

Gama *Especial*



Bobath

CE-BOBATH TJ RE-190-200	1
CH-BOBATH TJ RE-190-200	2
CE-BOBATH TJ 190-200	3
CH-BOBATH TJ 190-200	4
CE-BOBATHX2 TJ RE-190-200	5
CE-BOBATHX2 TJ 190-200	6
CE-BOBATHX2 TJ 2x2	7
CE-BOBATH RE-190-200	9
CH-BOBATH RE-190-200	10
CE-BOBATH 190-200	11
CH-BOBATH 190-200	12

Bobath

Fija / Fixed height / Fixe

CF-BOBATH P8	13
CF-BOBATH P4	15
CD-BOBATH 190-200	16

Bipedestación / Tilt table / Verticalisation

CE-2210-PI	17
CE-2110-PI	18
CE-2220-PI	19
CE-2120-PI	20
CE-2221-PI	21

Pediatría / Paediatric / Pédiatrique

Eléctrica / Electric / Électrique

CE-0120-R.BAR PEDIATRIA	23
CE-0120-R PEDIATRIA	25
CE-2121-PEDIATRIA	26

Pediatría / Paediatric / Pédiatrique

Bipedestación / Tilt table / Verticalisation

CE-2210-IPI	27
CE-2110-IPI	28
CE-2220-IPI	29
CE-2120-IPI	30
CE-2221-IPI	31

Otros / Others / Autres

CF-XXL	32
SF-XXL	32
CTH-0120	33



CE-BOBATH TJ RE-190-200

Bobath

Camilla eléctrica Bobath tipo tijera con subida recta sin desplazamiento lateral, de 2 secciones y con ruedas escamoteables. Medidas de 190 x 100 o 200 x 120.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Subida recta sin desplazamiento lateral
- Respaldo elevable/reclinable mediante pistón de gas
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

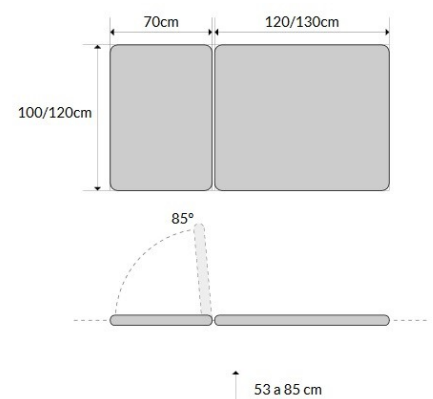
Electric Bobath couch of 2 sections with vertical elevation and no horizontal movements and retractable wheels. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Vertical elevation without horizontal movements
- Adjustment of the backrest by gas struts
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath électrique en 2 plans avec montée à la verticale sans déplacement latéral et roulettes escamotables. Dimensions: 190 x 100 ou 200 x 120.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Montée à la verticale sans déplacement latéral
- Dossier réglable par vérin à gaz
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CH-BOBATH TJ RE-190-200

Bobath

Camilla hidráulica Bobath tipo tijera con subida recta sin desplazamiento lateral, de 2 secciones y con ruedas escamoteables. Medidas de 190 x 100 ó 200 x 120.

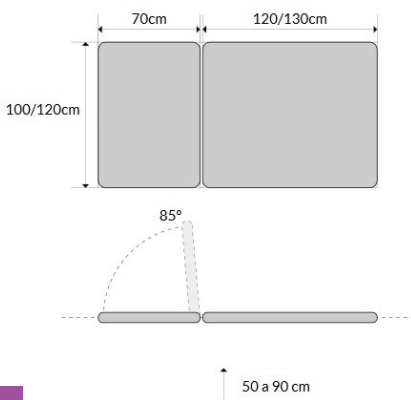
- Regulación de altura mediante motor hidráulico
- Subida recta sin desplazamiento lateral
- Respaldo elevable/reclinable mediante pistón de gas
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Hydraulic Bobath couch of 2 sections with vertical elevation and no horizontal movements and retractable wheels. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

- Height regulation by a hydraulic motor
- Vertical elevation without horizontal movements
- Adjustment of the backrest by gas struts
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath hydraulique en 2 plans avec montée à la verticale sans déplacement latéral et roulettes escamotables. Dimensions: 190 x 100 ou 200 x 120.

- Réglage de la hauteur par moteur hydraulique
- Montée à la verticale sans déplacement latéral
- Dossier réglable par vérin à gaz
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-BOBATH TJ 190-200

Bobath

Camilla eléctrica Bobath tipo tijera con subida recta sin desplazamiento lateral, de 1 sección y con ruedas escamoteables. Medidas de 190 x 100 ó 200 x 120.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Subida recta sin desplazamiento lateral
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

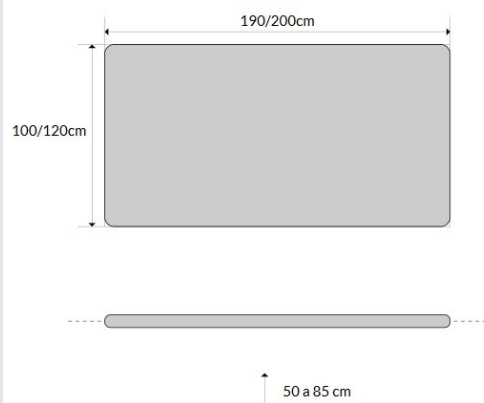
Electric Bobath couch of 1 section with vertical elevation and no horizontal movements and retractable wheels. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Vertical elevation without horizontal movements
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath électrique en 1 plan avec montée à la verticale sans déplacement latéral et roulettes escamotables. Dimensions: 190 x 100 ou 200 x 120.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Montée à la verticale sans déplacement latéral
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CH-BOBATH TJ 190-200

Bobath

Camilla hidráulica Bobath tipo tijera con subida recta sin desplazamiento lateral, de 1 sección y con ruedas escamoteables. Medidas de 190 x 100 ó 200 x 120.

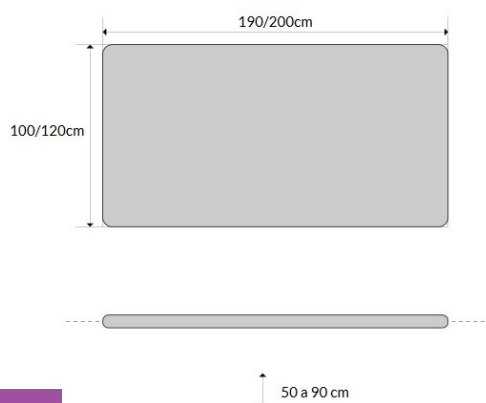
- Regulación de altura mediante motor hidráulico
- Subida recta sin desplazamiento lateral
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Hydraulic Bobath couch of 1 section with vertical elevation and no horizontal movements and retractable wheels. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

- Height regulation by a hydraulic motor
- Vertical elevation without horizontal movements
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath hydraulique en 1 plan avec montée à la verticale sans déplacement latéral et roulettes escamotables. Dimensions: 190 x 100 ou 200 x 120.

- Réglage de la hauteur par moteur hydraulique
- Montée à la verticale sans déplacement latéral
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-BOBATHX2 TJ RE-190-200

Bobath

Camilla eléctrica Bobath tipo tijera con subida recta sin desplazamiento lateral, de 2 secciones y con ruedas escamoteables. Regulación de altura mediante 2 motores sincronizados. Medidas de 190 x 100 ó 200 x 120.

Electric Bobath couch of 2 sections with vertical elevation and no horizontal movements and retractable wheels. Height regulation by 2 synchronised motors. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

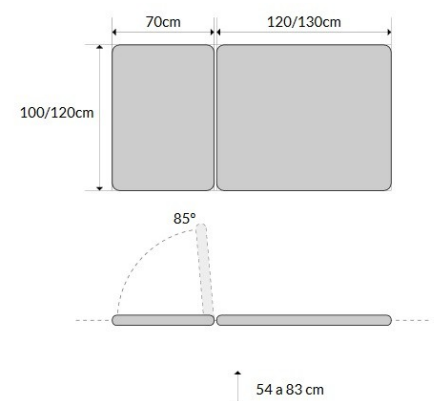
Table Bobath électrique en 2 plans avec montée à la verticale sans déplacement latéral et roulettes escamotables. Réglage de la hauteur par 2 moteurs synchronisés. Dimensions: 190 x 100 ou 200 x 120.

- Regulación de altura mediante 2 motores sincronizados simultáneamente (12.000N)
- Subida recta sin desplazamiento lateral
- Respaldo elevable/reclinable mediante pistón de gas
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

- Height regulation by 2 simultaneously synchronised motors (12.000N)
- Vertical elevation without horizontal movements
- Adjustment of the backrest by gas struts
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

- Réglage de la hauteur par 2 moteurs synchronisés simultanément (12.000N)
- Montée à la verticale sans déplacement latéral
- Dossier réglable par vérin à gaz
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-BOBATHX2 TJ 190-200

Bobath

Camilla eléctrica Bobath tipo tijera con subida recta sin desplazamiento lateral, de 1 sección y con ruedas escamoteables. Regulación de altura mediante 2 motores sincronizados. Medidas de 190 x 100 ó 200 x 120.

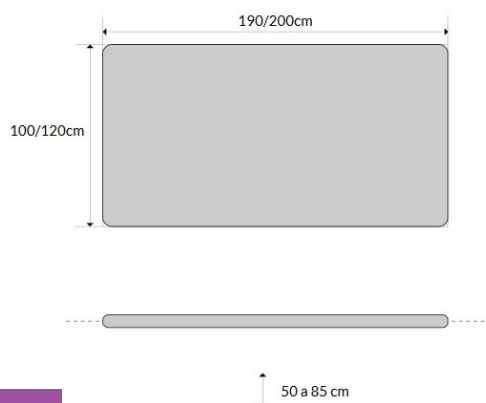
- Regulación de altura mediante 2 motores sincronizados simultáneamente (12.000N)
- Subida recta sin desplazamiento lateral
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Electric Bobath couch of 1 section with vertical elevation and no horizontal movements and retractable wheels. Height regulation by 2 synchronised motors. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

- Height regulation by 2 simultaneously synchronised motors (12.000N)
- Vertical elevation without horizontal movements
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath électrique en 1 plan avec montée à la verticale sans déplacement latéral et roulettes escamotables. Réglage de la hauteur par 2 moteurs synchronisés. Dimensions: 190 x 100 ou 200 x 120.

