint avec de la poudre époxy blanche. Lors de son réglage en hauteur il ne subit aucun mouvement antéropostérieur, c'est pour cette raison qu'il est très adapté à ceux qui ont des problèmes d'espace. L'étage supérieur positionné sur une structure solide périmétral est recouvert de tissu enduit (simil cuir/skaï) lavable et ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage est de haute densité. Le dos peut être incliné au moyen d'un ressort à gaz (vérin/piston) et est capable de s'incliner aussi bien positivement que négativement.

La structure comprend un support porte-rouleau. Pour une plus grande stabilité, le lit est équipé de pieds réglables et il est entièrement assemblé, très confortable tant pour le patient que pour son utilisateur. Les parties électriques répondent à la réglementation hospitalière en vigueur.

FACULTATIF

- Trou facial COD. OPT1MO
- Panneau à boutons COD. M1.9009 + Câble en T COD. M1.9010
- 4 roues dont 2 avec frein (à préciser à la commande) COD. M001007/R

COLORI



LETTO VISITA 1 SNODO ALTEZZA VARIABILE

1 JUNCTION VARIABLE HEIGHT EXAMINATION COUCH

DIVAN D'EXAMEN À 1 ARTICULATION À HAUTEUR VARIABLE

3XL1007

PORTATA
200KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 194cm (ingombro compreso di struttura) 190 cm (piano imbottito)
- Larghezza: 68 cm
- Altezza: 52/94 cm
- Peso: 80 kg
- Portata: 200 kg

DIMENSIONS

- Length: 194 cm (overall dimensions including the frame) 190 cm (padded top)
- Width: 68 cm
- Height: 52/94 cm
- Weight: 80 kg
- Capacity: 200 kg

DESCRIZIONE

Il lettino è realizzato in tubolare da mobilio di notevole caratteristiche prestazionali che garantiscono stabilità e robustezza. Si presenta con una linea dal design innovativo che lo rendono molto confortevole e di facile utilizzo. Il cuscino è reclinabile per mezzo di una molla a gas azionabile grazie alla leva ergonomica posta sotto il telaio superiore. Le due colonne elettriche permettono la regolazione in altezza ed oltre al movimento simultaneo e parallelo sono in grado anche di muoversi in maniera distinta permettendo alla struttura di raggiungere la posizione TR/RTR molto rapidamente utilizzando una pulsantiera (sostituibile con una pedaliera da richiedere in fase d'ordine). Il piano imbottito in gomma ad alta densità ignifuga classe 1 IM è ricoperto in tessuto spalmato (skai, finta pelle) ignifugo classe 1 IM lavabile con i comuni detergenti presenti in commercio. Le parti elettriche rispondono alle normative vigenti in campo ospedaliero.

OPTIONAL

- Foro facciale COD. OPT1MO
- Ruote Retrattili/Estraibili COD. OPT3.3XL

DESCRIZIONE

The couch is made in high quality tubular for furniture, which guarantees stability and sturdiness. This item is part of this innovative range of very comfortable and user-friendly products. The cushions can be reclined by a gas spring set in action by an ergonomic lever placed under the top frame. The two electrical columns allow height adjustment and, besides the simultaneous and parallel movement, they are also able to move separately, enabling the structure to reach the TR/RTR position very quickly by using a push-button panel. The high density, rubber padded, fire retardant, class 1 IM top is covered in coated fabric (vinyl, synthetic leather, flame retardant class 1 IM, washable with common detergents on the market). The electrical parts comply with the current hospital safety regulations.

OPTIONALS

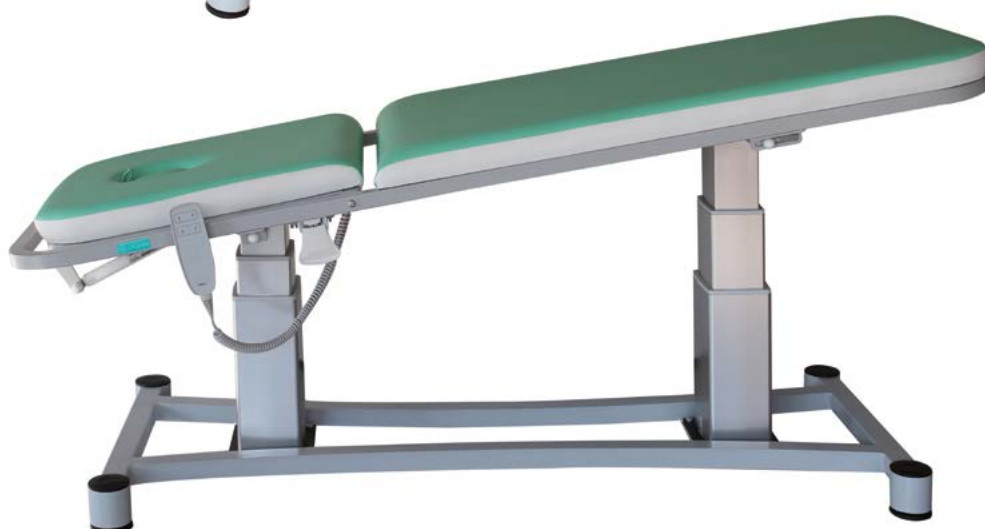
- Mouth nose hole COD. OPT1MO
- Retractable/removable wheels COD. OPT3.3X

COMANDI:

- Pedaliera singola (regolazione in altezza 50/94) COD. K
- Pedaliera doppia (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. H
- Comando perimetrale (regolazione in altezza 50/94) COD. J

MANUAL CONTROLS

- Single pedal (height adjustment 50/94) COD. K
- Double pedal (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. H
- Perimetral control (height adjustment 50/94) COD. J



DIMENSIONS

- Longueur : 194 cm (empreinte y compris la structure)
190 cm (haut rembourré)
- Largeur : 68 cm
- Hauteur : 52/94 cm
- Poids : 80 kg
- Capacité : 200 kg

DESCRIPTION

Le lit est constitué de tubes de meubles présentant des caractéristiques de performance remarquables qui garantissent la stabilité et robustesse. Il est livré avec une ligne de design innovante qui le rend très confortable et de facile usage. Le dos peut être incliné au moyen d'un ressort à gaz actionnable grâce au levier ergonomique situé en dessous le cadre supérieur. Les deux colonnes électriques permettent un réglage en hauteur et un mouvement simultané et parallèle, ils sont également capables de se déplacer de manière distincte permettant à la structure d'atteindre les positions TR/RTR très rapidement à l'aide d'un panneau de boutons (remplaçable par une pédale, à demander en phase de commande). Le rembourrage ignifuge haute densité est recouvert de tissu enduit (skai, simil cuir) ignifuge classe 1 IM lavable avec les détergents courants du marché. Les parties électriques sont conformes à la réglementation hospitalière en vigueur.

FACULTATIF

- Trou facial COD. OPT1M0
- Roues rétractables COD. OPT3.3XL

COMMANDES

- Pédale unique (réglage en hauteur 50/94) COD. K
- Jeu de pédales doubles (réglage en hauteur 50/94, réglage tr/rtr) COD. H
- Contrôle périmétrique (réglage en hauteur 50/94) COD. J

COLORI



2

LETTI GINECOLOGICI

LETTO GINECOLOGICO

GYNECOLOGICAL EXAMINATION COUCH

DIVAN GYNÉCOLOGIQUE

CALDARA

MO 00037

PORTATA
150KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 181 cm
- Larghezza: 60 cm
- Altezza: 85 cm
- Peso: 38 kg
- Portata: 150 kg

DIMENSIONS

- Length: 181 cm
- Width: 60 cm
- Height: 85 cm
- Weight: 38 kg
- Capacity: 150 kg

DESCRIZIONE

Struttura dal design esclusivo realizzata in tubo ovale 50x25mm verniciata con polvere epossidica di colore grigio metallizzato. Il piano superiore posizionato su una solida struttura perimetrale è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura è ad alta densità. I cuscini sono reclinabili per mezzo di un sistema meccanico a frizione. I cosciali in schiuma espansa sono orientabili in tutte le direzioni. Il lettino è dotato di un contenitore a forma circolare in acciaio inox richiudibile sotto la seduta. Per una maggior stabilità la struttura è provvista di piedini regolabili. Prodotto confortevole assemblaggio semplice e intuitivo.

OPTIONAL

- Porta rotolo COD. M000057
- Cosciali anatomici COD. A12LV
- Cosciali anatomici personalizzati (colore) COD. A12LVP

DESCRIPTION

Gynecological examination couch in 50x25mm oval tube. Very exclusive design. Painted with metallic gray epoxy powder. The top level is placed on a solid perimetral frame and is covered in washable and flame retardant class 1 IM coated fabric (synthetic leather/vinyl). High density padding. The head and leg sections are reclinable by a mechanical clutch system. The expanded foam leg holders are adjustable in all directions. The couch is equipped with a circular-shaped stainless steel closable container placed under the seat. The structure is provided with adjustable feet for increased stability. Comfortable product. Simple and intuitive assembly.

OPTIONALS

- Paper roll holder COD. M000057
- Anatomical leg holder COD. A12LV
- Customized (colour) anatomical leg holders COD. A12LVP



PORTATA
150KG

DIMENSIONS

- Longueur : 181 cm
- Largeur : 60 cm
- Hauteur : 85 cm
- Poids : 38 kg
- Capacité : 150 kg

DESCRIPTION

Structure au design exclusif réalisée en tube ovale de 50x25mm peint à la poudre époxy gris métallique. La surface supérieure positionnée sur une structure périmétrique solide est recouverte de tissu enduit (similaire au cuir/skaï) lavable ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage est en haute densité. Les coussins sont inclinables au moyen d'un système d'embrayage mécanique. Les supports de cuisses standards peuvent être ajustés dans toutes les directions. Le lit est équipé d'un récipient en acier inoxydable de forme circulaire qui peut être fermé sous l'assise. Pour une plus grande stabilité, la structure est équipée de pieds réglables. Produit confortable avec un montage simple et intuitif.

FACULTATIF

- Porte-rouleau COD. M000057
- Supports de cuisses anatomiques COD. A12LV
- Revêtement pour jambières anatomiques en skaï 2 pcs COD. A12LVP

COLORI



LETTO GINECOLOGICO

3 SECTIONS MULTI-FUNCTIONAL EXAMINATION COUCH HEIGHT

DIVAN GYNÉCOLOGIQUE MULTIFONCTIONNEL À 3 SECTIONS

CALDARA

3XL37



DIMENSIONI

- Lunghezza: 194 cm (ingombro compreso di struttura) 190 cm (piano imbottito)
- Larghezza: 68 cm
- Altezza: 78 cm
- Peso: 70 kg
- Portata: 200 kg

DIMENSIONS

- Length: 194 cm (overall dimensions including the frame) 190 cm (padded top)
- Width: 68 cm
- Height: 78 cm
- Weight: 70 kg
- Capacity: 200 kg

DESCRIZIONE

Struttura molto solida dal design innovativo che rende questo prodotto unico anche dal punto di vista prestazionale risultando molto confortevole. Si può definire polivalente poiché inclinando il cuscino centrale si può utilizzare la struttura come poltrona per visite specialistiche. Verniciato con polvere epossidica di colore grigio. Il piano superiore posizionato su una solida struttura perimetrale è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura è ad alta densità. I cuscini sono reclinabili per mezzo di sistema meccanico a frizione. La struttura è compresa di supporto porta rotolo. I cosciali in schiuma espansa sono orientabili e regolabili in tutte le direzioni possono essere anatomici o standard (specificare in fase d'ordine). Il lettino è dotato di un contenitore a forma rettangolare in acciaio inox estraibile posto sotto la seduta. Per una maggior stabilità il lettino è provvisto di piedini regolabili. Assemblaggio molto semplice e rapido.

OPTIONAL

- Foro facciale COD. OPT1M0
- Impugnature laterali abbattibili COD. OPT1.3XL37
- Cuscino supplementare COD. OPT2.3XL37
- Cosciali anatomici personalizzato (colore) COD. A12LVP
- Coppia di cosciali anatomici completa di aste e supporti in PL. COD. A12LV
- Ruote Retrattili/Estraibili COD. OPT3.3XL

DESCRIPTION

Very solid structure in an innovative design that makes this product very comfortable and performing. It can be defined as a multi-functional device as, by tilting back the central cushion, the structure can also be used as a chair for medical examination. Painted with grey epoxy powder. The top surface is placed on a solid perimetral frame and is covered in washable and flame retardant class 1 IM coated fabric (synthetic leather/vinyl). High density padding. The cushions are reclinable by means of a mechanical friction system. The structure is equipped with a paper roll holder support. The foam leg holders are adjustable and movable in all directions and are available both in the anatomical and the standard version (specify when ordering). The couch is equipped with a removable rectangular stainless steel container placed under the seat. For increased stability the bed is equipped with adjustable feet. Very simple and quick assembly.

OPTIONALS

- Mouth nose hole COD. OPT1M0
- Adaptable side grips COD. OPT1.3XL37
- Extra cushion COD. OPT2.3XL37
- Anatomical leg holder pair COD. A12LV
- Customized (colour) anatomical leg holders COD. A12LVP
- Retractable/removable wheels COD. OPT3.3XL



DIMENSIONS

- Longueur : 194 cm (y compris l'espace de structure) 190 cm (haut rembourré)
- Largeur : 68 cm
- Hauteur : 78 cm
- Poids : 70 kg
- Capacité : 200 kg

DESCRIPTION

Structure très solide avec un design innovant qui rend ce produit unique également du point de vue performant tout en étant très confortable. Il peut être défini comme polyvalent car il peut devenir un fauteuil en inclinant le coussin central. Peint avec de la poudre époxy de couleur gris. La surface supérieure positionnée sur une structure périmétrique solide est recouverte de tissu enduit (similaire au cuir/skaï) lavable ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage est en haute densité. Les coussins sont inclinables grâce au moyen d'un système de friction mécanique. La structure comprend un support porte-rouleau. Les supports de cuisses standards peuvent être ajustés dans toutes les directions. Le lit est équipé d'un conteneur rectangulaire amovible en acier inoxydable placé sous l'assise. Pour une plus grande stabilité, le lit est équipé de pieds réglables. Montage très simple et rapide.

FACULTATIF

- Trou facial COD. OPT1M0
- Poignées latérales rabattables COD. OPT1.3XL37
- Coussin supplémentaire COD. OPT2.3XL37
- Supports de cuisses anatomiques COD. A12LV
- Revêtement pour jambières anatomiques en skai 2 pcs COD. A12LVP
- Roues rétractables COD. OPT3.3XL

COLORI



LETTO GINECOLOGICO ALTEZZA VARIABILE

GYNECOLOGICAL VARIABLE HEIGHT EXAMINATION COUCH

DIVAN GYNÉCOLOGIQUE HAUTEUR VARIABLE

CALDARA

MO 01037

PORTATA
150KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 195 cm
- Larghezza: 60 cm
- Altezza: 48/95 cm
- Peso: 70 kg
- Portata: 150 kg

DIMENSIONS

- Length: 195 cm
- Width: 60 cm
- Height: 48/95 cm
- Weight: 70 kg
- Capacity: 150 kg

DESCRIZIONE

Struttura regolabile in altezza elettricamente per mezzo di attuatore (motore) lineare azionato da pedaliera. Verniciato con polvere epossidica di colore bianco. Si può definire polivalente poiché inclinando il cuscino centrale si può utilizzare la struttura come poltrona per visite specialistiche. Durante la sua regolazione in altezza non subisce alcuno spostamento Antero-posteriore per ciò si adatta molto a chi ha problemi di spazio. Il piano superiore posizionato su una solida struttura perimetrale è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura è ad alta densità. I 2 cuscini sono reclinabili per mezzo di molle a gas (cilindro/pistone). Il cuscino testiera è in grado di inclinarsi sia in positivo che in negativo. La struttura è compresa di supporto porta rotolo. I cosciali anatomici in schiuma espansa sono orientabili e regolabili in tutte le direzioni. Il lettino è dotato di un contenitore a forma rettangolare in acciaio inox estraibile posto sotto la seduta. Per una maggior stabilità il lettino è previsto di piedini regolabili. La struttura è completamente assemblata molto confortevole sia per il paziente che per il suo utilizzatore. Le parti elettriche rispondono alle normative vigenti in campo ospedaliero.

OPTIONAL

- Foro facciale COD. OPT1MO
- Cosciali anatomici personalizzato (colore) COD. A12LVP
- Pulsantiera COD. 9009 + Cavo a T COD. M19010
- 4 ruote di cui 2 con freno (specificare in fase d'ordine) COD. M001037/R

DESCRIPTION

The structure is adjustable in height by an electrical linear actuator (motor) set in action by a pedal. Painted with white epoxy powder. It can be defined as a multi-functional device as, by tilting back the central section, the structure can be used as a chair for medical examination. During its height adjustment it does not undergo any anterior-posterior displacement, thus being particularly suitable to fit in small spaces. The top surface is positioned on a solid perimetral structure and is coated in washable fireproof class 1 IM coated fabric (synthetic leather/vinyl). The padding is high density. The head and leg sections are reclinable by gas springs (cylinder/piston). The headboard cushion is able to tilt into both positive and negative position. The structure is equipped with paper roll holder support. The anatomical leg holder in expanded foam are adjustable and adaptable in all directions. The couch is equipped with a rectangular removable stainless steel container placed under the seat. The couch is provided with adjustable feet for increased stability. The structure is completely assembled and is very comfortable for both the patient and the user. The electrical parts comply with the current hospital safety regulations.

OPTIONALS

- Mouth nose hole COD. OPT1MO
- Customized (colour) anatomical leg holders COD. A12LVP
- Push-button panel COD. 9009 + T Cable COD. M19010
- 4 castors (2 with total brake - to be specified when ordering) COD. M001037/R



DIMENSIONS

- Longueur : 195 cm
- Largeur : 60 cm
- Hauteur : 48/95 cm
- Poids : 70 kg
- Capacité : 150 kg

DESCRIPTION

Structure réglable en hauteur électriquement au moyen d'un actionneur linéaire (moteur) actionné par pédale. Peint avec poudre époxy blanche. Il peut être défini comme polyvalent puisqu'en inclinant le coussin central, vous pouvez utiliser la structure comme fauteuil pour les visites spécialisées. Lors de son réglage en hauteur il ne subit aucun mouvement antéro-postérieur, il convient donc très bien à ceux qui ont des problèmes d'espace. L'étage supérieur positionné sur une structure périmétrique solide est recouvert de tissu enduit (simili cuir/skaï) lavable, ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage est en haute densité. Les 2 oreillers sont inclinable au moyen de ressorts à gaz (vérin/piston). Le coussin de la tête de lit est capable de s'incliner à la fois positivement et négativement. La structure comprend un support porte-rouleau. Les tours de cuisse anatomiques en mousse expansée sont orientables et réglables toutes les directions. Le bain de soleil est équipé d'un conteneur rectangulaire amovible en acier inoxydable placé sous l'assise. Pour une plus grande stabilité, le lit est équipé de pieds réglables. La structure est entièrement assemblée très confortable tant pour le patient que pour son utilisateur. Les parties électriques sont conformes à la réglementation hospitalière en vigueur.

