



CH-0120-RBAR-PED



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

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

Table hydraulique 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 Tapón facial
Normativas y seguridad	El motor/motores cumplen con las normativas de seguridad europeas PRODUCTO CE Fabricado en España

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
Rules and security	Breathing hole plug The engines meet the European safety regulation CE marking product. Made in Spain

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

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

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

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

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

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

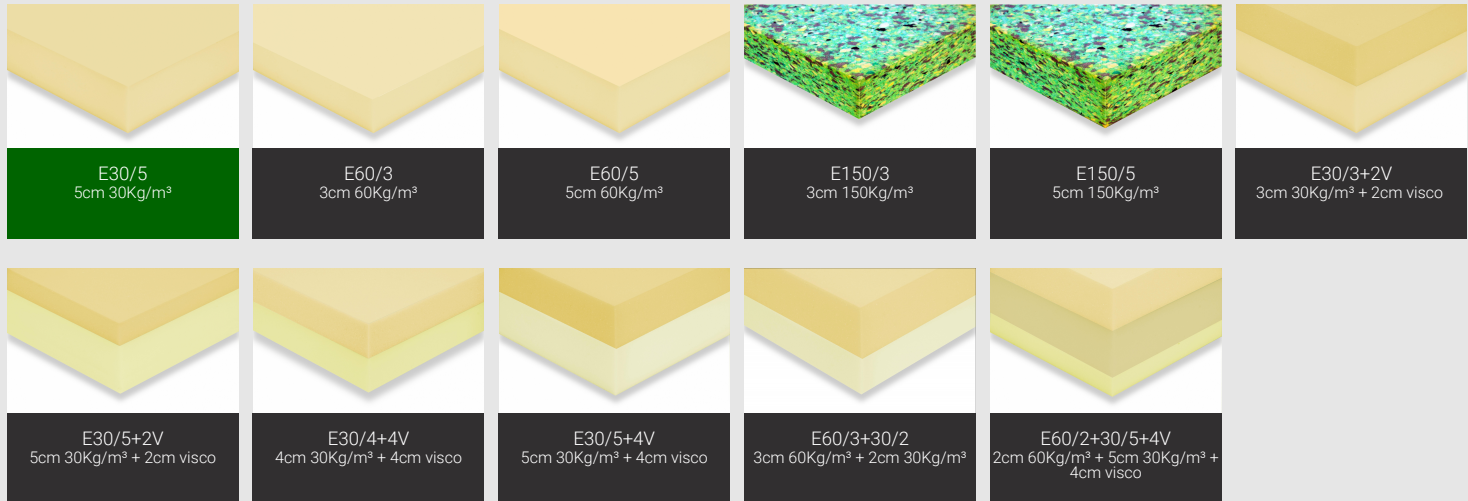
Características generales	
Type de tétière	Tétière avec trou et bouchon facial
Type de dossier	Réglable
Extras supplémentaires compris	Trou visage Barrières repliables Bouchon facial
Normes et sécurité	Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes Produit CE. Fabriqué en Espagne

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	Blanc

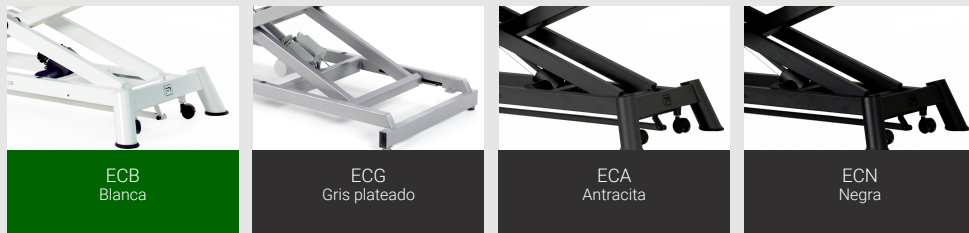
Fonctionnalités	
Type de moteur	Hydraulique
Nombre de moteurs	1
Fonctionnalités par système de leviers	Dossier
Fonctionnalités motorisées	Hauteur
Type de hauteur	Réglable
Autres	Montée à la verticale sans déplacement latéral