- Réglage de la hauteur par 2 moteurs synchronisés simultanément (12.000N)
- Montée à la verticale sans déplacement latéral
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-BOBATHX2 TJ 2x2

Bobath

Camilla eléctrica Bobath tipo tijera con subida recta sin desplazamiento lateral, de 1 sección y con ruedas escamoteables. Regulación de altura mediante 2 motores sincronizados. Medidas de 200 x 200.

- Regulación de altura mediante 2 motores sincronizados simultáneamente (12.000N)
- Subida recta sin desplazamiento lateral
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

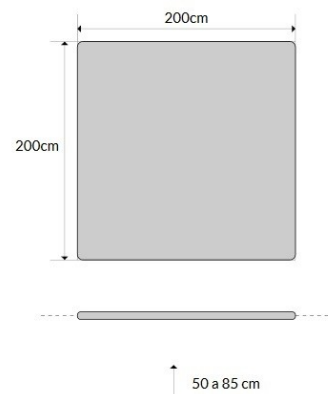
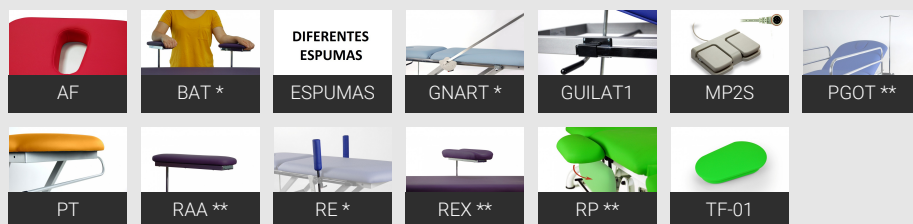
Electric Bobath couch of 1 section with vertical elevation and no horizontal movements and retractable wheels. Height regulation by 2 synchronised motors. Dimensions: 200 x 200.

- Height regulation by 2 simultaneously synchronised motors (12.000N)
- Vertical elevation without horizontal movements
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath électrique en 1 plan avec montée à la verticale sans déplacement latéral et roulettes escamotables. Réglage de la hauteur par 2 moteurs synchronisés. Dimensions: 200 x 200.

- Réglage de la hauteur par 2 moteurs synchronisés simultanément (12.000N)
- Montée à la verticale sans déplacement latéral
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras







CE-BOBATH RE-190-200

Bobath

Camilla eléctrica Bobath de 2 secciones con ruedas escamoteables. Medidas de 190 x 100 ó 200 x 120.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Respaldo elevable/reclinable mediante palancas
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedal único (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- 1 nivelador ajustable para evitar los pequeños desniveles
- Peso soportado: 200 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

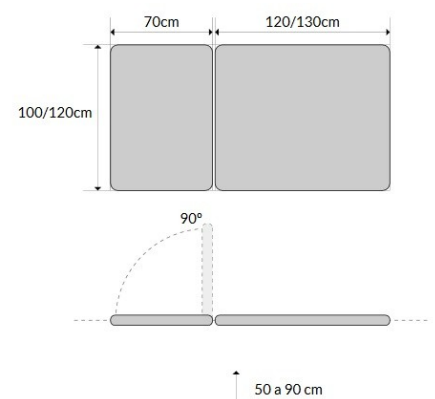
Electric Bobath couch of 2 sections with retractable wheels. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Adjustable backrest by lever system
- Retractable wheel system activated by a single central pedal (to move the couch, NOT to transport patients)
- 1 adjustable foot for stability on uneven surfaces
- Lifting capacity: 200 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath électrique en 2 plans avec roulettes escamotables. Dimensions: 190 x 100 ou 200 x 120.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Dossier réglable par leviers
- Système de roulettes escamotables par une seule pédale (pour le déplacement de la table et PAS pour le transport des patients)
- 1 patin réglable pour inégalités du sol
- Poids supporté: 200 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CH-BOBATH RE-190-200

Bobath

Camilla hidráulica Bobath de 2 secciones con ruedas escamoteables. Medidas de 190 x 100 ó 200 x 120.

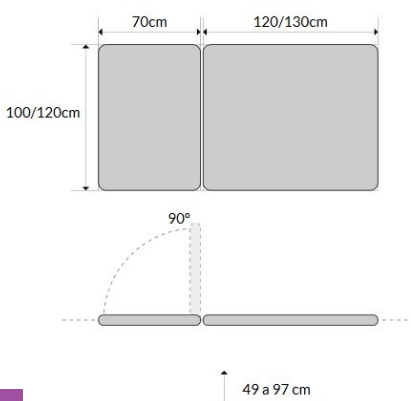
- Regulación de altura mediante motor hidráulico
- Respaldo elevable/reclinable mediante palancas
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedal único (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- 1 nivelador ajustable para evitar los pequeños desniveles
- Peso soportado: 200 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Hydraulic Bobath couch of 2 sections with retractable wheels. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

- Height regulation by a hydraulic motor
- Adjustable backrest by lever system
- Retractable wheel system activated by a single central pedal (to move the couch, NOT to transport patients)
- 1 adjustable foot for stability on uneven surfaces
- Lifting capacity: 200 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath hydraulique en 2 plans avec roulettes escamotables. Dimensions: 190 x 100 ou 200 x 120.

- Réglage de la hauteur par moteur hydraulique
- Dossier réglable par leviers
- Système de roulettes escamotables par une seule pédale (pour le déplacement de la table et PAS pour le transport des patients)
- 1 patin réglable pour inégalités du sol
- Poids supporté: 200 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-BOBATH 190-200

Bobath

Camilla eléctrica Bobath de 1 sección con ruedas escamoteables. Medidas de 190 x 100 ó 200 x 120.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedal único (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- 1 nivelador ajustable para evitar los pequeños desniveles
- Peso soportado: 200 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

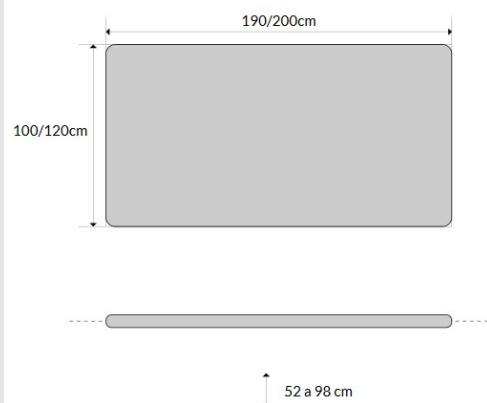
Electric Bobath couch of 1 section with retractable wheels. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Retractable wheel system activated by a single central pedal (to move the couch, NOT to transport patients)
- 1 adjustable foot for stability on uneven surfaces
- Lifting capacity: 200 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath électrique en 1 plan avec roulettes escamotables. Mesures: 190 x 100 ou 200 x 120.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Système de roulettes escamotables par une seule pédale (pour le déplacement de la table et PAS pour le transport des patients)
- 1 patin réglable pour inégalités du sol
- Poids supporté: 200 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CH-BOBATH 190-200

Bobath

Camilla hidráulica Bobath de 1 sección con ruedas escamoteables. Medidas de 190 x 100 ó 200 x 120.

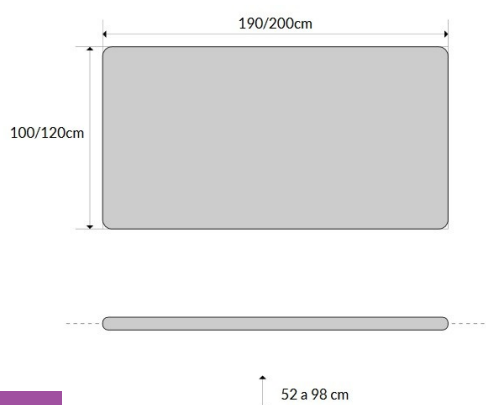
- Regulación de altura mediante motor hidráulico
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedal único (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- 1 nivelador ajustable para evitar los pequeños desniveles
- Peso soportado: 200 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Hydraulic Bobath couch of 1 section with retractable wheels. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

- Height regulation by a hydraulic motor
- Retractable wheel system activated by a single central pedal (to move the couch, NOT to transport patients)
- 1 adjustable foot for stability on uneven surfaces
- Lifting capacity: 200 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath hydraulique en 1 plan avec roulettes escamotables. Dimensions: 190 x 100 ou 200 x 120.

- Réglage de la hauteur par moteur hydraulique
- Système de roulettes escamotables par une seule pédale (pour le déplacement de la table et PAS pour le transport des patients)
- 1 patin réglable pour inégalités du sol
- Poids supporté: 200 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CF-BOBATH P8

Bobath
Fixe / Fixed height / Fija

Camilla Bobath de 1 sección de altura fija, con 4 patas exteriores y 4 patas interiores (con niveladores) que le dan la máxima robustez y estabilidad en este tipo de camillas.

- Altura fija
- 4 patas exteriores
- 4 patas interiores con niveladores
- Peso soportado: 300 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- Producto CE. Fabricado en España

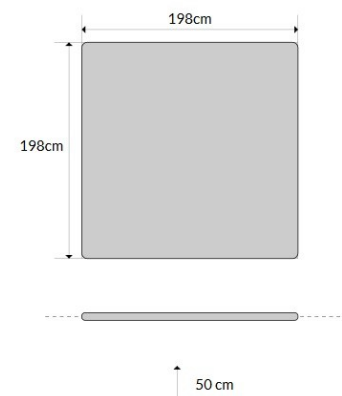
Fixed height Bobath couch of 1 section with 4 external legs and 4 inside legs (with feet) that provide the maximum strenght and stability for this kind of couches.

