



CE-0120-RBAR-PED



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

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

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

Características generales

Tipo de cabezal	Cabezal con agujero y tapón facial
Tipo de respaldo	Elevable/reclinable
Otros extras incluidos	Agujero facial
	Barandillas abatibles
	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	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	Blanco

Funcionalidades

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

Ruedas

Sistema de ruedas	Escamoteables mediante pedales
Tipo de ruedas	Ruedas dobles de Ø 50mm

General features

Type of headrest	Headrest with breathing hole and breathing hole plug
Type of backrest	Adjustable
Other extra options included	Breathing hole
	Fold-down side support rails
	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	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	White

Functionalities

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

Wheels

Wheel system	Retractable by pedals
Type of wheels	Double wheels of Ø 50 mm

Características generales

Type de tête	Têteière avec trou et bouchon facial
Type de dossier	Réglable
Extras supplémentaires compris	Trou visage
	Barrières repliables
	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

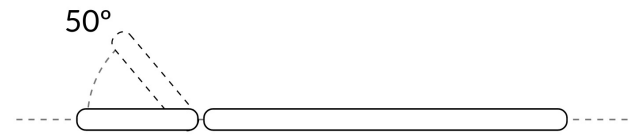
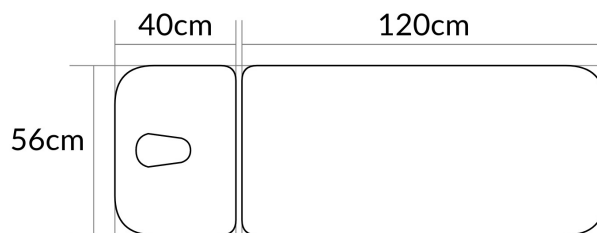
Type de structure	Ciseaux avec montée à la vertical sans déplacement
Poids supporté	180 kg
Matériel	Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudré époxy cuite au four à 210°C
Peinture	Blanc

Fonctionnalités

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

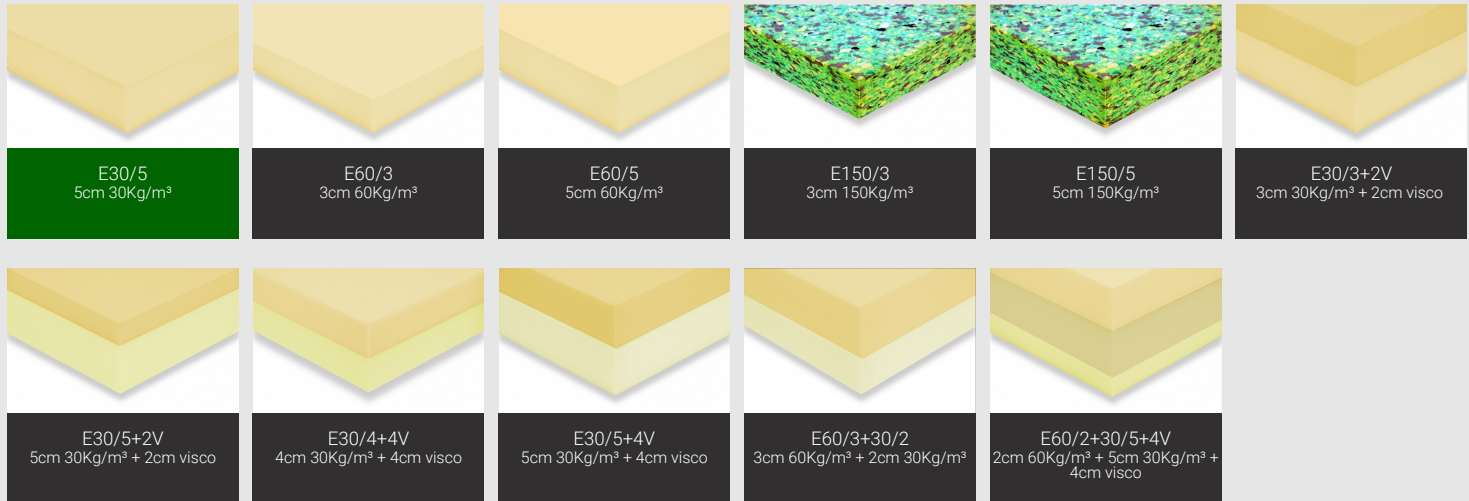
Roulettes

Système de roulettes	Escamoteables par pédales
Type de roulettes	Roulettes doubles de Ø 50 mm

