



CINTAS PARA FACILITAR LA ELEVACIÓN DE LAS RODILLAS
TAPES TO FACILITATE THE LIFTING OF THE KNEES
BANDES POUR FACILITER LA LÈVEE DES GENOUX

BARANDILLAS PLEGABLES
FOLDING HANDRAILS
RIDELLES PLIABLES

RESPALDO RECLINABLE
ADJUSTABLE BACKREST
DORSE MOUVEMENT

PORTASUEROS PLEGABLE
FOLDING POLE
BRAS DE PERFUSSION REPLIABLE

MANETAS TELESCÓPICAS
TELESCOPIC HANDLES
POIGNEES TELESCOPIQUES

DISCOS DE GUIADO PROTECTORES
PROTECTING GUIDE DISCS
ROUES AVES PLASTIC DOUXS

PERFIL PROTECTOR DE GOMA
PROTECTING RUBBER PROFILE
PROFIL CAOUTCHOUC PROTECTEUR

PATINES PARA FACILITAR LA CARGA
SKATES FOR A COMFORTABLE LOAD
GUIDE POUR CHARGE

RUEDAS GIRATORIAS CON FRENO
FRONT OR BACK CASTER WHEELS WITH STOPPERS
AVANT OU ARRIERE ROUES PIVOTANTES DE FREIN

BANDEJA SUPERIOR EN METAL PINTADO NEGRO
UPPER METAL TRAY IN BLACK PAINT
PLATEAU METALLIQUE PEINT EN NOIR

MANETAS ERGONÓMICAS
ERGONOMIC HANDLES
POIGNEES ERGONOMIC

ARCOS DE REFUERZO
REINFORCEMENT ARCHS
BEQUILLES RENFORCES



CARACTERÍSTICAS / FEATURES / CARACTÉRISTIQUES

- › Camilla de gran ligereza con estructura en aluminio de alta resistencia
 - › Respaldo reclinable mediante accionamiento manual
 - › Manetas telescópicas para una mejor maniobrabilidad
 - › Patines delanteros para facilitar una carga suave y cómoda
 - › Arcos de refuerzo en ambas patas
 - › Manetas de accionamiento ergonomicas en plastico inyectado de alta resistencia
 - › Bandeja superior con movimiento Fowler y Trendelenburg completo
 - › Barandillas plegables sobre si mismas para no obstaculizar con el usuario
 - › Portasueros plegable que permite ubicarse en cualquier punto de la camilla
 - › Parada intermedia para efectuar el transfer o facilitar la incorporación del paciente
-
- › Very light stretcher with structure in high strength aluminium
 - › Reclining backrest by manual operation
 - › Telescopic handles for better manoeuvrability
 - › Front skates to facilitate smooth and comfortable load
 - › Reinforcement arch in both legs
 - › Ergonomic handles in heavy duty plastic injected
 - › Top tray with Fowler and Trendelenburg motion
 - › Folding handrails to allow free space
 - › Folding pole that can be located at any point of the stretcher
 - › Intermediate stop to do the transfer of the patient or facilitate the incorporation of patient
-
- › Brancard d'haute résistance en aluminium
 - › Dors abattable avec poignée manuel
 - › Poignées télescopiques
 - › Béquilles renforcées
 - › Poignées du fonctionnement du plastique injecté
 - › Haut plateau avec mouvement de Fowler et plein Trendelenburg
 - › Ridelles repliables
 - › Bras de perfusion repliable et avec multipositions sur le brancard
 - › Position intermédiaire pour bien monter et descendre le patient

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL DATA / FICHE TECHNIQUE

LARGO	LENGHT	LONGUEUR	1920 mm
ANCHO	WIDTH	LARGEUR	580 mm
ALTO MIN./MAX.	HEIGHT MIN./MAX.	HAUTEUR MIN./MAX.	350 / 880 mm
PESO	WEIGHT	POIDS	50 kg
CARGA MÁXIMA	MAX. LOAD	CHARGE UTILE	250 kg

PRODUCTOS RELACIONADOS / RELATED PRODUCTS / PRODUITS LIÉS



PA-532
PORTA BOTELLA DE OXÍGENO
OXYGEN BOTTLE HOLDER
OXYGÈNE PORTE BOUTEILLE



PA-500
MESA INSTRUMENTAL PLEGABLE
INSTRUMENTAL FOLDING TABLE
INSTRUMENTAL TABLE PLIANTE



PA-632
COLCHON IGNIFUGO ANATÓMICO
FIREPROOF AND ANATOMIC MATTRESS
MATILAS ANATOMIE IGNIFUGE