- Fixed height
- 4 external feet
- 4 inside legs with feet
- Lifting capacity: 300 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath en 1 plan à hauteur fixe avec 4 pieds extérieurs et 4 pieds intérieurs (avec patins) qui procurent la robustesse et la stabilité maximales à ce type de tables.

- Hauteur fixe
- 4 pieds extérieurs
- 4 pieds intérieurs avec patins
- Poids supporté: 300 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras







CF-BOBATH P4

Bobath
Fixe / Fixed height / Fija

Camilla Bobath de 1 sección de altura fija, con 4 patas exteriores.

- Altura fija
- 4 patas exteriores
- Peso soportado: 300 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- Producto CE. Fabricado en España

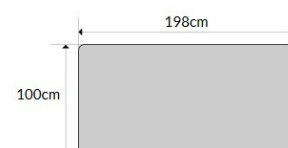
Fixed height Bobath couch of 1 section with 4 external legs.

- Fixed height
- 4 external feet
- Lifting capacity: 300 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- CE marking product. Made in Spain

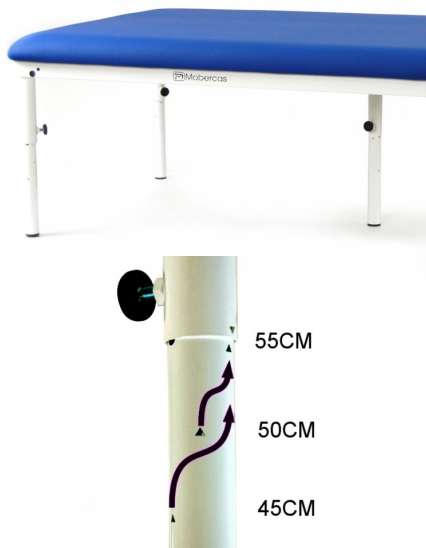
Table Bobath en 1 plan à hauteur fixe avec 4 pieds extérieurs.

- Hauteur fixe
- 4 pieds extérieurs
- Poids supporté: 300 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras



50 cm



CD-BOBATH 190-200

Bobath
Fija / Fixed height / Fixe

Camilla Bobath de 1 sección de altura fija con 5 patas desmontables y regulables manualmente a 45-50-55cm. Pata central también desmontable y regulable para mayor robustez y estabilidad. Medidas de 190 x 100 ó 200 x 120.

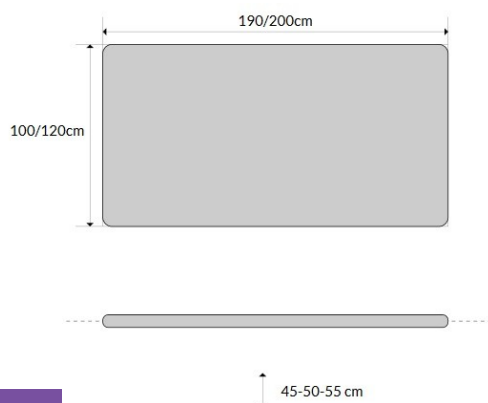
- Regulación de altura manual
- Patas desmontables y regulables a 3 alturas (45-50-55cm)
- 4 patas exteriores
- 1 pata central interior para mayor robustez y estabilidad
- Peso soportado: 300 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- Producto CE. Fabricado en España

Fixed height Bobath couch of 1 section with 5 detachable and manually adjustable legs to 45-50-55 cm. There is also a detachable and adjustable central leg for better strenght and stability. Dimensions: 190 x 100 or 200 x 120.

- Manual height regulation
- Detachable and 3 adjustable size legs (45-50-55cm)
- 4 external feet
- 1 pata central interior para mayor robustez y estabilidad
- Lifting capacity: 300 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- CE marking product. Made in Spain

Table Bobath en 1 plan à hauteur fixe avec 5 pieds démontables et réglables manuellement à 45-50-55 cm. Il y a aussi un pied central démontable et réglable pour plus de robustesse et de stabilité. Dimensions: 190 x 100 ou 200 x 120.

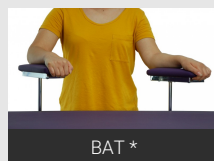
- Réglage manuel de la hauteur
- Pieds démontables et réglables en 3 hauteurs (45-50-55cm)
- 4 pieds extérieurs
- 1 pata central interior para mayor robustez y estabilidad
- Poids supporté: 300 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



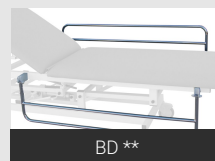
Extras opcionales / Optional extras / Options extras



AF



BAT *



BD **

DIFERENTES ESPUMAS

ESPUMAS



PGOT **



PT



RE *



TF-01



CE-2210-PI

Verticalisation / Tilt table / Bipedestación

Camilla de bipedestación/plano inclinado de 1 sección con regulación de altura y verticalización motorizadas, apoya pies independientes y regulables (proclive/declive), guías laterales para anclaje de las cinchas de sujeción y accesorios varios y ruedas escamoteables.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Verticalización mediante motor eléctrico con mando de mano
- Reposapiés independientes y regulables en proclive/declive
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Guías laterales
- Peso soportado en plano inclinado: 140 kg
- Peso soportado en regulación de altura 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

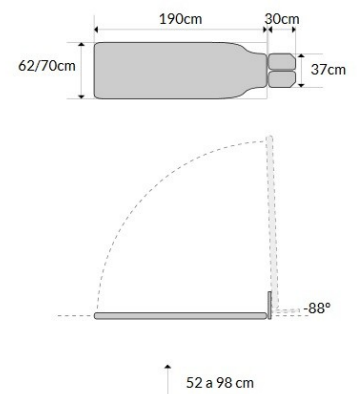
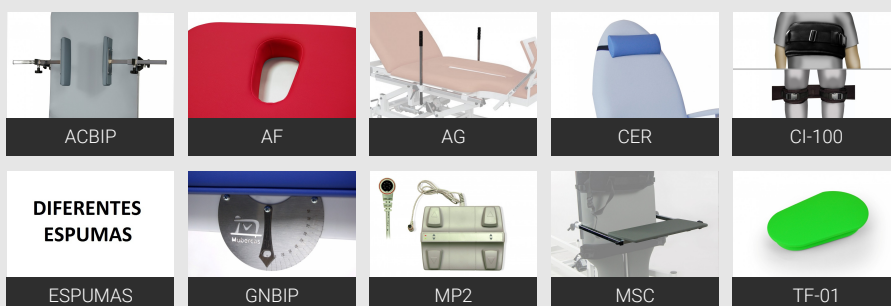
Tilt table of 1 section with motorised height and tilting regulation, adjustable angle dual footboards (positive and negative), lateral guides for harnesses, retractable wheels, etc.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Tilting by an electric motor with hand switch control
- Adjustable angle dual footboards (positive and negative)
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lateral guides
- Lifting capacity in an inclined plane: 140 kg
- Lifting capacity with height regulation: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table de verticalisation en 1 plan avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison motorisé, repose-pieds indépendants et réglables (pro/declive), guides latéraux pour faciliter le sanglage, roulettes escamotables, etc.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Verticalisation par moteur électrique avec commande manuelle
- Repose-pieds indépendants et réglables (pro/declive)
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Guides latéraux
- Poids supporté sur un plan incliné: 140 kg
- Poids supporté avec réglage de la hauteur: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-2110-PI

Bipedestación / Tilt table / Verticalisation

Camilla de bipedestación/plano inclinado de 1 sección con verticalización motorizada, apoya pies independientes y regulables (proclive/declive), guías laterales para anclaje de las cinchas de sujeción y accesorios varios y ruedas escamoteables. Altura fija.

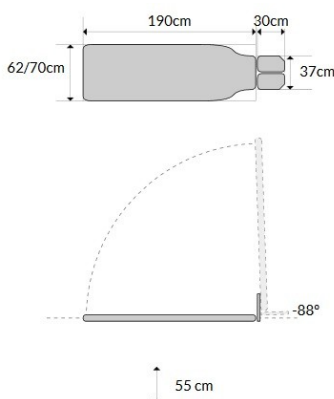
- Altura fija
- Verticalización mediante motor eléctrico con mando de mano
- Reposapiés independientes y regulables en proclive/declive
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Guías laterales
- Peso soportado en plano inclinado: 140 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Tilt table of 1 section with motorised tilting regulation, adjustable angle dual footboards (positive and negative), lateral guides for harnesses, retractable wheels, etc. Fixed height.

- Fixed height
- Tilting by an electric motor with hand switch control
- Adjustable angle dual footboards (positive and negative)
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lateral guides
- Lifting capacity in an inclined plane: 140 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table de verticalisation en 1 plan avec réglage de l'inclinaison motorisé, repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive), guides latéraux pour faciliter le sanglage, roulettes escamotables, etc. Hauteur fixe.

