

A photograph of a person's back being massaged. A mechanical device with a black handle and a metal head is being used on the person's back. The person's hands are resting on their back. The image has a green tint.

Catálogo de productos

vitalness

Detección de necesidades reales y asesoramiento
en equipamiento para profesionales



vitalness

Margarita Guerra

609 256 860

comercial@vitalnesscanarias.com

vitalnesscanarias.com

(web en construcción)

INDICE

CREMAS	3
ACUPUNTURA	7
KINESIO	10
VENDAJES	12
REHABILITACION	16
SUELO PÉLVICO	23
DIAGNÓSTICO	28
CAMILLAS	31
CELULOSAS	45
ELECTROTERAPIA	47
MECANOTERAPIA	73
TERMOTERAPIA	77
EDUCACIÓN	82

CREMAS





LÍNEA LIQUIDERMA DE PINOPHARMA

Unas manos sanas son la base de su trabajo. Fabricados con componentes de altísima calidad y bajo los más estrictos controles para proporcionar productos seguros y que cuidan las manos del terapeuta. Sin colorantes y dermatológicamente testados.

LIQUIDERMA SUPERSOFT

Con aceite de aguacate.



Loción Liquiderma Supersoft
Proporciona un deslizamiento suave.

Ref.	Producto
① 35272	Tubo de 100 ml.
② 35156	Botella de 1000 ml.
③ 35129	Bidón de 10 L.

Crema Liquiderma Supersoft
Control muy alto del deslizamiento.

Ref.	Producto
④ 35316	Tarro de 1000 ml.

Aceite Liquiderma Supersoft
Deslizamiento muy fluido.

Ref.	Producto
⑤ 35160	Botella de 1000 ml.
⑥ 35138	Bidón de 10 L.

LIQUIDERMA BASIC

Con aloe vera. Tiene como base principal la Provitamina B5, Aloe Vera y Alantoína.



Loción Liquiderma Basic
Proporciona un deslizamiento suave.

Ref.	Producto
① 35192	Botella de 1000 ml.
② 35147	Bidón de 10 L.

Crema Liquiderma Basic
La crema original. Control muy alto del deslizamiento.

Ref.	Producto
③ 35781	Tarro 1000 ml.

LIQUIDERMA SENSITIVE

Hipoalergénica.



Aceite sólido Liquiderma Sensitive.
Control muy alto para el masaje profundo.

Ref.	Producto
① 35414	Tarro de 500 ml.

Crema Liquiderma Sensitive.
Control muy alto del deslizamiento.

Ref.	Producto
② 35540	Tarro de 1000 ml.

Aceite Liquiderma Sensitive
Deslizamiento muy fluido.

Ref.	Producto
③ 35530	Botella de 1000 ml.
④ 35567	Bidón de 10 L.

LIQUIDERMA THERMO

Efecto térmico. Con aceite de romero y pimienta.

Loción Liquiderma Thermo.
Calor moderado en el masaje.

Ref.	Producto
① 35245	Botella de 1000 ml.

Aceite Liquiderma Thermo.
Deslizamiento muy fluido.

Ref.	Producto
② 35503	Tarro de 150 ml.
③ 35496	Tarro de 500 ml.



PINOFIT FASCIAL

Con extracto árnica, almendras y albaricoque.

Especialmente indicada para masaje fascial por su excelente control del deslizamiento.

Ref.	Producto
32695	Tarro de 150 ml.



ICEPOWER

Gel frío de rápido efecto terapéutico. El mayor efecto criogénico del mercado. Disminuye hasta 7°C la temperatura de la zona tratada. Alivia el dolor, reduce la inflamación y acelera la recuperación muscular post ejercicio.



Ref.	Producto
① 150-154	ICEPOWER 150 ml.
② 155-404	ICEPOWER 400 ml.
③ 150-200	ICEPOWER PLUS 200 ml. (con metilsalicilato).

PINOFIT DOMÉSTICA



①



②



③



④

Bálsamo Calentador.

Con aceite de romero y pimienta cayena.

Ref. Producto

① 32300 Tubo de 90 ml.

Bálsamo Circulatorio.

Con extracto de castaña de indias y aceite de menta.

Ref. Producto

② 32400 Tubo de 90 ml.

Bálsamo Árnica.

Con extracto de árnica montana.

Ref. Producto

③ 32690 Tubo de 90 ml.

Expositor Bálsamos Árnica+Circulatorio.

Ref. Producto

④ 32515 24 tubos de 90 ml.

ACEITE ALMENDRAS

VASELINA



Ref.	Producto
1167	Aceite Almendras 1 L.

①



Ref. Producto

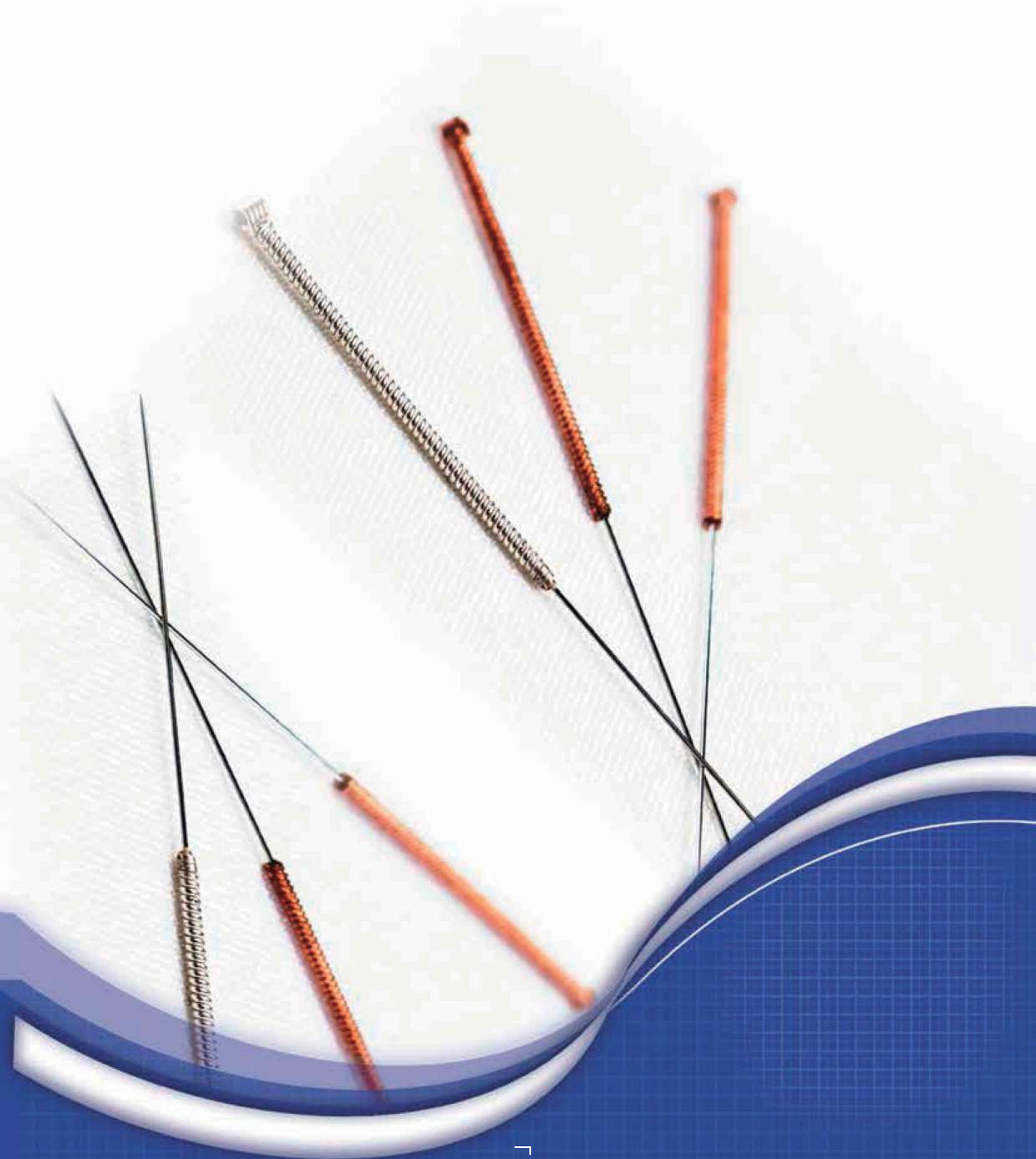
① 1517 Vaselina Bote 1 Kg.

② 1518 Vaselina líquida 1 L.

②



ACUPUNTURA



AGUJA DE PUNCIÓN SECA

DISEÑO:

Única aguja a nivel mundial diseñada específicamente para punción seca.

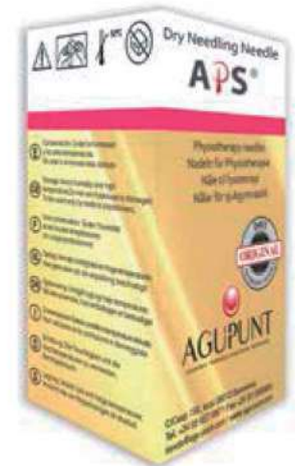
Estas nuevas agujas APS® han sido especialmente creadas y diseñadas para **PUNCIÓN SECA** en colaboración con los más prestigiosos profesores y fisioterapeutas en el campo de la **PUNCIÓN SECA** y el tratamiento del dolor. Con su asesoramiento hemos conseguido lanzar las APS®, una gama de agujas de las que estamos convencidos que satisfarán sus necesidades como profesionales.

OBJETIVOS:

Ofrecer al profesional fisioterapeuta:

- Una completa gama de agujas especiales para PUNCIÓN SECA.
- Agujas de la más alta calidad que faciliten la labor de los profesionales.
- Agujas sin dolor para un mayor beneficio del paciente, utilizamos aceite de silicona médico.
- Precios competitivos.

