



CH-0150-ABRPC



Camilla hidráulica para osteopatía de 7 secciones con respaldo reclinable en negativo, pliegue central y subida recta sin desplazamiento lateral. Incluye reposabrazos a la altura del respaldo regulables en altura y anchura, reposabrazos planos tapizados, tapón facial y ruedas escamoteables. Con posición de

Hydraulic couch for osteopathy of 7 sections with a negative adjustment of the backrest, a central fold and vertical elevation without horizontal movements. It includes armrests next to the backrest with height and width regulation, upholstered flat armrests, a breathing hole plug and retractable wheels.

Table hydraulique pour l'ostéopathie en 7 plans avec dossier pro/déclive, cyphose et montée à la verticale sans déplacement latéral. Accoudoirs au dossier réglables en hauteur et largeur, accoudoirs plats tapissés, bouchon facial et roulettes escamotables compris. Position de Trendelenburg par deux vérins à gaz.

Características generales	
Tipo de cabezal	Cabezal con agujero y tapón facial
Tipo de respaldo	Proclive/declive en negativo
Brazos	Reposabrazos a la altura del respaldo regulables en altura y anchura Reposabrazos planos abatibles
Piernas	Piecera (tercer cuerpo) elevable/reclinable
Otros extras incluidos	Agujero facial Tapón facial
Posiciones especiales	Trendelenburg
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	Negative pro/declive position
Armrests	Armrests next to the backrest with height and width regulation Fold-down flat armrests
Leg section	Adjustable footrest (third section)
Other extra options included	Breathing hole Breathing hole plug
Special positions	Trendelenburg
Rules and security	The engines meet the European safety regulation CE marking product. Made in Spain

Caracteristiques generales	
Type de tête	Tête avec trou et bouchon facial
Type de dossier	Position pro/déclive en négatif
Accoudoirs	Accoudoirs au dossier réglables en hauteur et en largeur Accoudoirs plats repliables
Jambes	Repose-pieds (troisième plan) réglable
Extras supplémentaires compris	Trou visage Bouchon facial
Positions spéciales	Trendelenburg
Normes et sécurité	Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes Produit CE. Fabriqué en Espagne

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

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

Funcionalidades	
Tipo de motor	Hidráulico
Número de motores	1
Funcionalidades motorizadas	Altura
Funcionalidades mediante dos pistones de gas	Piecera (tercer cuerpo) Pliegue central Trendelenburg
Funcionalidades mediante pistón de gas	Respaldo
Tipo de altura	Regulable
Otros	Respaldo abatible/reclinable Subida recta sin desplazamiento lateral

Functionalities	
Type of motor	Hydraulic
Quantity of motors	1
Motorised functionalities	Height
Functionalities by two gas struts	Footrest (third section) Central fold Trendelenburg
Functionalities by a gas strut	Backrest
Type of height	Adjustable
Others	Fold down and reclining headrest Vertical elevation without horizontal movements

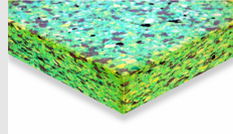
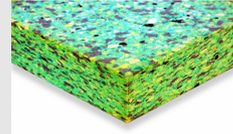
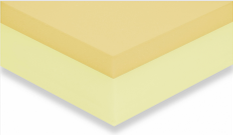
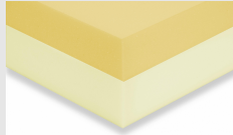
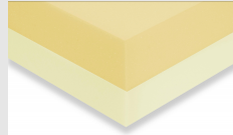
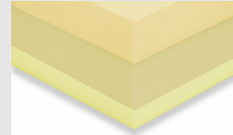
Fonctionnalités	
Type de moteur	Hydraulique
Nombre de moteurs	1
Fonctionnalités motorisées	Hauteur
Fonctionnalités par deux vérins à gaz	Repose-pieds (troisième plan) Rupture centrale Trendelenburg
Fonctionnalités par un vérin à gaz	Dossier
Type de hauteur	Réglable
Autres	Dossier escamotable et inclinable Montée à la verticale sans déplacement latéral

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

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

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

Espuma

					
E30/5 5cm 30Kg/m <sup>3</sup>	E60/3 3cm 60Kg/m <sup>3</sup>	E60/5 5cm 60Kg/m <sup>3</sup>	E150/3 3cm 150Kg/m <sup>3</sup>	E150/5 5cm 150Kg/m <sup>3</sup>	E30/3+2V 3cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 2cm visco
					
E30/5+2V 5cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 2cm visco	E30/4+4V 4cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 4cm visco	E30/5+4V 5cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 4cm visco	E60/3+30/2 3cm 60Kg/m <sup>3</sup> + 2cm 30Kg/m <sup>3</sup>	E60/2+30/5+4V 2cm 60Kg/m <sup>3</sup> + 5cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 4cm visco	

Color estructura

			
ECB Blanca	ECG Gris plateado	ECA Antracita	ECN Negra

Reposabrazos

				
BAT Brazos apoyo al terapeuta (2 unidades)	REX Reposabrazos extracción (tapizado acanalado)	REXROT Reposabrazos extracción con rótula (tapizado acanalado)	RP Reposabrazos plano tapizado	RAA Reposabrazos regulable en altura y apertura (tapizado)

Reposapiés

		
ESTR Estriberas	PG Juego perneras ginecológicas	PGR Juego perneras ginecológicas con rótula