- Hauteur fixe
- Verticalisation par moteur électrique avec commande manuelle
- Repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive)
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Guides latéraux
- Poids supporté sur un plan incliné: 140 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



Extras opcionales / Optional extras / Options extras



ACBIP



AF



AG



CER



CI-100



DIFERENTES ESPUMAS

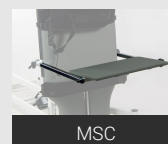
ESPUMAS



GNBIP



MP1



MSC



TF-01



CE-2220-PI

Verticalisation / Tilt table / Bipedestación

Camilla de bipedestación/plano inclinado de 2 secciones con regulación de altura y verticalización motorizados, apoya pies independientes y regulables (proclive/declive), respaldo elevable, guías laterales para anclaje de las cinchas de sujeción y accesorios varios y ruedas escamoteables.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Verticalización mediante motor eléctrico con mando de mano
- Respaldo elevable/reclinable mediante cremallera
- Reposapiés independientes y regulables en proclive/declive
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Guías laterales
- Peso soportado en plano inclinado: 140 kg
- Peso soportado en regulación de altura 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

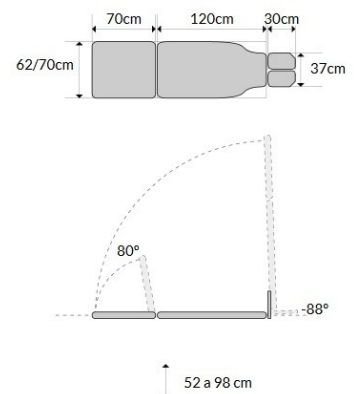
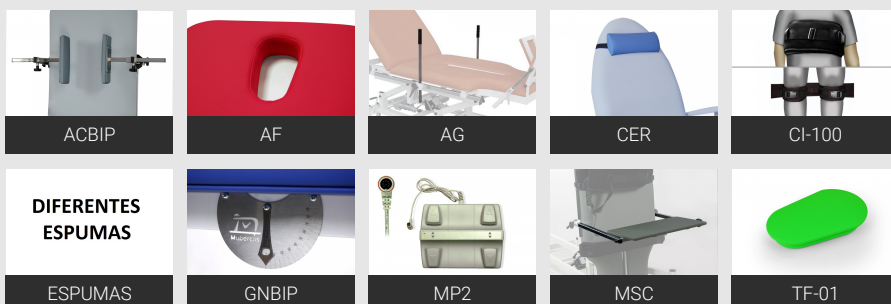
Tilt table of 2 sections with motorised height and tilting regulation, adjustable angle dual footboards (positive and negative), adjustable backrest, lateral guides for harnesses, retractable wheels, etc.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Tilting by an electric motor with hand switch control
- Adjustable backrest by a zip system
- Adjustable angle dual footboards (positive and negative)
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lateral guides
- Lifting capacity in an inclined plane: 140 kg
- Lifting capacity with height regulation: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table de verticalisation en 2 plans avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison motorisé, repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive), dossier réglable, guides latéraux pour faciliter le sanglage, roulettes escamotables, etc.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Verticalisation par moteur électrique avec commande manuelle
- Dossier réglable par système de crémaillère
- Repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive)
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Guides latéraux
- Poids supporté sur un plan incliné: 140 kg
- Poids supporté avec réglage de la hauteur: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-2120-PI

Bipedestación / Tilt table / Verticalisation



Camilla de bipedestación/plano inclinado de 2 secciones con verticalización motorizada, apoya pies independientes y regulables (proclive/declive), respaldo elevable, guías laterales para anclaje de las cinchas de sujeción y accesorios varios y ruedas escamoteables. Altura fija.

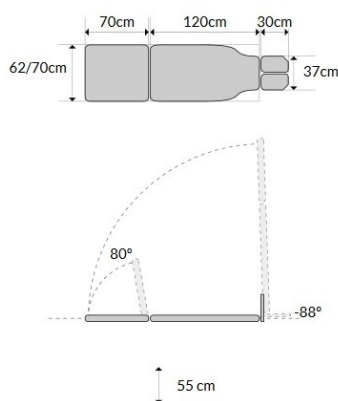
- Altura fija
- Verticalización mediante motor eléctrico con mando de mano
- Respaldo elevable/reclinable mediante cremallera
- Reposapiés independientes y regulables en proclive/declive
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Guías laterales
- Peso soportado en plano inclinado: 140 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Tilt table of 2 sections with motorised tilting regulation, adjustable angle dual footboards (positive and negative), adjustable backrest, lateral guides for harnesses, retractable wheels, etc. Fixed height.

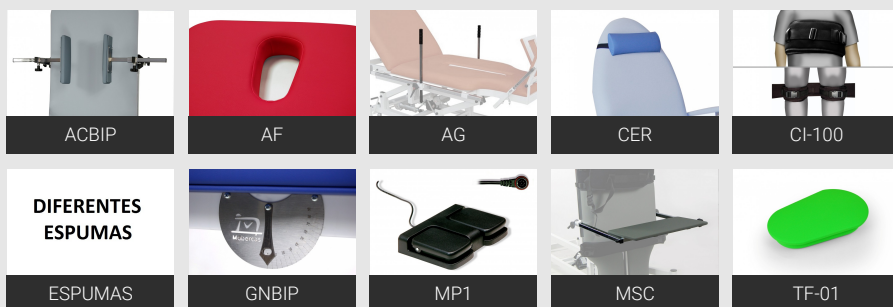
- Fixed height
- Tilting by an electric motor with hand switch control
- Adjustable backrest by a zip system
- Adjustable angle dual footboards (positive and negative)
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lateral guides
- Lifting capacity in an inclined plane: 140 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table de verticalisation en 2 plans avec réglage de l'inclinaison motorisé, repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive), dossier réglable, guides latéraux pour faciliter le sanglage, roulettes escamotables, etc. Hauteur fixe.

- Hauteur fixe
- Verticalisation par moteur électrique avec commande manuelle
- Dossier réglable par système de crémaillère
- Repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive)
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Guides latéraux
- Poids supporté sur un plan incliné: 140 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-2221-PI

Verticalisation / Tilt table / Bipedestación

Camilla de bipedestación/plano inclinado de 2 secciones con regulación de altura y verticalización motorizadas, apoya pies independientes y regulables (proclive/declive), respaldo elevable, guías laterales para anclaje de las cinchas de sujeción y accesorios varios y ruedas escamoteables. Agarraderas, goniómetro y cinchas de sujeción incluidas.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Verticalización mediante motor eléctrico con mando de mano
- Respaldo elevable/reclinable mediante cremallera
- Reposapiés independientes y regulables en proclive/declive
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Agarraderas regulables en altura y deslizantes sobre guías
- Guías laterales
- Cinchas de sujeción (pectoral y piernas)
- Goniómetro
- Peso soportado en plano inclinado: 140 kg
- Peso soportado en regulación de altura 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Tilt table of 2 sections with motorised height and tilting regulation, adjustable angle dual footboards (positive and negative), adjustable backrest, lateral guides for harnesses, retractable wheels, etc. It also includes pommels, a goniometer and a set of harnesses.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Tilting by an electric motor with hand switch control
- Adjustable backrest by a zip system
- Adjustable angle dual footboards (positive and negative)
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Height adjustable pommel supports sliding on guides
- Lateral guides
- Set of harnesses (chest and legs)
- Goniometer
- Lifting capacity in an inclined plane: 140 kg
- Lifting capacity with height regulation: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table de verticalisation en 2 plans avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison motorisé, repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive), dossier réglable, guides latéraux pour faciliter le sanglage, roulettes escamotables, etc. Poignées, goniomètre et sangles compris.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Verticalisation par moteur électrique avec commande manuelle
- Dossier réglable par système de crémaillère
- Repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive)
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Poignées de maintien réglables en hauteur et glissants sur des guides
- Guides latéraux
- Sangles de fixation (poitrine et jambes)
- Goniomètre
- Poids supporté sur un plan incliné: 140 kg
- Poids supporté avec réglage de la hauteur: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras



ACBIP



AF



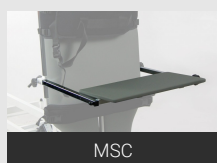
CER

DIFERENTES ESPUMAS

ESPUMAS



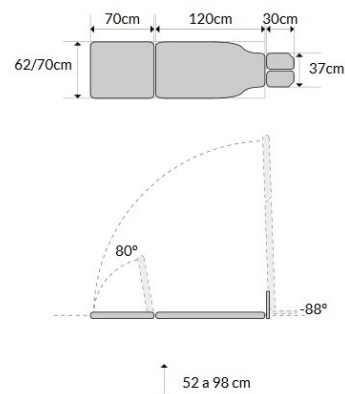
MP2



MSC



TF-01







CE-0120-R.BAR PEDIATRIA

Pédiatrie / Paediatric / Pediatria
Électrique / Electric / Eléctrica

Camilla eléctrica para pediatría de 2 secciones, con subida recta sin desplazamiento lateral, barandillas, tapón facial y ruedas escamoteables. Existe versión hidráulica.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Subida recta sin desplazamiento lateral
- Respaldo elevable/reclinable mediante palancas
- Respaldo con orificio facial
- Tapón facial
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Barandillas abatibles (tipo libro)
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Electric child couch of 2 sections with vertical elevation and no horizontal movements, side support rails, a breathing hole plug and retractable wheels. It exists a hydraulic version.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Vertical elevation without horizontal movements
- Adjustable backrest by lever system
- Backrest with breathing hole
- Breathing hole plug
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the couch NOT to transport patients)
- Fold-down side support rails
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table électrique pour pédiatrie en 2 plans avec montée à la verticale sans déplacement latéral, barrières, bouchon facial et roulettes escamotables. Il existe une version hydraulique.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Montée à la verticale sans déplacement latéral
- Dossier réglable par leviers
- Dossier avec trou visage
- Bouchon facial
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Barrières repliables
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras



CER

DIFERENTES ESPUMAS

ESPUMAS



MP1



PERG7



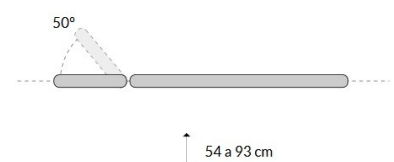
PT



RE*



ST







CE-0120-R PEDIATRIA

Pédiatrie / Paediatric / Pediatria
Électrique / Electric / Eléctrica

Camilla eléctrica para pediatría de 2 secciones, con subida recta sin desplazamiento lateral, tapón facial y ruedas escamoteables. Existe versión hidráulica.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Subida recta sin desplazamiento lateral
- Respaldo elevable/reclinable mediante palancas
- Respaldo con orificio facial
- Tapón facial
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

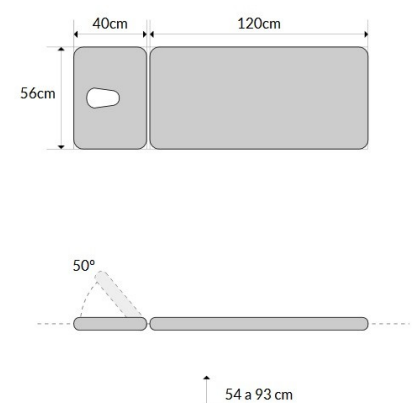
Electric child couch of 2 sections with vertical elevation and no horizontal movements, a breathing hole plug and retractable wheels. It exists a hydraulic version.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Vertical elevation without horizontal movements
- Adjustable backrest by lever system
- Backrest with breathing hole
- Breathing hole plug
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table électrique pour pédiatrie en 2 plans avec montée à la verticale sans déplacement latéral, bouchon facial et roulettes escamotables. Il existe une version hydraulique.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Montée à la verticale sans déplacement latéral
- Dossier réglable par leviers
- Dossier avec trou visage
- Bouchon facial
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-2121-PEDIATRIA

Pediatría / Paediatric / Pédiatrique
Eléctrica / Electric / Electrique

Camilla de reconocimiento eléctrica para pediatría de 2 secciones.
Existe versión hidráulica.