FACULTATIF

- Trou facial COD. OPT1MO
- Revêtement pour jambières anatomiques en skaï 2 pcs COD. A12LVP
- Panneau à boutons COD. M1.9009 + Câble en T COD. M1.9010
- 4 roues dont 2 avec frein (à préciser à la commande) COD. MO01007/R

COLORI



LETTO GINECOLOGICO POLIFUNZIONALE AD ALTEZZA REGOLABILE

MULTIFUNZIONAL VARIABLE HEIGHT GYNECOLOGICAL COUCH

DIVAN GYNÉCOLOGIQUE MULTIFONCTIONNEL HAUTEUR RÉGLABLE

CALDARA

3XL1037



PORTATA
200KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 194cm (ingombro compreso di struttura) 190 cm (piano imbottito)
- Larghezza: 68 cm
- Altezza: 52/94 cm
- Peso: 85 kg
- Portata: 200 kg

DIMENSIONS

- Length: 194 cm (overall dimensions including the frame) 190 cm (padded top)
- Width: 68 cm
- Height: 52/94 cm
- Weight: 85 kg
- Capacity: 200 kg

DESCRIZIONE

Il lettino è realizzato in tubolare da mobilio di notevole caratteristiche prestazionali che garantiscono stabilità e robustezza. Si presenta con questa linea innovativa che lo rendono all'operatore molto confortevole e di facile utilizzo. I cuscini sono reclinabili per mezzo di 2 molle a gas azionabili grazie alle leve ergonomiche posta sotto il telaio superiore. Le due colonne elettriche permettono la regolazione in altezza ed oltre al movimento simultaneo e parallelo sono in grado anche di muoversi in maniera distinta permettendo alla struttura di raggiungere la posizione TR/RTR molto rapidamente, utilizzando una pulsantiera (sostituibile con una pedaliera da richiedere in fase d'ordine). Il piano imbottito in gomma ad alta densità ignifuga classe 1 IM è ricoperto in tessuto spalmato (skai, finta pelle) ignifuga classe 1 IM lavabile con i comuni detergenti presenti in commercio. Si tratta di un letto polifunzionale poiché regolando il cuscino centrale è possibile avere una comoda poltrona adatta a visite specialistiche. La struttura è dotata di porta rotolo, contenitore inox a forma rettangolare scorrevole; i cosciali anatomici sono scorrevoli e regolabili in tutte le direzioni a richiesta possono essere personalizzati del colore dell'imbottitura. Sono presenti 4 piedi regolabili diametro 80mm. Le parti elettriche rispondono alle normative vigenti in campo ospedaliero.

OPTIONAL

- Foro facciale COD. OPT1MO
- Impugnature laterali abbattibili COD. OPT1.3XL37
- Cuscino supplementare COD. OPT2.3XL37
- Cosciale personalizzato (colore) COD. A12LVP
- Ruote Retrattili/Estraibili COD. OPT3.3XL

DESCRIPTION

The couch is made in high quality tubular for furniture, which guarantees stability and sturdiness. This item is part of this innovative range of very comfortable and user-friendly products. The cushions can be reclined by a gas spring, set in action by ergonomic levers placed under the top frame. The two electrical columns allow height adjustment and, besides the simultaneous and parallel movement, they are also able to move separately, allowing the structure to reach the TR/RTR position very quickly by using a push-button panel. The high density, rubber padded, fire retardant class 1 IM top is covered in coated fabric (vinyl, synthetic leather, flame retardant class 1 IM, washable with common detergents on the market). This is a multi-purpose couch because, by adjusting the central cushion, the couch turns into a comfortable armchair suitable for medical examinations. The structure is equipped with a paper roll holder support and with a rectangular stainless steel sliding container; the anatomic leg holders are sliding and adjustable in all directions and can be customized on demand in the color of the padding. There are 4 adjustable 80 mm diameter feet. The electrical parts comply with the current hospital safety regulations.

OPTIONALS

- Mouth nose hole COD. OPT1MO
- Adaptable side grips COD. OPT1.3XL37
- Extra cushion COD. OPT2.3XL37
- Customized (colour) leg holders COD. A12LVP
- Retractable/removable wheels COD. OPT3.3XL

COMANDI:

- Pedaliera singola (regolazione in altezza 50/94) COD. K
- Pedaliera doppia (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. H
- Comando perimetrale (regolazione in altezza 50/94) COD. J

MANUAL CONTROLS

- Single pedal (height adjustment 50/94) COD. K
- Double pedal (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. H
- Perimetral control (height adjustment 50/94) COD. J



DIMENSIONS

- Longueur : 194 cm (y compris l'espace de structure) 190 cm (haut rembourré)
- Largeur : 68 cm
- Hauteur : 52/94 cm
- Poids : 85 kg
- Capacité : 200 kg

DESCRIPTION

Le lit est fabriqué à partir de tubes de meubles présentant des caractéristiques de performance remarquables qui garantissent stabilité et robustesse. Il est livré avec cette ligne innovante qui le rend très confortable et facile pour l'opérateur. Les coussins peuvent être inclinés au moyen de 2 ressorts à gaz actionnables grâce aux leviers ergonomiques placés sous le cadre supérieur. Les deux colonnes électriques permettent le réglage en hauteur et en mouvement simultanés et parallèles, ils sont également capables de se déplacer de manière distincte permettant à la structure d'atteindre la position TR/RTR très rapidement, à l'aide d'un clavier (remplaçable par une pédale) à demander lors de la commande). L'étage supérieur positionné sur une structure périmétrique solide est recouvert de tissu enduit (simili cuir/skaï) lavable, ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage est en haute densité. Il peut être défini comme polyvalent car il peut devenir un fauteuil en inclinant le coussin central. La structure est équipée d'un porte-rouleau, d'un conteneur en acier inoxydable de forme rectangulaire; les supports de cuisses anatomiques sont coulissants et réglables dans toutes les directions et peuvent être personnalisés sur demande la couleur du rembourrage. Il y a 4 pieds réglables diamètre 80mm. Les parties électriques sont conformes à la réglementation hospitalière en vigueur.

FACULTATIF

- Trou facial COD. OPT1M0
- Poignées latérales rabattables COD. OPT1.3XL37
- Coussin supplémentaire COD. OPT2.3XL37
- Revêtement pour jambières anatomiques en skaï 2 pcs COD. A12LVP
- Roues rétractables COD. OPT3.3XL

COMMANDES :

- Pédale unique (réglage en hauteur 50/94) COD. K
- Jeu de pédales doubles (réglage en hauteur 50/94, réglage tr/rtr) COD. H
- Contrôle périmétrique (réglage en hauteur 50/94) COD. J.

COLORI



POLTRONA REGOLABILE IN ALTEZZA PER VISITE GINECOLOGICHE

GYNECOLOGICAL HEIGHT ADJUSTABLE COUCH

FAUTEUIL RÉGLABLE EN HAUTEUR POUR EXAMENS GYNÉCOLOGIQUES

CALDARA

3XL37P



PORTATA
250KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 182 cm
- Larghezza seduta: 68 cm
- Altezza: 57-98 cm
- Profondità seduta: 50 cm
- Peso: 80 kg
- Portata: 250 kg

DIMENSIONS

- Length: 182 cm
- Seat width: 68 cm
- Height: 57-98 cm
- Seat depth: 50 cm
- Weight: 80 kg
- Load capacity: 250 kg

DESCRIZIONE

Poltrona ginecologica a 3 attuatori elettrici. La regolazione di schienale, gambale e dell'altezza avviene tramite pulsantiera. La struttura in ferro è verniciata con polveri epossidiche. L'imbottitura ad alta densità è rivestita in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. La poltrona è dotata di porta rotolo, cosciali anatomici, catino in acciaio inox e 4 piedini regolabili che garantiscono maggior stabilità.

OPTIONAL

- Contenitore Inox Rettangolare Per Strumenti COD. OPT3.3XL47
- Kit Ruote Retrattili COD. OPT3.3XL
- Kit Ruote Con Sistema Ad Arco COD. OPT6.3XL
- Braccioli abbattibili COD. OPT1.3XL37
- Rivestimento per cosciale anatomico in skai 2 pz COD. A12LVP

DESCRIPTION

Gynecological chair with 3 electric actuators. The backrest, legrest and height are adjustable by a push-button panel. The iron structure is painted with epoxy powders. The high-density padding is covered in washable, fireproof class 1 IM coated fabric (imitation leather/skai). The chair is equipped with a roll holder, anatomical leg holders, a stainless steel basin and 4 adjustable feet that guarantee greater stability.

OPTIONAL

- Rectangular Stainless Steel Container for Instruments COD. OPT3.3XL47
- Retractable Wheel Kit COD. OPT3.3XL
- Wheel Kit With Arch System COD. OPT6.3XL
- Quick-release (quick release on the backrest - CPR) COD. 3XLQR
- Anatomical Armrest with Spherical Support (cm 35 x 13.5) COD. A5.M047



DIMENSIONI

- Longueur : 182 cm
- Largeur d'assise : 68 cm
- Hauteur : 57-98 cm
- Profondeur d'assise : 50 cm
- Poids : 80 kg
- Capacité : 250 kg

DESCRIZIONE

Fauteuil gynécologique avec 3 actionneurs électriques. Le réglage du dossier, des pieds et de l'hauteur s'effectue via le panneau à boutons-poussoirs. La structure en fer est peinte avec des poudres époxy. Le rembourrage haute densité est recouvert de tissu enduit (simili cuir/skaï) lavable et ignifugé classe 1 IM. Le fauteuil est équipé d'un porte-rouleau, de cuissardes anatomiques, d'une vasque en acier inoxydable et de 4 pieds réglables qui garantissent une plus grande stabilité.

FACULTATIF

- Conteneur rectangulaire en acier inoxydable pour instruments COD. OPT3.3XL47
- Kit Roues Rétractables COD. OPT3.3XL
- Kit de roues avec système Arch COD. OPT6.3XL
- Dégagement rapide (dégagement rapide sur le dossier - CPR) COD. 3XLQR
- Accoudoirs rabattables COD.OPT1.3XL37
- Revêtement pour jambières anatomiques en skaï 2 pcs COD. A12LVP

COLORI



POLTRONA REGOLABILE IN ALTEZZA PER VISITE GINECOLOGICHE CON 4 ATTUATORI

GYNAECOLOGICAL HEIGHT ADJUSTABLE ARMCHAIR WITH 4 ACTUATORS

FAUTEUIL POUR EXAMENS GYNÉCOLOGIQUES AVEC 4 ACTIONNEURS

CALDARA

3XL37P/TR.RTR



PORTATA
250KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 177 cm
- Larghezza seduta: 68 cm
- Altezza: 57-98 cm
- Profondità seduta: 50 cm
- Peso: 80 kg
- Portata: 250 kg

DIMENSIONS

- Length: 177 cm
- Seat width: 68 cm
- Height: 57-98 cm
- Seat depth: 50 cm
- Weight: 80 kg
- Load capacity: 250 kg

DESCRIZIONE

Poltrona ginecologica a 4 attuatori elettrici. La regolazione di schienale, gambale e dell'altezza avviene tramite pulsantiera. Il quarto attuatore permette la regolazione in posizione di TR/RTR. La struttura in ferro è verniciata con polveri epossidiche. L'imbottitura ad alta densità è rivestita in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. La poltrona è dotata di porta rotolo, cosciali anatomici, catino in acciaio inox e 4 piedini regolabili che garantiscono maggior stabilità.

OPTIONAL

- Contenitore Inox Rettangolare Per Strumenti COD. OPT3.3XL47
- Kit Ruote Retrattili COD. OPT3.3XL
- Kit Ruote Con Sistema Ad Arco COD. OPT6.3XL
- Braccioli abbattibili COD.OPT1.3XL37
- Rivestimento per cosciale anatomico in skai 2 pz COD. A12LVP

DESCRIPTION

Gynaecological chair with 4 electric actuators. The backrest, legrest and height are adjusted via a push-button panel. The fourth actuator allows adjustment in the TR/RTR position. The iron structure is painted with epoxy powders. The high-density padding is covered in washable, fireproof class 1 IM coated fabric (imitation leather/skai). The chair is equipped with a roll holder, anatomical thigh supports, a stainless steel basin and 4 adjustable feet that guarantee greater stability.

OPTIONAL

- Rectangular Stainless Steel Container for Instruments COD. OPT3.3XL47
- Retractable Wheel Kit COD. OPT3.3XL
- Wheel Kit With Arch System COD. OPT6.3XL
- Folding armrests COD.OPT1.3XL37
- Anatomical skai thigh cover 2 pcs COD. A12LVP



DIMENSIONS

- Longueur : 177 cm
- Largeur d'assise : 68 cm
- Hauteur : 57-98 cm
- Profondeur d'assise : 50 cm
- Poids : 80 kg
- Capacité : 250 kg

DESCRIPTION

Fauteuil gynécologique avec 4 vérins électriques. Le réglage du dossier, des pieds et de la hauteur se fait via le panneau à boutons-poussoirs. Le quatrième actionneur permet le réglage de la position TR/RTR. La structure en fer est peinte avec des poudres époxy. Le rembourrage haute densité est recouvert de tissu enduit (simili cuir/skaï) lavable et ignifugé classe 1 IM. Le fauteuil est équipé d'un porte-rouleau, de cuissardes anatomiques, d'une vasque en acier inoxydable et de 4 pieds réglables qui garantissent une plus grande stabilité.

FACULTATIF

- Conteneur rectangulaire en acier inoxydable pour instruments COD. OPT3.3XL47
- Kit Roues Rétractables COD. OPT3.3XL
- Kit de roues avec système Arch COD. OPT6.3XL
- Accoudoirs rabattables COD.OPT1.3XL37
- Revêtement pour jambières anatomiques en skaï 2 pcs COD. A12LVP

COLORI



LETTO / POLTRONA POLIFUNZIONALE A 3 SEZIONI

3-SECTION MULTIFUNCTIONAL COUCH

DIVAN / FAUTEUIL MULTIFONCTIONNEL À 3 SECTIONS

CALDARA

3XL37PRO



PORTATA
250KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 166 cm
- Larghezza: 68 cm
- Altezza: 57-98 cm
- Profondità seduta: 39 cm
- Peso: 70 kg
- Portata: 250 kg

DIMENSIONS

- Length: 166 cm
- Width: 68 cm
- Height: 57-98 cm
- Seat depth: 39 cm
- Weight: 70 kg
- Load capacity: 250 kg

DESCRIZIONE

Tavolo polifunzionale a 5 attuatori elettrici indicata per visite generiche, ginecologiche e interventi di chirurgia laser. È possibile configurare la struttura in base alla destinazione d'uso rivolgendosi al nostro ufficio tecnico. La regolazione di schienale, gambali e dell'altezza avviene tramite pulsantiera. Le due colonne permettono la regolazione in posizione di TR/RTR. Sono presenti barre DIN bilaterali inossidabili con relativi supporti utili all'impiego dei cosciali anatomici e di eventuali optional. La struttura in ferro è verniciata con polveri epossidiche. L'imbottitura ad alta densità è rivestita in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. La poltrona è dotata di porta rotolo, cosciali anatomici, catino in acciaio inox e 4 piedini regolabili che garantiscono maggior stabilità.

OPTIONAL

- Contenitore Inox Rettangolare Per Strumenti COD. OPT3.3XL47
- Kit Ruote Retrattili COD. OPT3.3XL
- Kit Ruote con Sistema ad Arco COD. OPT6.3XL
- Rivestimento per cosciale anatomico in skai 2 pz COD. A12LVP
- Braccioli (coppia) regolabili su barra multifunzionale di scorrimento in acciaio per accessori COD. 3XL37PRO.2

DESCRIPTION

Multifunctional table with 5 electric actuators suitable for general, gynecological visits and laser surgery. It is possible to configure the structure based on the intended use by contacting our technical office. The backrest, leg rests and height are adjusted via a push-button panel. The two columns allow adjustment in the TR/RTR position. It is equipped with stainless bilateral DIN bars with relative supports, allowing the use of anatomical thigh rests and any optional extras. The iron structure is painted with epoxy powders. The high-density padding is covered in coated fabric (imitation leather/skai) washable fireproof class 1 IM. The table is equipped with a roll holder, anatomical thigh supports, a stainless steel basin and 4 adjustable feet that guarantee greater stability.

OPTIONAL

- Rectangular Stainless Steel Container for Instruments COD. OPT3.3XL47
- Retractable Wheel Kit COD. OPT3.3XL
- Wheel Kit with Arch System COD. OPT6.3XL
- Anatomical thigh cover in skai 2 pcs COD. A12LVP
- Adjustable armrests (pair) on a multifunctional steel sliding bar for accessories COD. 3XL37PRO.2



DIMENSIONS

- Longueur : 166 cm
- Largeur : 68 cm
- Hauteur : 57-98 cm
- Profondeur d'assise : 39 cm
- Poids : 70 kg
- Capacité : 250 kg

DESCRIPTION

Table multifonctionnelle avec 5 actionneurs électriques adaptée aux visites générales et gynécologiques et à la chirurgie au laser. Il est possible de configurer la structure en fonction de l'usage en contactant notre bureau technique. Le dos, les repose-jambes et la hauteur sont réglés à l'aide du panneau à boutons-poussoirs. Les deux colonnes permettent le réglage de la position TR/RTR. Il a des barres DIN bilatérales en acier inoxydable avec des supports relatifs utiles pour l'utilisation de sangles de jambe anatomiques et de tout extra en option. La structure en fer est peinte avec des poudres époxy. Le rembourrage haute densité est recouvert de tissu enduit (simili cuir/skaï) lavable et ignifugé classe 1 IM. Le lit est équipé d'un porte-rouleau, de cuissardes anatomiques, d'une vasque en acier inoxydable et de 4 pieds réglables qui garantissent une plus grande stabilité.

