



CE-2339-R



Camilla eléctrica tipo sillón de 3 secciones con tres motores para la regulación de altura, del respaldo y de la piecera, con respaldo reclinable en negativo, tapón facial y ruedas escamoteables.

Características generales	
Tipo de cabezal	Cabezal con agujero y tapón facial
Tipo de respaldo	Proclive/decline en negativo
Piernas	Pieceras elevables/reclinables
Otros extras incluidos	Agujero facial Mando de mano 3 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	3
Funcionalidades motorizadas	Altura Piecera Respaldo
Tipo de altura	Regulable
Otros	Respaldo abatible/reclinable

Ruedas	
Sistema de ruedas	Escamoteables mediante pedales
Tipo de ruedas	Ruedas médicas de Ø 65mm

Electric couch of 3 sections with three motors for height, backrest and footrest regulation. It includes a negative adjustment of the backrest, a breathing hole plug and retractable wheels.

General features	
Type of headrest	Headrest with breathing hole and breathing hole plug
Type of backrest	Negative pro/decline position
Leg section	Adjustable footrest
Other extra options included	Breathing hole Hand switch control 3
Rules and security	Breathing hole plug 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	3
Motorised functionalities	Height Footrest Backrest
Type of height	Adjustable
Others	Fold down and reclining headrest

Wheels	
Wheel system	Retractable by pedals
Type of wheels	Medical wheels of Ø 65 mm

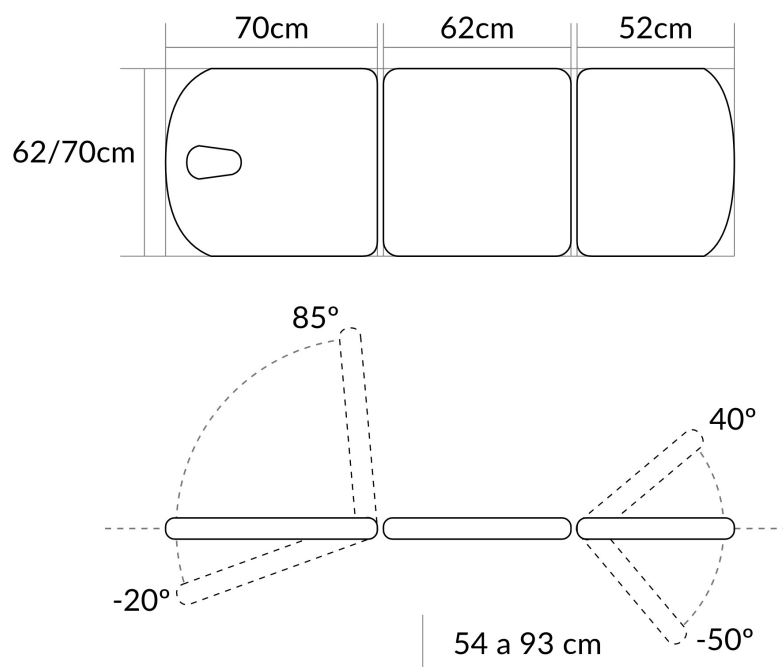
Table électrique en 3 plans avec trois moteurs pour le réglage de la hauteur, du dossier et du repos-pieds. Dossier pro/déclive, bouchon facial et roulettes escamotables compris.

Características generales	
Type de tête	Tête avec trou et bouchon facial
Type de dossier	Position pro/déclive en négatif
Jambes	Repose-pieds réglable
Extras supplémentaires compris	Trou visage Commande manuelle 3 Bouchon facial
Normes et sécurité	Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes Produit CE. Fabriqué en Espagne

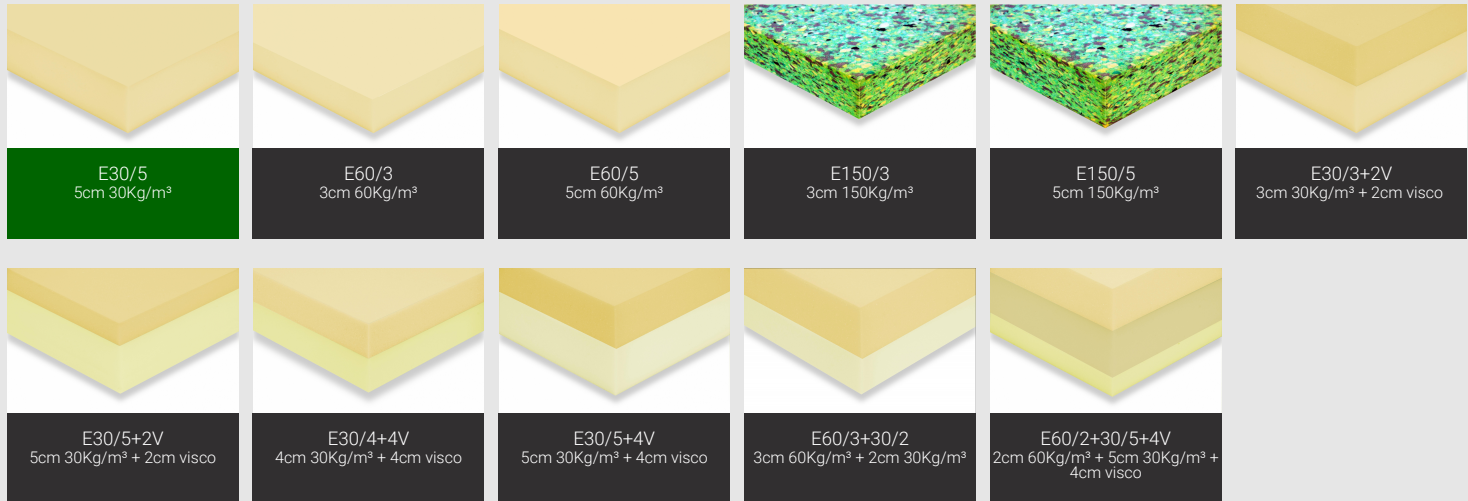
Structure et châssis	
Type de structure	2 colonnes
Poids supporté	180 kg
Matériel	Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudré époxy cuite au four à 210°C
Peinture	Blanc