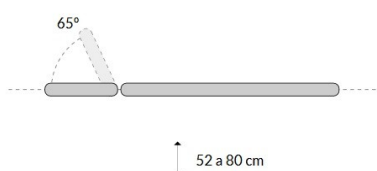
- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Respaldo elevable/reclinable de forma manual
- Respaldo con orificio facial
- Tapón facial
- 4 niveladores ajustables para evitar los pequeños desniveles
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Electric child couch of 2 sections.
It exists a hydraulic version.

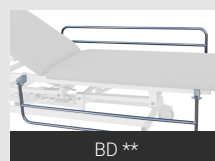
- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Manual adjustment of the backrest
- Backrest with breathing hole
- Breathing hole plug
- 4 adjustable feet for stability on uneven surfaces
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table électrique pour pédiatrie en 2 plans.
Il existe une version hydraulique.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Dossier réglable manuellement
- Dossier avec trou visage
- Bouchon facial
- 4 patins réglables pour inégalités du sol
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



Extras opcionales / Optional extras / Options extras



BD **



CER

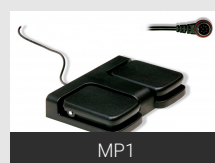


DIFERENTES ESPUMAS

ESPUMAS



GNART *



MP1



PT



RE *



ST



CE-2210-IPI

Pédiatrique / Paediatric / Pediatria
Verticalisation / Tilt table / Bipedestación

Camilla de bipedestación/plano inclinado para pediatría de 1 sección con regulación de altura y verticalización motorizadas, apoya pies independientes y regulables (proclive/declive), guías laterales para anclaje de las cinchas de sujeción y accesorios varios y ruedas escamoteables.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Verticalización mediante motor eléctrico con mando de mano
- Reposapiés independientes y regulables en proclive/declive
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Guías laterales
- Peso soportado en plano inclinado: 140 kg
- Peso soportado en regulación de altura 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

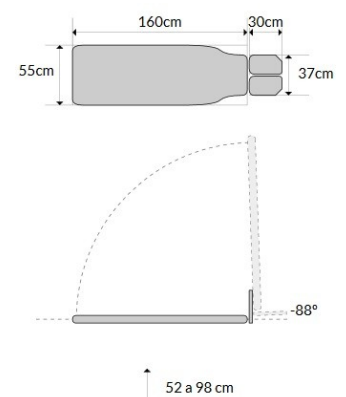
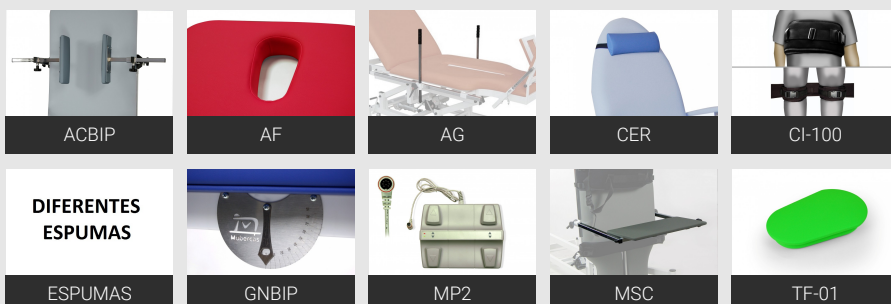
Child tilt table of 1 section with motorised height and tilting regulation, adjustable angle dual footboards (positive and negative), lateral guides for harnesses, retractable wheels, etc.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Tilting by an electric motor with hand switch control
- Adjustable angle dual footboards (positive and negative)
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lateral guides
- Lifting capacity in an inclined plane: 140 kg
- Lifting capacity with height regulation: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table de verticalisation pour pédiatrie en 1 plan avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison motorisée, repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive), guides latéraux pour faciliter le sanglage, roulettes escamotables, etc.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Verticalisation par moteur électrique avec commande manuelle
- Repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive)
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Guides latéraux
- Poids supporté sur un plan incliné: 140 kg
- Poids supporté avec réglage de la hauteur: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-2110-IP1

Pediatría / Paediatric / Pédiatrique
Bipedestación / Tilt table / Verticalisation

Camilla de bipedestación/plano inclinado para pediatría de 1 sección con verticalización motorizada, apoya pies independientes y regulables (proclive/declive), guías laterales para anclaje de las cinchas de sujeción y accesorios varios y ruedas escamoteables. Altura fija.

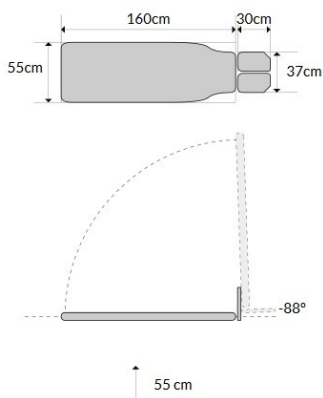
- Altura fija
- Verticalización mediante motor eléctrico con mando de mano
- Reposapiés independientes y regulables en proclive/declive
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Guías laterales
- Peso soportado en plano inclinado: 140 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Child tilt table of 1 section with motorised tilting regulation, adjustable angle dual footboards (positive and negative), lateral guides for harnesses, retractable wheels, etc. Fixed height.

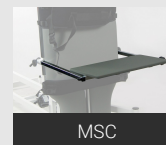
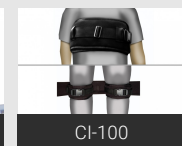
- Fixed height
- Tilting by an electric motor with hand switch control
- Adjustable angle dual footboards (positive and negative)
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lateral guides
- Lifting capacity in an inclined plane: 140 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table de verticalisation pour pédiatrie en 1 plan avec réglage de l'inclinaison motorisé, repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive), guides latéraux pour faciliter le sanglage, roulettes escamotables, etc. Hauteur fixe.

- Hauteur fixe
- Verticalisation par moteur électrique avec commande manuelle
- Repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive)
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Guides latéraux
- Poids supporté sur un plan incliné: 140 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-2220-IPI

Pédiatrique / Paediatric / Pediatria
Verticalisation / Tilt table / Bipedestación

Camilla de bipedestación/plano inclinado para pediatría de 2 secciones con regulación de altura y verticalización motorizadas, apoya pies independientes y regulables (proclive/declive), respaldo elevable, guías laterales para anclaje de las cinchas de sujeción y accesorios varios y ruedas escamoteables.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Verticalización mediante motor eléctrico con mando de mano
- Respaldo elevable/reclinable mediante cremallera
- Reposapiés independientes y regulables en proclive/declive
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Guías laterales
- Peso soportado en plano inclinado: 140 kg
- Peso soportado en regulación de altura 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

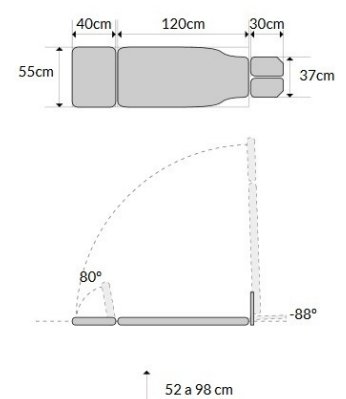
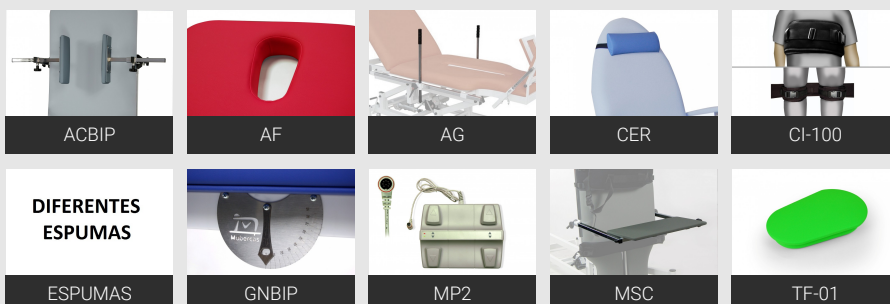
Child tilt table of 2 sections with motorised height and tilting regulation, adjustable angle dual footboards (positive and negative), adjustable backrest, lateral guides for harnesses, retractable wheels, etc.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Tilting by an electric motor with hand switch control
- Adjustable backrest by a zip system
- Adjustable angle dual footboards (positive and negative)
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lateral guides
- Lifting capacity in an inclined plane: 140 kg
- Lifting capacity with height regulation: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table de verticalisation pour pédiatrie en 2 plans avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison motorisé, repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive), dossier réglable, guides latéraux pour faciliter le sanglage, roulettes escamotables, etc.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Verticalisation par moteur électrique avec commande manuelle
- Dossier réglable par système de crémaillère
- Repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive)
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Guides latéraux
- Poids supporté sur un plan incliné: 140 kg
- Poids supporté avec réglage de la hauteur: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre epoxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-2120-IPI

Pediatría / Paediatric / Pédiatrique
Bipedestación / Tilt table / Verticalisation

Camilla de bipedestación/plano inclinado para pediatría de 2 secciones con verticalización motorizada, apoya pies independientes y regulables (proclive/declive), respaldo elevable, guías laterales para anclaje de las cinchas de sujeción y accesorios varios y ruedas escamoteables. Altura fija.