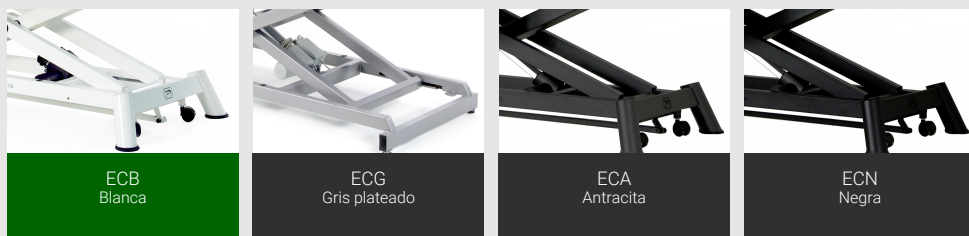


54 a 93 cm

Espuma



Color estructura



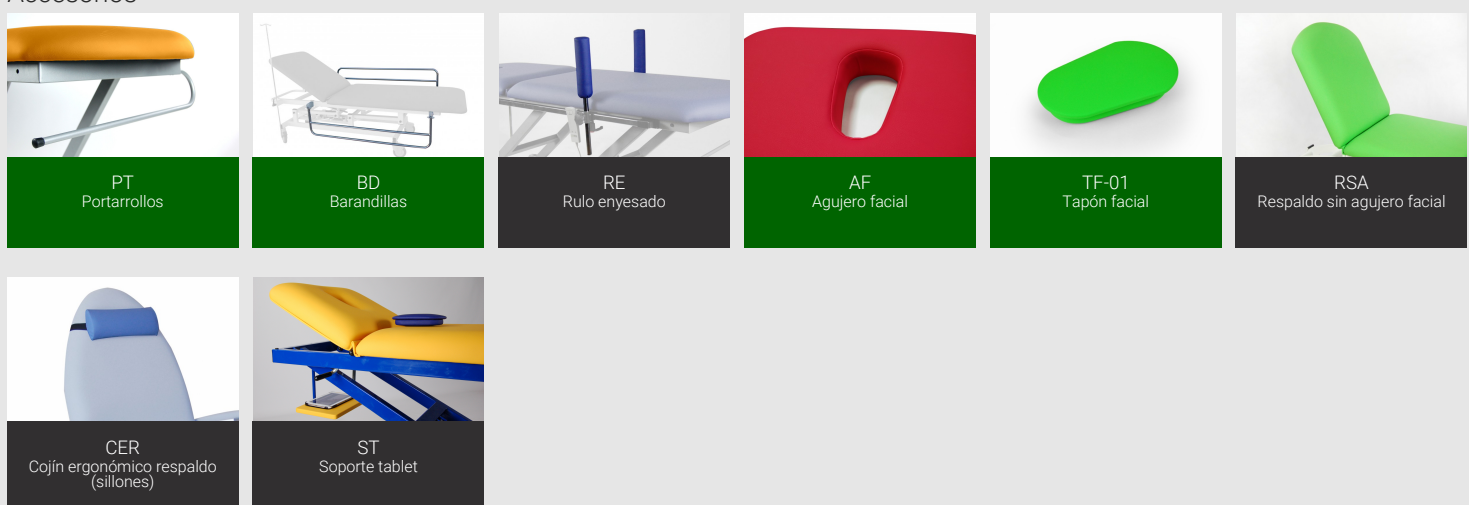
Mando



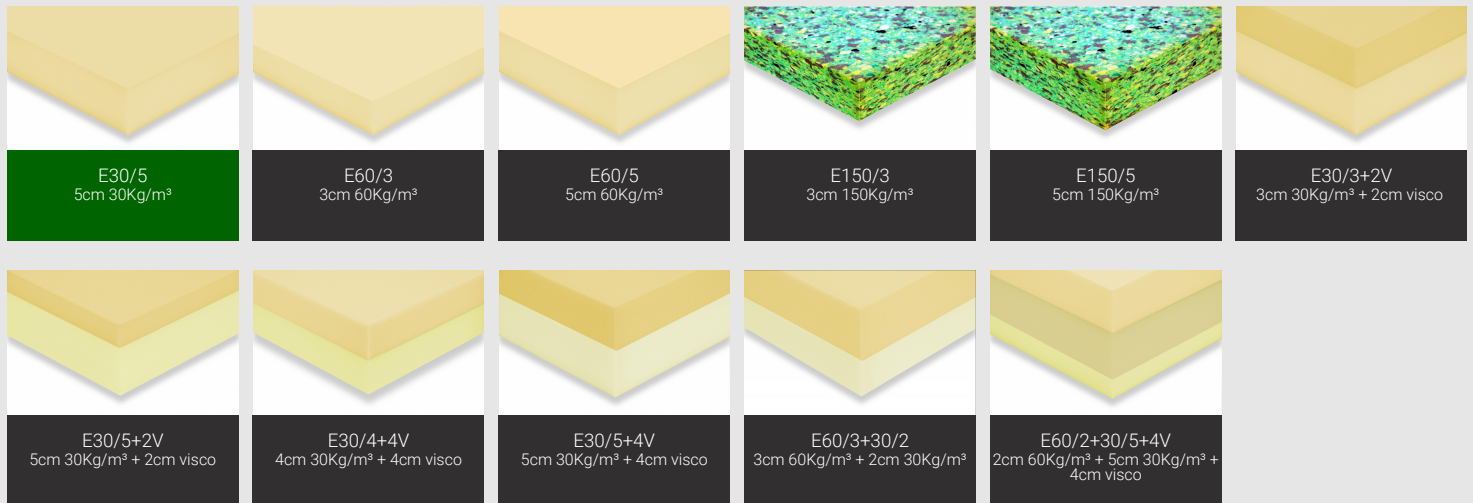
Ruedas