Ref.	Producto
A1010P	A. PUNCIÓN SECA con guía 0,30 x 75 (100 uds)
A1037BP	A. PUNCIÓN SECA con guía 0,16 x 25 (100 uds)
A1037P	A. PUNCIÓN SECA con guía 0,25 x 13 (100 uds)
A1038P	A. PUNCIÓN SECA con guía 0,25 x 25 (100 uds)
A1040P	A. PUNCIÓN SECA con guía 0,30 x 40 (100 uds)
A1041P	A. PUNCIÓN SECA con guía 0,43 x 40 (100 uds)
A1042BP	A. PUNCIÓN SECA con guía 0,30 x 50 (100 uds)
A1042CP	A. PUNCIÓN SECA con guía 0,30 x 60 (100 uds)
A1042P	A. PUNCIÓN SECA con guía 0,25 x 40 (100 uds)



AGUJA DE PUNCIÓN SECA SUPERFICIAL

Agujas diseñadas especialmente para poder practicar la punción seca superficial.

Cuerpo flexible y resistente como todas las APS de Agu-punt, pero éstas llevan un tratamiento que permite realizar la rotación y que la piel rote con la aguja y así poder realizar el tratamiento de punción seca superficial y otras técnicas de punción que requieren esta característica de la aguja.

Ref.	Producto
A1042PS	0,25 x 40 con guía (100 unid) Superficial AMARILLO-BLANCO
A1038PS	0,18 x 25 con tubo (100 unid) Superficial ROJO-BLANCO
A1037PS	0,16 x 13 con guía (100 unid) Superficial MARRON-BLANCO



AGUJA EPI

Las únicas agujas específicas para trabajar la técnica de Electrólisis Percutánea Intratisular EPI.

Diseñadas por el creador de la técnica José Manuel Sanchez y específicas para los equipos de primera generación:

Los producidos antes del 2014.

Ref.	Producto
A1007DE	AGUJA EPI 0,16 x 25 (200 uds)
A1008AE	AGUJA EPI 0,32 x 30 (200 uds)
A1008BE	AGUJA EPI 0,30 x 30 (200 uds)
A1008CE	AGUJA EPI 0,16 x 40 (200 uds)
A1009BE	AGUJA EPI 0,32 x 40 (200 uds)
A1009E	AGUJA EPI 0,30 x 40 (200 uds)



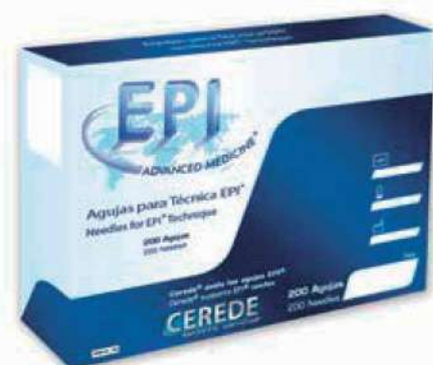
AGUJA EPI EQUIPOS A PARTIR DE 2.014

Las únicas agujas específicas para trabajar la técnica de Electrólisis Percutánea Intratisular EPI. Diseñadas por el creador de la técnica José Manuel Sanchez y específicas para los equipos de segunda generación XM, XMO y MTR. Especialmente diseñadas para la técnica EPI®, para reducir la percepción del dolor (testada en pediatría).

Todas ellas con la opción de ser **TEFLONADAS**, obteniendo:

- Mayor conductancia de la aguja facilitando el tránsito de electrones a la interfase aguja-tejido degenerado.
- Permite que la acción EPI® sea exclusivamente en el tejido degenerado evitando cualquier interacción con el tejido sano adyacente.
- Mejor visualización bajo control ecográfico, garantizando una correcta aplicación de la técnica en el foco de lesión.
- Mayor concentración de electrones en la punta de la aguja, garantizando un campo eléctrico más intenso y por lo tanto un mayor efecto electroquímico con menos dosis en el tejido lesionado.
- Mejor capacidad de penetración del tejido cutáneo con menos dolor.

Ref.	Producto	
A1074	AGUJA EPI	0,40 x 30 (200 uds)
A1073	AGUJA EPI	0,32 x 30 (200 uds)
A1077	AGUJA EPI HUECA 267	0,40 x 40 (200 uds)
A1078	AGUJA EPI HUECA 207	0,9 x 50 (200 uds)
A1073B	AGUJA EPI	0,32 x 50 (200 uds)
A1080B	AGUJA EPI HUECA	23G (0,6) x 40 mm (cab. plástico) 50 Uds.



DESTRUCTOR AGUJAS

Destructor de Aguja APS. La solución óptima para poder deshechar las agujas con total garantía y evitarse el proceso caro y engorroso de la recogida de producto peligroso. Diseñado exclusivamente para APS Needles.

Ref.	Producto
A1052B	DESTRUCTOR AGUJAS APS-DES



CONTENEDORES DE DESHECHOS

Contenedores para deshechar material biopeligroso, como agujas, jeringuillas, bisturís... Nuestros contenedores cumplen con la normativa exigida en la UE para este tipo de envases. La posterior destrucción se ha de contratar con una empresa autorizada por la comunidad autónoma en la que se realice la actividad. Como alternativa a los contenedores tiene los destructores de agujas, que evitan tener que almacenar material peligroso en sus instalaciones. Como las referencias A1052 o A1052A.

Ref.	Producto
① AB3033	CONTENEDOR DESHECHOS 1 L.
② AB3033C	CONTENEDOR DESHECHOS 4 L.

①



②



DESINFECTANTE DE PIEL

CUTASEP G COLOR.- Desinfectante de piel para lavado pre y posquirúrgico y punción. De acción rápida y efecto prolongado. Con colorante para marcar área e incoloro. Bactericida, fungicida, tuberculicida, inactivador de virus envueltos (Incl. VHB, VIH, VHC), herpesvirus tipo 1, rotavirus.

Ref.	Producto
980110	CUTASEP G 1 L.
980109	CUTASEP G INCOLORO 250 ml.



KINESIO



KINESIO TAPE TEMTEX *

5 cm x 5 m

Producto	Ref.	Ref.
● BEIGE	BKT-03	BKT-036
● AZUL	BKT-05	BKT-056
● ROSA	BKT-06	BKT-066
● NEGRO	BKT-07	BKT-076
● VERDE	BKT-10	BKT-106
● ROJO	BKT-16	BKT-166

5 cm x 32 m

Producto	Ref.
● BEIGE	BKT-08
● AZUL	BKT-12
● ROSA	BKT-13
● NEGRO	BKT-14
● VERDE	BKT-17



KINESIO TAPE SPORTS TEX *

5 cm x 5 m

Producto	Ref.	Ref.
● BEIGE	12012-00	12008-00
● AZUL	12012-01	12008-01
● ROSA	12012-02	12008-02
● NEGRO	12012-03	12008-03
● VERDE	12012-04	12008-04
● ROJO	12012-05	12008-05

7,5 cm x 5 m

Producto	Ref.	Ref.
● BEIGE	12013-00	12004-00
● AZUL	12013-01	12004-01
● ROSA	12013-02	12004-02
● NEGRO	12013-03	12004-03



CROSS TAPE *

El Cross tape está fabricado por 3-4 cintas no elásticas cruzadas en una dirección específica y que ayudan a mejorar el balance corporal o zonas corporales específicas, pudiendo utilizarse para mejorar el funcionamiento muscular o en puntos de acupuntura.

Ref.	Producto
C-spiral-A	CROSS TAPE 2,7 cm x 2,1 cm (180 uds)
C-spiral-B	CROSS TAPE 3,6 cm x 2,8 cm (120 uds)
C-spiral-C	CROSS TAPE 5,3 cm x 4,5 cm (40 uds)



TIJERA TEMTEX *

Ref.	Producto
KTTUJ	TIJERA KINESIOLOGY TEMTEX TAPE



VENDAJES



OMNITAPE *

Venda adhesiva inelástica, para vendaje funcional. Tejido de Viscosa, dentellado para un fácil rasgado y canuto interior de plástico. Adhesivo de caucho sintético con Óxido de Zinc. Gramaje 250 grs / m².

Ref.	Producto
500058	OMNITAPE 10 m x 7 cm
500059	OMNITAPE 10 m x 3,75 cm
500060	OMNITAPE 10 m x 5 cm



IDEALPLAST E. *

Venda elástica tracción corta (65%) de algodón (85%) y viscosa, adhesiva para vendaje compresivo, muy porosa.

Ref.	Producto
916508	IDEALPLAST E. 2,7 m x 5 cm
916510	IDEALPLAST E. 2,7 m x 7,5 cm
916511	IDEALPLAST E. 2,7 m x 10 cm



PRETAPE *

Vendaje de fina espuma para evitar la irritación de la piel. Color Beige.

Ref.	Producto
2701	PRETAPE 27 m x 7 cm
2748	PRETAPE 27 m x 7 cm (48 u)



PEHA HAFT *

Venda elástica cohesiva para vendaje de fijación y compresión. Ideal para vendaje de articulaciones. Tracción corta (85%). No provoca arrugas.

Ref.	Producto
93247	PEHA HAFT 20 m x 6 cm
93248	PEHA HAFT 20 m x 8 cm
93249	PEHA HAFT 20 m x 10 cm



LASTODUR STRAFF *

Venda elástica, 85 % de algodón, tracción larga 180%. Compresión homogénea, transpirable, no irrita la piel. Indicada en vendajes de compresión fuerte, en enfermedades venosas. 7 mts de largo. Lavable a 60° C. Gramaje 126 g / m².

Ref.	Producto
931663	LASTODUR STRAFF 7 m x 6 cm
931664	LASTODUR STRAFF 7 m x 8 cm
931665	LASTODUR STRAFF 7 m x 10 cm



TENSOCREPE *

Venda elástica de crepe de algodón 100%. Tracción larga 120%. Gramaje 85 grs/ m². LIBRE DE LÁTEX.

Ref.	Producto
935110	TENSOCREPE 85 grs. 4 m x 5 cm
935111	TENSOCREPE 85 grs. 4 m x 7 cm
935112	TENSOCREPE 85 grs. 4 m x 10 cm
935113	TENSOCREPE 85 grs. 10m x 10 cm



LASTOGRIP *

Venda tubular de algodón 82% para vendajes compresivos de 10 mts.
Elasticidad > 300 %. Esterilización a vapor.

