



CE-0127-AR



Camilla de reconocimiento eléctrica de 2 secciones con respaldo reclinable en negativo y subida recta sin desplazamiento lateral, portarrollos, tapón facial y ruedas escamoteables.

Electric examination couch of 2 sections with vertical elevation and no horizontal movements, a negative adjustment of the backrest, a paper roll holder, a breathing hole plug and retractable wheels.

Table d'examen électrique en 2 plans avec montée à la verticale sans déplacement latéral, dossier pro/déclive, porte-rouleaux, bouchon facial et roulettes escamotables.

Características generales	
Tipo de cabezal	Cabezal con agujero y tapón facial
Tipo de respaldo	Proclive/déclive en negativo
Patas	4 niveladores ajustables para evitar los pequeños desniveles
Otros extras incluidos	Agujero facial Mando de mano 1 Portarrollos camilla Tapón facial
Normativas y seguridad	El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas PRODUCTO CE Fabricado en España

Estructura y chasis	
Tipo de estructura	Tijera, con subida recta sin desplazamiento
Peso soportado	180 kg
Material	Tubo de acero recubierto de polvo epoxi, cocido en horno a 210°C
Pintura	Plata

Funcionalidades	
Tipo de motor	Eléctrico
Número de motores	1
Funcionalidades mediante palanca	Respaldo
Funcionalidades motorizadas	Altura
Tipo de altura	Regulable
Otros	Respaldo abatible/reclinable Subida recta sin desplazamiento lateral

Ruedas	
Sistema de ruedas	Escamoteables mediante pedal único
Tipo de ruedas	Ruedas dobles de Ø 35mm

General features	
Type of headrest	Headrest with breathing hole and breathing hole plug
Type of backrest	Negative pro/decline position
Feet	4 adjustable feet for stability on uneven surfaces
Other extra options included	Breathing hole Hand switch control 1 Paper roll holder Breathing hole plug
Rules and security	The engines meet the European safety regulation CE marking product. Made in Spain

Frame and chassis	
Type of frame	Scissor with vertical elevation and no movements
Lifting capacity	180 kg
Material	Steel tube coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
Paint	Silver

Functionalities	
Type of motor	Electric
Quantity of motors	1
Functionalities by lever system	Backrest
Motorised functionalities	Height
Type of height	Adjustable
Others	Fold down and reclining headrest Vertical elevation without horizontal movements

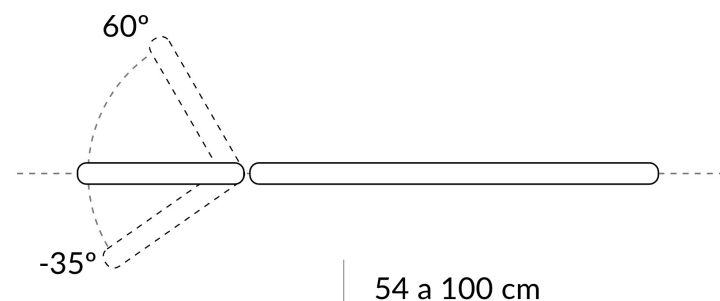
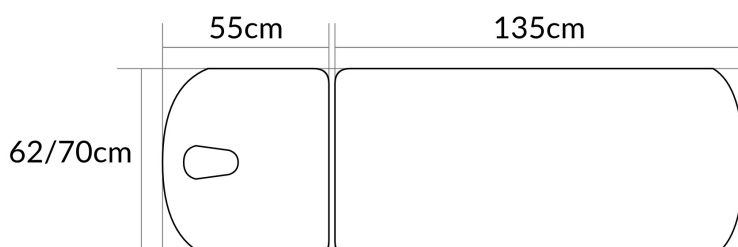
Wheels	
Wheel system	Retractable by a single pedal
Type of wheels	Double wheels of Ø 35 mm

Características generales	
Type de tête	Tête avec trou et bouchon facial
Type de dossier	Position pro/déclive en négatif
Pieds	4 patins réglables pour inégalités du sol
Extras supplémentaires compris	Trou visage Commande manuelle 1 Porte-rouleaux Bouchon facial
Normes et sécurité	Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes Produit CE. Fabriqué en Espagne

