



CE-2135-BPR



Camilla eléctrica tipo sillón con regulación de altura mediante mando de mano, reposabrazos planos tapizados, perneras independientes elevables/reclinables, tapón facial y ruedas escamoteables.

Características generales	
Tipo de cabezal	Cabezal con agujero y tapón facial
Tipo de respaldo	Elevable/reclinable
Brazos	Reposabrazos planos abatibles
Piernas	Pernerás independientes elevables/reclinables
Otros extras incluidos	Agujero facial Mando de mano 1 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	2 columnas
Peso soportado	180 kg
Material	Tubo de acero recubierto de polvo epoxi, cocido en horno a 210°C
Pintura	Blanco

Funcionalidades	
Tipo de motor	Eléctrico
Número de motores	1
Funcionalidades mediante palanca	Pernerás independientes
Funcionalidades motorizadas	Altura
Funcionalidades mediante pistón de gas	Respaldo
Tipo de altura	Regulable

Ruedas	
Sistema de ruedas	Escamoteables mediante pedal único
Tipo de ruedas	Ruedas dobles de Ø 50mm

Electric couch with height regulation by hand switch control, flat upholstered armrests, adjustable individual leg sections, a breathing hole plug and retractable wheels.

Table électrique avec réglage de la hauteur par commande manuelle, accoudoirs plats tapissés, jambières indépendantes réglables, bouchon facial et roues escamotables.

General features	
Type of headrest	Headrest with breathing hole and breathing hole plug
Type of backrest	Adjustable
Armrests	Fold-down flat armrests
Leg section	Adjustable individual leg sections
Other extra options included	Breathing hole Hand switch control 1 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	2 columns
Lifting capacity	180 kg
Material	Steel tube coated with an epoxy powder coating and oven-baked at 210°C
Paint	White

Functionalities	
Type of motor	Electric
Quantity of motors	1
Functionalities by lever system	Individual leg sections
Motorised functionalities	Height
Functionalities by a gas strut	Backrest
Type of height	Adjustable

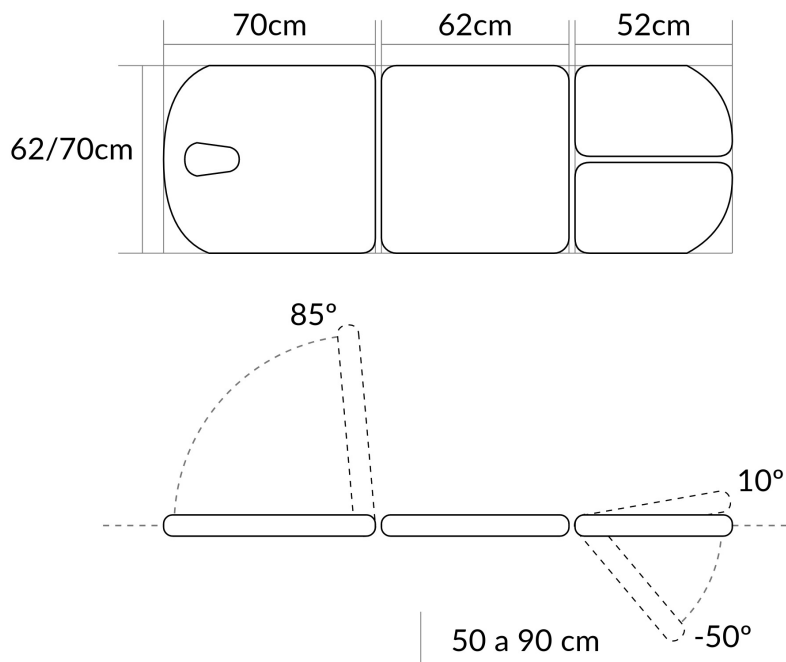
Wheels	
Wheel system	Retractable by a single pedal
Type of wheels	Double wheels of Ø 50 mm

Características generales	
Type de tête	Tête avec trou et bouchon facial
Type de dossier	Réglable
Accoudoirs	Accoudoirs plats repliables
Jambes	Jambières indépendantes réglables
Extras supplémentaires compris	Trou visage Commande manuelle 1 Bouchon facial
Normes et sécurité	Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes Produit CE. Fabriqué en Espagne