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

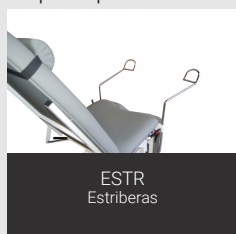
Espuma



Color estructura



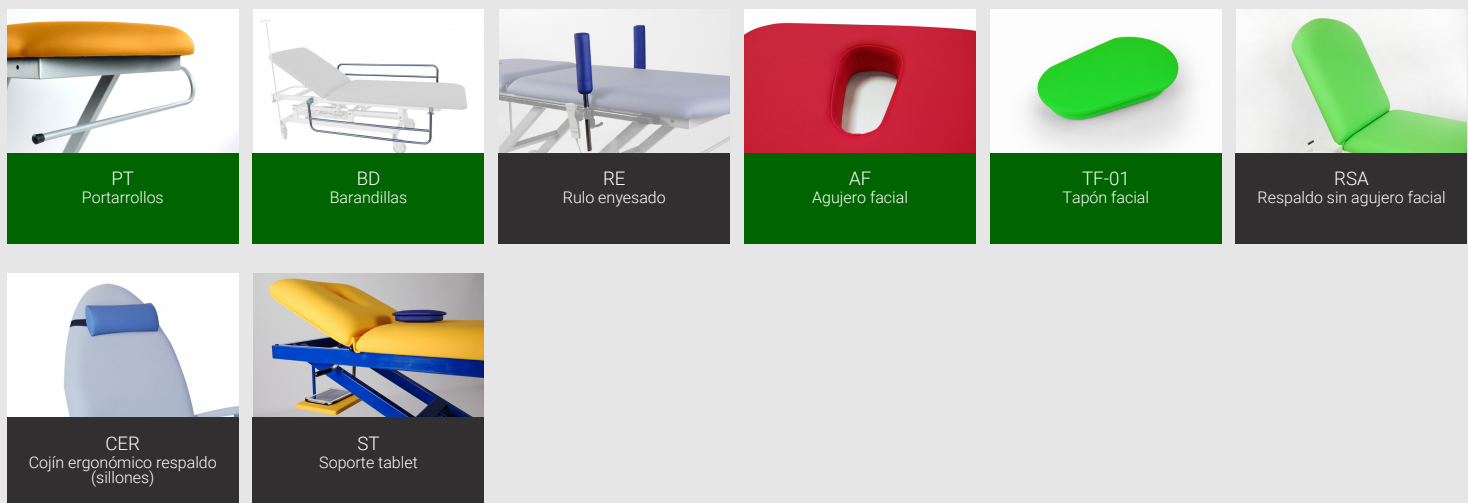
Reposapiés

ESTR
Estríberas

