



CH-0135-2BPR



Camilla hidráulica tipo sillón con regulación de altura motorizada, subida recta sin desplazamiento lateral, reposabrazos planos tapizados, reposabrazos regulables en altura y giro 360°, 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 Reposabrazos regulable en altura y apertura
Piernas	Perneras independientes elevables/reclinables
Otros extras incluidos	Agujero facial 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	Hidráulico
Número de motores	1
Funcionalidades mediante palanca	Perneras independientes
Funcionalidades motorizadas	Altura
Funcionalidades mediante pistón de gas	Respaldo
Tipo de altura	Regulable
Otros	Subida recta sin desplazamiento lateral

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

Hydraulic couch with motorised height regulation, vertical elevation without horizontal movements, upholstered flat armrests, 360° rotatory armrests with height regulation, adjustable individual leg sections, a breathing hole plug and retractable wheels.

General features	
Type of headrest	Headrest with breathing hole and breathing hole plug
Type of backrest	Adjustable
Armrests	Fold-down flat armrests Height and angle adjustable armrest
Leg section	Adjustable individual leg sections
Other extra options included	Breathing hole 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	Hydraulic
Quantity of motors	1
Functionalities by lever system	Individual leg sections
Motorised functionalities	Height
Functionalities by a gas strut	Backrest
Type of height	Adjustable
Others	Vertical elevation without horizontal movements

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

Table hydraulique avec réglage motorisé de la hauteur, montée à la verticale sans déplacement latéral, accoudoirs plats tapissés, accoudoirs rotatifs 360° et réglables en hauteur, jambières indépendantes réglables, bouchon facial et roulettes escamotables.

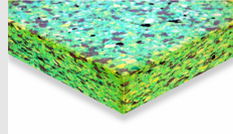
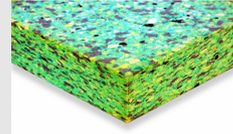
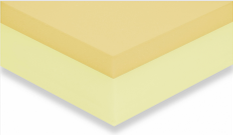
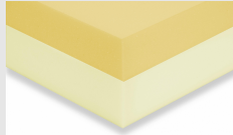
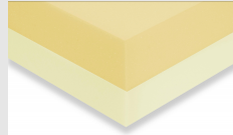
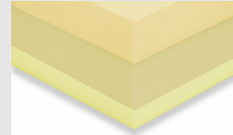
Caracteristiques generales	
Type de tête	Tête avec trou et bouchon facial
Type de dossier	Réglable
Accoudoirs	Accoudoirs plats repliables Accoudoirs réglables en hauteur et en ouverture
Jambes	Jambières indépendantes réglables
Extras supplémentaires compris	Trou visage Bouchon facial
Normes et sécurité	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	Jambières indépendantes
Fonctionnalités motorisées	Hauteur
Fonctionnalités par un vérin à gaz	Dossier
Type de hauteur	Réglable
Autres	Montée à la verticale sans déplacement latéral

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

Espuma

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

Color estructura

			
<b>ECB</b> Blanca	<b>ECG</b> Gris plateado	<b>ECA</b> Antracita	<b>ECN</b> Negra

Reposabrazos

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

Reposapiés

		
<b>ESTR</b> Estríberas	<b>PG</b> Juego perneras ginecológicas	<b>PGR</b> Juego perneras ginecológicas con rótula

Ruedas


<b>SRE</b> Sistema de ruedas escamoteables

Accesorios

					
<b>PTB</b> Portarrollos base	<b>PGOT</b> Palo de gotero	<b>SB</b> Soportes genéricos (2 u.)	<b>RE</b> Rulo enyesado	<b>AF</b> Agujero facial	<b>TF-01</b> Tapón facial

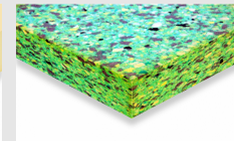
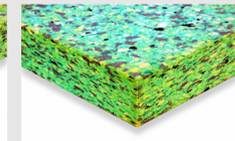
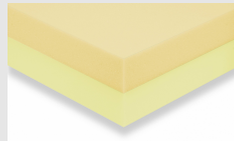
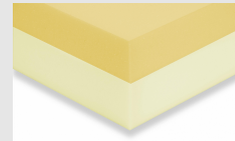


RSA  
Respaldo sin agujero facial



CER  
Cojín ergonómico respaldo  
(sillones)

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.)	 RE Plastering roll	 AF Breathing hole	 TF-01 Breathing hole plug
--	--	--	---	---	---

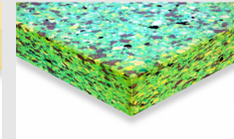
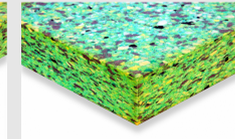
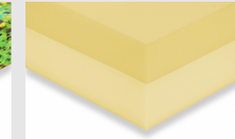
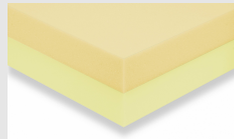
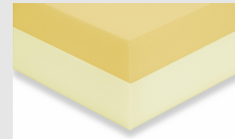
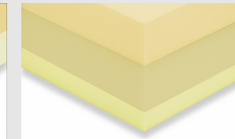


RSA  
Headrest without facial hole plug



CER  
Ergonomic cushion for the  
backrest

Mousse

					
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 mémoire de forme
					
E30/5+2V 5cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 2cm mémoire de forme	E30/4+4V 4cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 4cm mémoire de forme	E30/5+4V 5cm 30Kg/m <sup>3</sup> + 4cm mémoire de forme	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 mémoire de forme	

Couleur de la structure

			
ECB Blanche	ECG Grise	ECA Anthracite	ECN Noir

Accoudoirs

				
BAT Bras de soutien pour le thérapeute (2 unités)	REX Accoudoirs pour l'extraction de sang (tapisserie ondulé)	REXROT Accoudoirs articulés pour l'extraction de sang (tapisserie ondulé)	RP Accoudoirs plats tapissés	RAA Accoudoir réglable en hauteur et en ouverture

Repose-pieds

		
ESTR Étriers	PG Jeu de repose-jambes gynécologiques	PGR Jeu de repose-jambes gynécologiques et articulés

Roulettes


SRE Système de roulettes escamotables

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)