FACULTATIF

- Conteneur rectangulaire en acier inoxydable pour instruments COD. OPT3.3XL47
- Kit Roues Rétractables COD. OPT3.3XL
- Kit de roues avec système Arch COD. OPT6.3XL
- Revêtement pour jambières anatomiques en skaï 2 pcs COD. A12LVP
- Accoudoirs (paire) réglables sur barre coulissante multifonctions en acier pour accessoires COD. 3XL37PRO.2

COLORI



3

POLTRONE

LETTO POLIFUNZIONALE 3 SEZIONI

MULTI-FUNCTIONAL 3 SECTIONS EXAMINATION COUCH

DIVAN D'EXAMEN MULTIFONCTIONNEL À 3 SECTIONS

CALDARA

MO 00027



PORTATA
150KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 185 cm
- Larghezza: 60 cm
- Altezza: 83 cm
- Peso: 36 kg
- Portata: 150 kg

DIMENSIONS

- Length: 185 cm
- Width: 60 cm
- Height: 83 cm
- Weight: 36 kg
- Capacity: 150 kg

DIMENSIONS

- Longueur : 185 cm
- Largeur : 60 cm
- Hauteur : 83 cm
- Poids : 36 kg
- Capacité : 150 kg

COLORI



DESCRIZIONE

Struttura polifunzionale dal design esclusivo realizzata in tubo ovale 50x25mm verniciata con polvere epossidica di colore grigio metallizzato. Il piano superiore posizionato su una solida struttura perimetrale è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura è ad alta densità. I cuscini sono reclinabili per mezzo di sistema meccanico a frizione. Per una maggior stabilità la struttura è provvista di piedini regolabili. Prodotto confortevole assemblaggio molto semplice e intuitivo.

OPTIONAL

- Porta rotolo COD. M000057
- Foro facciale COD. OPT1M0
- Cosciali standard COD. A11LV
- Cosciali anatomici COD. A12LV

DESCRIPTION

Multi-purpose and stylish structure in 50x25mm oval tube, painted with metallic grey epoxy powder. The top surface is placed on a solid perimetral frame and is covered in washable and flame retardant class 1 IM coated fabric (synthetic leather/vinyl). High density padding. The head and leg sections are reclinable by a mechanical clutch system. The structure is equipped with adjustable feet for increased stability. Comfortable product. Very simple and intuitive assembly.

OPTIONAL

- Paper roll holder COD. M000057
- Mouth nose hole COD. OPT1M0
- Standard leg holder COD. A11LV
- Anatomical leg holder COD. A12LV

DESCRIPTION

Structure multifonctionnelle au design exclusif réalisée en tube ovale de 50x25 mm peint à la poudre époxy couleur gris métallisé. La surface supérieure positionnée sur une structure périmétrique solide est recouverte de tissu enduit (simili cuir/skai) lavable ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage est de haute densité. Les coussins sont inclinables pour moyen d'un système de friction mécanique. Pour une plus grande stabilité, la structure est équipée de pieds réglables. Produit confortable avec un montage très simple et intuitif.

FACULTATIF

- Porte-rouleau COD. M000057
- Trou facial COD. OPT1M0
- Supports de cuisses standards COD. A11LV
- Supports de cuisses anatomiques COD. A12LV

POLTRONA RELAX PRELIEVI SINCRO

BLOOD COLLECTION RELAX SINCRO ARMCHAIR

FAUTEUIL DE PRÉLÈVEMENT SYNCHRONISÉ

CALDARA

MO 00047



PORTATA
150KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 175 cm
- Larghezza: 55 cm
- Altezza: 51 cm
- Peso: 33 kg
- Portata: 150 kg

DIMENSIONS

- Length: 175 cm
- Width: 55 cm
- Height: 51 cm
- Weight: 33 kg
- Capacity: 150 kg

DIMENSIONS

- Longueur : 175 cm
- Largeur : 55 cm
- Hauteur : 51 cm
- Poids : 33 kg
- Capacité : 150 kg

DESCRIZIONE

Poltrona con movimento sincronizzato molto particolare realizzata in tubo ovale 50x25mm. Verniciata con polvere epossidica di colore bianco. Il piano imbottito posizionato sulla solida struttura è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura ed i braccioli con forma anatomica garantiscono un confort ottimale. I cuscini sincronizzati si azionano per mezzo di molla a gas (cilindro/pistone) situato dietro lo schienale ed in grado di portare la struttura in posizione TR/RTR molto rapidamente. I braccioli sono regolabili in altezza e inclinabili. Per una maggior stabilità la poltrona è provvista di piedini regolabili. Prodotto montato, ad esclusione dei braccioli, molto confortevole e solido.

OPTIONAL

- Porta rotolo COD. M000052
- Asta flebo COD. A1.M047

DESCRIPTION

Very special blood collection armchair with synchronized movement in 50x25mm oval tube. Painted with white epoxy powder. The padded surface placed on the solid frame is covered in washable and flame retardant class 1 IM coated fabric (synthetic leather/vinyl). The padding and the anatomical armrests ensure optimal comfort. The synchronized cushions are set in action by a gas spring (cylinder/piston) located behind the backrest and capable of very quickly moving the structure into the TR/RTR position. The armrests are reclinable and adjustable in height. The armchair is equipped with adjustable feet for increased stability. The product is completely assembled except for the armrests. Very comfortable and strong product.

OPTIONALS

- Paper roll holder COD. M000052
- I.V. stand COD. A1.M047

DESCRIPTION

Fauteuil avec mouvement synchronisé très particulier réalisé en tube ovale de 50x25mm. Peint avec de la poudre époxy de couleur blanche. L'étage supérieur positionné sur une solide structure périmétrique est recouvert de tissu enduit (simili cuir/skai) lavable ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage et les accoudoirs de forme anatomique garantissent un confort optimal. Les coussins synchronisés sont activés au moyen d'un ressort à gaz (cylindre/piston) situé derrière le dos et capable de supporter le structure en position TR/RTR très rapidement. Les accoudoirs sont réglables en hauteur et inclinables. Pour une plus grande stabilité le fauteuil est équipé de pieds réglables. Produit assemblé, hors accoudoirs, très confortable et solide.

FACULTATIF

- Porte-rouleau COD. M000052
- Tige porte-sérum COD. A1.M047

COLORI



POLTRONA RELAX PRELIEVI SINCRO

SINCRO ELECTRIC BLOOD COLLECTION RELAX ARMCHAIR

FAUTEUIL DE PRÉLÈVEMENT ÉLECTRIQUE

CALDARA

MO 00047/E



DIMENSIONI

- Lunghezza: 175 cm
- Larghezza: 55 cm
- Altezza: 51 cm
- Peso: 33 kg
- Portata: 150 kg

DIMENSIONS

- Length: 175 cm
- Width: 55 cm
- Height: 51 cm
- Weight: 33 kg
- Capacity: 150 kg

DIMENSIONS

- Longueur : 175 cm
- Largeur : 55 cm
- Hauteur : 51 cm
- Poids : 33 kg
- Capacité : 150 kg

DESCRIZIONE

Poltrona con movimento sincronizzato molto particolare realizzata in tubo ovale 50x25mm. Verniciata con polvere epossidica di colore bianco. Il piano imbottito posizionato sulla solida struttura è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura ed i braccioli con forma anatomica garantiscono un confort ottimale. I cuscini sincronizzati si azionano per mezzo di attuatore lineare (motore) elettrico situato sotto la seduta ed in grado di portare la struttura in posizione TR/RTR molto rapidamente utilizzando una pulsantiera. I braccioli sono regolabili in altezza e inclinabili. Per una maggior stabilità la poltrona è provvista di piedini regolabili. Prodotto montato, ad esclusione dei braccioli, molto confortevole e solido.

OPTIONAL

- Porta rotolo COD. M000052
- Asta flebo COD. A1.M047

DESCRIPTION

Very special blood collection armchair with synchronized movement in 50x25mm oval tube. Painted with white epoxy powder. The padded surface placed on the solid structure is covered in washable and flame retardant class 1 IM coated fabric (synthetic leather/vinyl). The padding and the anatomical armrests ensure optimal comfort. The synchronized cushions are powered by a linear actuator (motor) located behind the backrest and capable of very quickly moving the structure into the TR/RTR position using a push-button panel. The armrests are adjustable in height and reclinable. The product is completely assembled except for the armrests. Very comfortable and strong product.

OPTIONALS

- Paper roll holder COD. M000052
- I.V. stand COD. A1.M047

DESCRIPTION

Fauteuil avec mouvement synchronisé très particulier réalisé en tube ovale de 50x25mm. Enduit de poudre époxy blanc. Le plateau rembourré positionné sur la structure solide est recouvert de tissu enduit (similaire au cuir/skai) lavable ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage et les accoudoirs de forme anatomique garantissent un confort optimale. Les coussins synchronisés sont actionnés au moyen d'un actionneur linéaire électrique (moteur) situé sous le siège et capable d'amener la structure en position TR/RTR très rapidement à l'aide d'un bouton poussoir. Les accoudoirs sont réglable en hauteur et inclinable. Pour une plus grande stabilité, le fauteuil est équipé de pieds réglables. Produit assemblé, hors accoudoirs, très confortable et solide.

FACULTATIF

- Porte-rouleau COD. M000052
- Tige porte-sérum COD. A1.M047

COLORI



POLTRONA RELAX PRELIEVI SINCRONO CON RUOTE

BLOOD COLLECTION RELAX SINCRON ARMCHAIR WITH WHEELS

FAUTEUIL DE PRÉLÈVEMENT SYNCHRONISÉ AVEC ROUES

CALDARA

MO 00047/R



PORTATA
150KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 175 cm
- Larghezza: 55 cm
- Altezza: 51 cm
- Peso: 33 kg
- Portata: 150 kg

DESCRIZIONE

Poltrona con movimento sincronizzato molto particolare realizzata in tubo ovale 50x25mm. Verniciata con polvere epossidica di colore bianco. Il piano imbottito posizionato sulla solida struttura è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura ed i braccioli con forma anatomica garantiscono un confort ottimale. I cuscini sincronizzati si azionano per mezzo di molla a gas (cilindro/pistone) situato dietro lo schienale ed in grado di portare la struttura in posizione TR/RTR molto rapidamente. I braccioli sono regolabili in altezza e inclinabili. Le ruote sono piroettanti 2 con freno totale. Prodotto montato, ad esclusione dei braccioli, molto confortevole e solido.

OPTIONAL

- Porta rotolo COD. M000052
- Asta flebo COD. A1.M047
- 4 ruote con freno di cui 2 con freno direzionale COD. A4.M047
- Maniglione di spinta (richiedere in fase d'ordine) COD. A3.M047

DIMENSIONS

- Length: 175 cm
- Width: 55 cm
- Height: 51 cm
- Weight: 33 kg
- Capacity: 150 kg

DESCRIPTION

Very special armchair with synchronized movement in 50x25mm oval tube. Painted with white epoxy powder. The padded surface placed on the solid structure is covered in washable and flame retardant class 1 IM coated fabric (synthetic leather/vinyl). The padding and the anatomical armrests ensure optimal comfort. The synchronized sections are set in action by a gas spring (cylinder/piston) located behind the backrest and capable of very quickly moving the structure into the TR/RTR position. The armrests are adjustable in height and reclinable. Two of the revolving wheels are provided with a total brake. The product is completely assembled except for the armrests. Very comfortable and solid product.

OPTIONALS

- Paper roll holder COD. M000052
- I.V. stand COD. A1.M047
- 4 castors (2 with directional brake) COD. A4.M047
- Push handle (to be requested when ordering) COD. A3.M047

DIMENSIONS

- Longueur : 175 cm
- Largeur : 55 cm
- Hauteur : 51 cm
- Poids : 33 kg
- Capacité : 150 kg

DESCRIPTION

Fauteuil avec mouvement synchronisé très particulier réalisé en tube ovale de 50x25mm. Enduit de poudre époxy blanc. Le plateau rembourré positionné sur la structure solide est recouvert de tissu enduit (imitation cuir/ skai) lavable ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage et les accoudoirs de forme anatomique garantissent un confort optimal. Les coussins synchronisés sont activés au moyen d'un vérin à gaz (vérin/piston) situé derrière le dossier et capable de amener la structure en position TR/RTR très rapidement. Les accoudoirs sont réglables en hauteur et inclinables. Les roues sont 2 roues pivotantes avec frein total. Produit assemblé, hors accoudoirs, très confortable et solide.

FACULTATIF

- Porte-rouleau COD. M000052
- Tige porte-sérum COD. A1.M047
- 4 roues avec frein dont 2 avec frein directionnel COD. A4.M047
- Poignée de poussée (à demander lors de la commande) COD. A3.M047

COLORI



POLTRONA CON 3 ATTUATORI

HEIGHT ADJUSTABLE ARMCHAIR WITH 3 ACTUATORS

FAUTEUIL AVEC 3 ACTIONNEURS

CALDARA

3XL47



PORTATA
200KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 182 cm
- Larghezza seduta: 68 cm
- Altezza: 57-98 cm
- Profondità seduta: 50 cm
- Peso: 80 kg
- Portata: 200 kg

DIMENSIONS

- Length: 182 cm
- Seat width: 68 cm
- Height: 57-98 cm
- Seat depth: 50 cm
- Weight: 80 kg
- Load capacity: 200 kg

DIMENSIONS

- Longueur: 182 cm
- Largeur d'assise: 68 cm
- Hauteur: 57-98 cm
- Profondeur d'assise: 50 cm
- Poids: 80 kg
- Capacité: 200 kg

COLORI



DESCRIZIONE

Poltrona per terapia infusionale a 3 attuatori elettrici. La regolazione di schienale, gambale e dell'altezza avviene tramite pulsantiera. La struttura in ferro è verniciata con polveri epossidiche. L'imbottitura ad alta densità è rivestita in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. La poltrona è dotata di porta rotolo e 4 piedini regolabili che garantiscono maggior stabilità.

OPTIONAL

- Asta Flebo COD. A1.MO47
- Contenitore Inox Rettangolare Per Strumenti COD. OPT3.3XL47
- Kit Ruote Retrattili COD. OPT3.3XL
- Kit Ruote Con Sistema Ad Arco COD. OPT6.3XL
- Quick-release (sgancio rapido sullo schienale - CPR) COD. 3XLQR
- Bracciolo Anatomico con Supporto Sferico (cm 35 X 13.5) COD. A5.MO47

DESCRIPTION

Infusion therapy chair with 3 electric actuators. The backrest, legrest and height are adjustable by means of a push-button panel. The iron structure is painted with epoxy powders. The high-density padding is covered in fireproof, class 1 IM, washable coated fabric (imitation leather/skai). The chair is equipped with a roll holder and 4 adjustable feet that ensure greater stability.

OPTIONAL

- IV Pole COD. A1.MO47
- Rectangular Stainless Steel Container for Instruments COD. OPT3.3XL47
- Retractable Wheel Kit COD. OPT3.3XL
- Wheel Kit with Arch System COD. OPT6.3XL
- Quick-release (quick release on the backrest - CPR) COD. 3XLQR
- Anatomical armrest with spherical support (cm 35 X 13.5) COD. A5.MO47

DESCRIPTION

Fauteuil de prélèvement avec 3 actionneurs électriques. Le réglage du dossier, des pieds et de l'hauteur s'effectue via le panneau à boutons-poussoirs. La structure en fer est peinte avec des poudres époxy. Le rembourrage en haute densité est recouvert de tissu enduit (simili cuir/skai) lavable et ignifugé classe 1 IM. Le fauteuil est équipé d'un porte-rouleau et de 4 pieds réglables qui garantissent une plus grande stabilité.

FACULTATIF

- Tige porte-sérum COD. A1.MO47
- Conteneur rectangulaire en acier inoxydable pour instruments COD. OPT3.3XL47
- Kit roues rétractables COD. OPT3.3XL
- Kit de roues avec système arch COD. OPT6.3XL
- Dégagement rapide (dégagement rapide sur le dossier - CPR) COD. 3XLQR
- Accoudoir anatomique avec support sphérique (35 x 13,5 cm) COD. A5.MO47

POLTRONA CON 4 ATTUATORI

HEIGHT ADJUSTABLE ARMCHAIR WITH 4 ACTUATORS

FAUTEUIL AVEC 4 ACTIONNEURS

CALDARA

3XL47/TR.RTR



PORTATA
200KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 177 cm
- Larghezza seduta: 68 cm
- Altezza: 57-98 cm
- Profondità seduta: 50 cm
- Peso: 80 kg
- Portata: 200 kg

DIMENSIONS

- Length: 177 cm
- Seat width: 68 cm
- Height: 57-98 cm
- Seat depth: 50 cm
- Weight: 80 kg
- Load capacity: 200 kg

DIMENSIONS

- Longueur : 177 cm
- Largeur d'assise : 68 cm
- Hauteur : 57-98 cm
- Profondeur d'assise : 50 cm
- Poids : 80 kg
- Capacité : 200 kg

COLORI



DESCRIZIONE

Poltrona per terapia infusione a 4 attuatori elettrici. La regolazione di schienale, gamba e dell'altezza avviene tramite pulsantiera. Il quarto attuttore permette la regolazione in posizione di TR/RTR. La struttura in ferro è verniciata con polveri epossidiche. L'imbottitura ad alta densità è rivestita in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. La poltrona è dotata di porta rotolo e 4 piedini regolabili che garantiscono maggior stabilità.

OPTIONAL

- Asta Flebo COD. A1.MO47
- Contenitore Inox Rettangolare Per Strumenti COD. OPT3.3XL47
- Kit Ruote Retrattili COD. OPT3.3XL

- Kit Ruote Con Sistema Ad Arco COD. OPT6.3XL
- Quick-release (sgancio rapido sullo schienale - CPR) COD. 3XLQR
- Bracciolo Anatomico con Supporto Sferico (cm 35 x 13.5) COD. A5.MO47

DESCRIPTION

Infusion therapy chair with 4 electric actuators. The backrest, legrest and height are adjustable by a push-button panel. The fourth actuator allows adjustment in the TR/RTR position. The iron structure is painted with epoxy powders. The high-density padding is covered in fireproof, class 1 IM, washable coated fabric (imitation leather/skai). The chair is equipped with a roll holder and 4 adjustable feet that guarantee greater stability.

OPTIONAL

- IV Pole COD. A1.MO47
- Rectangular Stainless Steel Container for Instruments COD. OPT3.3XL47

- Retractable Wheel Kit COD. OPT3.3XL
- Wheel Kit With Arch System COD. OPT6.3XL
- Quick-release (quick release on the backrest - CPR) COD. 3XLQR
- Anatomical Armrest with Spherical Support (cm 35 x 13.5) COD. A5.MO47

DESCRIPTION

Fauteuil de prélèvement avec 4 actionneurs électriques. Le réglage du dossier, des pieds et de la hauteur s'effectue via le panneau à boutons-poussoirs. Le quatrième actionneur permet le réglage de la position TR/RTR. La structure en fer est peinte avec des poudres époxy. Le rembourrage haute densité est recouvert de tissu enduit (simili cuir/skai) lavable et ignifugé classe 1 IM. Le fauteuil est équipé d'un porte-rouleau et de 4 pieds réglables qui garantissent une plus grande stabilité.