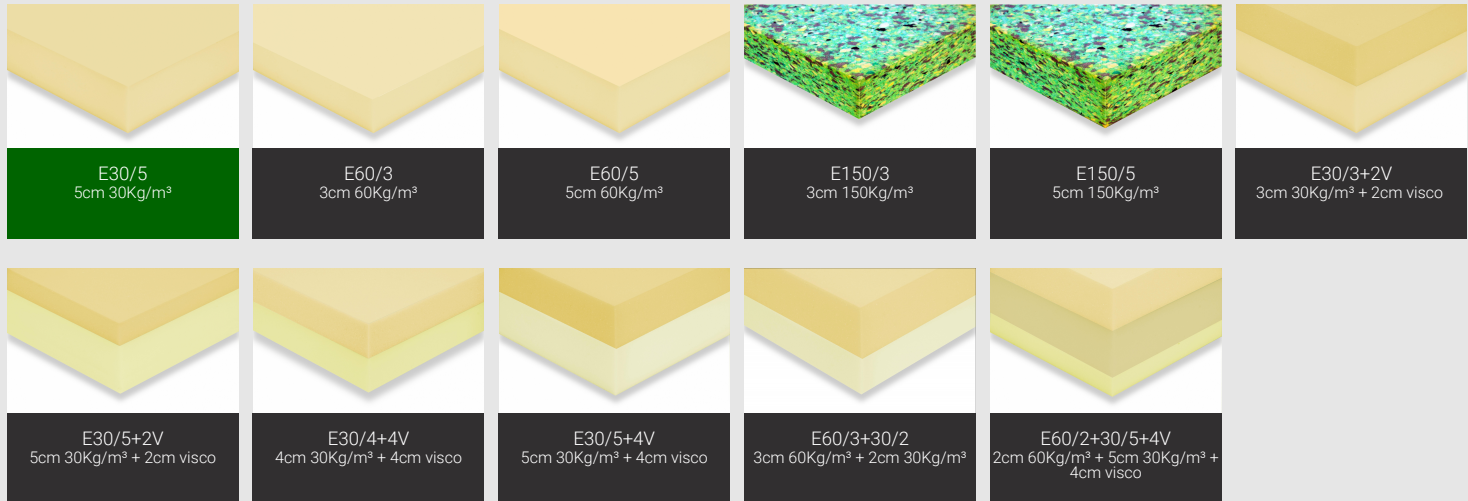
Structure et châssis	
Type de structure	2 colonnes
Poids supporté	180 kg
Matériel	Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
Peinture	Blanc

Fonctionnalités	
Type de moteur	Électrique
Nombre de moteurs	1
Fonctionnalités par système de leviers	Jambières indépendantes
Fonctionnalités motorisées	Hauteur
Fonctionnalités par un vérin à gaz	Dossier
Type de hauteur	Réglable

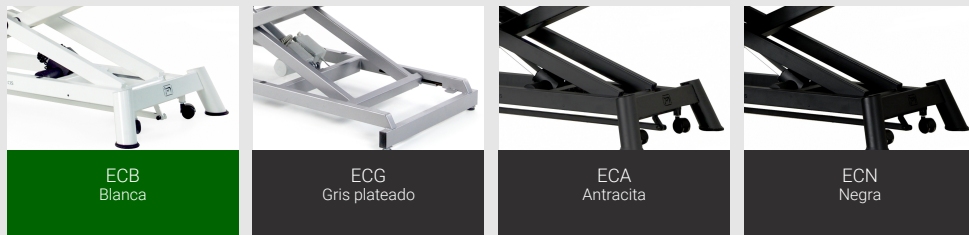
Roulettes	
Système de roulettes	Escamotables par une seule pédale
Type de roulettes	Roulettes doubles de Ø 50 mm



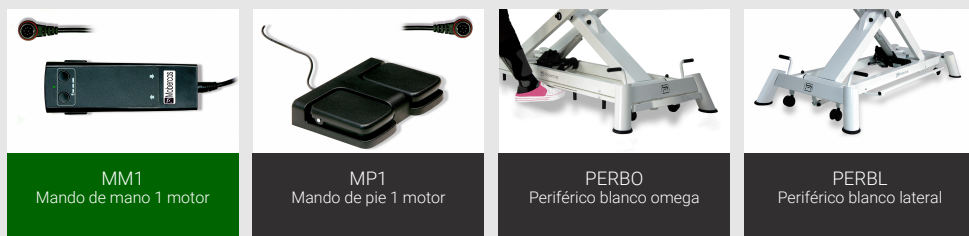
Espuma



Color estructura



Mando



Reposabrazos



Reposapiés



Ruedas



Accesorios



PTB
Portarrollos base



PGOT
Palo de gotero



SB
Soportes genéricos (2 u.)