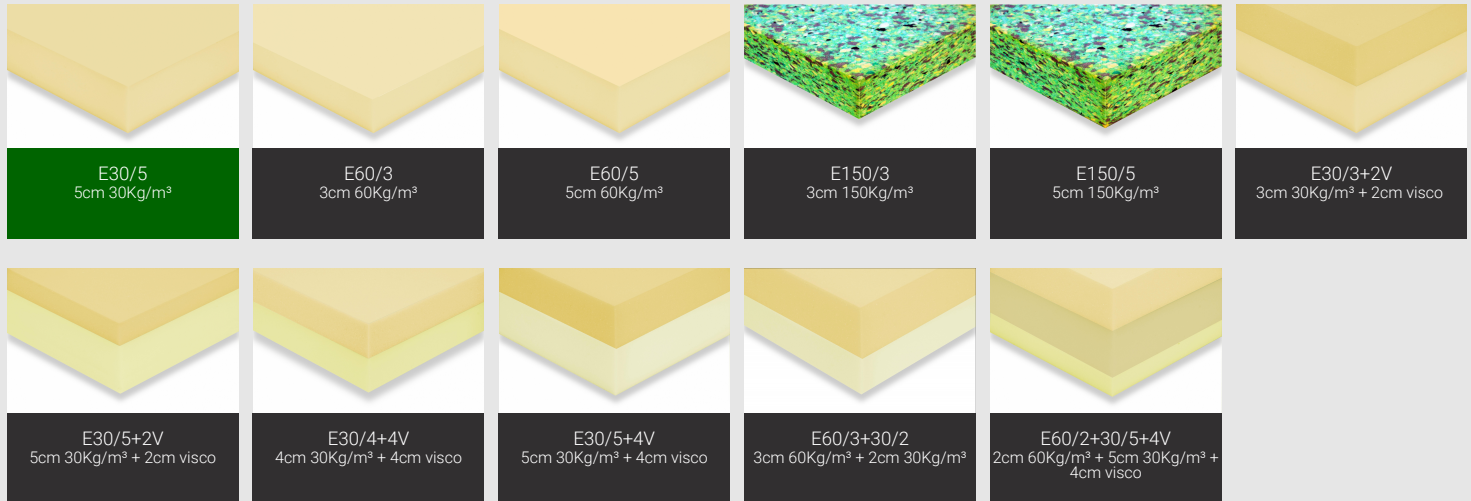
Structure et châssis	
Type de structure	Ciseaux avec montée à la vertical sans déplacement
Poids supporté	180 kg
Matériel	Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
Peinture	Argent

Fonctionnalités	
Type de moteur	Électrique
Nombre de moteurs	1
Fonctionnalités par système de leviers	Dossier
Fonctionnalités motorisées	Hauteur
Type de hauteur	Réglable
Autres	Dossier escamotable et inclinable Montée à la verticale sans déplacement latéral

Roulettes	
Système de roulettes	Escamotables par une seule pédale
Type de roulettes	Roulettes doubles de Ø 35 mm



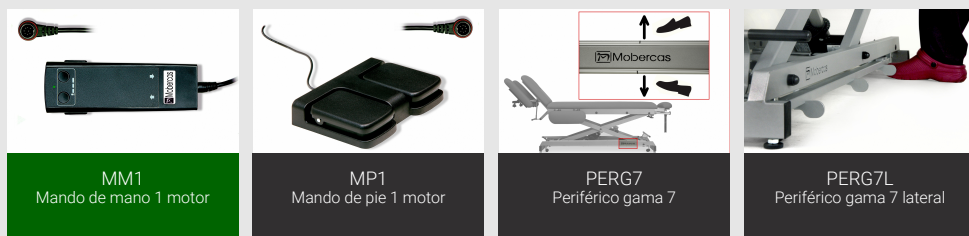
## Espuma



## Color estructura



## Mando



## Reposabrazos



## Reposapiés



## Ruedas



## Accesorios



PT  
Portarrollos



PGOT  
Palo de gotero



BD  
Barandillas



SB  
Soportes genéricos (2 u.)