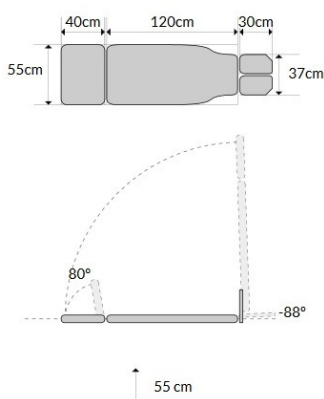
- Altura fija
- Verticalización mediante motor eléctrico con mando de mano
- Respaldo elevable/reclinable mediante cremallera
- Reposapiés independientes y regulables en proclive/declive
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Guías laterales
- Peso soportado en plano inclinado: 140 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Child tilt table of 2 sections with motorised tilting regulation, adjustable angle dual footboards (positive and negative), adjustable backrest, lateral guides for harnesses, retractable wheels, etc. Fixed height.

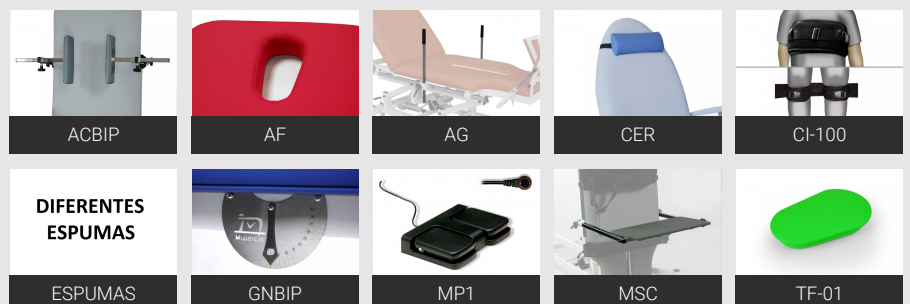
- Fixed height
- Tilting by an electric motor with hand switch control
- Adjustable backrest by a zip system
- Adjustable angle dual footboards (positive and negative)
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Lateral guides
- Lifting capacity in an inclined plane: 140 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table de verticalisation pour pédiatrie en 2 plans avec réglage de l'inclinaison motorisé, repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive), dossier réglable, guides latéraux pour faciliter le sanglage, roulettes escamotables, etc. Hauteur fixe.

- Hauteur fixe
- Verticalisation par moteur électrique avec commande manuelle
- Dossier réglable par système de crémaillère
- Repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive)
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Guides latéraux
- Poids supporté sur un plan incliné: 140 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



Extras opcionales / Optional extras / Options extras





CE-2221-IPI

Pédiatrique / Paediatric / Pediatria
Verticalisation / Tilt table / Bipedestación

Camilla de bipedestación/plano inclinado para pediatría de 2 secciones con regulación de altura y verticalización motorizadas, apoya pies verticalización motorizadas, apoya pies independientes y regulables (proclive/declive), respaldo elevable, guías laterales para anclaje de las cinchas de sujeción y accesorios varios y ruedas escamoteables. Agarraderas, goniómetro y cinchas de sujeción incluidas.

- Regulación de altura mediante motor eléctrico con mando de mano
- Verticalización mediante motor eléctrico con mando de mano
- Respaldo elevable/reclinable mediante cremallera
- Reposapiés independientes y regulables en proclive/declive
- Sistema de ruedas escamoteables mediante pedales (para facilitar la movilidad de la camilla, NO para el transporte de pacientes)
- Agarraderas regulables en altura y deslizantes sobre guías
- Guías laterales
- Cinchas de sujeción (pectoral y piernas)
- Goniómetro
- Peso soportado en plano inclinado: 140 kg
- Peso soportado en regulación de altura 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Child tilt table of 2 sections with motorised height and tilting regulation, adjustable angle dual footboards (positive and negative), adjustable backrest, lateral guides for harnesses, retractable wheels, etc. It also includes pommels, a goniometer and a set of harnesses.

- Height regulation by an electric motor with hand switch control
- Tilting by an electric motor with hand switch control
- Adjustable backrest by a zip system
- Adjustable angle dual footboards (positive and negative)
- Retractable wheel system by a single central pedal (the wheels are to move the scouch NOT to transport patients)
- Height adjustableommel supports sliding on guides
- Lateral guides
- Set of harnesses (chest and legs)
- Goniometer
- Lifting capacity in an inclined plane: 140 kg
- Lifting capacity with height regulation: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

Table de verticalisation pour pédiatrie en 2 plans avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison motorisé, repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive), dossier réglable, guides latéraux pour faciliter le sanglage, roulettes escamotables, etc. Poignées, goniomètre et sangles compris.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique avec commande manuelle
- Verticalisation par moteur électrique avec commande manuelle
- Dossier réglable par système de crémaillère
- Repose-pieds indépendants et réglables (pro/déclive)
- Roulettes escamotables par commande centralisée (ces roulettes sont pour le déplacement de la table et PAS pour des patients)
- Poignées de maintien réglables en hauteur et glissants sur des guides
- Guides latéraux
- Sangles de fixation (poitrine et jambes)
- Goniomètre
- Poids supporté sur un plan incliné: 140 kg
- Poids supporté avec réglage de la hauteur: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras



ACBIP



AF

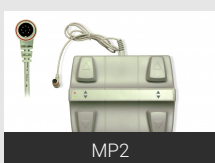


CER

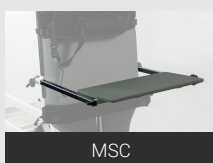


DIFERENTES
ESPUMAS

ESPUMAS



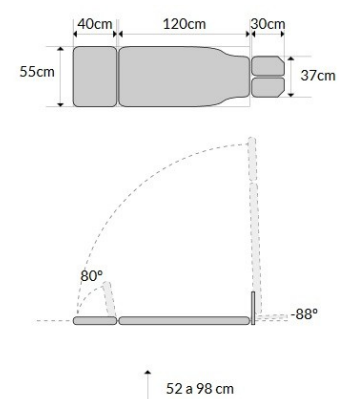
MP2

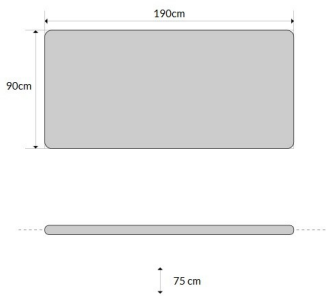


MSC



TF-01





CF-XXL

Otros / Others / Autres

Camilla fija 1 sección especial para obesos.

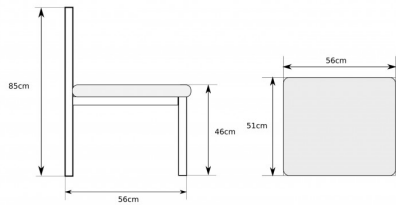
- Altura fija
- Peso soportado: más de 300 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- Producto CE. Fabricado en España

Fixed height bariatric couch of 1 special section.

- Fixed height
- Lifting capacity: more than 300 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- CE marking product. Made in Spain

Table bariatrique en 1 plan spécial à hauteur fixe.

- Hauteur fixe
- Poids supporté: plus de 300 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



SF-XXL

Otros / Others / Autres

Silla confidente especial para obesos.

- Altura fija
- Peso soportado: más de 300 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- Producto CE. Fabricado en España

Special visitor chair for overweight patients.

- Fixed height
- Lifting capacity: more than 300 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- CE marking product. Made in Spain

Chaise spécialement conçue pour les patients en surpoids.

- Hauteur fixe
- Poids supporté: plus de 300 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Produit CE. Fabriqué en Espagne



CTH-0120

Autres / Others / Otros

Carro de traslado hidráulico de 2 secciones, con barandillas, portasueros, portabombonas, empujadores desmontables y abatibles (en cabezal y piecera) y ruedas de transporte de 125 mm Ø.

- Regulación de altura mediante motor hidráulico
- Subida recta sin desplazamiento lateral
- Respaldo elevable/reclinable mediante palancas
- Respaldo con orificio facial
- Tapón facial
- Ruedas de transporte
- Ruedas de Ø 125 mm (1 con freno direccional, 1 sin freno y 2 con freno total)
- Barandillas abatibles (tipo libro)
- Empujadores en cabezal y piecera desmontables y abatibles
- Porta sueros
- Portabombonas
- Peso soportado: 180 kg
- Espuma estándar 5cm+1cm y densidad 30kg/m³
- Polipiel: protección Permablok (antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica)
- Estructura en tubo de acero recubierta de polvo epoxi y cocida en horno a 210°C
- El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas
- Producto CE. Fabricado en España

Hydraulic transport trolley of 2 sections with side support rails, IV pole, an oxygen cylinder storage, push and pull detachable transport handles (on the headrest and the footrest) and wheels of 125 mm Ø.