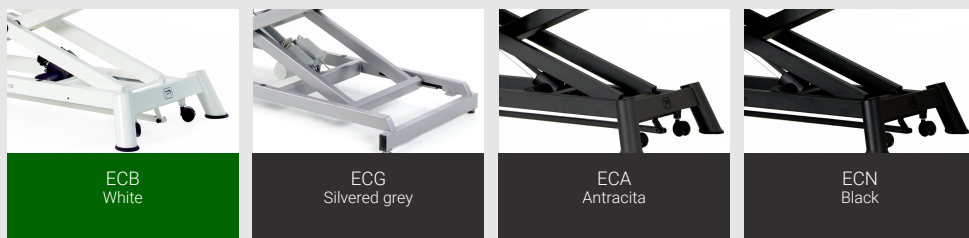
Accesories



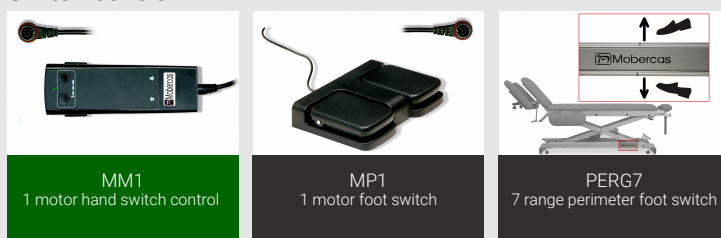
Foam



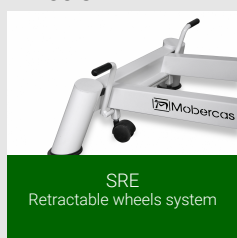
Structure colour