FACULTATIF

- Tige porte-sérum COD. A1.MO47
- Conteneur rectangulaire en acier inoxydable pour instruments COD. OPT3.3XL47

- Kit Roues Rétractables COD. OPT3.3XL
- Kit de roues avec système Arch COD. OPT6.3XL
- Dégagement rapide (dégagement rapide sur le dossier - CPR) COD. 3XLQR
- Accoudoir anatomique avec support sphérique (35 x 13,5 cm) COD. A5.MO47

LETTO POLIFUNZIONALE 3 SEZIONI ALTEZZA VARIABILE

POLI-FUNCTIONAL 3 SECTIONS VARIABLE HEIGHT COUCH

DIVAN D'EXAMEN MULTIFONCTIONNEL À 3 SECTIONS

CALDARA

MO 01027



PORTATA
150KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 195 cm
- Larghezza: 60 cm
- Altezza: 48/95 cm
- Peso: 70 kg
- Portata: 150 kg

DESCRIZIONE

Struttura regolabile in altezza elettricamente per mezzo di attuatore (motore) lineare azionato da pedaliera. Verniciato con polvere epossidica di colore bianco. Durante la sua regolazione in altezza non subisce alcuno spostamento Antero-posteriore per ciò si adatta molto a chi ha problemi di spazio. Il piano superiore posizionato su una solida struttura perimetrale è rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura è ad alta densità. I due cuscini sono reclinabili per mezzo di molle a gas (cilindro/pistone). Il cuscino testiera è in grado di inclinarsi sia in positivo che in negativo. La struttura è compresa di supporto porta rotolo. Per una maggior stabilità il lettino è previsto di piedini regolabili. La struttura è completamente assemblata, essendo polifunzionale risulta molto confortevole e dinamica. Le parti elettriche rispondono alle normative vigenti in campo ospedaliero.

OPTIONAL

- Foro facciale COD. OPT1M0
- Cosciali standard COD. A11LV
- Cosciali anatomici COD. A12LV
- Pulsantiera COD. 9009 L + Cavo a T COD. M1.9010 L
- Cosciali anatomici personalizzati (colore) COD. A12LVP
- 4 ruote di cui 2 con freno totale (specificare in fase d'ordine) COD. MO1027/R

DIMENSIONS

- Length: 195 cm
- Width: 60 cm
- Height: 48/95 cm
- Weight: 70 kg
- Capacity: 150 kg

DESCRIPTION

The structure is adjustable in height by an electrical linear actuator (motor) set in action by a pedal. Painted with white epoxy powder. During its height adjustment it does not undergo any anterior-posterior displacement, thus being particularly suitable to fit in small spaces. The top surface is positioned on a solid perimetral structure and is coated in washable fireproof class 1 IM coated fabric (synthetic leather/vinyl). The padding is high density. The head and leg sections are reclinable by gas springs (cylinder/piston). The headboard cushion is able to tilt into both positive and negative position. The structure is equipped with a paper roll holder support. The couch is provided with adjustable feet for increased stability. The structure is fully assembled and, being multi-functional, it is very comfortable and dynamic. The electrical parts comply with the current hospital safety regulations.

OPTIONALS

- Mouth nose hole COD. OPT1M0
- Standard leg holder COD. A11LV
- Anatomical leg holder COD. A12LV
- Push-button panel COD. 9009 L + T Cable COD. M1.9010 L
- Customized (colour) anatomical leg holders COD. A12LVP
- 4 castors (2 with total brake - to be specified when ordering) COD. MO1027/R



DIMENSIONS

- Longueur : 195 cm
- Largeur : 60 cm
- Hauteur : 48/95 cm
- Poids : 70 kg
- Capacité : 150 kg

DESCRIPTION

Structure réglable en hauteur électriquement au moyen d'un actionneur linéaire (moteur) actionné par pédale. Peint avec de la poudre époxy blanche. Lors de son réglage en hauteur il ne subit aucun mouvement antéro-postérieur, il convient donc très bien à ceux qui ont des problèmes d'espace. L'étage supérieur positionné sur une solide structure périmétrique est recouvert de tissu enduit (simili cuir/skaï) lavable et ignifuge classe 1 IM. Le rembourrage est en haute densité. Les deux coussins peuvent être inclinés au moyen de vérins à gaz (vérin/piston). Le coussin du lit est réglable positivement et négativement. La structure comprend un support porte-rouleau. Pour une plus grande stabilité, le lit est équipé de pieds réglables. La structure est entièrement assemblée, étant multifonctionnelle, elle est très confortable et dynamique. Les parties électriques sont conformes à la réglementation hospitalière en vigueur.

FACULTATIF

- Trou facial COD. OPT1M0
- Supports de cuisses standards COD. A11LV
- Supports de cuisses anatomiques COD. A12LV
- Panneau à boutons COD. M1.9009 + Câble en T COD. M1.9010
- 4 roues dont 2 avec frein (à préciser à la commande) COD. M001007/R

COLORI



4

**LINEA BENESSERE
E FISIOTERAPIA**

LETTO DA TRATTAMENTO A 2 SEZIONI ALTEZZA VARIABILE PER TERAPIA FISICA

2 SECTIONS VARIABLE HEIGHT TREATMENT COUCH

TABLE DE TRAITEMENT À HAUTEUR VARIABLE 2 SECTIONS

CALDARA

TF3XL0



PORTATA
200KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 195 cm
- Larghezza: vedi sotto
- Altezza: 48/89 cm
- Peso: 80 kg
- Portata: 200 kg

LARGHEZZE:

- Larghezza 68 cm
COD. TF3XL0.68
- Larghezza 80 cm
COD. TF3XL0.80

DIMENSIONS

- Length: 195 cm
- Width: see below
- Height: 48/89 cm
- Weight: 80 kg
- Capacity: 200 kg

WIDTH:

- Width 68 cm
COD. TF3XL0.68
- Width 80 cm
COD. TF3XL0.80

DESCRIZIONE

Letto per terapia fisica a 2 sezioni. Il cuscino è reclinabile per mezzo di una molla a gas azionabile grazie alla leva ergonomica posta sotto al telaio superiore. L'inclinazione della testiera è pari a +45° in positivo e -30° in negativo. Le due colonne elettriche permettono la regolazione in altezza. Il piano superiore è imbottito in gomma ad alta densità e ricoperto in tessuto spalmato (skai, finta pelle) ignifugo classe 1 IM lavabile con i comuni detersivi presenti in commercio. La struttura è dotata di porta rotolo e 4 piedini regolabili. L'intera struttura è verniciata con polveri epossidiche.

OPTIONAL

- Foro facciale COD. OPT1M0
- Kit Ruote Retrattili COD. OPT3.3XL
- Kit Ruote Con Sistema Ad Arco COD. OPT6.3XL
- Braccioli regolabili COD. OPT4.3XL
(in caso d'ordine la testiera verrà ridotta in larghezza)

DESCRIPTION

Treatment bed with 2 sections. The cushion can be reclined by means of a gas spring that can be operated using the ergonomic lever located under the upper frame. The headboard tilts +45° in positive and -30° in negative. The two electric columns allow height adjustment. The upper surface is padded with high-density rubber and covered in coated fabric (skai, imitation leather) fireproof class 1 IM that can be washed with common detergents on the market. The structure is equipped with a roll holder and 4 adjustable feet. The entire structure is painted with epoxy powders.

OPTIONAL

- Nose slit in head section COD. OPT1M0
- Retractable Wheel Kit COD. OPT3.3XL
- Wheel Kit With Arch System COD. OPT6.3XL
- Adjustable armrests COD. OPT4.3XL
(in case of order the headboard will be reduced in width)

COMANDI:

- Pulsantiera (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. Z
- Pedaliera singola (regolazione in altezza 50/94) COD. K
- Pedaliera doppia (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. H
- Comando perimetrale (regolazione in altezza 50/94) COD. J

CONTROLS:

- Push-button panel (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. Z
- Single pedal panel (height adjustment 50/94) COD. K
- Double pedal panel (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. H
- Perimeter control (height adjustment 50/94) COD. J



DIMENSIONS

- Longueur : 195 cm
- Largeur : voir ci-dessous
- Hauteur : 48/89 cm
- Poids : 80 kg
- Capacité : 200 kg

LARGEURS :

- Largeur 68 cm COD. TF3XL0.68
- Largeur 80 cm COD. TF3XL0.80

DESCRIPTION

Lit de physiothérapie à 2 sections. Le coussin peut être incliné au moyen d'un ressort à gaz actionnable grâce au levier ergonomique situé sous le cadre supérieur. L'inclinaison de la tête du lit est égale à +45° positif et -30° négatif. Les deux colonnes électriques permettent un réglage en hauteur. Le rembourrage haute densité est recouvert de tissu enduit (simili cuir/skaï) ignifugé classe 1 IM, lavable avec les détergents courants disponibles sur le marché. La structure est équipée d'un porte-rouleau et de 4 pieds réglables. La structure est peinte avec des poudres époxy.

FACULTATIF

- Trou facial COD. OPT1MO
- Kit Roues Rétractables COD. OPT3.3XL
- Kit de roues avec système Arch COD. OPT6.3XL
- Accoudoirs réglables COD. OPT4.3XL
(si commandé, la tête de lit sera réduite en largeur)

COMMANDES :

- Panneau à boutons (réglage en hauteur 50/94 tr/rtr) COD. Z
- Pédale unique (réglage en hauteur 50/94) COD. K
- Pédalier double (réglage en hauteur 50/94 tr/rtr) COD. H
- Contrôle périmétrique (réglage en hauteur 50/94) COD. J.

COLORI



LETTO DA TRATTAMENTO A 3 SEZIONI ALTEZZA VARIABILE CON MOVIMENTO TR/RTR PER TERAPIA FISICA

3 SECTIONS VARIABLE HEIGHT TREATMENT COUCH WITH TR/RTR MOVEMENT

TABLE DE TRAITEMENT À 3 SECTIONS HAUTEUR VARIABLE AVEC MOUVEMENT TR/RTR

CALDARA

TF3XL1



PORTATA
200KG

DIMENSIONI

- Sezione testiera: 65 cm
- Sezione centrale: 30 cm
- Sezione gambe: 94,5 cm
- Larghezza standard: 68 cm
- Peso: 80 kg
- Portata: 200 kg

LARGHEZZE:

- Larghezza 68 cm
COD. TF3XL1.68
- Larghezza 80 cm
COD. TF3XL1.80

DIMENSIONS

- Headboard section: 65 cm
- Central section: 30 cm
- Leg section: 94.5 cm
- Standard width: 68 cm
- Weight: 80 kg
- Load capacity: 200 kg

WIDTH:

- Width 68 cm
COD. TF3XL1.68
- Width 80 cm
COD. TF3XL1.80

DESCRIZIONE

Letto per terapia fisica a 3 sezioni. I cuscini sono reclinabili per mezzo di molle a gas, azionabili grazie alle leve ergonomiche poste sotto al telaio superiore. L'inclinazione della testiera è pari a +70° in positivo e -35° in negativo. L'inclinazione del cuscino per le gambe è pari a +80° in positivo. Le due colonne elettriche permettono la regolazione in altezza. Il piano imbottito in gomma ad alta densità è ricoperto in tessuto spalmato (skai, finta pelle) ignifugo classe 1 IM lavabile con i comuni detergenti presenti in commercio. La struttura è dotata di porta rotolo, foro facciale, braccioli e 4 piedini regolabili.

OPTIONAL

- Kit Ruote Retrattili COD. OPT3.3XL
- Kit Ruote Con Sistema Ad Arco COD. OPT6.3XL
- Braccioli regolabili COD. OPT4.3XL

DESCRIPTION

Treatment bed with 3 sections. The cushions can be reclined by means of gas springs, operated thanks to the ergonomic levers located under the upper frame. The inclination of the headboard is equal to +70° in positive and -35° in negative. The inclination of the leg cushion is equal to +80° in positive. The two electric columns allow height adjustment. The high-density rubber padded surface is covered in class 1 IM fireproof coated fabric (skai, imitation leather) that can be washed with common detergents on the market. The structure is equipped with a roll holder, nose slit in head section, armrests and 4 adjustable feet.

OPTIONAL

- Retractable Wheel Kit COD. OPT3.3XL
- Wheel Kit With Arch System COD. OPT6.3XL
- Adjustable armrests COD. OPT4.3XL

COMANDI:

- Pulsantiera (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. Z
- Pedaliera singola (regolazione in altezza 50/94) COD. K
- Pedaliera doppia (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. H
- Comando perimetrale (regolazione in altezza 50/94) COD. J

CONTROLS:

- Push-button panel (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. Z
- Single pedal panel (height adjustment 50/94) COD. K
- Double pedal panel (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. H
- Perimeter control (height adjustment 50/94) COD. J



DIMENSIONS

- Section tête de lit : 65 cm
- Partie centrale : 30 cm
- Section des jambes : 94,5 cm
- Largeur standard : 68 cm
- Poids : 80 kg
- Capacité : 200 kg

LARGEURS :

- Largeur 68 cm
COD. TF3XL1.68
- Largeur 80 cm
COD. TF3XL1.80

DESCRIPTION

Lit de physiothérapie à 3 sections. Les coussins peuvent être inclinés au moyen de ressorts à gaz, actionnables grâce aux leviers ergonomiques placés sous le cadre supérieur. L'inclinaison de la tête du lit est égale à +70° positif et -35° négatif. L'inclinaison du coussin de jambe est de +80° positif. Les deux colonnes électriques permettent un réglage en hauteur. Le dessus rembourré en haute densité est recouvert de tissu enduit ignifuge classe 1 IM (skaï, simili cuir), lavable avec les détergents courants du marché. La structure est équipée d'un porte-rouleau, d'un trou facial et de 4 pieds réglables.

FACULTATIF

- Kit Roues Rétractables COD. OPT3.3XL
- Kit de roues avec système Arch COD. OPT6.3XL
- Accoudoirs réglables COD. OPT4.3XL

COMMANDES :

- Panneau à boutons (réglage en hauteur 50/94 tr/rtr) COD. Z
- Pédale unique (réglage en hauteur 50/94) COD. K
- Pédalier double (réglage en hauteur 50/94 tr/rtr) COD. H
- Contrôle périmétrique (réglage en hauteur 50/94) COD. J.

COLORI



LETTO DA TRATTAMENTO A 3 SEZIONI ALTEZZA VARIABILE CON MOVIMENTO TR/RTR PER TERAPIA FISICA

3 SECTIONS VARIABLE HEIGHT TREATMENT COUCH WITH TR/RTR MOVEMENT

LIT DE TRAITEMENT À 3 SECTIONS HAUTEUR VARIABLE AVEC MOUVEMENT TR/RTR POUR LA THÉRAPIE PHYSIQUE

TF3XL2



PORTATA
200KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 195 cm (piano imbottito)
- Altezza: 50/94 cm
- Peso: 80 kg
- Portata: 200 kg

DESCRIZIONE

Letto per terapia fisica a 3 sezioni. I cuscini sono reclinabili per mezzo di molle a gas, azionabili grazie alle leve ergonomiche poste sotto al telaio superiore. L'inclinazione della testiera è pari a +70° in positivo e -35° in negativo. L'inclinazione del cuscino per le gambe è pari a +80° in positivo. Le due colonne elettriche permettono la regolazione in altezza ed oltre al movimento simultaneo e parallelo sono in grado di muoversi in maniera distinta permettendo alla struttura di raggiungere la posizione TR/RTR molto rapidamente. Il piano imbottito in gomma ad alta densità è ricoperto in tessuto spalmato (skai, finta pelle) ignifugo classe 1 IM lavabile con i comuni detergenti presenti in commercio. La struttura è dotata di porta rotolo, foro facciale, braccioli e 4 piedini regolabili.

OPTIONAL

- Kit Ruote Retrattili COD. OPT3.3XL
- Kit Ruote Con Sistema Ad Arco COD. OPT6.3XL

COMANDI:

- Pulsantiera (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. Z
- Pedaliera singola (regolazione in altezza 50/94) COD. K
- Pedaliera doppia (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr COD. H
- Comando perimetrale (regolazione in altezza 50/94) COD. J

DIMENSIONS

- Length: 195 cm (padded surface)
- Height: 50/94 cm
- Weight: 80 kg
- Load capacity: 200 kg

DESCRIPTION

Treatment bed with 3 sections. The cushions can be reclined by means of gas springs that can be operated thanks to the ergonomic levers located under the upper frame. The inclination of the headboard is equal to +70° in positive and -35° in negative. The inclination of the leg cushion is equal to +80° in positive. The two electric columns allow height adjustment and in addition to the simultaneous and parallel movement they are able to move separately allowing the structure to reach the TR/RTR position very quickly. The padded surface in high-density rubber is covered in coated fabric (skai, imitation leather) fireproof class 1 IM washable with common detergents on the market. The structure is equipped with a roll holder, nose slit in head section, armrests and 4 adjustable feet.

OPTIONAL

- Retractable Wheel Kit COD. OPT3.3XL
- Wheel Kit With Arch System COD. OPT6.3XL

CONTROLS:

- Push button panel (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. Z
- Single pedal panel (height adjustment 50/94) COD. K
- Double pedal panel (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. H
- Perimeter control (height adjustment 50/94) COD. J



DIMENSIONS

- Longueur : 195 cm (haut rembourré)
- Hauteur : 50/94 cm
- Poids : 80 kg
- Capacité : 200 kg

DESCRIPTION

Lit de physiothérapie à 3 sections. Les coussins peuvent être inclinés au moyen de ressorts à gaz actionnables grâce aux leviers ergonomiques situés sous le cadre supérieur. L'inclinaison de la tête du lit est égale à +70° positif et -35° négatif. L'inclinaison du coussin de jambe est de +80° positif. Les deux colonnes électriques permettent un réglage en hauteur et en plus d'un mouvement simultané et parallèle, elles sont capables de se déplacer distinctement, permettant à la structure d'atteindre très rapidement la position TR/RTR.

Le dessus rembourré en haute densité est recouvert de tissu enduit ignifuge classe 1 IM (skaï, simili cuir), lavable avec les détergents courants du marché. La structure est équipée d'un porte-rouleau, d'un trou facial, d'accoudoirs et de 4 pieds réglables.

FACULTATIF

- Kit Roues Rétractables COD. OPT3.3XL
- Kit de roues avec système Arch COD. OPT6.3XL

COMMANDES :

- Panneau à boutons (réglage en hauteur 50/94 tr/rtr) COD. Z
- Pédale unique (réglage en hauteur 50/94) COD. K
- Pédalier double (réglage en hauteur 50/94 tr/rtr) COD. H
- Contrôle périmétrique (réglage en hauteur 50/94) COD. J.