Ref.	Producto
932170	LASTOGRIP A 4,2 cm
932171	LASTOGRIP B 6,25 cm
932172	LASTOGRIP C 6,75 cm
932173	LASTOGRIP D 7,5 cm
932174	LASTOGRIP E 8,75 cm
932175	LASTOGRIP F 10 cm
932176	LASTOGRIP G 12 cm
932177	LASTOGRIP J 17,5 cm
932179	LASTOGRIP L 32,5 cm



ROLSTA SOFT *

Venda algodón sintético ROLSTA SOFT para vendajes acolchados.
3 m de largo. Esterilizable, no absorbe los Rayos X.

Ref.	Producto
932048	ROLSTA SOFT 3 m x 6 cm (50 u)
932049	ROLSTA SOFT 3 m x 10 cm (30 u)
932050	ROLSTA SOFT 3 m x 15 cm (20 u)
932051	ROLSTA SOFT 3 m x 20 cm (10 u)



STÜLPA *

Venda tubular con elevada extensibilidad transversal. Buena adaptabilidad,
permeable al aire y esterilizable (en autoclave a 134°C).

Longitud de 15 m (del nº 0 al nº 5) y 6 m (de nº 6 al nº 8).

STÜLPA FIX *

Venda tubular de malla elástica,
para la fijación de apósitos.

Sin pliegues y sin oprimir.

Se puede cortar en cualquier
punto y dirección sin desgarres ni
deshilacharse. 25 m.



Ref.	Producto
932541	STULPA FIX Nº 1 1 cm
932542	STULPA FIX Nº 2 2,1 cm
932543	STULPA FIX Nº 3 3,1 cm
932544	STULPA FIX Nº 4 5,1 cm
932545	STULPA FIX Nº 5 6,3 cm
932546	STULPA FIX Nº 6 8,6 cm



Ref.	Producto
427110	STULPA Nº 0 1,5 cm
427111	STULPA Nº 1 2,5 cm
427112	STULPA Nº 2 6 cm
427113	STULPA Nº 3 8 cm
427114	STULPA Nº 4 10 cm
427115	STULPA Nº 5 12 cm
427116	STULPA Nº 6 15 cm
427117	STULPA Nº 7 21 cm
427118	STULPA Nº 8 24 cm

TIJERAS LISTER *

Ref.	Producto
SCH019	TIJERA LISTER 19 cm (Acero Alemán)



ESPARADRAPOS

OMNIPLAST *

Esparadrapos de tela hipoalergénicos. Esparadrappo de tejido resistente color blanco con adhesivo sintético a rayas; resistente a la tensión, repelente al agua y bordes en zig-zag para un mejor rasgado. LIBRE DE LÁTEX.

Ref.	Producto
900445	OMNIPLAST 5 m x 2,5 cm
900446	OMNIPLAST 5 m x 5 cm
900447	OMNIPLAST 10 m x 10 cm (5u)



OMNIPOR *

Esparadrappo de papel blanco con adhesivo sintético a rayas; repelente al agua; permeable al aire y al vapor de agua, LIBRE DE LÁTEX.

Ref.	Producto
900425	OMNIPOR 9,2 m x 2,5 cm
900426	OMNIPOR 9,2 m x 5 cm



OMNIFILM *

Esparadrappo de film transparente, poroso, con adhesivo de poliacrilato; repelente a la suciedad; se puede rasgar tanto transversal como longitudinalmente; por su transparencia. LIBRE DE LÁTEX.

Ref.	Producto
900422	OMNIFILM 9,2 m x 2,5 cm
900423	OMNIFILM 9,2 m x 5 cm



OMNIFIX ELASTIC *

Esparadrappo de gasa, poroso, con adhesivo de poliacrilato; repelente a la suciedad; se puede rasgar tanto transversal como longitudinalmente; por su transparencia. LIBRE DE LÁTEX.

Ref.	Producto
900602	OMNIFIX ELASTIC 10 m x 5 cm
900603	OMNIFIX ELASTIC 10 m x 10 cm
900604	OMNIFIX ELASTIC 10 m x 15 cm
900605	OMNIFIX ELASTIC 10 m x 20 cm



CURAS / GASAS

MEDICOMP *

Compresas de tejido sin tejer, fabricadas con un 70% de viscosa y un 30% de poliéster; sin agentes blanqueantes ni tensoactivos; altamente absorbentes, suaves y permeables al aire; se pueden cortar sin dejar hilos.

Ref.	Producto
411831	MEDICOMP 5 x 5 cm (100 u)
411833	MEDICOMP 7,5 x 7,5 cm (100 u)
411835	MEDICOMP 10 x 10 cm (100 u)
411051	MEDICOMP ESTÉRIL 5 x 5 cm (40 x 5 u)
411052	MEDICOMP ESTÉRIL 7,5 x 7,5 cm (40 x 5 u)
411053	MEDICOMP ESTÉRIL 10 x 10 cm (40 x 5 u)



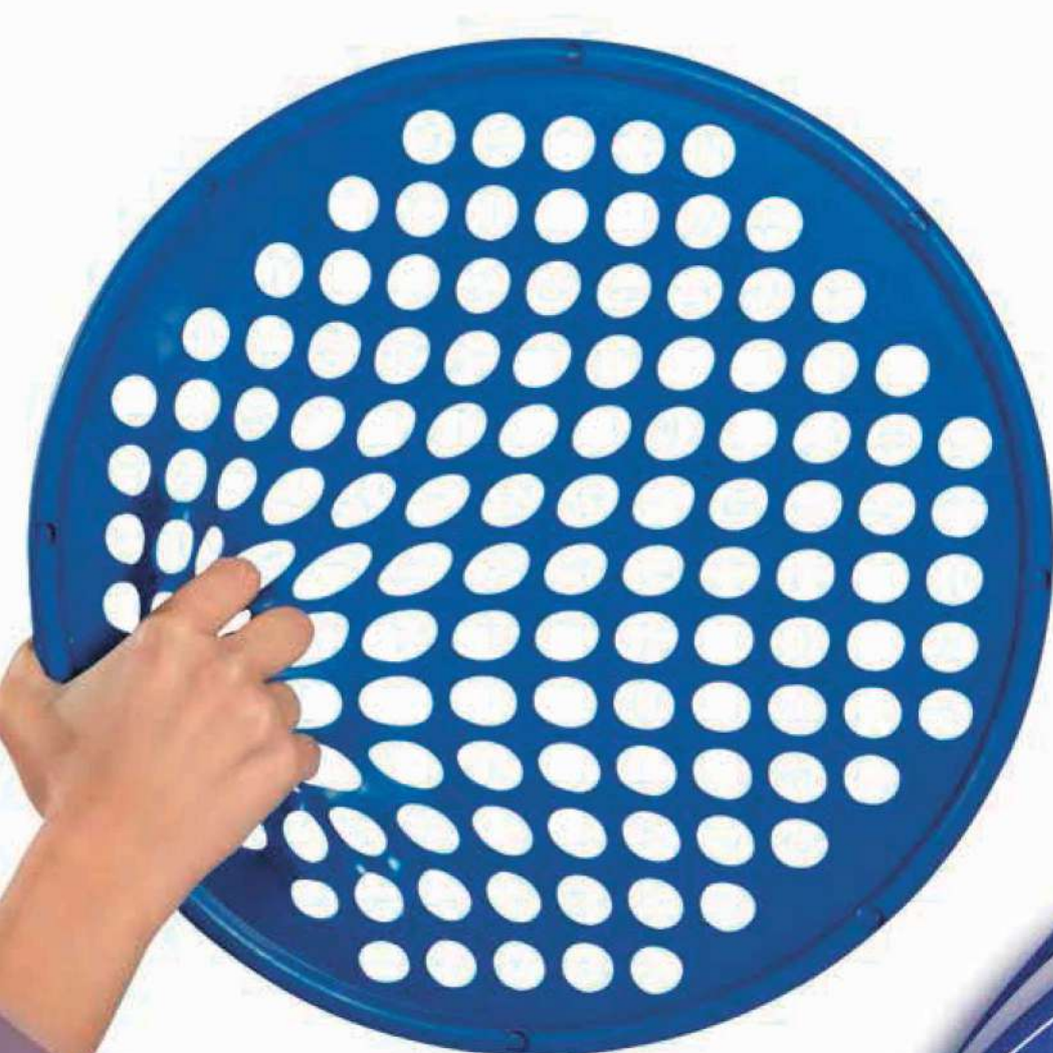
STERILUX *

Compresa de gasa hidrófila de 17 hilos y 8 capas estéril y no estéril. Plegado americano (borde hacia dentro).

Ref.	Producto
418800	STERILUX NO ESTÉRIL 5 x 5 cm (100 u)
418802	STERILUX NO ESTÉRIL 7,5 x 7,5 cm (100 u)
418804	STERILUX NO ESTÉRIL 10 x 10 cm (100 u)
418521	STERILUX NO ESTÉRIL 5 x 5 cm (30 x 5 u)
418523	STERILUX NO ESTÉRIL 7,5 x 7,5 cm (30 x 5 u)
418535	STERILUX NO ESTÉRIL 10 x 10 cm (25 x 5 u)



REHABILITACIÓN





MSD BAND

Banda elástica de látex de alta calidad para realizar ejercicios con resistencia progresiva de una manera cómoda y sencilla. Cada color ofrece una resistencia diferente.

Ref.	5.5 m
01-100501	AMARILLO (extra suave)
01-100502	ROJO (suave)
01-100503	VERDE (medio)
01-100504	AZUL (fuerte)
01-100505	NEGRO (muy fuerte)
01-100506	PLATA (extra fuerte)
Ref.	22.5 m
01-102202	AMARILLO (extra suave)
01-102203	ROJO (suave)
01-102204	VERDE (medio)
01-102205	AZUL (fuerte)
01-102206	NEGRO (muy fuerte)
01-102207	PLATA (extra fuerte)
Ref.	45.5 m
01-104502	AMARILLO (extra suave)
01-104503	ROJO (suave)
01-104504	VERDE (medio)
01-104505	AZUL (fuerte)
01-104506	NEGRO (muy fuerte)



MSD TUBING

Tubo elástico de látex de alta calidad para realizar ejercicios con resistencia progresiva de una manera cómoda y sencilla. Cada color ofrece una resistencia diferente.