- Height regulation by a hydraulic motor
- Vertical elevation without horizontal movements
- Adjustable backrest by lever system
- Backrest with breathing hole
- Breathing hole plug
- Transport wheels
- Wheels of Ø 125 mm (1 with directional breaks, 1 without breaks and 2 with full stop)
- Fold-down side support rails
- Detachable and fold-down handles on the headrest and the footrest
- IV Pole
- Oxygen cylinder storage
- Lifting capacity: 180 kg
- Standard foam 5cm+1cm and density 30kg/m³
- Imitation leather: Permablok protection (antifungal, antibacterial and antimycotic)
- Structure made of steel tube F1 coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
- The engines meet the European safety regulation.
- CE marking product. Made in Spain

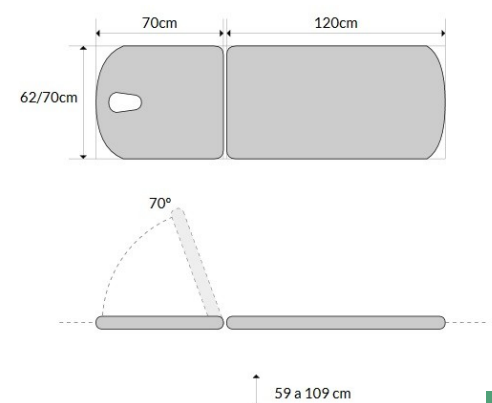
Brancard hydraulique en 2 plans avec barrières, porte-sérum, support pour bouteilles d'oxygène, anses amovibles pour faciliter le maniement (sur la tête et le repose-pieds) et roulettes de 125 mm Ø.

- Réglage de la hauteur par moteur hydraulique
- Montée à la verticale sans déplacement latéral
- Dossier réglable par leviers
- Dossier avec trou visage
- Bouchon facial
- Roulettes de transport
- Roulettes de Ø 125 mm (1 avec freins directionnels, 1 sans freins et 2 avec arrêt complet)
- Barrières repliables
- Anses amovibles et repliables sur la tête et le repose-pieds
- Porte-sérum
- Porte-bouteilles d'oxygène
- Poids supporté: 180 kg
- Mousse standard 5cm+1cm et densité 30kg/m³
- Similicuir: protection Permablok (antibactérienne, antimicrobienne et antimycosique)
- Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
- Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes
- Produit CE. Fabriqué en Espagne

Extras opcionales / Optional extras / Options extras

DIFERENTES ESPUMAS

ESPUMAS





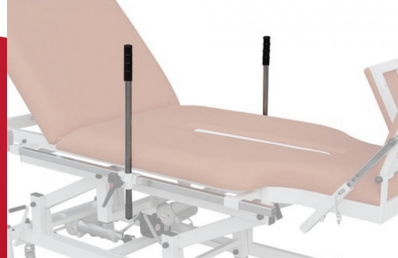
ACBIP

Apoyacabezas bipedestación
Headrest for standing couches
Repose-tête pour tables de verticalisation



AF

Agujero facial
Breathing hole
Trou visage



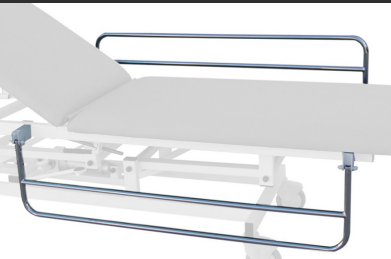
AG

Agarraderas bipedestación
Tilt pommel supports
Poignées de maintien pour la verticalisation



BAT *

Brazos apoyo al terapeuta (2 unidades)
Arm for supporting the therapist (2 units)
Bras de soutien pour le thérapeute (2 unités)



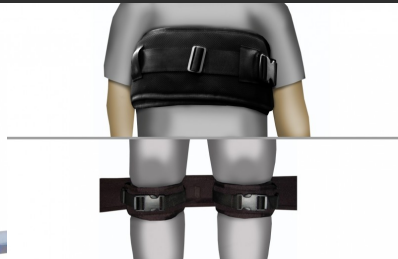
BD **

Barandillas
Side support rails
Barrières de sécurité



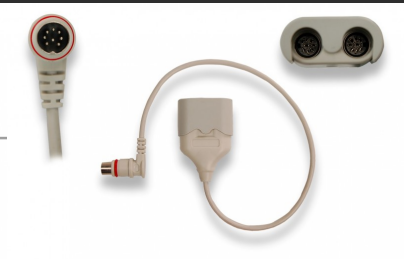
CER

Cojín ergonómico para respaldo sillones
Ergonomic cushion for the backrest
Coussin ergonomique pour le dossier



CI-100

Cinchas sujeción (pectoral y piernas)
Set of harnesses (chest and legs)
Sangles de fixation (poitrine et jambes)



CY

Cable Y (para dos mandos a la vez)
Y wire (for two remote controls simultaneously)
Câble Y (pour deux commandes simultanément)

DIFERENTES ESPUMAS



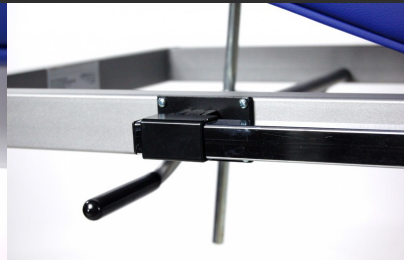
GNART *

Goniómetro articulaciones
Joint goniometer
Goniomètre pour les articulations



GNBIP

Goniómetro bipedestación
Tilt goniometer
Goniomètre pour la verticalisation



GUILAT1

Guías laterales 1
Lateral guides 1
Guides latéraux 1

ESPUMAS

ESPUMAS
FOAMS
MOUSSES



MC

Mesa carrito
Trolley
Table chariot



MP1

Mando de pie 1 motor
1 motor foot switch
Commande au pied 1 moteur



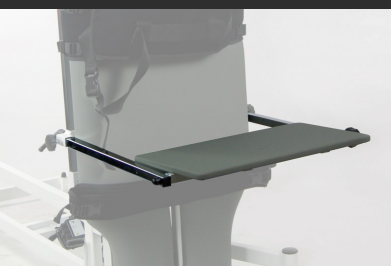
MP2

Mando de pie 2 motores
2 motors foot switch
Commande au pied 2 moteurs



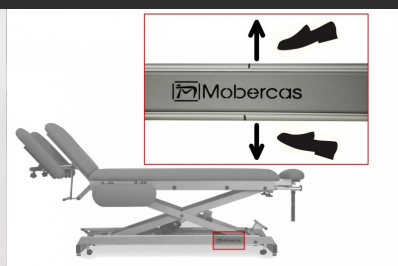
MP2S

Mando de pie 2 motores simultáneos
Foot control for 2 simultaneous motors
Commande au pied 2 moteurs simultanés.



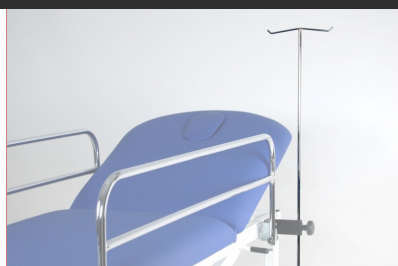
MSC

Mesa para camilla
Worktable
Tablette de travail



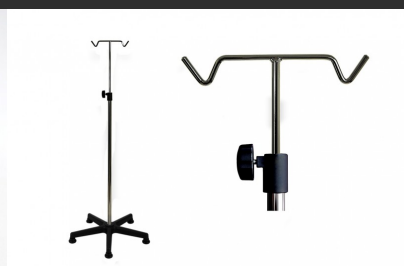
PERG7

Periférico Gama 7
Perimeter foot switch Range 7
Périphérique Gamme 7



PGOT **

Palo de gotero
IV Pole
Tige à perfusion



PGOTF

Palo de gotero con base fija
IV pole with fixed base
Tige pour perfusion avec base fixe



PGOTR

Palo de gotero con ruedas
IV pole with wheels
Tige pour perfusion avec roulettes



PLD1

Peldaño 1
Step 1
Marché 1



PT

Portarrollos
Paper roll holder
Porte-rouleaux



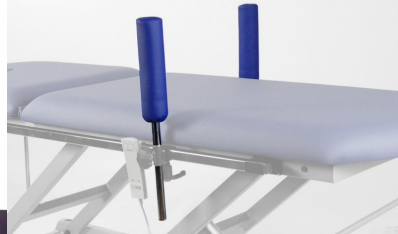
PTP

Portarrollos con pie
Paper roll holder with feet
Porte-rouleaux avec pieds



RAA **

Reposabrazos regulable en altura y apertura
Adjustable height and angle armrest
Accoudoir réglable en hauteur et en ouverture



RE *

Rulo enyesado
Plastering roll
Rouleau plâtré



REX **

Reposabrazos extracción (tapizado acanalado)
Phlebotomy armrests (fluted upholstery)
Accoudoirs pour l'extraction de sang (tapisserie ondulé)



REXF

Reposabrazos extracción con base fija
Phlebotomy armrests with a fixed base
Accoudoirs pour l'extraction du sang avec base fixe



REXFR

Reposabrazos extracción con rótula y base fija
Phlebotomy armrests with a fixed base
Accoudoirs pour l'extraction du sang avec base fixe



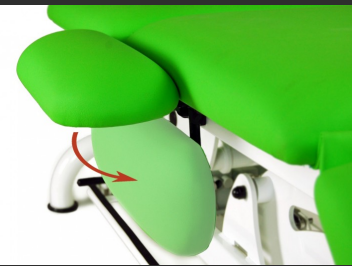
REXR

Reposabrazos extracción con ruedas
Phlebotomy armrests with wheels
Accoudoirs pour l'extraction du sang avec roulettes



REXRR

Reposabrazos extracción con rótula y ruedas
Swivel phlebotomy armrests with wheels
Accoudoirs pour l'extraction du sang articulés avec roulettes



RP **

Reposabrazos plano tapizado
Flat upholstered armrest
Accoudoir plat tapissé



ST

Soporte tablet
Tablet support
Support tablette



TF-01

Tapón facial
Breathing hole plug
Bouchon facial

(*) Necesita guías laterales / Side guides are needed / Des guides latéraux sont nécessaires

(**) Necesita guías laterales o soportes / Side guides or supports are needed / Des guides latéraux ou des supports sont nécessaires