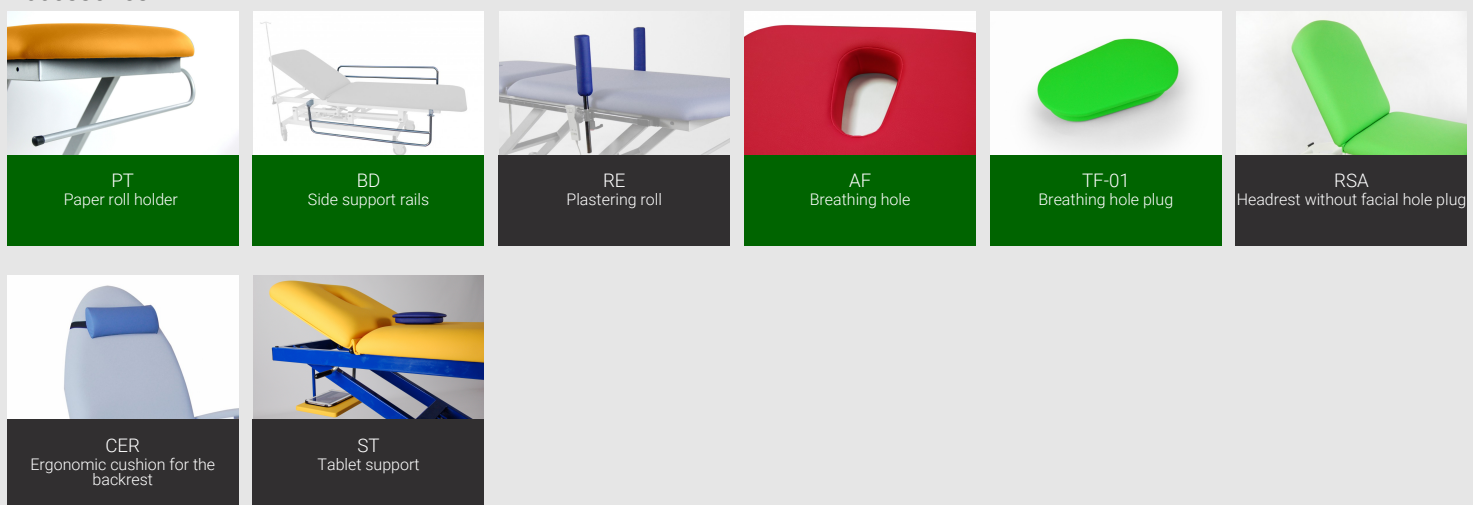
Switch control



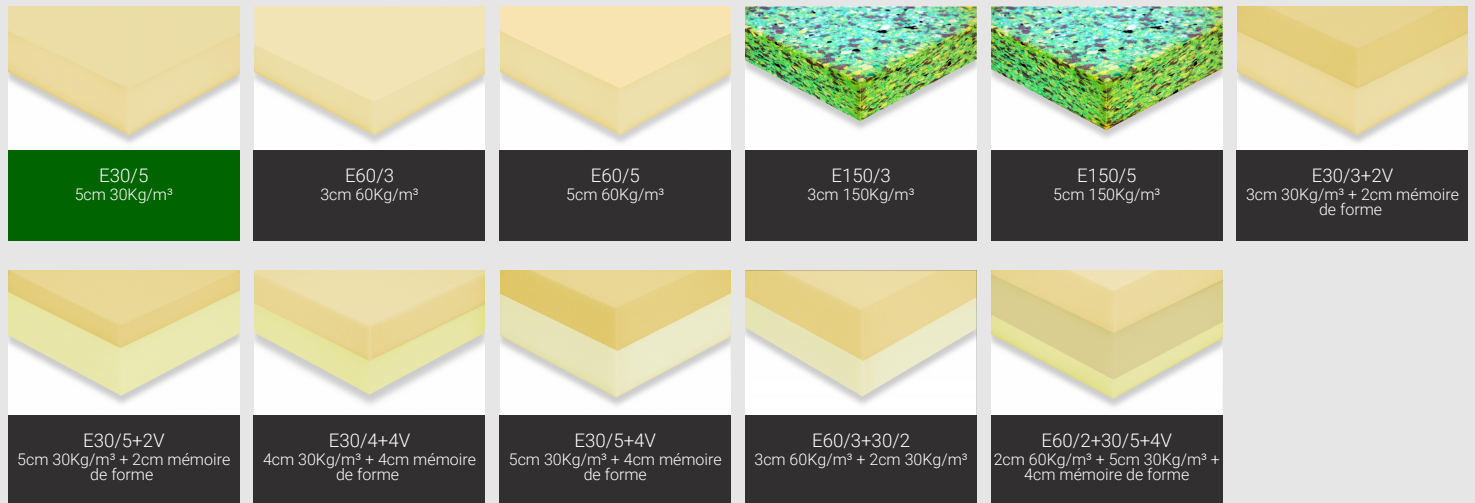
Wheels



Accessories



Mousse



Couleur de la structure



Commande



Roulettes



Accessoires