RE
Rulo enyesado



AF
Agujero facial



TF-01
Tapón facial

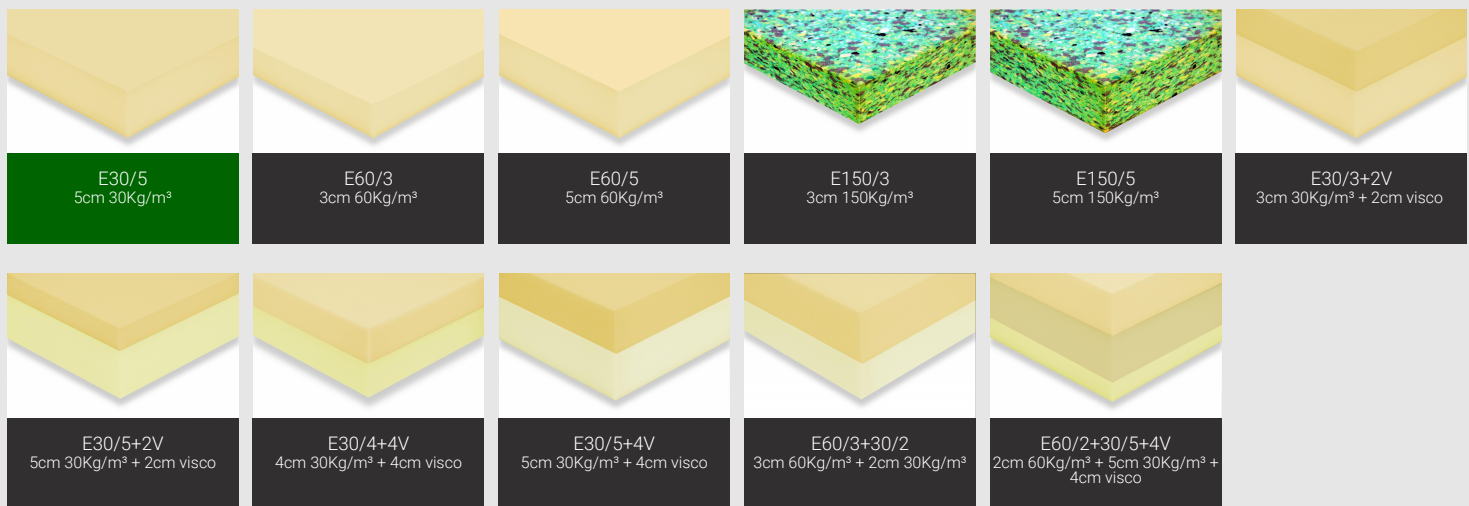


RSA
Respaldo sin agujero facial

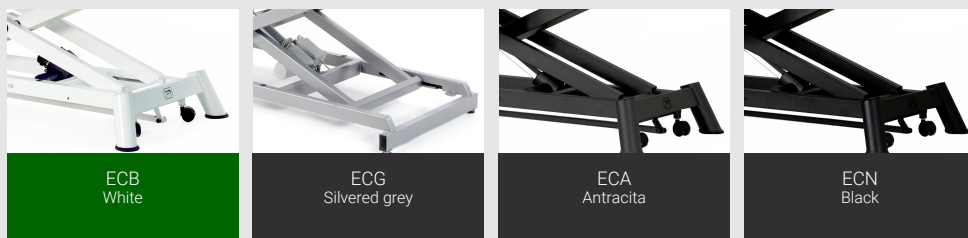


CER
Cojín ergonómico respaldo
(sillones)