Fonctionnalités	
Type de moteur	Électrique
Nombre de moteurs	3
Fonctionnalités motorisées	Hauteur Repose-pieds Dossier
Type de hauteur	Réglable
Autres	Dossier escamotable et inclinable

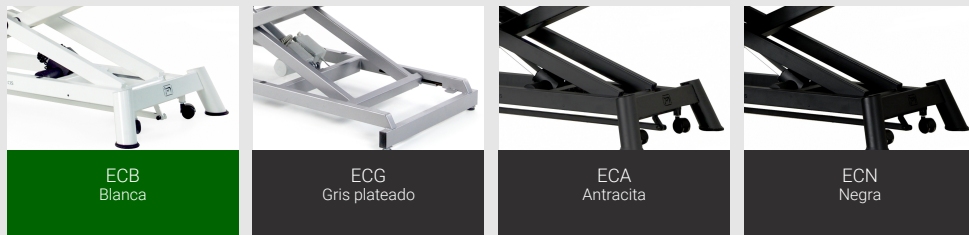
Roulettes	
Système de roulettes	Escamotables par pédales
Type de roulettes	Roulettes médicales de Ø 65 mm



Espuma



Color estructura



Mando



Reposabrazos



Reposapiés



Ruedas



Accesories



SB
Soportes genéricos (2 u.)