COLORI



LETTO DA TRATTAMENTO A 4 SEZIONI ALTEZZA VARIABILE CON MOVIMENTO TR/RTR PER TERAPIA FISICA

4 SECTIONS VARIABLE HEIGHT TREATMENT COUCH WITH TR/RTR MOVEMENT

DIVAN DE TRAITEMENT QUATRE SECTIONS À HAUTEUR VARIABLE AVEC
MOUVEMENT TR/RTR

TF3XL3



PORTATA
200KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 195 cm
- Larghezza standard: 68 cm
- Peso: 80 kg
- Portata: 200 kg

DESCRIZIONE

Letto per terapia fisica a 4 sezioni. I cuscini sono reclinabili per mezzo di molle a gas azionabili grazie alle leve ergonomiche poste sotto al telaio superiore. L'inclinazione della testiera è pari a +70° in positivo e -35° in negativo. L'inclinazione del cuscino femorale è pari a 45°. Le due colonne elettriche permettono la regolazione in altezza ed oltre al movimento simultaneo e parallelo sono in grado di muoversi in maniera distinta permettendo alla struttura di raggiungere la posizione TR/RTR molto rapidamente. Il piano imbottito in gomma ad alta densità è ricoperto in tessuto spalmato (skai, finta pelle) ignifugo classe 1 IM lavabile con i comuni detergenti presenti in commercio. La struttura è dotata di porta rotolo, foro facciale, braccioli e 4 piedini regolabili.

OPTIONAL

- Kit Ruote Retrattili COD. OPT3.3XL
- Kit Ruote Con Sistema Ad Arco COD. OPT6.3XL

COMANDI:

- Pulsantiera (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. Z
- Pedaliera singola (regolazione in altezza 50/94) COD. K
- Pedaliera doppia (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. H
- Comando perimetrale (regolazione in altezza 50/94) COD. J

DIMENSIONS

- Length: 195 cm
- Standard width: 68 cm
- Weight: 80 kg
- Load capacity: 200 kg

DESCRIPTION

Treatment bed with 4 sections. The cushions can be reclined by means of gas springs that can be operated thanks to the ergonomic levers located under the upper frame. The inclination of the headboard is equal to +70° in positive and -35° in negative. The inclination of the femoral cushion is equal to 45°. The two electric columns allow height adjustment and in addition to the simultaneous and parallel movement they are able to move separately allowing the structure to reach the TR/RTR position very quickly. The padded surface in high-density rubber is covered in coated fabric (skai, imitation leather) fireproof class 1 IM washable with common detergents on the market. The structure is equipped with a roll holder, nose slit in head section, armrests and 4 adjustable feet.

OPTIONAL

- Retractable Wheel Kit COD. OPT3.3XL
- Wheel Kit With Arch System COD. OPT6.3XL

CONTROLS:

- Push button panel (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. Z
- Single pedal panel (height adjustment 50/94) COD. K
- Double pedal panel (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. H
- Perimeter control (height adjustment 50/94) COD. J



DIMENSIONS

- Longueur : 195 cm
- Largeur standard : 68 cm
- Poids : 80 kg
- Capacité : 200 kg

DESCRIPTION

Lit de physiothérapie à 4 sections. Les coussins peuvent être inclinés au moyen de ressorts à gaz actionnables grâce aux leviers ergonomiques placés sous le cadre supérieur. L'inclinaison de la tête du lit est égale à +70° positif et -35° négatif. L'inclinaison du coussin fémoral est de 45°. Les deux colonnes électriques permettent un réglage en hauteur et en plus d'un mouvement simultané et parallèle elles sont capables de se déplacer de manière distincte permettant à la structure d'atteindre très rapidement la position TR/RTR. Le dessus rembourré en haute densité est recouvert de tissu enduit ignifuge classe 1 IM (skaï, simili cuir), lavable avec les détergents courants du marché. La structure est équipée d'un porte-rouleau, d'un trou pour le visage, d'accoudoirs et de 4 pieds réglables.

FACULTATIF

- Kit Roues Rétractables COD. OPT3.3XL
- Kit de roues avec système Arch COD. OPT6.3XL

COMMANDES :

- Panneau à boutons (réglage en hauteur 50/94 tr/rtr) COD. Z
- Pédale unique (réglage en hauteur 50/94) COD. K
- Pédalier double (réglage en hauteur 50/94 tr/rtr CODE H
- Contrôle périmétrique (réglage en hauteur 50/94) COD. J.

COLORI



LETTO DA TRATTAMENTO A 3 SEZIONI ALTEZZA VARIABILE CON MOVIMENTO TR/RTR PER TERAPIA FISICA

3 SECTIONS VARIABLE HEIGHT TREATMENT COUCH WITH TR/RTR MOVEMENT

TABLE DE TRAITEMENT À TROIS SECTIONS À HAUTEUR VARIABLE AVEC MOUVEMENT TR/RTR

TF3XL4



PORTATA
200KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 195 cm
- Larghezza standard: 68 cm
- Peso: 80 kg
- Portata: 200 kg

DESCRIZIONE

Letto per terapia fisica a 3 sezioni. I cuscini sono reclinabili per mezzo di molle a gas azionabili grazie alle leve ergonomiche poste sotto al telaio superiore. L'inclinazione della testiera è pari a +70° in positivo e -35° in negativo. L'inclinazione del cuscino lombare è pari a 40°. Le due colonne elettriche permettono la regolazione in altezza ed oltre al movimento simultaneo e parallelo sono in grado di muoversi in maniera distinta permettendo alla struttura di raggiungere la posizione TR/RTR molto rapidamente. Il piano imbottito in gomma ad alta densità è ricoperto in tessuto spalmato (skai, finta pelle) ignifugo classe 1 IM lavabile con i comuni detergenti presenti in commercio. La struttura è dotata di porta rotolo, foro facciale, braccioli e 4 piedini regolabili.

OPTIONAL

- Kit Ruote Retrattili COD. OPT3.3XL
- Kit Ruote Con Sistema Ad Arco COD. OPT6.3XL

COMANDI:

- Pulsantiera (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. Z
- Pedaliera singola (regolazione in altezza 50/94) COD. K
- Pedaliera doppia (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr) COD. H
- Comando perimetrale (regolazione in altezza 50/94) COD. J

DIMENSIONS

- Length: 195 cm
- Standard width: 68 cm
- Weight: 80 kg
- Load capacity: 200 kg

DESCRIPTION

Treatment bed with 3 sections. The cushions can be reclined by means of gas springs that can be operated thanks to the ergonomic levers located under the upper frame. The inclination of the headboard is equal to +70° in positive and -35° in negative. The inclination of the lumbar cushion is equal to 40°. The two electric columns allow height adjustment and in addition to the simultaneous and parallel movement they are able to move separately allowing the structure to reach the TR/RTR position very quickly. The padded surface in high-density rubber is covered in coated fabric (skai, imitation leather) fireproof class 1 IM washable with common detergents on the market. The structure is equipped with a roll holder, nose slit in head section, armrests and 4 adjustable feet.

OPTIONAL

- Retractable Wheel Kit COD. OPT3.3XL
- Wheel Kit With Arch System COD. OPT6.3XL

CONTROLS:

- Push button panel (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. Z
- Single pedal panel (height adjustment 50/94) COD. K
- Double pedal panel (height adjustment 50/94 tr/rtr adjustment) COD. H
- Perimeter control (height adjustment 50/94) COD. J



DIMENSIONS

- Longueur : 195 cm
- Largeur standard : 68 cm
- Poids : 80 kg
- Capacité : 200 kg

DESCRIPTION

Lit de physiothérapie à 3 sections. Les coussins peuvent être inclinés au moyen de ressorts à gaz actionnables grâce aux leviers ergonomiques placés sous le cadre supérieur. L'inclinaison de la tête du lit est égale à +70° positif et -35° négatif. L'inclinaison du coussin lombaire est égale à 40°. Les deux colonnes électriques permettent un réglage en hauteur et en plus d'un mouvement simultané et parallèle elles sont capables de se déplacer de manière distincte permettant à la structure d'atteindre très rapidement la position TR/RTR. Le dessus rembourré en caoutchouc haute densité est recouvert de tissu enduit ignifuge classe 1 IM (skaï, simili cuir), lavable avec les détergents courants du marché. La structure est équipée d'un porte-rouleau, d'un trou pour le visage, d'accoudoirs et de 4 pieds réglables.

FACULTATIF

- Kit Roues Rétractables COD. OPT3.3XL
- Kit de roues avec système Arch COD. OPT6.3XL

COMMANDES :

- Panneau à boutons (réglage en hauteur 50/94 tr/rtr) COD. Z
- Pédale unique (réglage en hauteur 50/94) COD. K
- Pédalier double (réglage en hauteur 50/94 tr/rtr) CODE H
- Contrôle périmétrique (réglage en hauteur 50/94) COD. J.

COLORI



5

**ATTREZZATURA
OSPEDALIERA**

BARELLA A PIANO FISSO

FIXED FLATBED STRETCHER

BRANCARD À HAUTEUR FIXE

CALDARA

OW3XL

PORTATA
200KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 198 cm
- Larghezza: 76 cm
- Altezza: 75 cm
- Peso: 70 kg
- Portata: 200 kg

DESCRIZIONE

Struttura a piano fisso con notevoli caratteristiche prestazionali. Il design innovativo rende la barella assolutamente solida e confortevole permettendo agli operatori di effettuare comodamente le manovre al paziente. Molto pratiche anche le sponde laterali abbattibili in modo facile e veloce. La rete è levabile per garantire una miglior sanificazione. La struttura è dotata di maniglioni di spinta, 4 paracolpi agli angoli e un porta bombole universale. Il cuscino è reclinabile per mezzo di cremagliera facilmente azionabile grazie alla comoda maniglia. Le ruote sono diametro 200 due delle quali con freno totale. L'intera struttura è verniciata con polveri epossidiche di colore grigio e bianco. Grazie alla sua linea essenziale è facilmente lavabile e disinfettabile. Prodotto molto solido assemblaggio semplice e intuitivo.

OPTIONAL

- Asta flebo COD.OPT1.OW
- Materasso sfoderabile, antistatico, antibatterico, antiacaro, traspirante, ignifugo e sterilizzabile H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 ruote diametro 200 con freno centrale simultaneo COD.OPT5.OW (Da richiedere in fase d'ordine).

DIMENSIONS

- Length: 198 cm
- Width: 76 cm
- Height: 75 cm
- Weight: 70 kg
- Capacity: 200 kg

DESCRIPTION

Fixed flatbed stretcher with high performance features. The innovative design makes the stretcher absolutely solid and comfortable, enabling the operators to easily move the patient. The side rails, which can be quickly and easily removed, are very practical too. The net is removable to ensure a better disinfection. The structure is equipped with push bars, 4 bumpers at the corners and a universal oxygen tank holder. The cushion can be reclined by a rack, which can be easily operated thanks to the practical handle. Two of the 200 mm diameter castors feature total brakes. The entire structure is painted with white and grey epoxy powder. Thanks to its essential design it can be easily washed and disinfected. Very sturdy product. Simple and intuitive assembly.

OPTIONALS

- I.V. stand COD.OPT1.OW
- Mattress removable, antistatic, antibacterial, anti mite, breathable, fireproof, sterilizable COD.OPT3.OW
- 4 200 mm diameter castors with simultaneous central brake (to be required when ordering) COD.OPT5.OW



SFODERABILE
REMOVABLE



ANTISTATICO
ANTISTATIC



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL



ANTIACARO
ANTIACARUS



TRASPIRANTE
BREATHABLE



IGNIFUGO
FIREPROOF



IMPERMEABILE
WATERPROOF



8CM
SPESSORE
THICKNESS



134°
MAX. 7 MIN
STERILIZZABILE
STERILIZABLE

DIMENSIONS

- Longueur : 198 cm
- Largeur : 76 cm
- Hauteur : 75 cm
- Poids : 70 kg
- Capacité : 200 kg

DESCRIPTION

Structure de surface fixe avec des caractéristiques de performance remarquables. La conception innovante rend le brancard absolument solide et confortable, permettant aux opérateurs d'effectuer confortablement les manœuvres du patient. Les barrières latérales rabattables rapidement et facilement sont également très pratiques. Le filet peut être retiré pour assurer une meilleure désinfection. La structure est équipée de poignées de poussée, de 4 pare-chocs aux angles et d'un porte-cylindre universel. Le coussin peut être incliné au moyen d'un support facile à utiliser grâce à la poignée confortable. Les roues sont 200 de diamètre, dont deux avec freins totaux. Toute la structure est peinte avec des poudres époxy de couleur grise et blanche. Grâce à sa ligne essentielle, il est facilement lavable et désinfectable. Produit montage très solide, simple et intuitif.

FACULTATIF

- Tige porte-sérum COD. OPT1.OW
- Matelas déhoussable, antistatique, antibactérien, anti-acarien, respirant, ignifuge et stérilisable H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 roues diamètre 200 avec frein central simultané COD. OPT5.OW (à demander lors de la commande).

COLORI RIVESTIMENTO MATERASSO

BL

BARELLA A PIANO FISSO CON PIANO RADIOTRASPARENTE

FIXED FLATBED STRETCHER WITH RADIOLUCENT TOP

BRANCARD À HAUTEUR FIXE AVEC DESSUS RADIOTRASPARENTE

CALDARA

OW3XL.RX

PORTATA
200KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 198 cm
- Larghezza: 76 cm
- Altezza: 75 cm
- Peso: 70 kg
- Portata: 200 kg

DIMENSIONS

- Length: 198 cm
- Width: 76 cm
- Height: 75 cm
- Weight: 70 kg
- Capacity: 200 kg

DESCRIZIONE

Struttura a piano fisso con notevoli caratteristiche prestazionali. Il design innovativo rende la barella assolutamente solida e confortevole permettendo agli operatori di effettuare comodamente le manovre al paziente. Molto pratiche anche le sponde laterali abbattibili in modo facile e veloce. La superficie radio trasparente è notevole grazie alla distanza tra le due colonne verticali ed è garantita da un piano radiotrasparente molto resistente spessore 12mm. La struttura è dotata di maniglioni di spinta, 4 paracolpi agli angoli e un porta bombole universale. Il cuscino è reclinabile per mezzo di cremagliera facilmente azionabile grazie alla comoda maniglia. Le ruote sono diametro 200 due delle quali con freno totale. L'intera struttura è verniciata con polveri epossidiche di colore grigio e bianco. Grazie alla sua linea essenziale è facilmente lavabile e disinfettabile. Prodotto molto solido assemblaggio semplice e intuitivo.

OPTIONAL

- Asta flebo COD. OPT1.OW
- Materasso sfoderabile, antistatico, antibatterico, antiacaro, traspirante, ignifugo e sterilizzabile H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 ruote diametro 200 con freno centrale simultaneo COD. OPT5.OW (da richiedere in fase d'ordine)
- Piano superiore in carbonio radiotrasparente (richiedere in fase d'ordine/grado di trasparenza 0.6/0.7mm sp. Alluminio) COD. OPT7.OW

DESCRIPTION

Fixed flatbed stretcher with high performance features. The innovative design makes the stretcher absolutely solid and comfortable, enabling the operators to easily move the patient. The side rails, which can be quickly and easily removed, are very practical too. The radiolucent surface is remarkable thanks to the distance between the two vertical columns and is guaranteed by a very strong 12 mm radiolucent top. The structure is equipped with push bars, 4 bumpers at the corners and a universal oxygen tank holder. The cushion can be reclined by a rack, which can be easily operated thanks to the practical handle. Two of the 200 mm diameter castors feature total brakes. The entire structure is painted with white and grey epoxy powder. Thanks to its essential design it can be easily washed and disinfected. Very solid product. Simple and intuitive assembly.

OPTIONALS

- I.V. stand COD. OPT1.OW
- Mattress removable, antistatic, antibacterial, anti mite, breathable, fireproof, sterilizable COD. OPT3.OW
- 4 200 mm diameter castors with simultaneous central brake (to be required when ordering) COD. OPT5.OW
- Upper surface in radiolucent carbon (when ordering please request 0.6/0.7 mm sp aluminum level of transparency) COD. OPT7.OW



SFODERABILE
REMOVABLE



ANTISTATICO
ANTISTATIC



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL



ANTIACARO
ANTIACARUS



TRASPIRANTE
BREATHABLE



IGNIFUGO
FIREPROOF



IMPERMEABILE
WATERPROOF



8CM
SPESORE
THICKNESS



134°
MAX. 7 MIN
STERILIZZABILE
STERILIZABLE

DIMENSIONS

- Longueur : 198 cm
- Largeur : 76 cm
- Hauteur : 75 cm
- Poids : 70 kg
- Capacité : 200 kg

DESCRIPTION

Structure de surface fixe avec des caractéristiques de performance remarquables. La conception innovante rend la brancard absolument solide et confortable, permettant aux opérateurs d'effectuer confortablement les manœuvres du patient. Les barrières latérales rabattables rapidement et facilement sont également très pratiques. La surface est radio transparente, remarquable grâce à la distance entre les deux colonnes verticales et est garanti par une surface radiotransparente très résistante, épaisseur 12 mm. La structure est équipée de poignées de poussée, de 4 pare-chocs aux angles et d'un porte-cylindre universel. Le coussin peut être incliné au moyen d'un support facile à utiliser grâce à la poignée confortable. Les roues sont 200 de diamètre, dont deux avec freins totaux. Toute la structure est peinte avec des poudres époxy de couleur grise et blanche. Grâce à sa ligne essentielle, il est facilement lavable et désinfectable. Produit très solide avec un montage simple et intuitif.

FACULTATIF

- Tige porte-sérum COD. OPT1.0W
- Matelas déhoussable, antistatique, antibactérien, anti-acarien, respirant, ignifuge et stérilisable H. 8 cm COD. OPT3.0W
- 4 roues diamètre 200 avec frein central simultané COD. OPT5.0W (à demander lors de la commande)
- Surface supérieure en carbone radio-transparent (à demander à la commande/degré de transparence 0,6/0,7mm sp. Aluminium) COD. OPT7.0W

COLORI RIVESTIMENTO MATERASSO



BARELLA AD ALTEZZA REGOLABILE

HEIGHT-ADJUSTABLE STRETCHER

BRANCARD À HAUTEUR VARIABLE

CALDARA

OW3XL.VHPO

PORTATA
200KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 198 cm
- Larghezza: 76 cm
- Altezza: 58/88 cm
- Peso: 90 kg
- Portata: 200 kg

DIMENSIONS

- Length: 198 cm
- Width: 76 cm
- Height: 58/88 cm
- Weight: 90 kg
- Capacity: 200 kg

DESCRIZIONE

Struttura regolabile in altezza per mezzo di 2 pompe oleodinamiche dalle notevoli caratteristiche prestazionali. Il piano rete del telaio superiore è levabile per garantire una maggior sanificazione. Il design innovativo rende la barella assolutamente solida e confortevole permettendo agli operatori di effettuare comodamente le manovre al paziente. Le sponde laterali risultano molto pratiche, abbattibili in modo facile e veloce. La struttura è dotata di maniglioni di spinta, 4 paracolpi agli angoli e un porta bombole universale. Il cuscino è reclinabile per mezzo di due molle a gas facilmente azionabili grazie alla pratica leva ergonomica. Le ruote sono diametro 200mm, tutte con freno centrale e totale, una dotata di blocco direzionale. L'intera struttura è verniciata con polveri epossidiche di colore grigio e bianco. I pedali su entrambe i lati ti permettono di regolare la barella in altezza e di inclinare la struttura in posizione TR/RTR. Grazie alla sua linea essenziale è facilmente lavabile e disinfettabile. Prodotto molto solido assemblato, utilizzo semplice e intuitivo.