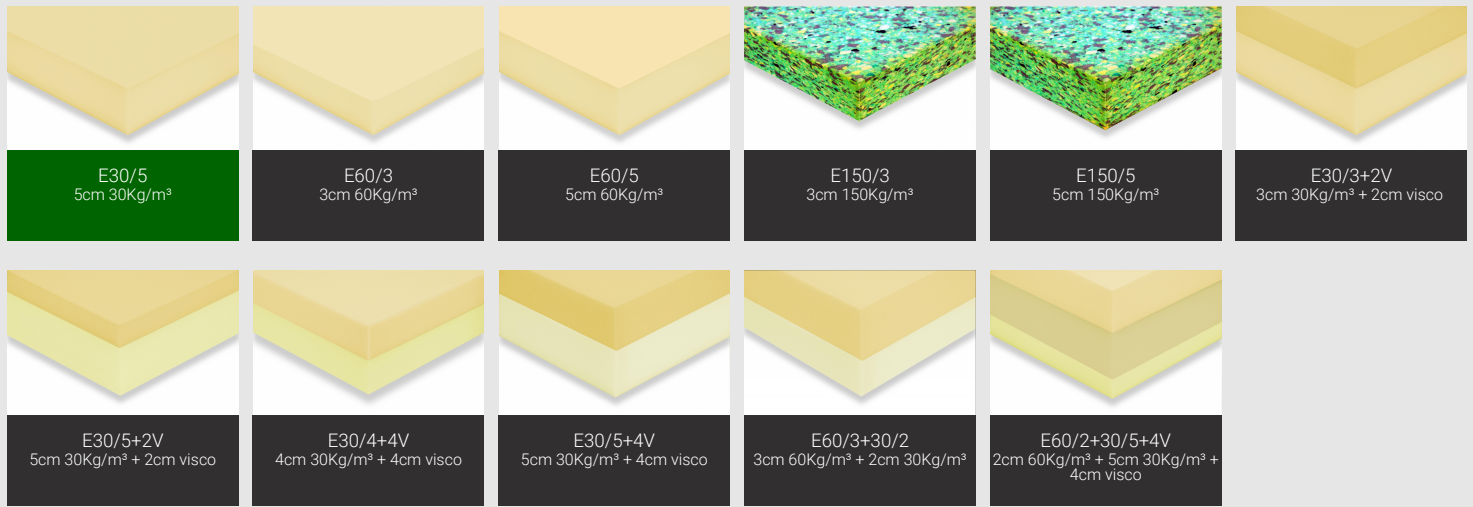
Ruedas

SRE
Sistema de ruedas
escamoteables

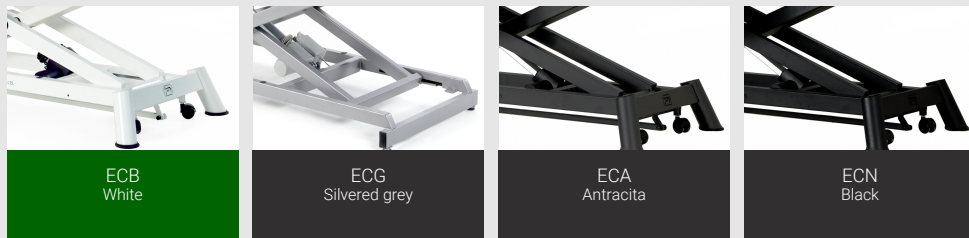
Accesories



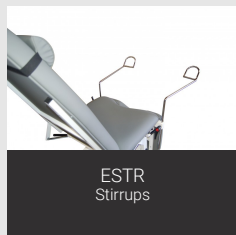
Foam



Structure colour



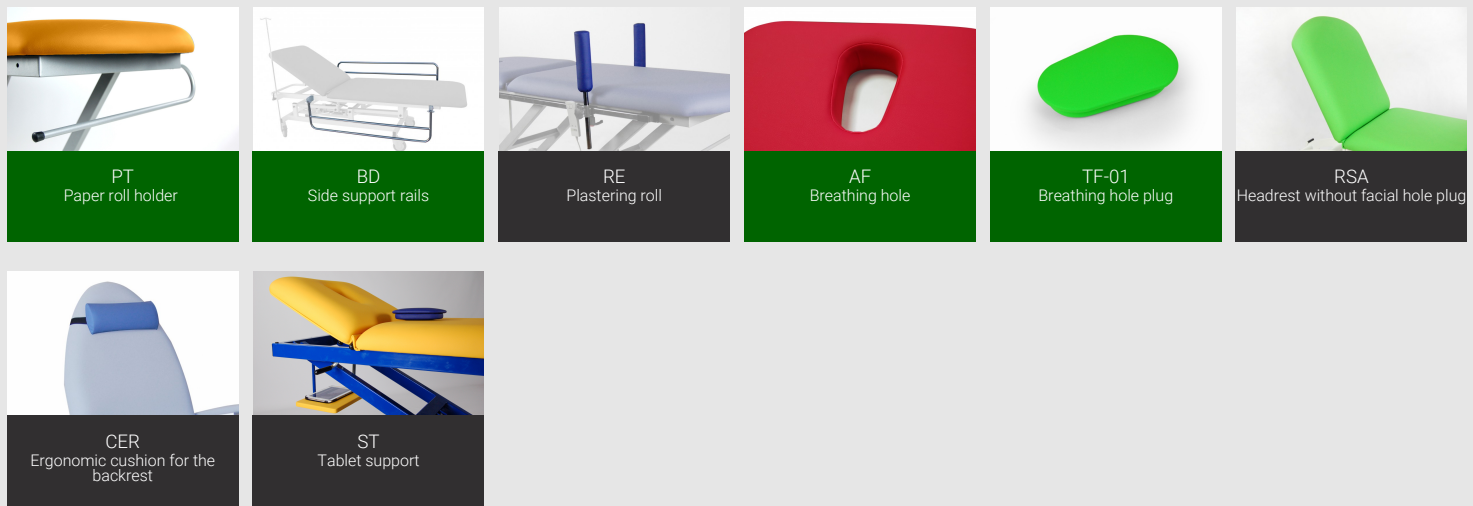
