



CE-0177-ABRPC



Camilla eléctrica multifuncional para osteopatía de 9 secciones con subida recta sin desplazamiento lateral, tapón facial y ruedas escamoteables. Respaldo reclinable en negativo con brazos, pliegue central manual, brazos laterales y apoya-pies regulable y extraíble.

Electric multidiscipline couch of 9 sections for osteopathy with vertical elevation and no horizontal movements, a breathing hole plug and retractable wheels. It includes a negative adjustment of the backrest with armrests, a manual central fold, side armrests and an adjustable and detachable footrest.

Table électrique multifonctionnelle en 9 plans pour l'ostéopathie avec montée à la verticale sans déplacement latéral, bouchon facial et roulettes escamotables. Dossier pro/déclive avec accoudoirs, cyphose manuelle, accoudoirs latéraux et repose-pieds réglable et amovible compris.

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
Reposapiés	Reposapiés extensible y regulable en altura
Patas	4 niveladores ajustables para evitar los pequeños desniveles
Otros extras incluidos	Agujero facial
	Mando de mano 1
	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
Footrest	Extensible and height adjustable footrest
Feet	4 adjustable feet for stability on uneven surfaces
Other extra options included	Breathing hole
	Hand switch control 1
	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
Repose-pieds	Repose-pieds extensible avec réglage de la hauteur
Pieds	4 patins réglables pour inégalités du sol
Extras supplémentaires compris	Trou visage
	Commande manuelle 1
Positions spéciales	Bouchon facial
	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	Plata

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

Structure et châssis	
Type de structure	Ciseaux avec montée à la verticale sans déplacement
Poids supporté	180 kg
Matériel	Châssis mécano soudé en acier. Finition: peinture poudre époxy cuite au four à 210°C
Peinture	Argent

Funcionalidades	
Tipo de motor	Eléctrico
Número de motores	1
Funcionalidades mediante palanca	Pliegue central
	Respaldo
	Trendelenburg
Funcionalidades motorizadas	Altura
Tipo de altura	Regulable
Otros	Respaldo abatible/reclinable Subida recta sin desplazamiento lateral

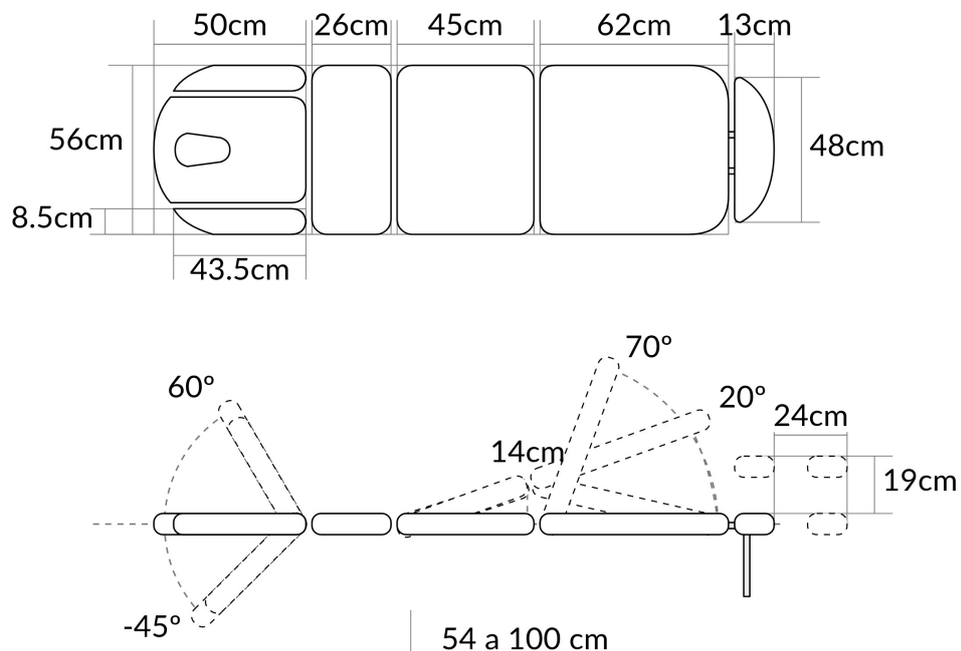
Functionalities	
Type of motor	Electric
Quantity of motors	1
Functionalities by lever system	Central fold
	Backrest
	Trendelenburg
Motorised functionalities	Height
Type of height	Adjustable
Others	Fold down and reclining headrest
	Vertical elevation without horizontal movements

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

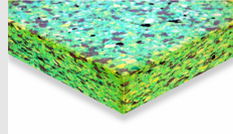
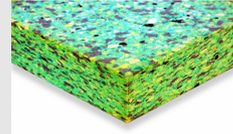
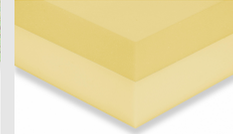
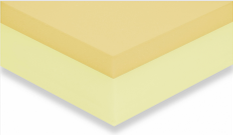
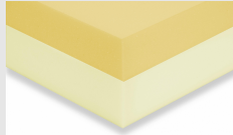
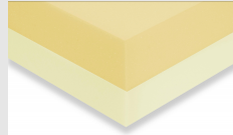
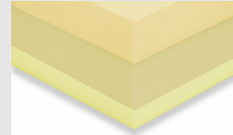
Ruedas	
Sistema de ruedas	Escamoteables mediante pedal único
Tipo de ruedas	Ruedas dobles de Ø 35mm