OPTIONAL

- Asta flebo COD. OPT1.OW
- Materasso sfoderabile, antistatico, antibatterico, antiacaro, traspirante, ignifugo e sterilizzabile H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 ruote diametro 200mm con freno centrale simultaneo antistatiche/conduitive COD. OPT6.OW (Da richiedere in fase d'ordine).
- Quinta ruota diametro 125 COD. OPT9.OW

DESCRIPTION

The structure is adjustable in height by two oleo-dynamic pumps with high performance features. The net of the top frame is removable to ensure better disinfection. The innovative design makes the stretcher absolutely solid and comfortable, enabling the operators to easily move the patient. The side rails, which can be quickly and easily removed, are very practical too. The structure is equipped with push bars, 4 bumpers at the corners and a universal oxygen tank holder. The cushion can be reclined by two gas springs, which can be easily operated thanks to the practical ergonomic lever. The castors have a 200 mm diameter and are all provided with total central brakes. One of them features a directional brake too. The entire structure is painted with white and gray epoxy powder.

The pedals on both sides allow the user to adjust the height and tilt the stretcher frame into the TR/RTR position. Thanks to its essential design it is easily washable and disinfected. Very solid, fully assembled product, simple and intuitive to use.

OPTIONALS

- I.V. stand COD. OPT1.OW
- Mattress removable, antistatic, antibacterial, anti mite, breathable, fireproof, sterilizable COD.OPT3.OW
- 4 200 mm diameter castors with simultaneous conductive central brake (to be required when ordering) COD. OPT6.OW
- Fifth wheel support COD. OPT9.OW



SFODERABILE
REMOVABLE



ANTISTATICO
ANTISTATIC



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL



ANTIACARO
ANTIACARUS



TRASPIRANTE
BREATHABLE



IGNIFUGO
FIREPROOF



IMPERMEABILE
WATERPROOF



8CM
SPESSORE
THICKNESS



134°
MAX. 7 MIN.
STERILIZZABILE
STERILIZABLE

DIMENSIONI

- Longueur : 198 cm
- Largeur : 76 cm
- Hauteur : 58/88 cm
- Poids : 90 kg
- Capacité : 200 kg

DESCRIPTION

Structure réglable en hauteur grâce à 2 pompes hydrauliques aux performances remarquables. Le sommier du cadre supérieur peut être retiré pour assurer une meilleure désinfection. La conception innovante rend le brancard absolument solide et confortable permettant aux opérateurs d'effectuer les manœuvres confortablement. Les barrières latérales sont très pratiques et peuvent être rabattues rapidement et facilement. La structure est équipée de poignées de poussée, 4 pare-chocs d'angle et un support de cylindre universel. Le coussin peut être incliné au moyen de deux ressorts à gaz faciles à actionner grâce au levier ergonomique pratique. Les roues sont 200 mm de diamètre, toutes avec frein central et total, dont un équipé de blocage directionnel. Toute la structure est peinte avec des poudres époxy de couleur grise et blanche. Les pédales des deux côtés permettent de régler l'hauteur du brancard et de l'incliner en position TR/RTR. Grâce à sa ligne essentielle, il est facilement lavable et désinfectable. Produit très solidement assemblé, utilisation simple et intuitive.

FACULTATIF

- Tige porte-sérum COD. OPT1.OW
- Matelas déhoussable, antistatique, antibactérien, anti-acarien, respirant, ignifuge et stérilisable H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 roues diamètre 200mm avec frein central antistatique/conducteur simultané COD. OPT6.OW (à demander lors de la commande)
- Sellette d'attelage diamètre 125 COD. OPT9.OW

COLORI RIVESTIMENTO MATERASSO



BARELLA AD ALTEZZA REGOLABILE PIANO RADIOTRASPARENTE

HEIGHT-ADJUSTABLE, RADIOLUCENT PLAN STRETCHER

BRANCARD À HAUTEUR VARIABLE AVEC DESSUS RADIOTRASPARENT

CALDARA

OW3XL.VHPO/RX

PORTATA
200KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 198 cm
- Larghezza: 76 cm
- Altezza: 58/88 cm
- Peso: 90 kg
- Portata: 200 kg

DESCRIZIONE

Struttura regolabile in altezza per mezzo di 2 pompe oleodinamiche dalle notevoli caratteristiche prestazionali. Il design innovativo rende la barella assolutamente solida e confortevole permettendo agli operatori di effettuare comodamente le manovre al paziente. Le sponde laterali risultano molto pratiche, abbattibili in modo facile e veloce. La superficie radiotrasmittente è notevole grazie alla distanza tra le due pompe verticali ed è garantita da un piano radiotrasmittente molto resistente spessore 12mm. La struttura è dotata di maniglioni di spinta, 4 paracolpi agli angoli e un porta bombole universale. Il cuscino è reclinabile per mezzo di due molle a gas facilmente azionabili grazie alla pratica leva ergonomica. Le ruote sono diametro 200 tutte con freno centrale e totale, una dotata di blocco direzionale. L'intera struttura è verniciata con polveri epossidiche di colore grigio e bianco. I pedali su entrambe i lati ti permettono di regolare la barella in altezza e di inclinare la struttura in posizione TR/RTR. Grazie alla sua linea essenziale è facilmente lavabile e disinfettabile. Prodotto molto solido assemblato, utilizzo semplice e intuitivo.

OPTIONAL

- Asta flebo COD. OPT1.OW
- Materasso sfoderabile, antistatico, antibatterico, antiacaro, tra spirante, ignifugo e sterilizzabile H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 ruote diametro 200mm con freno centrale simultaneo antistatiche/conduitive COD. OPT6.OW (Da richiedere in fase d'ordine).
- Piano superiore in carbonio radiotrasmittente (grado di trasparenza 0.6/0.7 mm sp. Alluminio) COD. OPT.07 (Da richiedere in fase d'ordine).
- Quinta ruota diametro 125 COD. OPT9.OW

DIMENSIONS

- Length: 198 cm
- Width: 76 cm
- Height: 58/88 cm
- Weight: 90 kg
- Capacity: 200 kg

DESCRIPTION

The structure is adjustable in height by two oleo-dynamic pumps and is highly performing. The innovative design makes the stretcher absolutely solid and comfortable, enabling the operators to easily move the patient. The side rails are very practical and can be quickly and easily removed. The transparent surface is remarkable thanks to the distance between the two vertical pumps and is guaranteed by a very strong 12 mm radiolucent top. The device is equipped with push bars, 4 bumpers at the corners and a universal oxygen tank holder. The cushion can be reclined by two easy-to-operate gas springs activated by a practical ergonomic lever. The castors have a 200 mm diameter and they are all provided with central brake. One of them features a directional brake too. The entire device is painted with grey and white epoxy powder. The pedals on both sides allow the user to adjust the height and tilt the stretcher frame into the TR/RTR position. Thanks to its essential design it is easily washable and disinfected. Very solid product, fully assembled, simple and intuitive use.

OPTIONALS

- I.V. stand COD. OPT1.OW
- Mattress removable, antistatic, antibacterial, anti mite, breathable, fireproof, sterilizable COD.OPT3.OW
- 4 200 mm diameter castors with simultaneous conductive central brake (to be required when ordering) COD. OPT6.OW
- Upper surface in radiolucent carbon (when ordering please request 0.6/0.7 mm sp aluminum level of transparency) COD. OPT7.OW
- Fifth wheel support COD. OPT9.OW



SFODERABILE
REMOVABLE



ANTISTATICO
ANTISTATIC



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL



ANTIACARO
ANTIACARUS



TRASPIRANTE
BREATHABLE



IGNIFUGO
FIREPROOF



IMPERMEABILE
WATERPROOF



8CM
SPessore
THICKNESS



134°
MAX. 7 MIN.
STERILIZZABILE
STERILIZABLE

DIMENSIONS

- Longueur : 198 cm
- Largeur : 76 cm
- Hauteur : 58/88 cm
- Poids : 90 kg
- Capacité : 200 kg

DESCRIPTION

Structure réglable en hauteur grâce à 2 pompes hydrauliques aux performances remarquables. La conception innovante rend la brancard absolument solide et confortable, permettant aux opérateurs d'effectuer les manœuvres confortablement. Les barrières latérales sont très pratiques et peuvent être facilement et rapidement rabattues. La surface radiotransparente est remarquable grâce à la distance entre les deux pompes verticales et est garantie à partir d'une surface radiotransparente très résistante de 12 mm d'épaisseur. La structure est équipée de poignées de poussée, 4 pare-chocs d'angle et un support de cylindre universel. Le coussin peut être incliné au moyen de deux ressorts à gaz facile à utiliser grâce au levier ergonomique pratique. Les roues sont de diamètre 200 toutes avec frein central et total, un équipé d'un verrou directionnel. L'ensemble de la structure est peint avec des poudres époxy grises et blanc. Les pédales des deux côtés permettent de régler la civière en hauteur et d'incliner la structure en position TR/RTR. Grâce à sa ligne essentielle, il est facilement lavable et désinfectable. Produit très solidement assemblé, utilisation simple et intuitive.

FACULTATIF

- Tige porte-sérum COD. OPT1.OW
- Matelas déhoussable, antistatique, antibactérien, anti-acarien, respirant, ignifuge et stérilisable H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 roues diamètre 200 mm avec frein central antistatique/conducteur simultané COD. OPT6.OW (à demander lors de la commande).
- Surface supérieure en carbone radio-transparent (degré de transparence 0,6/0,7 mm d'épaisseur Aluminium) COD. OPT7.OW (à demander lors de la commande)
- Sellette d'attelage diamètre 125 COD. OPT9.OW

COLORI RIVESTIMENTO MATERASSO



BARELLA REGOLABILE IN ALTEZZA CON MOVIMENTO TR/RTR

HEIGHT ADJUSTABLE STRETCHER WITH TR/RTR MOVEMENT

BRANCARD À HAUTEUR VARIABLE AVEC MOUVEMENT TR/RTR

CALDARA

OW4

PORTATA
150KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 194 cm
- Larghezza: 68 cm
- Altezza: 52-87 cm
- Peso: 90 kg
- Portata: 150 kg

DIMENSIONS

- Length: 194 cm
- Width: 68 cm
- Height: 52-87 cm
- Weight: 90 kg
- Capacity: 150 kg

DESCRIZIONE

Struttura ad altezza regolabile dalle notevoli caratteristiche prestazionali. Movimentazione in altezza per mezzo di pompa oleodinamica con pedale da entrambe i lati. Il design innovativo rende la barella assolutamente solida e confortevole permettendo agli operatori di effettuare comodamente le manovre al paziente. Molto comode anche le sponde laterali abbattibili in modo facile e veloce. La rete del piano superiore è levabile per garantire una miglior sanificazione. La struttura è dotata di maniglioni di spinta, 4 paracolpi agli angoli e un porta bombole universale. Il cuscino è reclinabile per mezzo di due cremagliere facilmente azionabili grazie alla comoda impugnatura. Le ruote sono Ø 200 con freno centrale totale e simultaneo; una delle 4 è dotata anche di blocco direzionale; la loro attivazione avviene tramite 4 pedali laterali. Gli snodi della struttura ruotano su bussole sinterizzate autolubrificanti. La Barella può raggiungere la posizione TR/RTR molto rapidamente utilizzando una comoda impugnatura posta a lato del piano superiore; questa permette di attivare una molla a gas che garantisce una millimetrica regolazione. L'intera struttura è verniciata con polveri epossidiche di colore grigio e bianco. Prodotto dall'utilizzo molto semplice e intuitivo.

OPTIONAL

- Asta flebo COD. OPT1.OW
- Supporto monitor COD. OPT2.OW
- Materasso sfoderabile, antistatico, antibatterico, antiacaro, traspirante, ignifugo, impermeabile e sterilizzabile H. 8 cm COD. OPT3.OW

- 4 ruote diametro 200 mm con freno centrale, conduttive simultanee (da richiedere all'ordine) COD. OPT6.OW
- Quinta ruota diametro 125 mm COD. OPT9.OW
- Cassetto portaoggetti COD. OPT11.OW
- Coppia di sponde a compasso per barella COD. OPT17.OW

DESCRIPTION

Height-adjustable structure with remarkable performance characteristics. Height movement by means of a hydraulic pump with pedal on both sides. The innovative design makes the stretcher absolutely solid and comfortable allowing operators to easily carry out maneuvers on the patient. The side rails are also very comfortable and can be folded down quickly and easily. The top surface net can be removed to ensure better sanitization. The structure is equipped with push handles, 4 bumpers at the corners and a universal gas cylinder holder. The cushion can be reclined by means of two racks that can be easily operated thanks to the comfortable handle. The wheels are Ø 200 with total and simultaneous central brake; one of the 4 is also equipped with a directional lock; they are activated by means of 4 side pedals. The joints of the structure rotate on self-lubricating sintered bushings. The stretcher can reach the TR/RTR position very quickly using a comfortable handle located on the side of the upper surface; this allows the activation of a gas spring that guarantees millimetric adjustment. The entire structure is painted with grey and white epoxy powders. Product with very simple and intuitive use.

OPTIONAL

- I.V. stand COD. OPT1.OW
- Monitor support COD. OPT2.OW
- Removable mattress, antistatic, antibacterial, anti-mite, breathable, fireproof, waterproof and sterilizable H. 8 cm COD. OPT3.OW

- 4 wheels diameter 200 mm with central brake, simultaneous conductive (to be requested when ordering) COD. OPT6.OW
- Fifth wheel diameter 125 mm COD. OPT9.OW
- Storage drawer COD. OPT11.OW
- Pair of compass sides rails for stretcher COD. OPT17.OW



SFODERABILE
REMOVABLE



ANTISTATICO
ANTISTATIC



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL



ANTIACARO
ANTIACARUS



TRASPIRANTE
BREATHABLE



IGNIFUGO
FIREPROOF



IMPERMEABILE
WATERPROOF



8CM
SPESORE
THICKNESS



134°
MAX. 7 MIN.
STERILIZZABILE
STERILIZABLE

DIMENSIONI

- Longueur : 194 cm
- Largeur : 68 cm
- Hauteur : 52-87 cm
- Poids : 90 kg
- Capacité : 150 kg

DESCRIPTION

Structure réglable en hauteur avec des caractéristiques de performance remarquables. Déplacement en hauteur au moyen d'une pompe hydraulique avec pédale des deux côtés. La conception innovante rend la brancard absolument solide et confortable, permettant aux opérateurs d'effectuer confortablement les manœuvres du patient. Les barrières latérales rabattables rapidement et facilement sont également très pratiques. La maille à l'étage supérieur peut être retirée pour assurer une meilleure désinfection. La structure est équipée de poignées de poussée, de 4 pare-chocs aux angles et d'un support cylindre universel. Le coussin peut être incliné au moyen de deux supports faciles à utiliser grâce à la poignée confortable. Les roues sont de Ø 200 avec frein central total et simultané; l'un des 4 est également équipé d'un verrou directionnel; leur activation se fait via 4 pédales latérales. Les joints de la structure tournent sur des bagues frittées autolubrifiantes. Le brancard peut atteindre très rapidement la position TR/RTR grâce à une poignée confortable située sur le côté de la surface supérieure; cela permet d'activer un ressort à gaz qui garantit un réglage millimétrique. L'ensemble de la structure est peint avec des poudres époxy grises et blanches. Produit à l'utilisation très simple et intuitive.

FACULTATIF

- Tige porte-sérum COD. OPT1.0W
- Monitor support COD. OPT2.0W
- Matelas déhoussable, antistatique, antibactérien, anti-acarien, respirant, ignifuge, imperméable et stérilisable H. 8 cm COD. OPT3.0W
- 4 roues diamètre 200 mm avec frein central, conductrices simultanées (à demander lors de la commande) COD. OPT6.0W
- Sellette d'attelage diamètre 125 mm COD. OPT9.0W
- Tiroir de rangement COD. OPT11.0W
- Paire de côtés de compas pour brancards COD. OPT17.0W

COLORI RIVESTIMENTO MATERASSO



BARELLA AD ALTEZZA REGOLABILE PIANO RADIOTRASPARENTE E PORTA CASSETTO PER LASTRE

HEIGHT-ADJUSTABLE, RADIOLUCENT PLAN STRETCHER AND GUIDES FOR X-RAY DRAWER
BRANCARD À HAUTEUR VARIABLE AVEC DESSUS RADIOTRASPARENTE ET TIROIR POUR PLAQUES RADIOLOGIQUES

OW5



PORTATA
200KG

DIMENSIONI

- Lunghezza: 200 cm
- Larghezza: 76 cm
- Altezza: 65-95 cm
- Peso: 90 kg
- Portata: 200 kg

DESCRIZIONE

Barella regolabile in altezza da 2 pompe idrauliche con notevoli caratteristiche prestazionali. La superficie a due sezioni, grazie alla sua linea essenziale, è facilmente lavabile e disinfettabile. Il design innovativo rende la barella assolutamente solida e confortevole, consentendo agli operatori di eseguire comodamente le manovre verso il paziente. La barella consente l'uso di un intensificatore di immagini a raggi X che può essere inserito da entrambi i lati. Sotto al piano radio-trasparente e per tutta la sua lunghezza, è presente un piano radio-trasparente per l'inserimento della cassetta radiografica. Le sponde laterali sono molto pratiche, facili da impugnare, rapidamente pieghevoli. I controlli di regolazione sono chiaramente identificabili e accessibili, presenti su entrambi i lati, consentono di regolare la barella in altezza e di inclinare la struttura in posizione TR (-15) e RTR (+15), senza movimenti improvvisi. La struttura è dotata di maniglie che possono essere ripiegate e regolate e possiede 4 paraurti agli angoli. Il cuscino può essere reclinato da due molle a gas che possono essere facilmente azionate grazie alla pratica leva ergonomica; la sua inclinazione raggiunge i 70°. Le ruote antistatiche a basso attrito da 200 Ø, tutte dotate di freno centrale e sistema direzionale, sono facilmente azionabili grazie ai dettagli rossi / verdi sui pedali. L'intera struttura è verniciata con polveri epossidiche grigio chiaro. La struttura è dotata di un porta bombola universale con cinghie, regolabile e rimovibile, supporto asta flebo a 2 ganci regolabili sui 4 angoli.