Producto	Ref	7,5 m	Ref	30 m	120 cm con asas
AMARILLO (extra suave)	01-200702		01-203002		01-200102
ROJO (suave)	01-200703		01-203003		01-200103
VERDE (medio)	01-200704		01-203004		01-200104
AZUL (fuerte)	01-200705		01-203005		01-200105
NEGRO (muy fuerte)	01-200706		01-203006		01-200106
PLATA (extra fuerte)	01-200707		01-203007		01-200107



MSD LOOP

Ref.	28 cm x 2,5 cm
01-100002	AMARILLO
01-100003	ROJO
01-100004	VERDE
01-100005	AZUL



BALONES PARA EJERCICIO

Antiexplosión, extremadamente resistente.



Ref	Balón
05010102	45 cm AMARILLO
05010103	55 cm ROJO
05010104	65 cm VERDE
05010105	75 cm AZUL
05010106	85 cm NEGRO
05010107	95 cm PLATA



- ① 05-020101 **BASE POSICIONADOR**
- ② 05-020102 **APILADOR** (3 unidades)



PELOTAS LASTRADAS PARA EJERCICIO

Pelotas lastradas, fácilmente sostenibles con una mano. Infladas y listas para usar.

Ref.	Pelota Lastrada
06-040102	0.5 Kg
06-040103	1 Kg
06-040104	1.5 Kg
06-040105	2 Kg
06-040106	2.5 Kg
06-040107	3 Kg



MANCUERNAS

Fabricadas en hierro fundido con revestimiento de vinilo.

Ref. Producto

06-000101 **PORTA MANCUERNAS**

Ref.	Peso
06-010102	0.5 Kg
06-010103	1 Kg
06-010104	1.5 Kg
06-010105	2 Kg
06-010107	3 Kg
06-010108	4 Kg
06-010109	5 Kg



MAMBO SUSPENSION TRAINER

Incluye anclaje a puerta y póster de ejercicios.

Ref. Producto

05-090101 **SUSPENSION TRAINER**



PEDALIERES

Ref. Producto

- 1 03-010202 **PEDALIER SIMPLE BLANCO**
- 2 03-010101 **MSD OXYCYCLE 1**

Resistencia ajustable. Incluye pedales y asideros para manos. Mide: distancia, tiempo, calorías y RPM.

1



2



MATERIAL PILATES

Ref.	Producto
① 04-010101	ARO PILATES 38 cm

Aro imprescindible para las clases de Pilates, 38 cm. Con este aro se pueden desarrollar trabajos ya sea de tronco inferior como superior. Con protección interior y exterior.

Ref.	Producto
② 9001	RULO FOAM PILATES 90 cm.

Fabricado en espuma de alta densidad. Permite realizar ejercicios en superficies inestables, propiocepción entre otros.

Ref.	Producto
③ 9003	MEDIO RULO FOAM PILATES 90 cm

Fabricado en espuma de alta densidad. Permite realizar ejercicios en superficies inestables, propiocepción entre otros.

Ref.	Producto
④ 9101B	RULO FOAM PILATES 30 cm.

Ref.	Producto
⑤ 9040	MUEBLE MADERA PORTARULOS

Ref.	Producto
⑥ 43154	RULO FASCIAL PINOFIT Negro 45 x 12 cm.

Ref.	Producto
⑦ 43155	RULO FASCIAL PINOFIT Lima 45 x 12 cm.

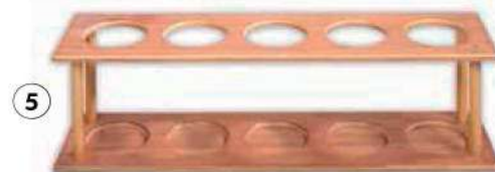
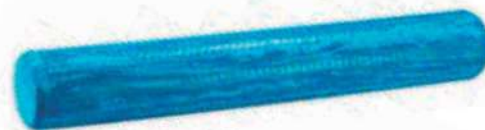


Ref.	Producto
8104B	COLCHONETA PROFIGYM AZUL con ojales 180 x 60 x 1 cm.
8105B	180 x 60 x 1,5 cm.
8107B	180 x 120 x 1,5 cm.
8105	Colgador de madera para 10 uds.

- Larga vida útil.
- Cómodo y flexible.
- Antideslizante.
- Óptima absorción de la carga.
- Llevan tratamiento antibactericida.
- Resistente a la suciedad y humedad.
- Fácilmente lavable con agua.

Ref.	Producto
05-030101	COLCHONETA MAMBOMAX ROJA con ojales 180 x 60 x 1,5 cm.
05-030201	180 x 100 x 1,5 cm.
05-030001	Colgador metálico para 10 uds.

Cómodas y flexibles. Antideslizantes.





MAMBO MAX EQUILIBRIO

Mambo max equilibrio representa una dimensión totalmente nueva en el entrenamiento del equilibrio. Combinan lo mejor de las tablas de equilibrio convencionales y el foam.

Ref. MAMBO MAX EQUILIBRIO

- 1 05-040501 **INICIACIÓN**
- 2 05-040502 **MEDIO**
- 3 05-040503 **AVANZADO**



3

Ref. MAMBO MAX BALANCE PAD

- 4 05-040301 47 x 39 x 6 cm
- 5 05-040302 OVAL 37 x 22 x 6 cm (2 unid.)



1



2



4



5

BALANCE TRAINER

Cojín inflable para el tratamiento de la coordinación y el equilibrio.

Ref. **Producto**

- 1 05-040102 BALANCE TRAINER 45 cm
- 2 05-040103 BALANCE TRAINER 60 cm



1



2

Max
100
Kg

Ref. **Producto**

- 4 05-040401 **DYNADOME** con asas 60 cm



4



Ref. **Producto**

- 3 04-030141 MAMBO STONES 6 Piezas

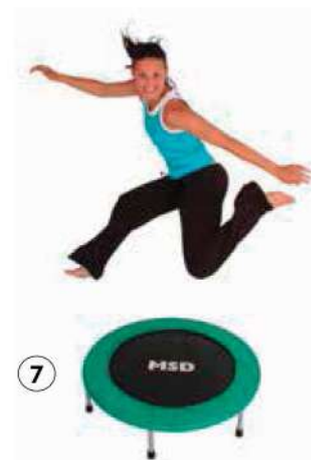


3

Ref. **Producto**

- 7 05-060101 TRAMPOLÍN MINITRAMP

Diámetro 102 cm.



7

Max
100
Kg

MANUS FLEX-ION

Permite trabajar cada dedo individualmente ganando fuerza, velocidad y destreza. Incluye manual.

Ref.	Producto
02-000101	BEIGE 0,35-1,10 kg
02-000102	AMARILLO 0,7-2,3 kg
02-000103	ROJO 1,4-4,5 kg
02-000104	VERDE 2,3-7,3 kg
02-000105	AZUL 3,2-10,4 kg
02-000106	NEGRO 4,1-14,1 kg
02-000111	Set de 6 resistencias+display
02-000121	Display vacío



EJERCITADOR DE MANOS AJUSTABLE

Tensión regulable sencillamente girando la rueda de control.

Ref.	Producto
① 02-070102	EJERCITADOR 5-20 kg
② 02-070104	EJERCITADOR 20-40 kg



TRENDY GRIP

36 cm diámetro y 450 gr. Permite una gran variedad de ejercicios para el trabajo de mano, dedos y muñeca.

Ref.	Producto
67051	36 cm, AMARILLO (extra suave)
67052	36 cm, ROJO (suave)
67053	36 cm, VERDE (medio)
67054	36 cm, AZUL (fuerte)
67055	36 cm, NEGRO (extra fuerte)



MSD EXERCISE BAR

Permite flexión y extensión, abducción y aducción. Posibilidad de ejercicio excéntrico. 31 x 4,5 cm.

Ref.	Producto
01-600103	ROJA (suave)
01-600104	VERDE (medio)
01-600105	AZUL (fuerte)





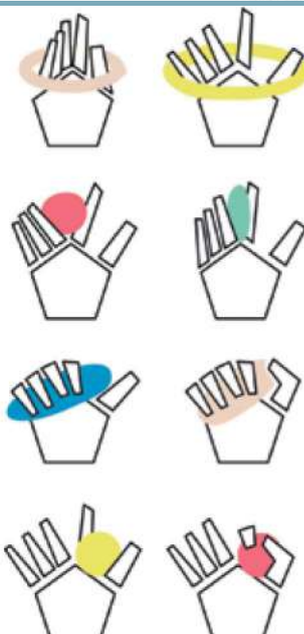
MASILLA THERAFLEX PUTTY

Inodora y no deja restos en las manos de los pacientes.

No tóxico, hipoadérgico y libre de látex. Antimicrobiano.

Ref.	Producto
02-040101	BEIGE (extra suave), 85 gr.
02-040102	AMARILLO (suave), 85 gr.
02-040103	ROJO (medio), 85 gr.
02-040104	VERDE (fuerte), 85 gr.
02-040105	AZUL (extra fuerte), 85 gr.

Ref.	Producto
02-040401	BEIGE (extra suave), 450 gr.
02-040402	AMARILLO (suave), 450 gr.
02-040403	ROJO (medio), 450 gr.
02-040404	VERDE (fuerte), 450 gr.
02-040405	AZUL (extra fuerte), 450 gr.



MSD HUEVOS

Huevos de material viscoelástico. Tratamiento de manos, dedos y antebrazos.

Ref.	Producto
02-030202	AMARILLO (extra suave)
02-030203	ROJO (suave)
02-030204	VERDE (medio)
02-030205	AZUL (fuerte)
02-030206	NEGRO (extra fuerte)



HANDMASTER PLUS

Entrena los 9 músculos que cierran la mano y los 9 que la abren. El resultado es mayor fuerza y coordinación para la mano y muñeca.

Ref.	Producto
02-050102	AZUL (suave)
02-050103	ROJO (medio)
02-050104	NARANJA (fuerte)



POWERWEB FLEX-GRIP

Permite trabajar la destreza, extensión y fortalecimiento de manos y dedos.