RE
Rulo enyesado



AF
Agujero facial



TF-01
Tapón facial

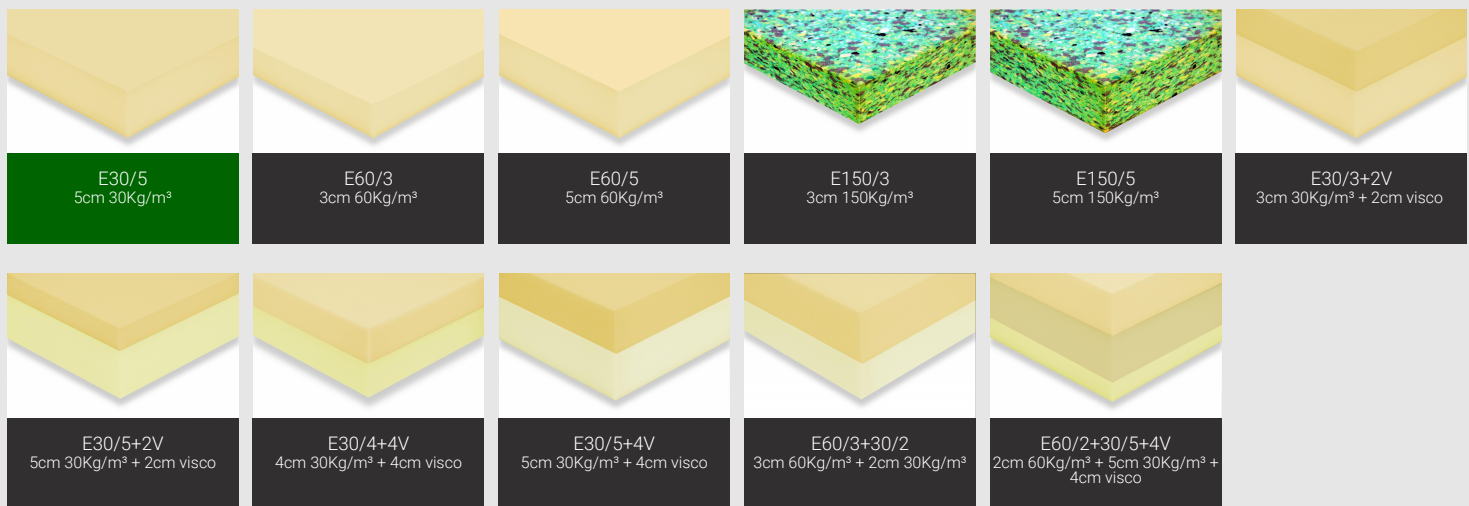


RSA
Respaldo sin agujero facial

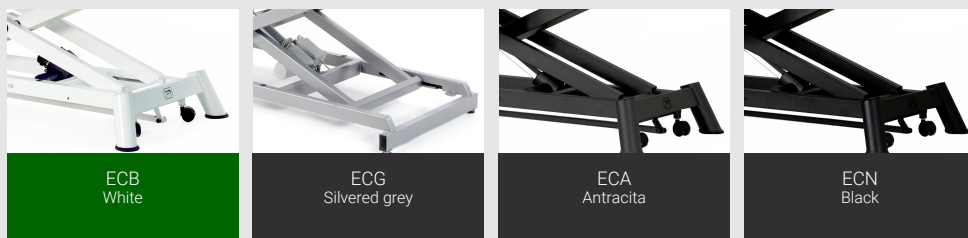


CER
Cojin ergonómico respaldo (sillones)

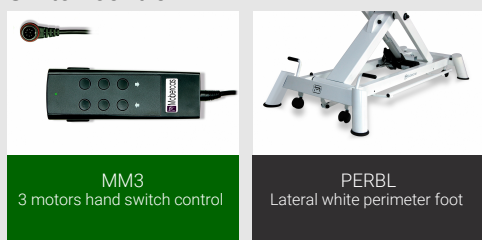
Foam



Structure colour



Switch control



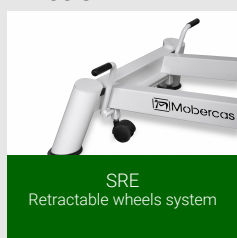
Armrests



Footrest



Wheels



Accessories



SB
Generic supports (2 u.)



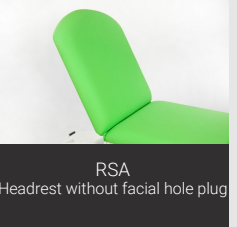
RE
Plastering roll



AF
Breathing hole



TF-01
Breathing hole plug

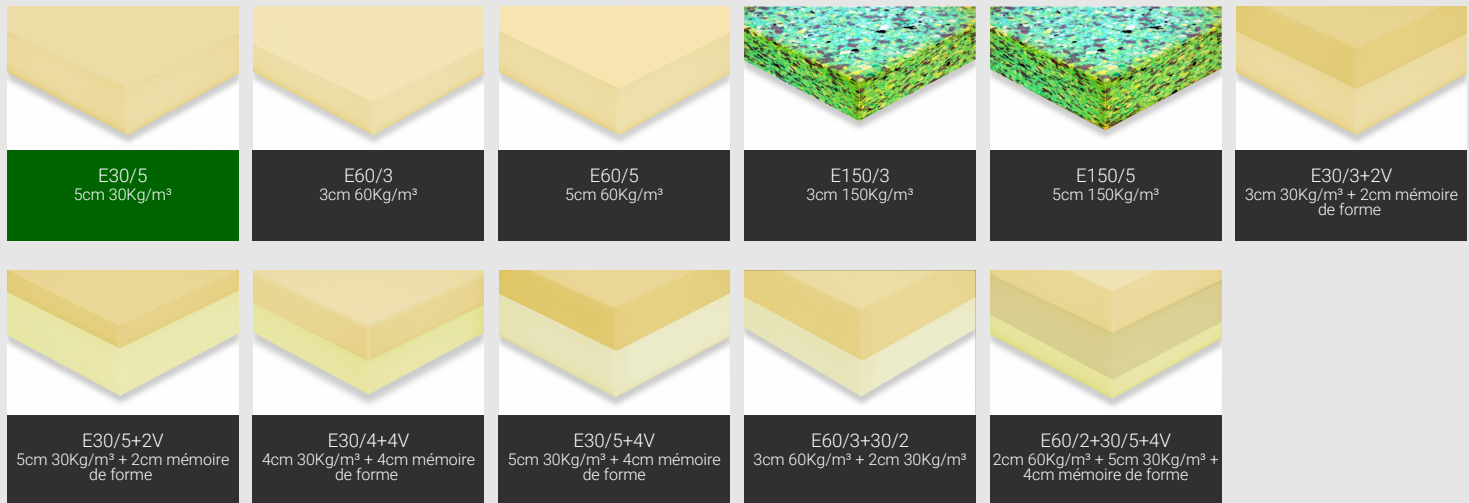


RSA
Headrest without facial hole plug



CER
Ergonomic cushion for the
backrest

Mousse



Couleur de la structure



Commande



Accoudoirs



Repose-pieds



Roulettes



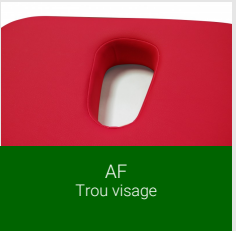
Accessoires



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)