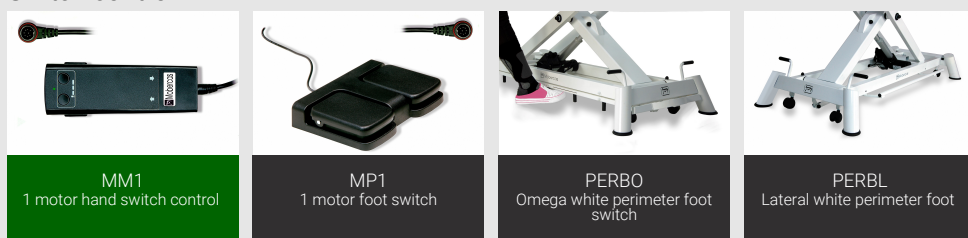
Foam



Structure colour



Switch control



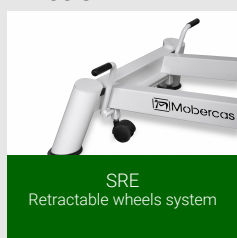
Armrests



Footrest



Wheels



Accessories



PTB
Paper roll holder at the base



PGOT
IV Pole



SB
Generic supports (2 u.)



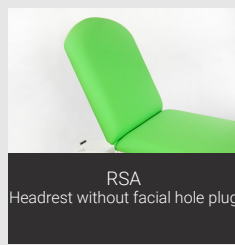
RE
Plastering roll



AF
Breathing hole



TF-01
Breathing hole plug

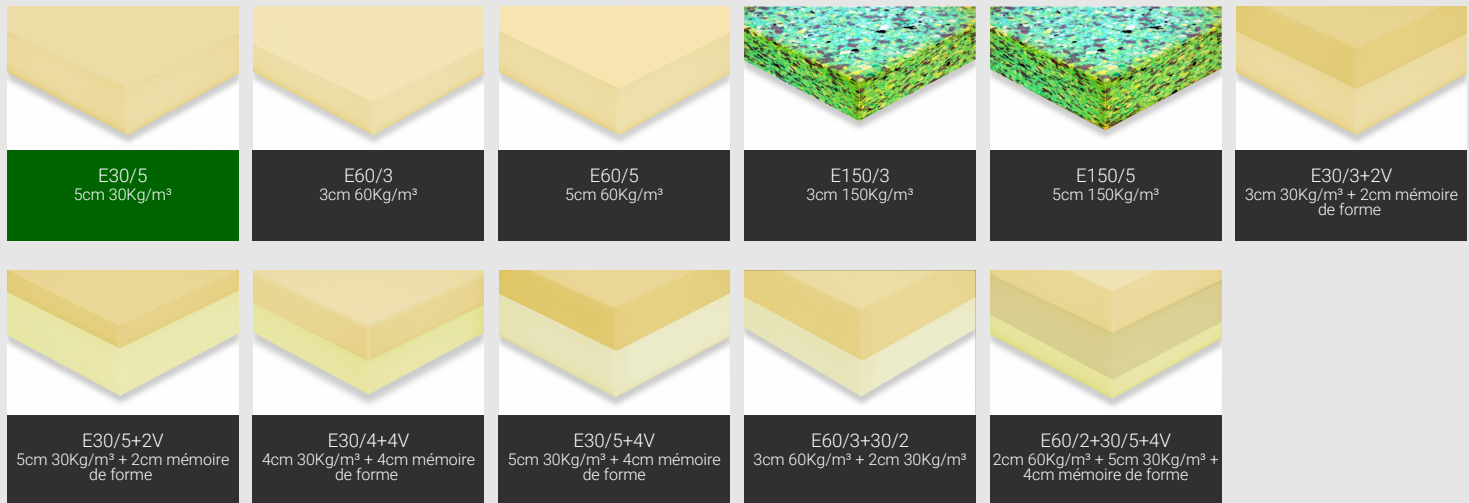


RSA
Headrest without facial hole plug



CER
Ergonomic cushion for the backrest

Mousse



Couleur de la structure



Commande



Accoudoirs



Repose-pieds



Roulettes



Accessoires



PTB
Porte-rouleaux à la base



PGOT
Tige à perfusion



SB
Étaux (2 u.)



RE
Rouleau plâtré



AF
Trou visage



TF-01
Bouchon facial



RSA
Dossier sans trou visage



CER
Coussin ergonomique pour le dossier (fauteuils)