Ref.	Producto
02-021102	AMARILLO (suave)
02-021103	ROJO (medio)
02-021104	VERDE (fuerte)



SUELO PÉLVICO





BIOFEEDBACK

Un canal EMG biofeedback. Adecuada para el diagnóstico, seguimiento y tratamiento de muchos tipos de problemas musculares, suelo pélvico.

- Sencillo y preciso. Desde 0,2 μV - 2.000 μV .
- Al final de la sesión se puede visualizar en pantalla el resultado del tratamiento.

Ref.	Producto
ESS102	NeuroTrac SIMPLEX
ESS102A	NeuroTrac SIMPLEX PLUS Bluetooth *
LW102	Cable reference Biofeedback NeuroTrac
LW103	Cable bipolar para NeuroTrac

* Conexión a PC por Bluetooth.



BIOFEEDBACK Y EMS

MYO PLUS PRO

Pantalla táctil nueva y mejorada a todo color. La nueva interfaz resulta fácil de usar, ofrece todas las explicaciones necesarias para manejar la unidad y permite el aprendizaje interactivo en cualquier lugar, desde cómo colocar los electrodos a la ejecución de gráficos EMG y muchas otras herramientas útiles.

Programas preconfigurados para el tratamiento de la incontinencia, desarrollo deportivo y muscular y la rehabilitación neuromuscular. Diseñado especialmente para servir de dispositivo portátil a los fisioterapeutas. Adecuado para entrenamientos personales en una clínica o en el hogar (con asesoramiento).

- 1 canal de EMG.
- G (retroalimentación biológica) combinados con 1 canal de NMES (estimulación).
- 1 canal de ETS (estimulación inducida por EMG).
- Sencillo funcionamiento de una o múltiple fase: la fase múltiple permite combinar EMG/ETS/STIM en un solo programa.
- Sencillo y preciso. Medición desde 0,2 μV hasta 2000 μV .
- Pantalla TFT plurilingüe e indicaciones de voz para retroalimentación biológica EMG.
- Control manual y automático de umbral.
- Retroalimentación biológica entre estimulación (indicación de cansancio y actividad muscular cuando se usa la estimulación muscular).
- Dispositivo independiente que también puede usarse con programas plurilingües establecidos.



¡Ahora con conectividad Bluetooth! La unidad envía datos inalámbricos hasta a 10 metros al programa informático.

Para usuarios en el hogar: genera e imprime (con el programa informático opcional) exhaustivos informes diarios sobre la evolución del paciente donde se ofrecen lecturas (2 canales) de los promedios de actividad/descanso, valores máximos, tiempos de inicio y relajación de la contracción muscular, desviaciones de actividad y descanso y la corriente media de mA. Sirve de herramienta de aprendizaje tanto para el paciente como para el profesional clínico haciendo hincapié en la mejora de las técnicas terapéuticas durante la utilización de la EMG y la estimulación neuromuscular. 4 pilas AAA (no necesita conexión a la red eléctrica).

Ref.	Producto
MYO120P	Neurotrac Myo Plus Pro Bluetooth con EMS
LW102	Cable reference Biofeedback NeuroTrac
LW103	Cable bipolar para NeuroTrac

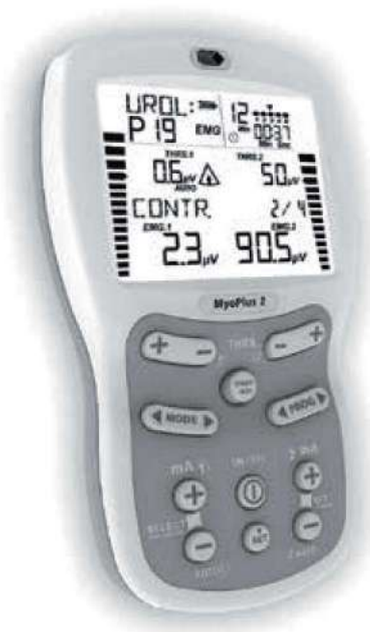


MYO PLUS 2

El dispositivo de retroalimentación biológica / ETS / Estimulación Classic. Una herramienta adecuada para hacer entrenamientos y valorar la evolución del paciente.



- Programas preconfigurados para el tratamiento de la incontinencia, desarrollo deportivo y muscular y la rehabilitación neuromuscular.
- Diseñado especialmente para servir de dispositivo portátil a los fisioterapeutas. Adecuado para entrenamientos personales en una clínica o en el hogar (con asesoramiento).
- 2 canales de EMG (retroalimentación biológica) combinados con 2 canales de NMES (estimulación).
- 2 canales de ETS (estimulación inducida por EMG) con estimulación en 2 canales.
- Sencillo funcionamiento de una o múltiple fase: la fase múltiple permite combinar EMG/ETS/STIM en un solo programa.
- Sencillo y preciso. Medición desde $0,2 \mu V$ hasta $2000 \mu V$.
- Pantalla LCE plurilingüe e indicaciones de voz para retroalimentación biológica.
- Control manual y automático de umbral.
- Retroalimentación biológica entre estimulación (indicación de cansancio y actividad muscular cuando se usa la estimulación muscular).
- Dispositivo independiente que también puede usarse con programas plurilingües establecidos.



¡Ahora con conectividad Bluetooth! La unidad envía hasta 10 metros de datos inalámbricos al programa informático.

Para usuarios en el hogar: genera e imprime (con el programa informático opcional) exhaustivos informes diarios sobre la evolución del paciente donde se ofrecen lecturas (2 canales) de los promedios de actividad/descanso, valores máximos, tiempos de inicio y relajación de la contracción muscular, desviaciones de actividad y descanso, y la corriente media de mA. Sirve de herramienta de aprendizaje tanto para el paciente como para el profesional clínico haciendo hincapié en la mejora de las técnicas terapéuticas durante la utilización de la EMG y la estimulación neuromuscular. 4 pilas AA (no necesita conexión a la red eléctrica).

Ref.	Producto
MYO220A	NeuroTrac Myo Plus 2 Bluetooth con EMS
LW102	Cable reference Biofeedback NeuroTrac
LW103	Cable bipolar para NeuroTrac



EMS

PELVITONE

Dispositivo para la incontinencia. Aparato de 2 canales de electroestimulación con 11 programas predefinidos y 3 personalizables.

Ref.	Producto
ECS400A	NeuroTrac PELVITONE
LW103	Cable bipolar para NeuroTrac





SONDAS VAGINALES

V2B BLUE®

Sonda vaginal V2B Blue.
Biofeedback EMG y electroestimulación.
2 largos electrodos circulares.
Conexión banana hembra 2 m/m.
Longitud del cable: 20 cm.
Longitud de la sonda: 130 mm.
Peso total: 80 g.


Ref.

V2B Blue®

TP2B+

Sonda vaginal TP2B+.
Biofeedback EMG y electroestimulación.
2 largos electrodos circulares asimétricos.
Conexión banana hembra 2 m/m.
Longitud del cable: 20 cm.
Longitud total sonda: 63 mm.
Peso total: 16 g.


Ref.

TP2B+

AIR/STIM®

Sonda vaginal Air/Stim.
Biofeedback presión y EMG, electroterapia.
Sonda con 3 utilizaciones: EMG, presión y electroestimulación.
Connexion banana 2 mm. y Luer (presión).
Peso total: 40 g.


Ref.

Air/Stim

SAINT CLOUD PLUS VAGINAL

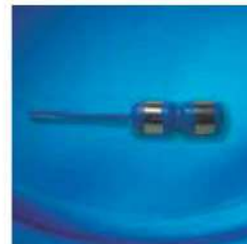
Sonda vaginal Saint Cloud Plus.
EMG y electroestimulación.
La posición baja, lateral de los electrodos grandes facilita el trabajo del músculo y logra una estimulación más agradable.
Longitud: 12,8 cm.
Diámetro: 2,4 cm.
Conexión: Clavija 2 mm o 3 Din.


Ref. Producto

150-114610EXP Sonda Saint Cloud 2 mm

TP2B/A

Sonda vaginal TP2B/A.
Biofeedback EMG y electroestimulación.
2 electrodos circulares.
Conexión banana 2 m/m hembra y 3 Din.
Longitud del cable : 80 cm.
Longitud de la sonda: 50 mm.
Peso total 65 g.


Ref.

TP2B/A

PERISIZE 4+

Sonda vaginal Perisize 4+.
Biofeedback EMG y electroestimulación.
4 electrodos, 2 vias independientes, 2 canales.
Conexión banana hembra 2 m/m.
Longitud cable: 20 cm.
Longitud total sonda: 110 mm.
Peso total : 16 g.


Ref.

Perisize 4+

PERIFORM +

Sonda vaginal Periform.
EMG y electroestimulación.
Longitud de 79 mm.
Conexión banana 2 m/m hembra.


Ref.

SPF14405

2 ANILLOS

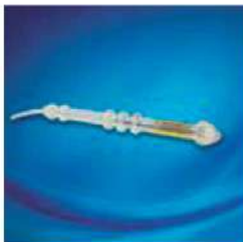
Sonda vaginal 2 anillos Classic 3 Din
EMG y electroestimulación.
Los electrodos de anillo permiten la estimulación de toda la pared vaginal.
Longitud: 13 cm.
Diámetro: 2,5 cm.
Conexión: 3 DIN.


Ref.

114,502+

ANALYS +®

Sonda anal Analys+.
Biofeedback EMG y electroestimulación.
2 electrodos laterales.
Estimulación muscular confortable.
Conexión banana hembra 2 m/m.
Longitud del cable: 20 cm.
Longitud total sonda: 140 mm.
Peso total: 13 g.



Ref.

Analys+

LADYSYSTEM

Conos fortalecedores del suelo pélvico.
Kit de 6 conos de diferentes pesos.



Ref.

20101000

EMPAPADORES

MOLINEA PLUS E.

Empapador desechable con núcleo absorbente de suaves capas de celulosa adherido linealmente al polietileno. Dobleces laterales antiescapes. Capa de tisú que distribuye la humedad y recubrimiento completo de polietileno antideslizante.

