



CH-0127-R



Camilla de reconocimiento hidráulica de 2 secciones con subida recta sin desplazamiento lateral, portarrollos, tapón facial y ruedas escamoteables.

Hydraulic examination couch of 2 sections with vertical elevation and no horizontal movements, a paper roll holder, a breathing hole plug and retractable wheels.

Table d'examen hydraulique en 2 plans avec montée verticale sans déplacement latéral, porte-rouleaux, bouchon facial et roulettes escamotables.

Características generales	
Tipo de cabezal	Cabezal con agujero y tapón facial
Tipo de respaldo	Elevable/reclinable
Patatas	4 niveladores ajustables para evitar los pequeños desniveles
Otros extras incluidos	Agujero facial
	Portarrollos camilla
	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	Plata

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

Ruedas	
Sistema de ruedas	Escamoteables mediante pedal único
Tipo de ruedas	Ruedas dobles de Ø 35mm

General features	
Type of headrest	Headrest with breathing hole and breathing hole plug
Type of backrest	Adjustable
Feet	4 adjustable feet for stability on uneven surfaces
Other extra options included	Breathing hole
	Paper roll holder
	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	Silver

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

Wheels	
Wheel system	Retractable by a single pedal
Type of wheels	Double wheels of Ø 35 mm

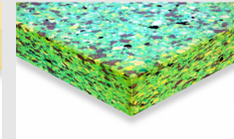
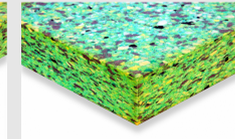
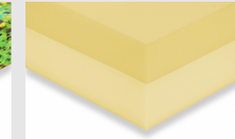
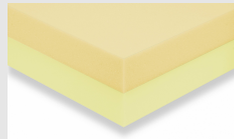
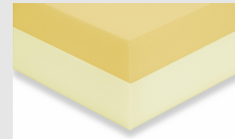
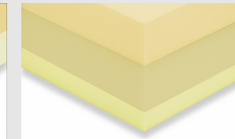
Caracteristiques generales	
Type de tête	Tête avec trou et bouchon facial
Type de dossier	Réglable
Pieds	4 patins réglables pour inégalités du sol
Extras supplémentaires compris	Trou visage
	Porte-rouleaux
	Bouchon facial
Normes et sécurité	Les moteurs se conforment aux normes de sécurité européennes 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	Argent

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 une seule pédale
Type de roulettes	Roulettes doubles de Ø 35 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> Estriberas	<b>PG</b> Juego perneras ginecológicas	<b>PGR</b> Juego perneras ginecológicas con rótula

Ruedas

	
<b>SRE</b> Sistema de ruedas escamoteables	<b>RF200</b> Ruedas con freno individual Ø200mm (x4)

Accesorios

					
<b>PT</b> Portarrollos	<b>PGOT</b> Palo de gotero	<b>BD</b> Barandillas	<b>SB</b> Soportes genéricos (2 u.)	<b>GUILAT1</b> Guías laterales 126cm	<b>GNART</b> 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



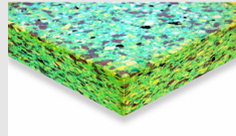
E30/5  
5cm 30Kg/m<sup>3</sup>



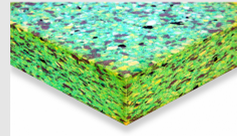
E60/3  
3cm 60Kg/m<sup>3</sup>



E60/5  
5cm 60Kg/m<sup>3</sup>



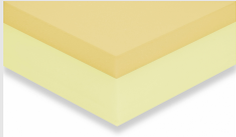
E150/3  
3cm 150Kg/m<sup>3</sup>



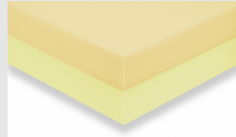
E150/5  
5cm 150Kg/m<sup>3</sup>



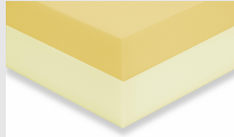
E30/3+2V  
3cm 30Kg/m<sup>3</sup> + 2cm visco



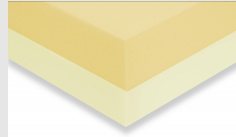
E30/5+2V  
5cm 30Kg/m<sup>3</sup> + 2cm visco



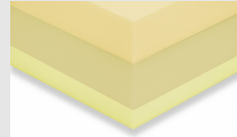
E30/4+4V  
4cm 30Kg/m<sup>3</sup> + 4cm visco



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



RF200  
Wheels with individual breaks Ø 200 mm (x4)

Accessories



PT  
Paper roll holder



PGOT  
IV Pole



BD  
Side support rails



SB  
Generic supports (2 u.)



GUILAT1  
Lateral guides 126cm



GNART  
Joint goniometer



RE  
Plastering roll



AF  
Breathing hole



TF-01  
Breathing hole plug



RSA  
Headrest without facial hole plug

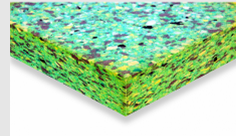
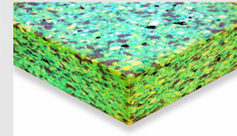
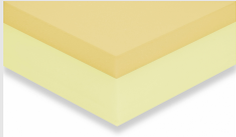
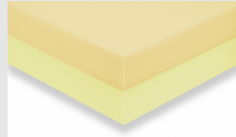
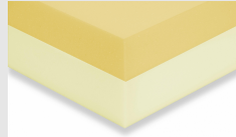
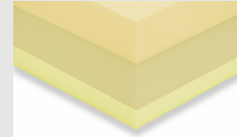


CER  
Ergonomic cushion for the  
backrest



CAM  
Coupled wooden headrest

## Mousse

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 formeE30/5+2V  
5cm 30Kg/m<sup>3</sup> + 2cm mémoire  
de formeE30/4+4V  
4cm 30Kg/m<sup>3</sup> + 4cm mémoire  
de formeE30/5+4V  
5cm 30Kg/m<sup>3</sup> + 4cm mémoire  
de formeE60/3+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  
BlancheECG  
GriseECA  
AnthraciteECN  
Noir

## Accoudoirs

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

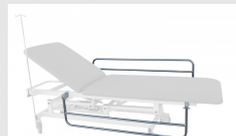
## Repose-pieds

ESTR  
ÉtriersPG  
Jeu de repose-jambes  
gynécologiquesPGR  
Jeu de repose-jambes  
gynécologiques et articulés

## Roulettes

SRE  
Système de roulettes  
escamotablesRF200  
Roulettes avec frein individuel Ø  
200 mm (x4)

## Accessoires

PT  
Porte-rouleauxPGOT  
Tige à perfusionBD  
Barrières de sécuritéSB  
Étaux (2 u.)GUILAT1  
Guides latéraux 126cmGNART  
Goniomètre pour les  
articulations



RE  
Rouleau plâtré



AF  
Trou visage



TF-01  
Bouchon facial



RSA  
Dossier sans trou visage



CER  
Coussin ergonomique pour le dossier (fauteuils)



CAM  
Tête en bois adaptable