Ruedas


SRE Sistema de ruedas escamoteables

Accesorios

					
PTB Portarrollos base	PGOT Palo de gotero	SB Soportes genéricos (2 u.)	GNART Goniómetro articulaciones	RE Rulo enyesado	AF Agujero facial



TF-01  
Tapón facial



RSA  
Respaldo sin agujero facial

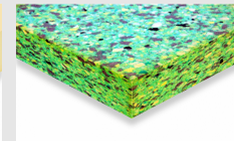
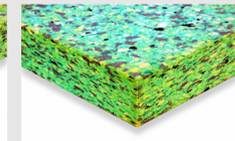
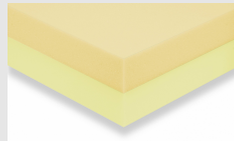
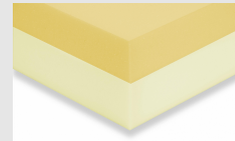


CER  
Cojín ergonómico respaldo  
(sillones)



CAM  
Cabezal acoplado madera

Foam

					
E30/5 5cm 30Kg/m <sup>3</sup>	E60/3 3cm 60Kg/m <sup>3</sup>	E60/5 5cm 60Kg/m <sup>3</sup>	E150/3 3cm 150Kg/m <sup>3</sup>	E150/5 5cm 150Kg/m <sup>3</sup>	E30/3+2V 3cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 2cm visco
					
E30/5+2V 5cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 2cm visco	E30/4+4V 4cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 4cm visco	E30/5+4V 5cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 4cm visco	E60/3+30/2 3cm 60Kg/m <sup>3</sup> + 2cm 30Kg/m <sup>3</sup>	E60/2+30/5+4V 2cm 60Kg/m <sup>3</sup> + 5cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 4cm visco	

Structure colour

			
ECB White	ECG Silvered grey	ECA Antracita	ECN Black

Armrests

				
BAT Armrests for supporting the therapist (2 units)	REX Phlebotomy armrests (fluted upholstery)	REXROT Phlebotomy swivel armrests (fluted upholstery)	RP Flat upholstered armrest	RAA Adjustable height and angle armrest

Footrest

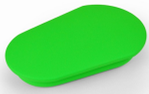
		
ESTR Stirrups	PG Set of gynaecological leg supports	PGR Set of swivel gynaecological leg supports

Wheels


SRE Retractable wheels system

Accessories

					
PTB Paper roll holder at the base	PGOT IV Pole	SB Generic supports (2 u.)	GNART Joint goniometer	RE Plastering roll	AF Breathing hole



TF-01  
Breathing hole plug



RSA  
Headrest without facial hole plug

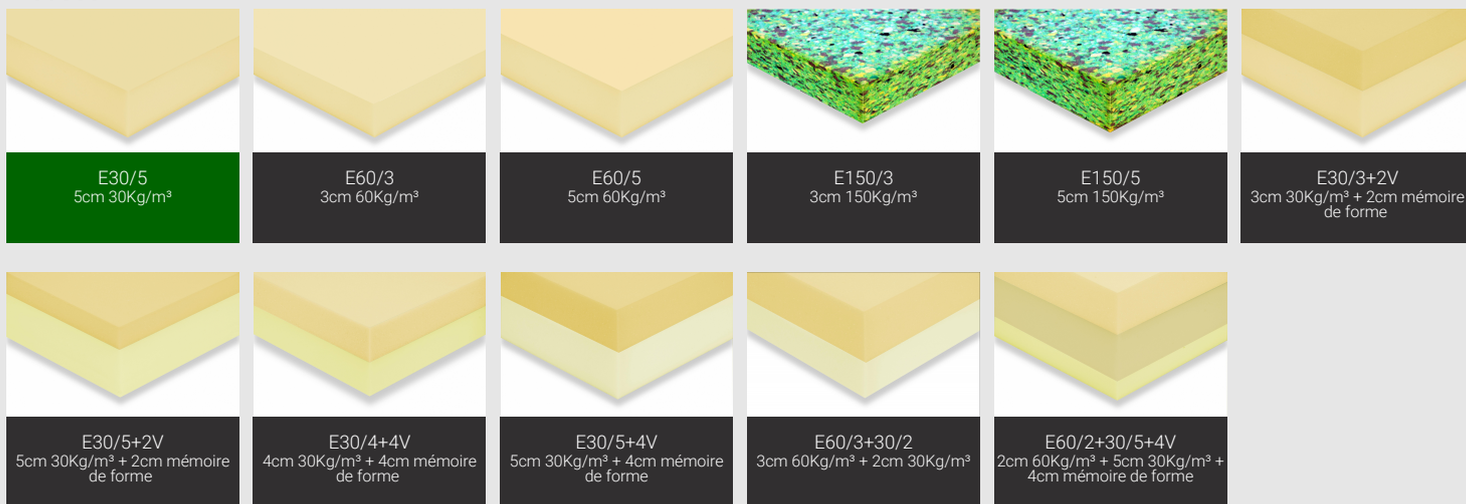


CER  
Ergonomic cushion for the  
backrest



CAM  
Coupled wooden headrest

## Mousse



## Couleur de la structure



## Accoudoirs



## Repose-pieds



## Roulettes



## Accessoires





TF-01  
Bouchon facial



RSA  
Dossier sans trou visage



CER  
Coussin ergonomique pour le  
dossier (fauteuils)



CAM  
Tête en bois adaptable