Ref. Producto

161181 **MOLINEA PLUS E.** 60 x 40 cm (30 u)

161182 **MOLINEA PLUS E.** 60 x 60 cm (30 u)

161184 **MOLINEA PLUS E.** 60 x 90 cm (30 u)



LUBRIFICANTES Y FUNDAS PARA SONDAS

FUNDA PROTECTORA SONDA TRANSVAGINAL

La funda protectora se envasa unitariamente y tiene una mayor hermeticidad. Sin aditivos ni lubricantes que ataquen al transductor. Producto de gran calidad y resistencia.

Presentación: Caja dispensadora, 100 uds.

Ref. Producto

94477 Funda Protectora (100u)



GEL LUBRICANTE

En caja de 100 monodosis y tubo.

Ref. Producto

395610 GEL LUBRICANTE Monodosis 3 gr. (100 uds)

395611 GEL LUBRICANTE TUBO 82 gr.



EPI-NO DELPHINE PLUS

Ha sido diseñado para reforzar la musculatura perineal con el fin de disminuir el riesgo de desgarro durante el parto y como preparación de la musculatura vaginal para evitar, en lo posible, una episiotomía.

Ref. Producto

AN1191 **EPI-NO Delphine Plus**



SAINT CLOUD PLUS ANAL

Sonda anal Saint Cloud.
EMG y electroestimulación.
TEI anillo de 110° de ángulo permite el funcionamiento del músculo puborrectal y del esfínter anal estriado.
Longitud: 11 cm.
Diámetro: 1,3 cm.
Conexión: clavija 2 mm o 3 Din.

Ref. Producto

114242+ Sonda Saint Cloud 2 mm

114240+ Sonda Saint Cloud 3 Din



DIAGNÓSTICO



THERMOVAL

Los termómetros digitales Thermoval proporcionan resultados precisos medidos electrónicamente, combinando un diseño moderno con una excelente calidad y alta funcionalidad. Display extra grande, señal acústica, memoria última lectura.



Ref.	Producto
------	----------

925038	THERMOVAL Basic Lectura 30"
--------	------------------------------------

TENSOVAL DUO CONTROL II

Tensoval duo control es el primer tensiómetro que combina dos técnicas de medición profesional. En primer lugar, mide la presión arterial por el método Korotkoff (medición auscultatoria), que es la que da mayor precisión. El aparato sólo presenta automáticamente los resultados de la medición oscilométrica en el caso de pacientes con ruidos de pulso muy bajos.



Ref.	Producto
------	----------

900206	TENSOVAL DUO CONTROL II con manguito 22-32 cm
--------	--

900232	TENSOVAL DUO CONTROL II con manguito Large
--------	---

900195	TENSOVAL CONFORT con manguito 22-32 cm
--------	---

900242	MANGUITO DUO CONTROL II 22-32 cm
--------	---

900219	MANGUITO DUO CONTROL II 32-42 cm
--------	---



FONENDO RIESTER

Fonendo con pieza de contacto doble de aluminio anodizado. Membrana especial para una auscultación perfecta. Se suministra con un par de olivas de recambio y una membrana de recambio.

Ref.	Producto
------	----------

400101	FONENDO RIESTER DÚPLEX DOBLE CÁMARA NEGRO
--------	--



TENSIÓMETRO RIESTER

Esfingomanómetro anerode con brazaletes desinfectable de una sola pieza y un tubo.

Ref.	Producto
------	----------

1375-150	TENSIÓMETRO RIESTER ADULTO E-MEGA 1 SALIDA NEGRO
----------	---



PLICÓMETRO PLÁSTICO

Ref.	Producto
------	----------

08-040103	PLICÓMETRO DE PLÁSTICO
-----------	-------------------------------



PLICÓMETRO PROFESIONAL ALUMINIO

Ref.	Producto
------	----------

08-040101	PLICÓMETRO DE ALUMINIO Escala de 60 mm.
-----------	--



INCLINÓMETRO

Ref.	Producto
------	----------

08-060101	INCLINÓMETRO
-----------	---------------------



PEDI-ESCOLIÓMETRO

Ref.	Producto
------	----------

08-060102	PEDI-ESCOLIÓMETRO
-----------	--------------------------





DINAMÓMETRO HIDRÁULICO

Dinamómetro hidráulico de mano – 0-90 Kg. Diseñado para medir la fuerza manual. Ajustable en cinco posiciones para cualquier tamaño de mano.

Ref.	Producto
08-010101	DINAMÓMETRO HIDRÁULICO



KIT DE EVALUACIÓN DE MANO

Maletín portátil con todos los instrumentos necesarios para evaluar la fuerza y el rango articular de la mano y los dedos.

Incluye:

- Dinamómetro hidráulico de mano.
- Dinamómetro hidráulico de pinza.
- Goniómetro de dedos 15 cm-180°.

Ref.	Producto
08-010113	MALETÍN PORTÁTIL INSTRUMENTOS



INSTRUMENTOS

Ref.	Producto
08-050101	MARTILLO BUCK
08-050102	MARTILLO BABINSKY
08-050103	MARTILLO TAYLOR
08-050201	MOLINILLO WARTENBURG
08-050301	DIAPASÓN 128 cps
08-050302	DIAPASÓN 256 cps



GONIÓMETROS

Ref.	Producto
08-030121	Set de 6 goniómetros de plástico
08-030211	Set de 6 goniómetros metálicos



PLÁSTICO:

Ref.	Producto
08-030101	GONIÓMETRO 15 cm 360° por 1
08-030102	GONIÓMETRO 20 cm 360°
08-030103	GONIÓMETRO 30 cm 360°
08-030111	GONIÓMETRO 20 cm 360° por 2
08-030112	GONIÓMETRO bolsillo 15 cm 180°



METÁLICOS:

Ref.	Producto
08-030201	GONIÓMETRO 15 cm 180° por 1
08-030202	GONIÓMETRO 20 cm 180° por 2
08-030203	GONIÓMETRO 35 cm 180° por 2
08-030204	GONIÓMETRO 35 cm 180° por 2 (360°)



DEDOS:

Ref.	Producto
08-030301	GONIÓMETRO metálico dedo 9 cm 180° por 5°
08-030302	GONIÓMETRO metálico dedo 15 cm 180° por 5°





CAMILLAS


vitalness

Margarita Guerra

609 256 860

comercial@vitalnesscanarias.com

vitalnesscanarias.com





MANUTHERA

DISEÑADA POR EXPERTOS, LA MÁS VERSÁTIL CAMILLA DE TRATAMIENTO DEL MUNDO

Con la única y moderna tecnología diseñada por expertos finlandeses, la manuthera 242 camilla de movilización y manipulación, facilita el trabajo del terapeuta y asegura el mejor diagnóstico y tratamiento posible para sus pacientes.

Manuthera 242 es una camilla demandada para el diagnóstico y tratamiento utilizada por osteópatas, naprúpatas, OMT terapeutas y quiroprácticos. Manuthera 242 eleva el trabajo del terapeuta a un nuevo nivel y ofrece incontables posibilidades de diagnóstico y tratamientos gracias a su patentado sistema basado en dos motores sincronizados, único sistema multitracción y varias otras funcionalidades.

El paciente puede ser movilizado a posiciones terapéuticas suavemente y sin esfuerzo. Las movilizaciones pueden ser realizadas en 3 dimensiones utilizando la tracción, flexión, flexión lateral y rotación que ofrece la camilla, así como la gravedad. El diseño de la camilla, el sistema de dos motores y la estructura con rodamientos en todas sus partes móviles mejora la ergonomía del trabajo del terapeuta y lo hace menos costoso. Mejora además los resultados del tratamiento.

Sección facial móvil en 3D, ofrece movilización cervical segura tanto vertical como lateral.

Reposabrazos regulables en altura y movimiento lateral. Pueden desplazarse hasta los laterales de la sección torácica.

Nueva sección torácica de dos piezas, para una movilización torácica vertical y un movimiento rotacional 3D. Una herramienta única para la movilización y manipulación torácica.

Sección lumbar con extensión/flexión, movimiento lateral y movimiento 3D. **Nuevo** movimiento de rotación lumbar.

Reposapiés multiposición: posición vertical, reposapiés al tumbarse y plataforma de apoyo para subirse.

Colchón suave, fácil de limpiar, duradero y biocompatible.

Patas ajustables.

Asas ergonómicas y resistentes para bloquear el movimiento en la posición deseada.

Goma de seguridad que detiene el motor en caso de ser tocada.

Nueva función drop. Drop de tracción para manipulaciones de cadera con mayor facilidad.

Amplia barra de **ajuste eléctrico de la altura.**

Ruedas bloqueables para su fácil desplazamiento.

Topes delante y detrás proporcionan una mayor estabilidad en técnicas de manipulación directas.

Nueva verticalización eléctrica para tratamientos ayudados por la gravedad, también facilita la incorporación de pacientes a la camilla. La descompresión discal nunca ha sido tan eficiente y cómoda para el paciente.

Una excelente experiencia de tratamiento para el paciente

Gracias al estudiado diseño de la estructura, un diseño del colchón anatómico, así como una superficie fácil de limpiar, el paciente se siente relajado durante cualquier tipo de tratamiento.

El movimiento de la camilla es similar al de la columna del paciente, y no se necesita ningún esfuerzo por parte del terapeuta. Los suaves y fáciles movimientos ofrecen nuevas formas de relajación para el paciente. Esta experiencia relajante permite un mayor número de repeticiones y como consecuencia un mejor resultado.

Gracias a la elevación eléctrica de la camilla, incluso pacientes con movilidad muy reducida pueden acceder a la camilla sin dolor. La tecnología está diseñada para ofrecer ajustes flexibles en cualquier tipo de tratamiento asegurándote de que el paciente no tendrá que bajar de la camilla durante el tratamiento.