Espumas / Foam / Mousse

E30/5 5cm 30kg/m³

E30/3+2V 3cm 30kg/m³ + 2cm visco

E30/5+2V 5cm 30kg/m³ + 2cm visco

E30/4+4V 4cm 30kg/m³ + 4cm visco

E30/5+4V 5cm 30kg/m³ + 4cm visco

E60/3 3cm 60kg/m³

E60/5 5cm 60kg/m³

E60/3+30/2 3cm 60kg/m³ + 2cm 30kg/m³

E60/2+30/5+4V 2cm 60kg/m³ + 5cm 30kg/m³ + 4cm visco

E150/3 3cm 150kg/m³

E150/5 5cm 150kg/m³

Taburetes / Seating stools / Tabourets



T-310



T-320



T-RETRO



T-311

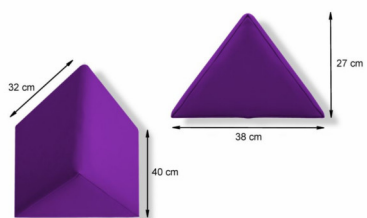


T-321

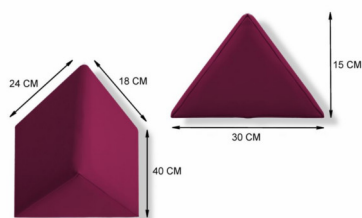


T-PONY

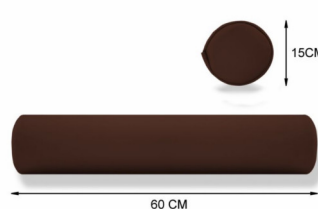
Cojines / Cushions / Coussins



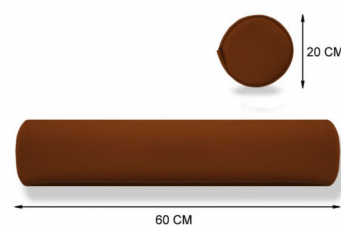
CO-01



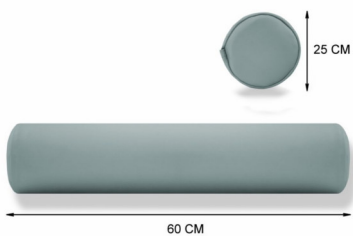
CO-02



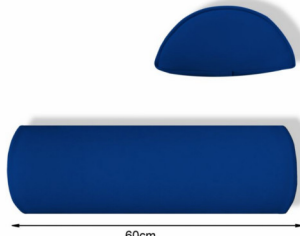
CO-03



CO-04



CO-05



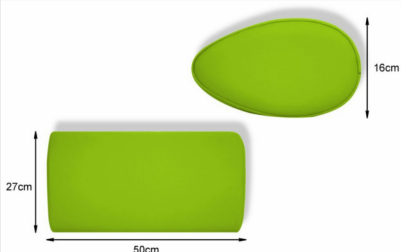
CO-06



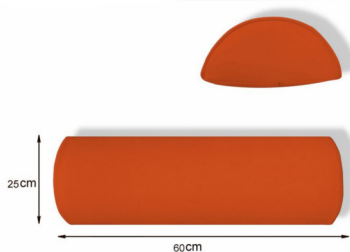
CO-07



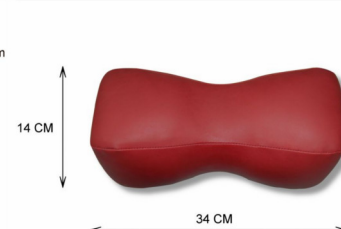
CO-08



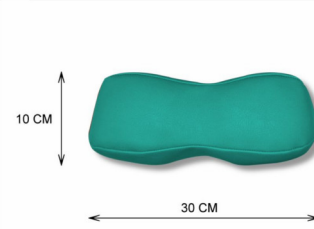
CO-09



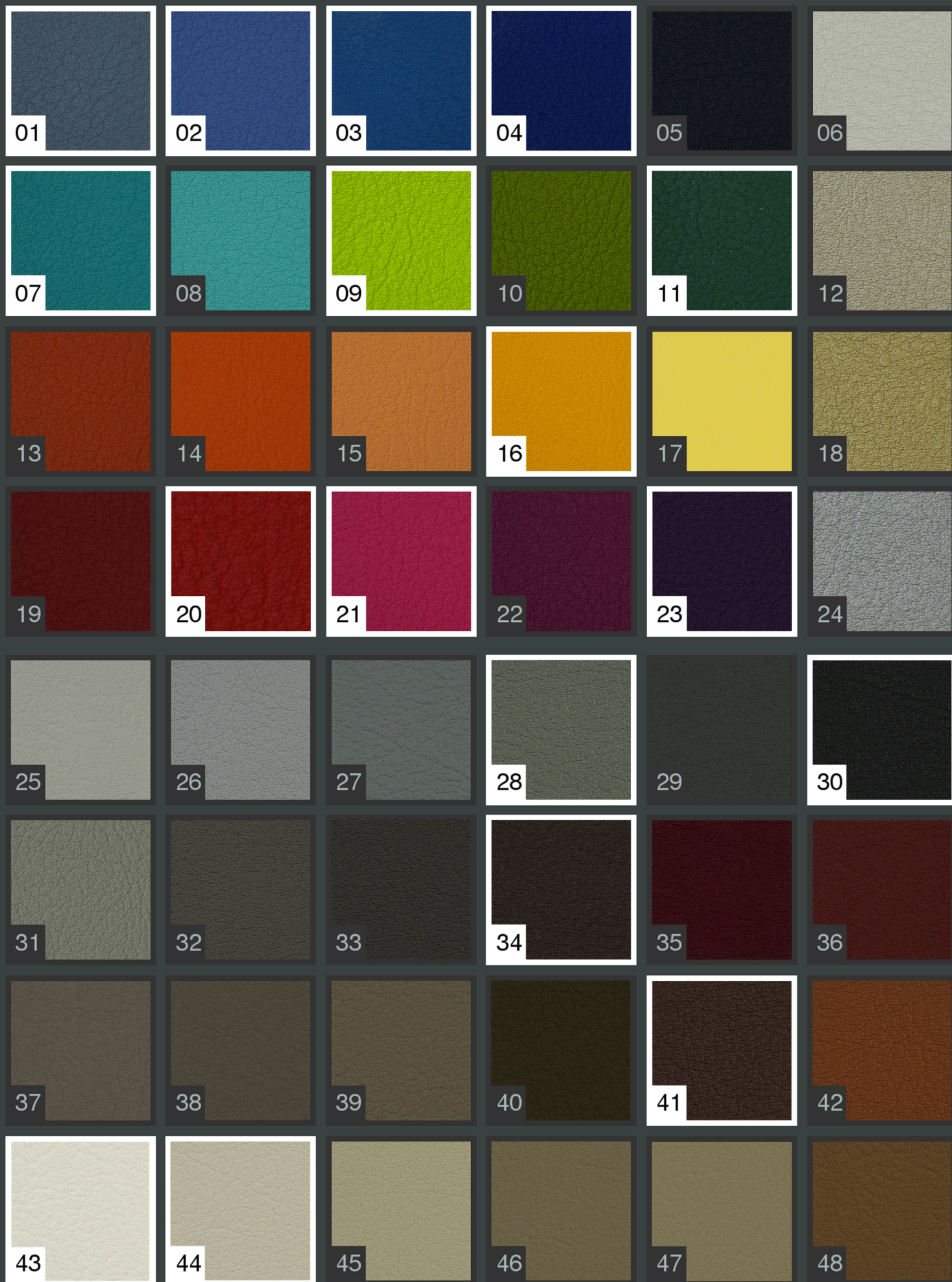
CO-10



CO-11



CO-12

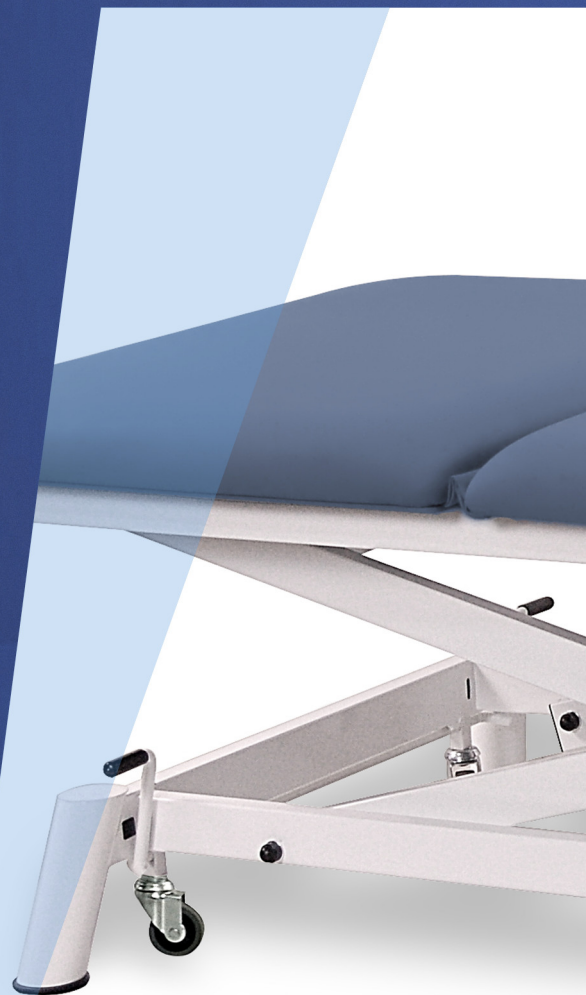


Stock: 01, 02, 03, 04, 07, 09, 11, 16, 20, 21, 23, 28, 30, 34, 41, 43, 44.

El resto de colores tienen un incremento en el precio y el plazo de entrega.

All other colors have an increase in price and delivery time.

Toutes les autres couleurs ont une augmentation dans le prix et le délai de livraison.



Mobercas S.L.L

Pol. Ind. Mijares
C/ Onda, 3
12550 Almazora (Castellón)

Tel:(+34) 964 37 21 24
FAX:(+34) 964 56 13 73
Email: info@mobercas.com