OPTIONAL

- Asta flebo COD. OPT1.OW
- Supporto monitor COD. OPT2.OW
- Materasso sfoderabile, antistatico, antibatterico, antiacaro, traspirante, ignifugo, impermeabile e sterilizzabile H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 ruote diametro 200 mm con freno centrale, conduttive simultanee (da richiedere all'ordine) COD. OPT6.OW

- Superficie radiotrasparente in fibra di carbonio COD. OPT7.OW
- Quinta ruota diametro 125 mm COD. OPT9.OW
- Cassetto portaoggetti COD. OPT11.OW
- Coppia di sponde a compasso per barella COD. OPT17.OW

DIMENSIONS

- Length: 200 cm
- Width: 76 cm
- Height: 65-95 cm
- Weight: 90 kg
- Load capacity: 200 kg

DESCRIPTION

Height adjustable stretcher with 2 hydraulic pumps and remarkable performance characteristics. The two-section surface, thanks to its essential line, is easily washable and disinfectable. The innovative design makes the stretcher absolutely solid and comfortable, allowing operators to comfortably perform maneuvers towards the patient. The stretcher allows the use of an X-ray image intensifier that can be inserted from both sides. Under the radio-transparent surface and along its entire length, there is a radio-transparent surface for the insertion of the x-ray cassette. The side rails are very practical, easy to grip, quickly foldable. The clearly identifiable and accessible adjustment controls, present on both sides, allow the stretcher to be adjusted in height and to tilt the structure in the TR (-15) and RTR (+15) positions, without sudden movements. The structure is equipped with push handles that can be folded and adjusted and it has 4 bumpers at the corners. The cushion can be reclined by means of two gas springs that can be easily operated thanks to the practical ergonomic lever; its inclination reaches 70°. The 200 Ø low-friction antistatic wheels, all equipped with central brake and directional system, are easily operated thanks to the red / green details on the pedals. The entire structure is painted with light grey epoxy powders. The structure is equipped with a universal cylinder holder with straps, adjustable and removable, I.V. stand with 2 hooks adjustable on the 4 corners.

OPTIONAL

- I.V. stand COD. OPT1.OW
- Monitor support COD. OPT2.OW
- Removable mattress, antistatic, antibacterial, anti-mite, breathable, fireproof, waterproof and sterilizable H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 wheels diameter 200 mm with central brake, simultaneous conductive (to be requested when ordering) COD. OPT6.OW

- Surface supérieure en carbone radio-transparent (degré de transparence 0,6/0,7 mm d'épaisseur Aluminium) COD. OPT7.OW (à demander lors de la commande)
- Fifth wheel diameter 125 mm COD. OPT9.OW
- Storage drawer COD. OPT11.OW
- Pair of compass sides for stretcher COD. OPT17.OW



SFODERABILE
REMOVABLE



ANTISTATICO
ANTISTATIC



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL



ANTIACARO
ANTIACARUS



TRASPARENTE
BREATHABLE



IGNIFUGO
FIREPROOF



IMPERMEABILE
WATERPROOF



8CM
SPESSORE
THICKNESS



134°
MAX. 7 MIN
STERILIZZABILE
STERILIZABLE

DIMENSIONI

- Lunghezza : 200 cm
- Larghezza : 76 cm
- Altezza : 65-95 cm
- Peso : 90 kg
- Capacità : 200 kg

DESCRIZIONE

Brancard regolabile in altezza per 2 pompe idrauliche alle prestazioni notevoli. La superficie in due parti, grazie alla sua linea essenziale, è facilmente lavabile e disinfettabile. La concezione innovativa rende la civiere assolutamente solida e confortevole, permettendo agli operatori di effettuare comodamente le manovre verso il paziente. Il brancard consente l'uso di un intensificatore di immagine radiologica che può essere inserito da entrambi i lati. Sotto la superficie radio-trasparente e su tutta la sua lunghezza si trova una superficie radio-trasparente per l'inserimento della cassetta radiologica. Le barriere laterali sono molto pratiche, facili da afferrare, rapidamente piegabili. Le manovre di regolazione sono ben riconoscibili e accessibili, presenti da entrambi i lati, consentono di regolare il brancard in altezza e di inclinare la struttura in posizione TR (-15) e RTR (+15), senza movimenti bruschi. La struttura è equipaggiata di maniglie ripiegabili e regolabili e dispone di 4 paraurti agli angoli. Il cuscino può essere inclinato per due molle a gas che possono essere facilmente azionate grazie al pratico leva ergonomica; l'inclinazione raggiunge 70°. Le ruote antistatiche a bassa frizione di 200 Ø, tutte equipaggiate di freno centrale e di sistema direzionale, si manovrano facilmente grazie ai dettagli rosso/verde sui pedali. L'insieme della struttura è dipinto con polveri epossidiche grigie chiare. La struttura è equipaggiata di un supporto cilindrico universale con cinghie, regolabile e rimovibile, di un supporto asta porta-siero con 2 ganci regolabili ai 4 angoli.

FACOLTATIVO

- Asta porta-siero COD. OPT1.OW
- Monitor supporto COD. OPT2.OW
- Materassi smontabili, antistatici, antibatterici, anti-acari, respiranti, ignifughi, impermeabili e sterilizzabili H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 ruote diametro 200 mm con freno centrale, conduttrici simultanee (da richiedere alla commessa) COD. OPT6.OW
- Superficie superiore in carbonio radio-trasparente (grado di trasparenza 0,6/0,7 mm di spessore Aluminium) COD. OPT7.OW (da richiedere alla commessa)
- Sella di attacco diametro 125 mm COD. OPT9.OW
- Tiro di ripiegamento COD. OPT11.OW
- Coppia di maniglie per brancardi COD. OPT17.OW

COLORI RIVESTIMENTO MATERASSO



BARELLA ELETTRICA REGOLABILE IN ALTEZZA CON COLONNE VERTICALI E PIANO RADIOTRASPARENTE

CALDARA

ELECTRIC, RADIOLUCENT, HEIGHT ADJUSTABLE STRETCHER WITH VERTICAL COLUMNS
BRANCARD ÉLECTRIQUE, RADIOLUCENTE, RÉGLABLE EN HAUTEUR AVEC COLONNES VERTICALES

3XL01

PORTATA
250KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 194 cm
- Larghezza: 68 cm
- Altezza: 66-106 cm
- Peso: 90 kg
- Portata: 250 kg

DIMENSIONS

- Length: 194 cm
- Width: 68 cm
- Height: 66-106 cm
- Weight: 90 kg
- Load capacity: 250 kg

DESCRIZIONE

La barella elettrica regolabile in altezza è un prodotto molto innovativo, sia per gli aspetti tecnici che per il design. La base ha una struttura solida, che si muove su quattro ruote da 200 mm di diametro, tutte con freno a pedale centrale, una anche con freno direzionale. La regolazione in altezza avviene per mezzo di due colonne telescopiche elettriche in grado di muoversi simultaneamente oppure in maniera distinta per il raggiungimento della posizione TR/RTR. Esse sono alimentate da una batteria ed azionate da una pratica pulsantiera. Il piano superiore delle due sezioni è realizzato in materiale radiotrasparente. La sezione della testa è alimentata da due molle a gas che consentono una regolazione molto precisa dello schienale. La struttura è dotata di maniglioni di spinta e quattro paraurti posizionati alle estremità della stessa. Le sponde laterali sono molto pratiche e possono essere rimosse rapidamente e facilmente. Trattandosi di un prodotto molto particolare, può essere configurato in base alle esigenze del cliente, dimensioni comprese.

OPTIONAL

- Asta flebo COD. OPT1.OW
- Supporto monitor COD. OPT2.OW
- Materasso sfoderabile, antistatico, antibatterico, antiacaro, traspirante, ignifugo, impermeabile e sterilizzabile H. 8 cm COD. OPT3.OW

- 4 ruote diametro 200 mm con freno centrale, conduttive simultanee (da richiedere all'ordine) COD. OPT6.OW
- Quinta ruota diametro 125 mm COD. OPT9.OW
- Cassetto portaoggetti COD. OPT11.OW
- Coppia di sponde a compasso per barella COD. OPT17.OW

DESCRIPTION

The height-adjustable electric stretcher is a very innovative product, both in terms of technical aspects and design. The base has a solid structure, which moves on four 200 mm diameter wheels, all with a central pedal brake, one also with a directional brake. The height adjustment is achieved by means of two electric telescopic columns that can move simultaneously or separately to reach the TR/RTR position. They are powered by a battery and operated by a practical button panel. The upper surface of the two sections is made of radiolucent material. The head section is powered by two gas springs that allow very precise adjustment of the backrest. The structure is equipped with push handles and four bumpers positioned at the ends of the same. The side rails are very practical and can be removed quickly and easily. As this is a very special product, it can be configured according to the customer's needs, including dimensions.

OPTIONAL

- I.V. stand COD. OPT1.OW
- Monitor support COD. OPT2.OW
- Removable mattress, antistatic, antibacterial, anti-mite, breathable, fireproof, waterproof and sterilizable H. 8 cm COD. OPT3.OW

- 4 wheels diameter 200 mm with central brake, simultaneous conductive (to be requested when ordering) COD. OPT6.OW
- Fifth wheel diameter 125 mm COD. OPT9.OW
- Storage drawer COD. OPT11.OW
- Pair of compass sides for stretcher COD. OPT17.OW



SFODERABILE
REMOVABLE



ANTISTATICO
ANTISTATIC



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL



ANTIACARO
ANTIACARUS



TRASPIRANTE
BREATHABLE



IGNIFUGO
FIREPROOF



IMPERMEABILE
WATERPROOF



8CM
SPESORE
THICKNESS



134°
MAX. 7 MIN
STERILIZZABILE
STERILIZABLE

DIMENSIONS

- Longueur : 194 cm
- Largeur : 68 cm
- Hauteur : 66-106 cm
- Poids : 90 kg
- Capacité : 250 kg

DESCRIPTION

Le brancard électrique réglable en hauteur est un produit très innovant, tant au niveau technique que du design. La base a une structure solide, qui se déplace sur quatre roues de 200 mm de diamètre, toutes avec frein à pédale centrale, dont une également avec frein directionnel. Le réglage de la hauteur s'effectue au moyen de deux colonnes télescopiques électriques capables de se déplacer simultanément ou séparément pour atteindre la position TR/RTR. Ils sont alimentés par une batterie et commandés par un panneau de boutons pratique. La surface supérieure des deux sections est constituée d'un matériau radiotransparent. La partie tête est actionnée par deux ressorts à gaz qui permettent un réglage très précis du dossier. La structure est équipée de poignées de poussée et de quatre pare-chocs positionnés aux extrémités de la structure. Les barrières latérales sont très pratiques et peuvent être retirées rapidement et facilement. Puisqu'il s'agit d'un produit très particulier, il peut être configuré selon les besoins du client, y compris ses dimensions.

FACULTATIF

- Tige porte-sérum COD. OPT1.OW
- Monitor support COD. OPT2.OW
- Matelas déhoussable, antistatique, antibactérien, anti-acarien, respirant, ignifuge, imperméable et stérilisable H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 roues diamètre 200 mm avec frein central, conductrices simultanées (à demander lors de la commande) COD. OPT6.OW
- Sellette d'attelage diamètre 125 mm COD. OPT9.OW
- Tiroir de rangement COD. OPT11.OW
- Paire de côtés de compas pour brancards COD. OPT17.OW

COLORI RIVESTIMENTO MATERASSO



BARELLA ELETTRICA REGOLABILE IN ALTEZZA CON COLONNE VERTICALI E PIANO RADIOTRASPARENTE IN CARBONIO

ELECTRIC, CARBON RADIOLUCENT, HEIGHT ADJUSTABLE STRETCHER WITH VERTICAL COLUMNS
BRANCARD ÉLECTRIQUE, RADIOLUCENTE EN CARBONE, RÉGLABLE EN HAUTEUR AVEC COLONNES VERTICALES

3XL01CARBO

PORTATA
250KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 194 cm
- Larghezza: 68 cm
- Altezza: 66-106 cm
- Peso: 90 kg
- Portata: 250 kg

DIMENSIONS

- Length: 194 cm
- Width: 68 cm
- Height: 66-106 cm
- Weight: 90 kg
- Load capacity: 250 kg

DESCRIZIONE

La barella elettrica regolabile in altezza è un prodotto molto innovativo, sia per gli aspetti tecnici che per il design. Il piano superiore è in carbonio radiotrasparente. La base ha una struttura solida, che si muove su quattro ruote da 200 mm di diametro, tutte con freno a pedale centrale, una anche con freno direzionale. La regolazione in altezza avviene per mezzo di due colonne telescopiche elettriche in grado di muoversi simultaneamente oppure in maniera distinta per il raggiungimento della posizione TR/RTR. Esse sono alimentate da una batteria ed azionate da una pratica pulsantiera. Il piano superiore delle due sezioni è realizzato in materiale radiotrasparente. La sezione della testa è alimentata da due molle a gas che consentono una regolazione molto precisa dello schienale. La struttura è dotata di maniglioni di spinta e quattro paraurti posizionati alle estremità della stessa. Le sponde laterali sono molto pratiche e possono essere rimosse rapidamente e facilmente. Trattandosi di un prodotto molto particolare, può essere configurato in base alle esigenze del cliente, dimensioni comprese.

OPTIONAL

- Asta flebo COD. OPT1.OW
- Supporto monitor COD. OPT2.OW
- Materasso sfoderabile, antistatico, antibatterico, antiacaro, traspirante, ignifugo, impermeabile e sterilizzabile H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 ruote diametro 200 mm con freno centrale, conduttive simultanee (da richiedere all'ordine) COD. OPT6.OW
- Quinta ruota diametro 125 mm COD. OPT9.OW
- Cassetto portaoggetti COD. OPT11.OW

DESCRIPTION

The electric height-adjustable stretcher is a very innovative product, both in terms of technical aspects and design. The upper surface is made of radiolucent carbon. The base has a solid structure, which moves on four 200 mm diameter wheels, all with central pedal brake, one also with directional brake. The height adjustment is done by means of two electric telescopic columns that can move simultaneously or separately to reach the TR/RTR position. They are powered by a battery and operated by a practical button panel. The upper surface of the two sections is made of radiolucent material. The head section is powered by two gas springs that allow very precise adjustment of the backrest. The structure is equipped with push handles and four bumpers positioned at the ends of the same. The side rails are very practical and can be removed quickly and easily. As this is a very special product, it can be configured according to the customer's needs, including dimensions.

OPTIONAL

- I.V. stand COD. OPT1.OW
- Monitor support COD. OPT2.OW
- Removable mattress, antistatic, antibacterial, anti-mite, breathable, fireproof, waterproof and sterilizable H. 8 cm COD. OPT3.OW
- 4 wheels diameter 200 mm with central brake, simultaneous conductive (to be requested when ordering) COD. OPT6.OW
- Fifth wheel diameter 125 mm COD. OPT9.OW
- Storage drawer COD. OPT11.OW



SFODERABILE
REMOVABLE



ANTISTATICO
ANTISTATIC



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL



ANTIACARO
ANTIACARUS



TRASPIRANTE
BREATHABLE



IGNIFUGO
FIREPROOF



IMPERMEABILE
WATERPROOF



8CM
SPESSORE
THICKNESS



134°
MAX. 7 MIN.
STERILIZZABILE
STERILIZABLE

DIMENSIONI

- Lunghezza : 194 cm
- Larghezza : 68 cm
- Altezza : 66-106 cm
- Peso : 90 kg
- Capacità : 250 kg

DESCRIPTION

Le brancard électrique réglable en hauteur est un produit très innovant, tant au niveau technique que du design. La surface supérieure est en carbone radiotransparent. La base a une structure solide, qui se déplace sur quatre roues de 200 mm de diamètre, toutes avec frein à pédale centrale, dont une également avec frein directionnel. Le réglage de la hauteur s'effectue au moyen de deux colonnes télescopiques électriques capables de se déplacer simultanément ou séparément pour atteindre la position TR/RTR. Ils sont alimentés par une batterie et commandés par un panneau de boutons pratique. La surface supérieure des deux sections est constituée d'un matériau radiotransparent. La partie tête est actionnée par deux ressorts à gaz qui permettent un réglage très précis du dossier. La structure est équipée de poignées de poussée et de quatre pare-chocs positionnés aux extrémités de la structure. Les barrières latérales sont très pratiques et peuvent être retirées rapidement et facilement. Puisqu'il s'agit d'un produit très particulier, il peut être configuré selon les besoins du client, y compris ses dimensions.

FACULTATIF

- Tige porte-sérum COD. OPT1.0W
- Monitor support COD. OPT2.0W
- Matelas déhoussable, antistatique, antibactérien, anti-acarien, respirant, ignifuge, imperméable et stérilisable H. 8 cm COD. OPT3.0W
- 4 roues diamètre 200 mm avec frein central, conductrices simultanées (à demander lors de la commande) COD. OPT6.0W
- Sellette d'attelage diamètre 125 mm COD. OPT9.0W
- Tiroir de rangement COD. OPT11.0W

COLORI RIVESTIMENTO MATERASSO



BARELLA AMAGNETICA MR SAFE

MR SAFE NON MAGNETIC STRETCHER

BRANCARD NON MAGNÉTIQUE MR SAFE

CALDARA

OWMR1



DIMENSIONI

- Lunghezza: 200 cm
- Larghezza: 92,5 cm
- Altezza: 86 cm
- Peso: 27 kg
- Portata: 150 kg

DIMENSIONS

- Length: 200 cm
- Width: 92.5 cm
- Height: 86 cm
- Weight: 27 kg
- Capacity: 150 kg

DESCRIZIONE

Barella amagnetica per il trasferimento in ambienti di risonanza magnetica. L'utilizzo esclusivo di materiali non metallici, non magnetici e non conduttivi la rende adatta a qualsiasi impianto di risonanza magnetica. La barella è destinata all'utilizzo da parte di personale specificamente addestrato per operare in ambienti RM. Struttura interamente realizzata in PVC, 4 ruote piroettanti in materiale sintetico (2 con blocco totale), sponde laterali abbattibili. Telo in poliestere anallergico (classe I in base allo standard 100 OEKO-TEX) e antincendio (mancata accensione in base agli standard EN 1021-1 e 1021-2). La struttura è progettata per essere molto leggera e facilmente manovrabile.

PRODOTTI A CORREDO

- Scaletta amagnetica a 1 gradino COD. MR77
- Scaletta amagnetica a 2 gradini COD. MR87
- Asta porta flebo amagnetica COD. OPT1.MR
- Carrello amagnetico a 3 ripiani COD. MR18
- Carrello amagnetico con 4 cassetti COD. MR19
- Tavolo servitore amagnetico su ruote COD. MR20
- Sedia amagnetica COD. MR21

DESCRIPTION

Non-magnetic stretcher for transfers in MRI environments. The exclusive use of non-metallic, non-magnetic and non-conductive materials makes it suitable for any MRI system. The stretcher is intended for use by personnel specifically trained to operate in MRI environments. Structure entirely made of PVC, 4 swivel wheels in synthetic material (2 with total block), foldable side rails. Hypoallergenic polyester sheet (class I according to the 100 OEKO-TEX standard) and fireproof (non-ignition according to the EN 1021-1 and 1021-2 standards). The structure is designed to be very light and easily maneuverable.