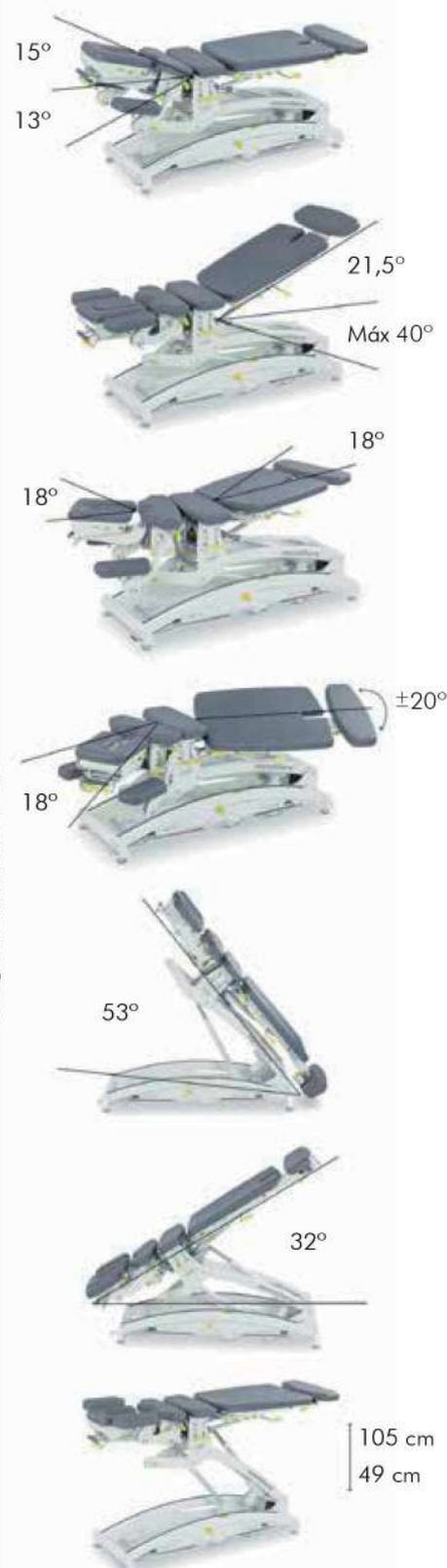
CARACTERÍSTICAS:

Elementos sección torácica	2
Altura regulable	49-106 cm
Peso	170 Kg
Verticalización positiva y negativa	Eléctrica
Rotación lumbar	Si
Soportes escamoteables para bloqueo total	Si
Ruedas	2
Peso máximo autorizado	150 Kg
Motores	2
Drops	Normal y tracción
Sistema seguridad anti atrapamiento	Si
Patas ajustables	Si
Colchón	Espuma inyectada
Sección facial e forma de U	Si
Tapón orificio facial	Si
País de fabricación	Finlandia

Anchura máxima 54 cm



Longitud máxima 190 cm



* Mecanismo de seguridad, el motor sólo actúa en la subida.

Manuthera 242 ha sido diseñada para apoyar al trabajo del terapeuta de diferentes maneras:

- Posibilidad de tratamientos avanzados con multitracción y movilización 3D.
- Funciones optimizadas para reducir el esfuerzo del terapeuta.
- Diferentes tipos de movimiento en cada sección.
- Funcionalidades que permiten tratamientos de gran eficacia terapéutica.
- Rodamientos en todas las articulaciones permiten movimientos suaves.
- Colchón fácil de limpiar y duradero.
- Una experiencia de tratamiento agradable avalada por miles de pacientes.
- Garantía del fabricante de 2 años.

Manuthera 242 con motores de elevación sincronizados.

Manuthera 242 es la primera camilla de tratamiento del mundo con dos motores sincronizados. Proporcionan fáciles y suaves movimientos al trabajo del terapeuta. El sistema automático de seguridad detecta si hay algún atrapamiento entre estructuras deteniendo el motor y eleva la camilla hasta eliminar la obstrucción.

Ref. Producto

242 MANUTHERA 242 Mesa Movilización.



Información de pedido

Referencia	Descripción
------------	-------------

Galaxy 2 secciones. Camilla de tratamiento regulable en altura

3123-X	Galaxy 2 secciones eléctrica- periférica con reposacabezas y ruedas
3122-X	Galaxy 2 secciones eléctrica-periférica con reposacabezas
3121-X	Galaxy 2 secciones hidráulica con reposacabezas y ruedas
3120-X	Galaxy 2 secciones hidráulica con reposacabezas

Especificaciones técnicas

Eléctrica

Fuente de alimentación:	100-230 Volt- 1A
Consumo en reposo:	máx 1 A
Peso:	estándar 81 kgs/ 4 ruedas 93 kgs
Peso de envío:	peso de la camilla + 50 kgs
Dimensiones de envío:	220 cm x 85 cm x 77 cm
Capacidad de elevación:	200 kgs
Ajustes de altura:	52-102 cm
Clase y Protección:	Clase II, Tipo B
Clase de seguridad eléctrica:	
Tests de seguridad:	

Bomba Hidráulica

Peso:	estándar 82 kgs/ 4 ruedas 91 kgs
Peso de envío:	peso de la camilla + 50 kgs
Dimensiones de envío:	220 cm x 85 cm x 77 cm
Capacidad de elevación:	200 kgs
Ajustes de altura:	51-96 cm

Tapicería. Opciones de color

Crudo-crema (x = 00)	Beige (x = 01)	Azul (x = 02)
Azul marino (x = 03)	Terra cotta (x = 04)	Chocolate (x = 05)
Gris (x = 06)	Gris grafito (x = 07)	Negro (x = 08)

AVISO: los muestrarios de colores se producen dentro de las limitaciones en cuanto a impresión a color litográfica y pretenden ser solamente una guía general. Para pedidos, por favor indique el número de modelo, el guión, el número de color de la tapicería tal como se indica en el gráfico anterior.

Galaxy 2 secciones cabezal corto



Características del producto:

- Cabezal ajustable de +40 a -70 con pistón a gas
- Agujero facial en el cabezal con tapa de quita y pon
- Interruptor de pie de fácil acceso desde cualquier posición alrededor de los 360° de la camilla para un ajuste simple de la altura
- Acolchado de dos capas con tapicería resistente biocompatible y no inflamable, en distintos colores
- Chasis en sistema de tijera de gran estabilidad
- 2 soportes laterales para fijación de cinturones de estabilización y de bandas elásticas
- Manguitos de soporte para la tracción
- Sistema de Autorización Personal con dos llaves magnéticas de seguridad
- Sistema eléctrico Hallotronic para el ajuste de altura de 52 hasta 102 cm con capacidad de elevación de hasta 150 kgs
- Pies de goma antideslizantes con ajustes de 1 cm de altura permitiendo la nivelación de la camilla
- 2 tipos de estructura:
 - 2 patas y 2 ruedas pequeñas
 - 4 ruedas direccionales con freno central y 4 patas

Articulaciones camilla/dimensiones



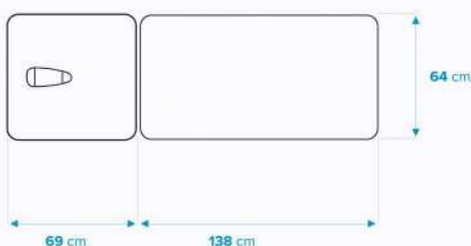
Galaxy 2 secciones cabezal largo



Características del producto:

- Camilla para tratamiento y masaje de 2 secciones
- Ajuste del cabezal entre 0 y +85° con pistón a gas
- Agujero facial en el cabezal con tapa de quita y pon
- Interruptor de pie de fácil acceso desde cualquier posición alrededor de los 360° de la camilla
- Acolchado de dos capas con tapicería resistente biocompatible y no inflamable, en distintos colores
- Chasis en sistema de tijera de gran estabilidad
- 2 soportes laterales para fijación de cinturones de estabilización y de bandas elásticas
- Manguitos de soporte para la tracción
- Sistema de Autorización Personal con dos llaves magnéticas de seguridad
- Sistema eléctrico Hallotronic para el ajuste de altura de 52 hasta 102 cm con capacidad de elevación de hasta 150 kgs
- Pies de goma antideslizantes con ajustes de 1 cm de altura permitiendo la nivelación de la camilla
- 2 tipos de estructura:
 - 2 patas y 2 ruedas pequeñas
 - 4 ruedas direccionales con freno central y 4 patas

Articulaciones camilla/dimensiones



Información de pedido	
Referencia	Descripción
Galaxy 2 secciones. Camilla de tratamiento cabezal largo	
3127-X	Galaxy 2 secciones eléctrica-periférica con ruedas
3126-X	Galaxy 2 secciones eléctrica-periférica
3125-X	Galaxy 2 secciones hidráulica con ruedas
3124-X	Galaxy 2 secciones hidráulica

Especificaciones técnicas	
Eléctrica	
Fuente de alimentación:	100-230 Volt- 1A
Consumo en reposo:	máx 1 A
Peso:	estándar 93 kgs/ 4 ruedas 105 kgs
Peso de envío:	peso de la camilla + 50 kgs
Dimensiones de envío:	220 cm x 85 cm x 77 cm
Capacidad de elevación:	200 kgs
Ajustes de altura:	52-102 cm
Clase y Protección:	Clase II, Tipo B
Clase de seguridad eléctrica:	
Tests de seguridad:	
Bomba Hidráulica	
Peso:	estándar 94 kgs/ 4 ruedas 103 kgs
Peso de envío:	peso de la camilla + 50 kgs
Dimensiones de envío:	220 cm x 85 cm x 77 cm
Capacidad de elevación:	200 kgs
Ajustes de altura:	51-96 cm

Tapicería. Opciones de color		
Crudo-crema (x = 00)	Beige (x = 01)	Azul (x = 02)
Azul marino (x = 03)	Terra cotta (x = 04)	Chocolate (x = 05)
Cris (x = 06)	Cris grafito (x = 07)	Negro (x = 08)

AVISO: los muestrarios de colores se producen dentro de las limitaciones en cuanto a impresión a color litográfica y pretenden ser solamente una guía general. Para pedidos, por favor indique el número de modelo, el guión, el número de color de la tapicería tal como se indica en el gráfico anterior.