Footrest



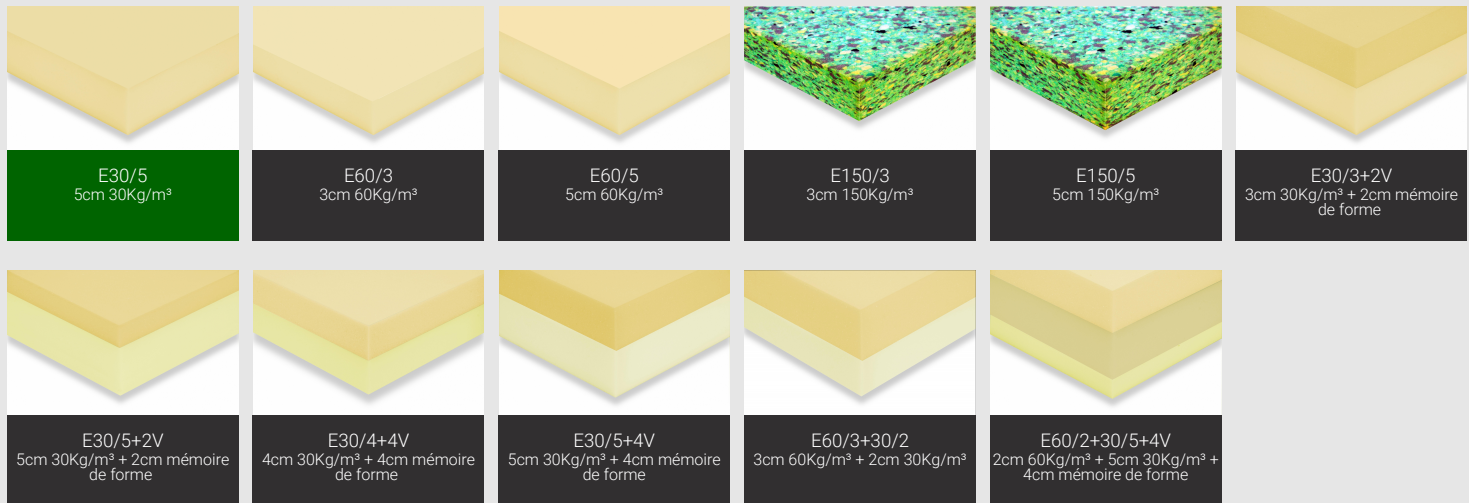
Wheels



Accessories



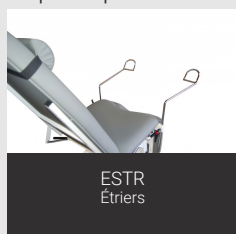
Mousse



Couleur de la structure



Repose-pieds



Roulettes



Accessoires