GUILAT2  
Guías laterales 110cm



GNART  
Goniómetro articulaciones



RE  
Rulo enyesado



AF  
Agujero facial



TF-01  
Tapón facial



RSA  
Respaldo sin agujero facial

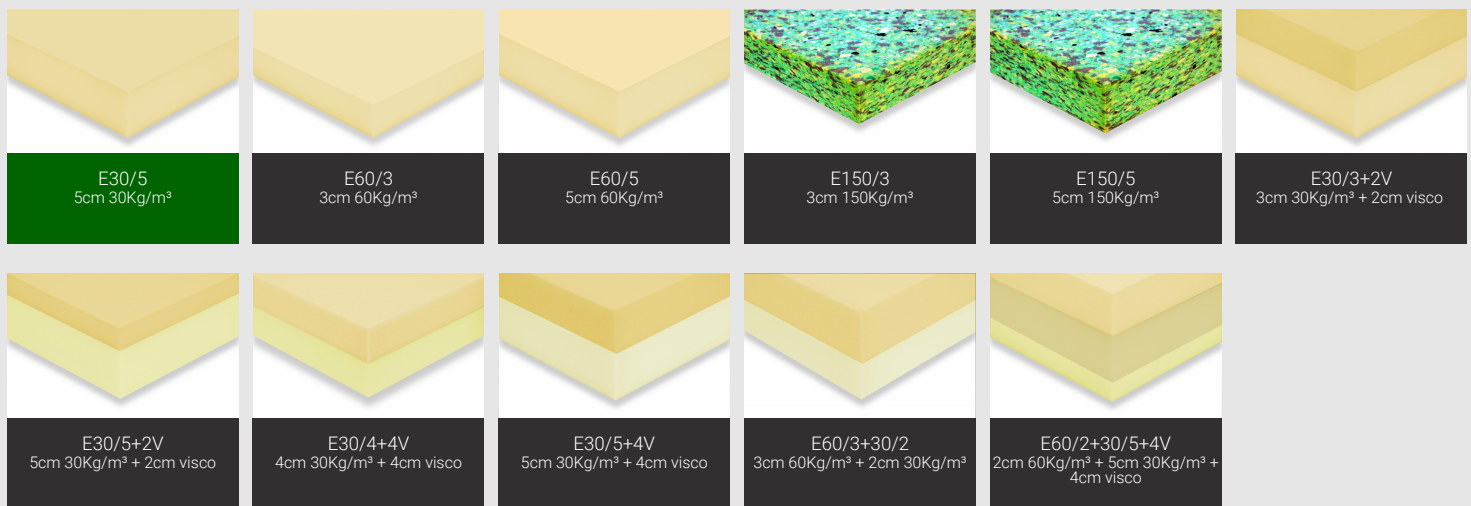


CER  
Cojín ergonómico respaldo  
(sillones)

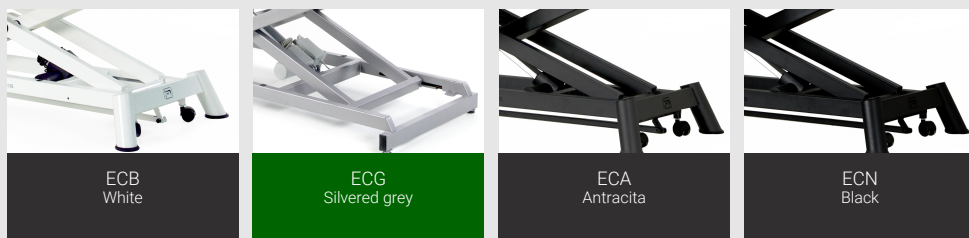


CAM  
Cabezal acoplado madera

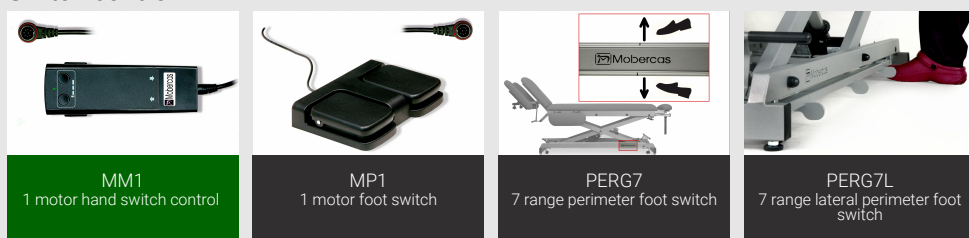
## Foam



## Structure colour



## Switch control



## Armrests



## Footrest



## Wheels



## Accessories



PT  
Paper roll holder



PGOT  
IV Pole



BD  
Side support rails



SB  
Generic supports (2 u.)



GUILAT2  
Lateral guides 110cm



GNART  
Joint goniometer



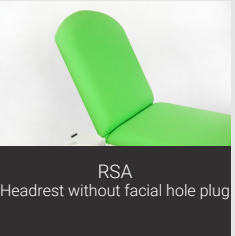
RE  
Plastering roll



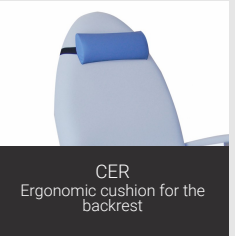
AF  
Breathing hole



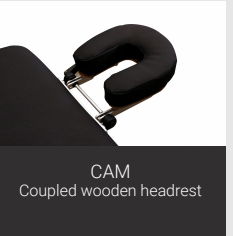
TF-01  
Breathing hole plug



RSA  
Headrest without facial hole plug



CER  
Ergonomic cushion for the backrest



CAM  
Coupled wooden headrest

## Mousse



## Couleur de la structure



## Commande



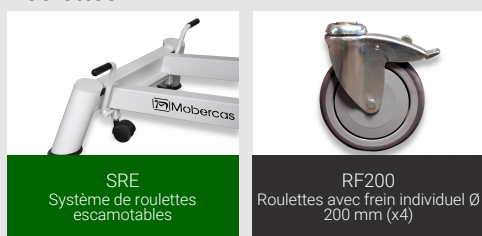
## Accoudoirs



## Repose-pieds



## Roulettes



## Accessoires



PT  
Porte-rouleaux



PGOT  
Tige à perfusion



BD  
Barrières de sécurité



SB  
Étaux (2 u.)



GUILAT2  
Guides latéraux 110cm



GNART  
Goniomètre pour les  
articulations



RE  
Rouleau plâtré



AF  
Trou visage



TF-01  
Bouchon facial



RSA  
Dossier sans trou visage



CER  
Coussin ergonomique pour le  
dossier (fauteuils)



CAM  
Têteière en bois adaptable