MATCHING PRODUCTS

- Non-magnetic 1-step ladder COD. MR77
- Non-magnetic ladder with 2 steps COD. MR87
- Non-magnetic I.V. stand COD. OPT1.MR
- Non-magnetic trolley with 3 shelves COD. MR18
- Non-magnetic trolley with 4 drawers COD. MR19
- Non-magnetic serving table on wheels COD. MR20
- Non-magnetic chair COD. MR21



DIMENSIONS

- Longueur : 200 cm
- Largeur : 92,5 cm
- Hauteur : 86 cm
- Poids : 27 kg
- Capacité : 150 kg

DESCRIPTION

Brancard de transfert amagnétique pour environnements IRM. L'utilisation exclusive de matériaux non métalliques, non magnétiques et non conducteurs le rend adapté à tout implant IRM. La brancard est destinée à être utilisée par du personnel spécialement formé pour fonctionner dans des environnements IRM. Structure entièrement réalisée en PVC, 4 roues pivotantes en matière synthétique (2 à blocage total), barrières latérales rabattables. Feuille de polyester hypoallergénique (classe I selon la norme OEKO-TEX 100) et ignifuge (défaut d'inflammation selon les normes EN 1021-1 et 1021-2). La structure est conçue pour être très légère et facilement maniable.

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Échelle amagnétique 1 marche COD. MR77
- Échelle amagnétique 2 marches COD. MR87
- Support IV non magnétique COD. OPT1.MR
- Chariot amagnétique à 3 étagères COD. MR18
- Chariot amagnétique à 4 tiroirs COD. MR19
- Table serveur amagnétique sur roulettes COD. MR20
- Chaise amagnétique COD. MR21

6

COMPLEMENTI

SCALETTA 1 GRADINO

1 STEP LADDER

MARCHE PIED À 1 MARCHE

MO 00077

PORTATA
150KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 45 cm
- Larghezza: 26 cm
- Altezza: 20 cm
- Peso: 4 kg
- Portata: 150 kg

DIMENSIONS

- Length: 45 cm
- Width: 26 cm
- Height: 20 cm
- Weight: 4 kg
- Capacity: 150 kg

DIMENSIONS

- Longueur : 45 cm
- Largeur : 26 cm
- Hauteur : 20 cm
- Poids : 4 kg
- Capacité : 150 kg

DESCRIZIONE

Solida ed elegante scaletta a un gradino in tubo ovale 30x15mm con ripiano in gomma anti scivolo coordinata alla serie di letti in tubo ovale per dare armonia allo studio medico/ginecologico. Verniciata con polvere epossidica di colore grigio. Struttura montata.

DESCRIPTION

Stylish and strong one step ladder in 30x15 mm oval tube. Provided with anti-slip rubber top. Specifically designed to match with the range of oval tube examination couches. Painted with gray epoxy powder. The structure is fully assembled.

DESCRIPTION

Marche pied à un marche solide et élégant en tube ovale 30x15mm avec étagère en caoutchouc antidérapant coordonné au série de lits tubulaires ovales pour donner harmonie au cabinet médico-gynécologique. Peint avec de la poudre époxy couleur grise. Structure assemblée.

SCALETTA 2 GRADINO

2 STEPS LADDER

MARCHE PIED À 2 MARCHES

MO 00087

PORTATA
150KG



DIMENSIONI

- Lunghezza: 44 cm
- Larghezza: 43 cm
- Altezza: 22/45 cm
- Peso: 5 kg
- Portata: 150 kg

DIMENSIONS

- Length: 44 cm
- Width: 43 cm
- Height: 22/45 cm
- Weight: 5 kg
- Capacity: 150 kg

DIMENSIONS

- Longueur : 44 cm
- Largeur : 43 cm
- Hauteur : 22/45 cm
- Poids : 5 kg
- Capacité : 150 kg

DESCRIZIONE

Solida ed elegante scaletta a due gradini in tubo ovale 30x15 con ripiano in gomma anti scivolo coordinata alla serie di letti in tubo ovale per dare armonia allo studio medico/ginecologico. Verniciata con polvere epossidica di colore grigio. Struttura montata.

DESCRIPTION

Stylish and strong two steps ladder in 30x15 mm oval tube. Provided with anti-slip rubber top. Specifically designed to match with the range of oval tube gynecological examination couches. Painted with gray epoxy powder. The structure is fully assembled.

DESCRIPTION

Marche pied à deux marches solide et élégant en tube ovale 30x15 avec étagère en caoutchouc antidérapant coordonné à la série de lits tubulaires ovales pour donner harmonie au cabinet médico-gynécologique. Peint avec de la poudre époxy couleur grise. Structure assemblée.

CARRELLO 2 RIPIANI

2 SHELVES TROLLEY

CHARIOT À 2 ÉTAGÈRES

CALDARA

MO 00227



COLORI



DIMENSIONI

- Lunghezza: 50 cm
- Larghezza: 60 cm
- Altezza: 80 cm
- Peso: 14 kg
- Portata: 30 kg

DIMENSIONS

- Length: 50 cm
- Width: 60 cm
- Height: 80 cm
- Weight: 14 kg
- Capacity: 30 kg

DIMENSIONS

- Longueur : 50 cm
- Largeur : 60 cm
- Hauteur : 80 cm
- Poids : 14 kg
- Capacité : 30 kg

DESCRIZIONE

Carrello a due ripiani dal design essenziale in tubo ovale 30x15. I ripiani in bilaminato sono bordati in PVC e presentano su tre lati un ringhierino di protezione. Struttura coordinata alla serie di letti in tubo ovale. Verniciatura con polvere epossidica di colore grigio. Struttura semplicissima e pratica da assemblare.

DESCRIPTION

2 shelves trolley in 30x15 mm oval tube. Very simple design. The laminboard shelves are edged in PVC and rimmed with protective rails on three sides. Specifically designed to match with the range of oval tube examination couches. Painted with gray epoxy powder. Very solid and easy-to-assemble structure.

DESCRIPTION

Chariot à deux étagères au design essentiel en tube ovale 30x15. Les étagères bilaminées sont bordées de PVC et comportent un garde-corps de protection sur trois côtés. Structure coordonnée à la série de lits tubulaires ovales. Peinture en poudre époxy gris. Structure très simple et pratique à assembler.

CARRELLO 3 RIPIANI

3 SHELVES TROLLEY

CHARIOT À 3 ÉTAGÈRES

CALDARA

T.18



DIMENSIONI

- Lunghezza: 53 cm
- Larghezza: 45 cm
- Altezza: 93 cm
- Peso: 20 kg

DIMENSIONI RIPIANI:

- Lunghezza: 42 cm
- Profondità: 36 cm
- Altezza bordo laterale: 2 cm

DIMENSIONS

- Length: 53 cm
- Width: 45 cm
- Height: 93 cm
- Weight: 20 kg

DIMENSIONS SHELVES

- Width: 42 cm
- Depth: 36 cm
- Height side edge: 2 cm

DESCRIZIONE

Carrello a tre ripiani dall'utilizzo molto versatile, porta medicinali, porta strumenti, porta elettromedicali. È costruito con materiali dalle notevoli caratteristiche tecniche; ha una base molto solida, montanti laterali in estruso di alluminio anodizzato che permettono di regolare l'altezza dei ripiani e la loro inclinazione; le ruote piroettanti sono diametro 80mm due delle quali con freno. I ripiani possono essere capovolti in modo da utilizzare tre bordi come ripari laterali anti caduta. Il design essenziale rende il carrello di facile sanificazione con i comuni detergenti presenti in commercio non aggressivi. La base ed i ripiani in lamiera sono verniciati con polvere epossidica. Struttura semplicissima e pratica da assemblare.

OPTIONAL

- Porta oggetti COD. OPT.T18/22

DESCRIPTION

Multifunctional cart with three shelves, it is perfect for electro-medical equipment. The trolley is made in high quality material for furniture, which guarantees stability and sturdiness. It has a very strong base and the vertical extrusions aluminium; these allow you to adjust the height of the shelves. In addition, it is also possible to tilt them. The four castors are diameter 80mm two with brake.

The shelves can be overturned for to use side edges as protection. Thanks to its essential design, it is easily washable and disinfected. Simple and intuitive assembly.

OPTIONAL

- Storage container COD. OPT1.T18/22



DIMENSIONS

- Longueur : 53 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 93 cm
- Poids : 20 kg

DIMENSIONS ÉTAGÈRES:

- Longueur : 42 cm
- Profondeur : 36 cm
- Hauteur du bord latéral : 2 cm

DESCRIPTION

Chariot à trois étagères à usage très polyvalent, porte-médicaments, porte-instruments, porte-appareils électromédicaux. C'est construit avec des matériaux aux caractéristiques techniques notables; Il possède une base très habituelle, des montants latéraux en aluminium extrudé anodisés qui permettent de régler la hauteur des étagères et leur inclinaison ; les roues pivotantes sont de diamètre 80mm dont deux avec frein. Les étagères peuvent être retournées pour utiliser trois bords comme abris latéraux anti-chute. La conception essentielle rend le chariot facile à désinfecter avec les détergents courants sur le marché pas agressif. Le piètement et les étagères en tôle sont peints à la poudre époxy. Structure très simple et pratique à assembler.

FACULTATIF

- Porte-objet COD. OPT.T18/22

COLORI



CARRELLO 4 RIPIANI

4 SHELVES TROLLEY

CHARIOT À 4 ÉTAGÈRES

CALDARA

T.22



DIMENSIONI

- Lunghezza: 53 cm
- Larghezza: 45 cm
- Altezza: 93 cm
- Peso: 20 kg

DIMENSIONI RIPIANI:

- Lunghezza: 42 cm
- Profondità: 36 cm
- Altezza bordo laterale: 2 cm

DIMENSIONS

- Length: 53 cm
- Width: 45 cm
- Height: 93 cm
- Weight: 20 kg

DIMENSIONS SHELVES

- Width: 42 cm
- Depth: 36 cm
- Height side edge: 2 cm

DESCRIZIONE

Carrello a quattro ripiani dall'utilizzo molto versatile, porta medicinali, porta strumenti, porta elettromedicali. È costruito con materiali dalle notevoli caratteristiche tecniche; ha una base molto solida, montanti laterali in estruso di alluminio anodizzato che permettono di regolare l'altezza dei ripiani e la loro inclinazione; le ruote piroettanti sono diametro 80mm due delle quali con freno. I ripiani possono essere capovolti in modo da utilizzare i bordi come ripari laterali anti caduta. Il design essenziale rende il carrello di facile sanificazione con i comuni detergenti presenti in commercio non aggressivi. La base ed i ripiani in lamiera sono verniciati con polvere epossidica. Struttura semplicissima e pratica da assemblare.

OPTIONAL

- Porta oggetti COD. OPT1.T18/22
- Ripiano supplementare COD. OPT2.T18/22

DESCRIPTION

Multifunctional cart with four shelves, it is perfect for electro-medical equipment. The trolley is made in high quality material for furniture, which guarantees stability and sturdiness. It has a very strong base and the vertical extrusions aluminium; these allow you to adjust the height of the shelves. In addition, it is also possible to tilt them. The four castors are diameter 80mm two with brake.

The shelves can be overturned for to use side edges as protection. Thanks to its essential design, it is easily washable and disinfected. Simple and intuitive assembly.

OPTIONAL

- Storage container COD. OPT1.T18/22
- Extra shelf COD. OPT2.T18/22



DIMENSIONS

- Longueur : 53 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 93 cm
- Poids : 20 kg

DIMENSIONS ÉTAGÈRES:

- Longueur : 42 cm
- Profondeur : 36 cm
- Hauteur du bord latéral : 2 cm

DESCRIPTION

Chariot à quatre étagères à usage très polyvalent, porte-médicaments, porte-instruments, porte-appareils électromédicaux. C'est construit avec des matériaux aux caractéristiques techniques notables ; Il possède une base très habituelle, des montants latéraux en aluminium extrudé anodisés qui permettent de régler la hauteur des étagères et leur inclinaison ; les roues pivotantes sont de diamètre 80mm dont deux avec frein. Les étagères peuvent être retournées afin d'utiliser les bords comme protections latérales anti-protection autonome. La conception essentielle rend le chariot facile à désinfecter avec des détergents courants disponibles dans le commerce agressif. Le piètement et les étagères en tôle sont peints à la poudre époxy. Structure très simple et pratique assembler.

FACULTATIF

- Porte-objet COD. OPT1.T18/22
- Étagère supplémentaire COD. OPT2.T18/22

COLORI



SCRIVANIA 2 CASSETTI

2 DRAWERS DESK
BUREAU 2 TIROIRS

CALDARA

MO 00287



COLORI



DIMENSIONI

- Lunghezza: 130 cm
- Larghezza: 71 cm
- Altezza: 80 cm
- Peso: 14 kg

DIMENSIONS

- Length: 130 cm
- Width: 71 cm
- Height: 80 cm
- Weight: 14 kg

DIMENSIONS

- Longueur : 130 cm
- Largeur : 71 cm
- Hauteur : 80 cm
- Poids : 14 kg

DESCRIZIONE

Scrivania molto particolare realizzata in tubo ovale 40x20mm. Struttura coordinata alla serie di letti in tubo ovale. Verniciatura con polvere epossidica di colore grigio. Il Piano è in bilaminato colore bianco con spigoli arrotondati e bordati. I due cassetti sono scorrevoli su guide a sfera e dotati di serratura. Alla base un comodo poggia piedi. Per garantire maggior stabilità sono presenti 4 piedini regolabili.

DESCRIPTION

Very special desk in 40x20 mm oval tube. Specifically designed to match with the range of oval tube examination couches. Painted with gray epoxy powder. The white laminboard top features rounded and edged corners. The two lockable drawers are sliding on ball guides. A comfortable footrest is placed at the base. The structure is provided with 4 adjustable feet for increased stability.

DESCRIPTION

Bureau très particulier réalisé en tube ovale de 40x20mm. Structure coordonnée à la série de lits tubulaires ovales. Peinture à la poudre époxy grise. Le plateau est en bilaminé blanc avec bords arrondis et bordé. Les deux tiroirs coulissent sur des rails à roulement à billes et sont équipés d'une serrure. A la base un repose-pieds confortable. Pour assurer une plus grande stabilité, il y a 4 pieds réglables.

PARAVENTO A 2 ANTE
2 DOORS WARD SCREEN
BUREAU 2 TIROIRS

CALDARA

MO 00506



COLORI



DIMENSIONI

- Larghezza: 60+60 cm
- Altezza: 180 cm
- Peso: 14 kg

DIMENSIONS

- Width: 60+60 cm
- Height: 180 cm
- Weight: 14 kg

DIMENSIONS

- Largeur : 60+60 cm
- Hauteur : 180 cm
- Poids : 14 kg

DESCRIZIONE

Esclusivo paravento a 2 ante realizzato in tubo ovale 30x15mm con ante pieghevoli. Struttura coordinata alla serie di letti in tubo ovale. Verniciatura con polvere epossidica di colore grigio. Elemento dotato di 4 piedini regolabili che garantiscono una miglior stabilità. Le tende possono essere in materiale plastico (COD. M000506TPL) oppure in cotone (COD. M000506TC).

OPTIONAL

- Serie di Ruote per Paravento a 2/3 Ante COD. M000507/R

DESCRIPTION

Exclusive 2-door ward screen made of 30x15mm oval tube with folding doors. Structure coordinated with the series of oval tube beds. Grey epoxy powder coating. Element equipped with 4 adjustable feet that guarantee better stability. The curtains can be made of plastic material (COD. M000506TPL) or cotton (COD. M000506TC).

OPTIONAL

- Set of Wheels for 2/3-Door Screen COD. M000507/R

DESCRIPTION

Paravent exclusif à 2 portes en tube ovale de 30x15 mm avec portes pliantes. Structure coordonnée à la série de lits tubulaires ovales. Peinture à la poudre époxy grise. Élément équipé de 4 pieds réglables qui garantissent une meilleure stabilité. Les rideaux peuvent être en matière plastique (COD. M000506TPL) ou en coton (COD. M000506TC).

FACULTATIF

- Jeu de roulettes pour paravent à 2/3 portes COD. M000507/R

PARAVENTO A 3 ANTE

3 DOORS WARD SCREEN

BUREAU 3TIROIRS

CALDARA

MO 00507



COLORI



DIMENSIONI

- Larghezza: 60+60+60 cm
- Altezza: 180 cm
- Peso: 21 kg

DIMENSIONS

- Width: 60+60+60 cm
- Height: 180 cm
- Weight: 21 kg

DIMENSIONS

- Largeur : 60+60+60 cm
- Hauteur : 180 cm
- Poids : 21 kg

DESCRIZIONE

Esclusivo paravento a 3 ante realizzato in tubo ovale 30x15mm con ante pieghevoli. Struttura coordinata alla serie di letti in tubo ovale. Verniciatura con polvere epossidica di colore grigio. Elemento dotato di 4 piedini regolabili che garantiscono una miglior stabilità. Le tende possono essere in materiale plastico (COD. M000507TPL) oppure in cotone (COD. M000507TC).

OPTIONAL

- Serie di Ruote per Paravento a 2/3 Ante COD. M000507/R

DESCRIPTION

Exclusive 3-door ward screen made of 30x15mm oval tube with folding doors. Structure coordinated with the series of oval tube beds. Grey epoxy powder coating. Element equipped with 4 adjustable feet that guarantee better stability. The curtains can be made of plastic material (COD. M000507TPL) or cotton (COD. M000507TC).

OPTIONAL

- Set of Wheels for 2/3-Door Screen COD. M000507/R

DESCRIPTION

Paravent exclusif à 3 panneaux en tube ovale de 30x15 mm avec portes pliantes. Structure coordonnée à la série de lits tubulaires ovales. Peinture à la poudre époxy grise. Élément équipé de 4 pieds réglables qui garantissent une meilleure stabilité. Les rideaux peuvent être en matière plastique (COD. M000507TPL) ou en coton (COD. M000507TC).

FACULTATIF

- Jeu de roulettes pour paravent à 2/3 portes COD. M000507/R

I contenuti sono proprietà intellettuale ed artistica di Caldara srl.

Ogni riproduzione del contenuto e delle immagini incluse nella presente pubblicazione dovranno essere autorizzate da Caldara srl.

Tutte le immagini sono puramente indicative; le specifiche ivi riportate sono soggette a modifiche senza preavviso.