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

Roulettes	
Système de roulettes	Escamotables par une seule pédale
Type de roulettes	Roulettes doubles de Ø 35 mm



Espuma

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

Color estructura

			
ECB Blanca	ECG Gris plateado	ECA Antracita	ECN Negra

Mando

			
MM1 Mando de mano 1 motor	MP1 Mando de pie 1 motor	PERG7 Periférico gama 7	PERG7L Periférico gama 7 lateral

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	RF200 Ruedas con freno individual Ø200mm (x4)

Accesorios



PGOT
Palo de gotero



SB
Soportes genéricos (2 u.)



RE
Rulo enyesado



AF
Agujero facial



TF-01
Tapón facial

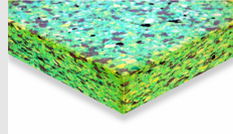
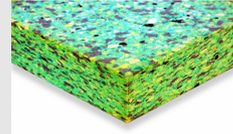
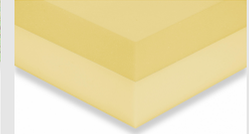
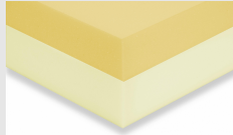
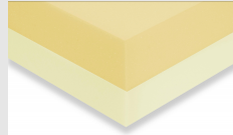
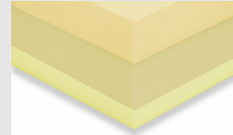


RSA
Respaldo sin agujero facial



CER
Cojín ergonómico respaldo
(sillones)

Foam

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

Structure colour

			
ECB White	ECG Silvered grey	ECA Antracita	ECN Black

Switch control

			
MM1 1 motor hand switch control	MP1 1 motor foot switch	PERG7 7 range perimeter foot switch	PERG7L 7 range lateral perimeter foot switch

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



PGOT
IV Pole



SB
Generic supports (2 u.)



RE
Plastering roll



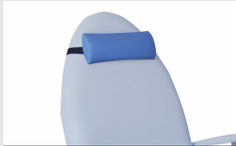
AF
Breathing hole



TF-01
Breathing hole plug

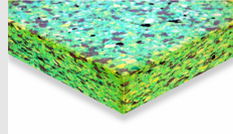
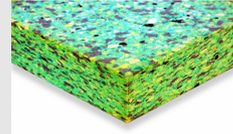
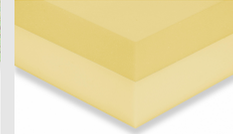
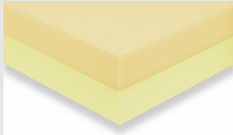
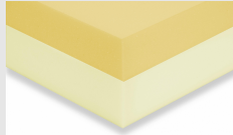
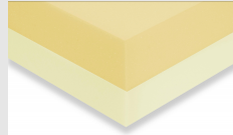
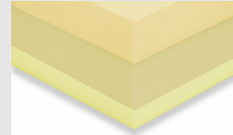


RSA
Headrest without facial hole plug



CER
Ergonomic cushion for the
backrest

Mousse

					
E30/5 5cm 30Kg/m ³	E60/3 3cm 60Kg/m ³	E60/5 5cm 60Kg/m ³	E150/3 3cm 150Kg/m ³	E150/5 5cm 150Kg/m ³	E30/3+2V 3cm 30Kg/m ³ + 2cm mémoire de forme
					
E30/5+2V 5cm 30Kg/m ³ + 2cm mémoire de forme	E30/4+4V 4cm 30Kg/m ³ + 4cm mémoire de forme	E30/5+4V 5cm 30Kg/m ³ + 4cm mémoire de forme	E60/3+30/2 3cm 60Kg/m ³ + 2cm 30Kg/m ³	E60/2+30/5+4V 2cm 60Kg/m ³ + 5cm 30Kg/m ³ + 4cm mémoire de forme	

Couleur de la structure

			
ECB Blanche	ECG Grise	ECA Anthracite	ECN Noir

Commande

			
MM1 Commande manuelle 1 moteur	MP1 Commande au pied 1 moteur	PERG7 Périphérique gamme 7	PERG7L Phériphérique latéral gamme 7

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	RF200 Roulettes avec frein individuel Ø 200 mm (x4)

Accessoires



PGOT
Tige à perfusion



SB
Étaux (2 u.)



RE
Rouleau plâtré



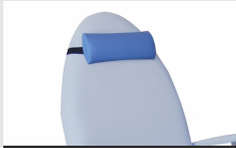
AF
Trou visage



TF-01
Bouchon facial



RSA
Dossier sans trou visage



CER
Coussin ergonomique pour le
dossier (fauteuils)