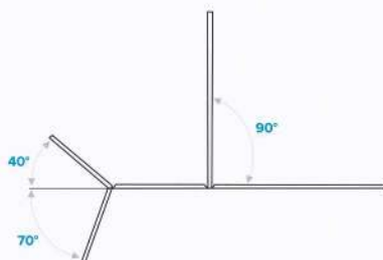
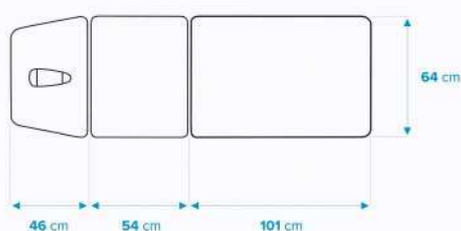
Galaxy 3 secciones



Características del producto:

- Cabezal ajustable de +40 a -70 con pistón a gas.
- Interruptor de pie de fácil acceso desde cualquier posición alrededor de los 360° de la camilla, para un ajuste simple de la altura
- Agujero facial en el cabezal con tapa de quita y pon
- Sección distal ajustable de 0 a 90 con pistón a gas
- Acollchado de dos capas con tapicería resistente biocompatible y no inflamable, en distintos colores
- Chasis en sistema de tijera de gran estabilidad
- 2 soportes laterales para fijación de cinturones de estabilización y de bandas elásticas
- Manguitos de soporte para la tracción
- Sistema de Autorización Personal con dos llaves magnéticas de seguridad
- Sistema eléctrico Hallotronic para el ajuste de altura de 52 hasta 102 cm
- Pies de goma antideslizantes con ajustes de 1 cm de altura permitiendo la nivelación de la camilla
- 2 tipos de estructura:
 - 2 patas y 2 ruedas pequeñas
 - 4 ruedas direccionales con freno central y 4 patas

Articulaciones camilla/dimensiones



en el gráfico anterior.

Información de pedido

Referencia	Descripción
Galaxy 3 secciones.	Camilla de tratamiento regulable en altura
3133-X	Galaxy 3 secciones eléctrica-periférica con ruedas
3132-X	Galaxy 3 secciones eléctrica-periférica
3131-X	Galaxy 3 secciones hidráulica con ruedas
3130-X	Galaxy 3 secciones hidráulica

Especificaciones técnicas

Eléctrica

Fuente de alimentación:	100-230 Volt- 1A
Consumo en reposo:	máx 1 A
Peso:	estándar 87 kgs/ 4 ruedas 99 kgs
Peso de envío:	peso de la camilla + 50 kgs
Dimensiones de envío:	220 cm x 85 cm x 77 cm
Capacidad de elevación:	200 kgs
Ajustes de altura:	52-102 cm
Clase y Protección:	Clase II, Tipo B
Clase de seguridad eléctrica:	
Tests de seguridad:	

Bomba Hidráulica

Peso:	estándar 88 kgs/ 4 ruedas 97 kgs
Peso de envío:	peso de la camilla + 50 kgs
Dimensiones de envío:	220 cm x 85 cm x 77 cm
Capacidad de elevación:	200 kgs
Ajustes de altura:	51-96 cm

Tapicería. Opciones de color

Crudo-crema (x = 00)	Beige (x = 01)	Azul (x = 02)
Azul marino (x = 03)	Terra cotta (x = 04)	Chocolate (x = 05)
Gris (x = 06)	Gris grafito (x = 07)	Negro (x = 08)

AVISO: los muestrarios de colores se producen dentro de las limitaciones en cuanto a impresión a color litográfica y pretenden ser solamente una guía general. Para pedidos, por favor indique el número de modelo, el guión, el número de color de la tapicería tal como se indica en el gráfico anterior.



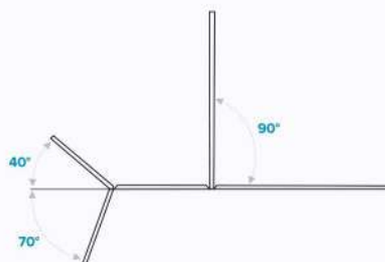
Galaxy 5 secciones



Características del producto:

- Reposabrazos abatible en el cabezal
- Cabezal ajustable de +40 a -70 con pistón a gas
- Interruptor de pie de fácil acceso desde cualquier posición alrededor de los 360° de la camilla para un ajuste simple de la altura
- Agujero facial en el cabezal con tapa de quita y pon
- Sección distal ajustable de 0 a 90 con pistón a gas
- Acolchado de dos capas con tapicería resistente biocompatible y no inflamable, en distintos colores
- Chasis en sistema de tijera de gran estabilidad
- 2 soportes laterales para fijación de cinturones de estabilización y de bandas elásticas
- Manguitos de soporte para la tracción
- Sistema de Autorización Personal con dos llaves magnéticas de seguridad
- Sistema eléctrico Hallotronic para el ajuste de altura de 52 hasta 102 cm
- Pies de goma antideslizantes con ajustes de 1 cm de altura permitiendo la nivelación de la camilla
- 2 tipos de estructura:
 - 2 patas y 2 ruedas pequeñas
 - 4 ruedas direccionales con freno central y 4 patas

Articulaciones camilla/dimensiones



Información de pedido

Referencia Descripción

Galaxy 5 secciones. Camilla de tratamiento regulable en altura	
3153-X	Galaxy 5 secciones eléctrica-periférica con ruedas
3152-X	Galaxy 5 secciones eléctrica-periférica
3151-X	Galaxy 5 secciones hidráulica con ruedas
3150-X	Galaxy 5 secciones hidráulica

Especificaciones técnicas

Eléctrica

Fuente de alimentación:	100-230 Volt- 1A
Consumo en reposo:	máx 1 A
Peso:	estándar 92 kgs/ 4 ruedas 104 kgs
Peso de envío:	peso de la camilla + 50 kgs
Dimensiones de envío:	220 cm x 85 cm x 77 cm
Capacidad de elevación:	200 kgs
Ajustes de altura:	52-102 cm
Clase y Protección:	Clase II, Tipo B
Clase de seguridad eléctrica:	

Tests de seguridad:

Bomba Hidráulica

Peso:	estándar 93 kgs/ 4 ruedas 102 kgs
Peso de envío:	peso de la camilla + 50 kgs
Dimensiones de envío:	220 cm x 85 cm x 77 cm
Capacidad de elevación:	200 kgs
Ajustes de altura:	51-96 cm

Tapicería. Opciones de color

Crudo-crema (x = 00)	Beige (x = 01)	Azul (x = 02)
Azul marino (x = 03)	Terra cotta (x = 04)	Chocolate (x = 05)
Gris (x = 06)	Gris grafito (x = 07)	Negro (x = 08)

AVISO: los muestrarios de colores se producen dentro de las limitaciones en cuanto a impresión a color litográfica y pretenden ser solamente una guía general. Para pedidos, por favor indique el número de modelo, el guión, el número de color de la tapicería tal como se indica en el gráfico anterior.



CAMILLAS MONTANE

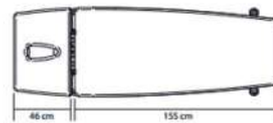
MONTANE TATRAS / TRATAS GERLACH – CAMILLA 2 SECCIONES

- Camilla de tratamiento de 2 secciones, disponible en dos modelos: modelo con soporte para cabeza de 46 cm y modelo con soporte para cabeza de 69 cm para acomodar las varias necesidades clínicas.
- Ajuste eléctrico de la altura de 49 a 101 cm para el transporte fácil y seguro del paciente y un ajuste a la altura de trabajo ideal para el tratamiento.
- Pedal de fácil acceso desde cualquier posición 360° alrededor de la camilla que simplifica el ajuste de la altura
- Elevación vertical suave con capacidad máxima de 150 kg
- Soporte ajustable para la cabeza: inclinación positiva o negativa
- Orificio para colocar la cara en la sección de la cabeza con cojín extraíble
- El equipo estándar incluye los soportes laterales para las correas de estabilización

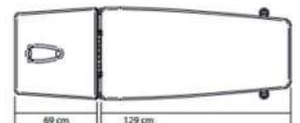
ARTICULACIONES DE LA CAMILLA



MONTANE TATRAS



MONTANE TATRAS GERLACH



Upholstery Color Options



Ecu-Crème = 00



Beige = 01



Blue = 02



Navy Blue = 03



Terra Cotta = 04



Chocolate = 05



Gray = 06



Graphite = 07



Black = 08

guía,
el núm.
a tapicería tal como

en el granco anterior.



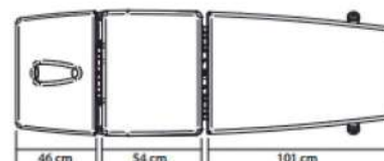
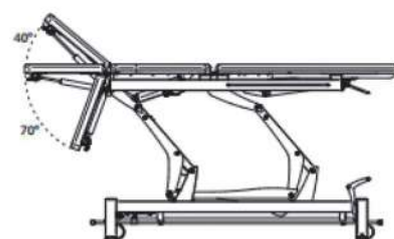
CAMILLAS MONTANE

MONTANE ATLAS – CAMILLA 3 SECCIONES

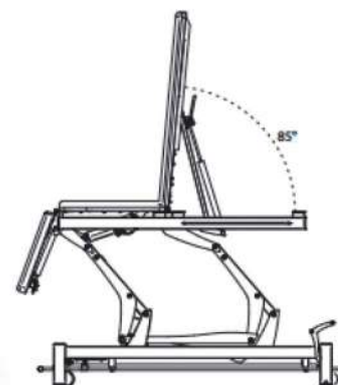
- Camilla de tratamiento de 3 secciones
- Ajuste eléctrico de la altura de 49 a 101 cm para el transporte fácil y seguro del paciente y un ajuste a la altura de trabajo ideal para el tratamiento.
- Pedal de fácil acceso desde cualquier posición 360° alrededor de la camilla que simplifica el ajuste de la altura
- Elevación vertical suave con capacidad máxima de 150 kg
- Sección central ajustable motorizada con modelo de drenaje postural (equipo opcional)
- Soporte ajustable para la cabeza: inclinación positiva o negativa
- Orificio para colocar la cara en la sección de la cabeza con cojín extraíble
- El equipo estándar incluye los soportes laterales para las correas de estabilización
- Los resortes neumáticos facilitan el ajuste de las secciones de cabeza y pies



ARTICULACIONES DE LA CAMILLA



Upholstery Color Options





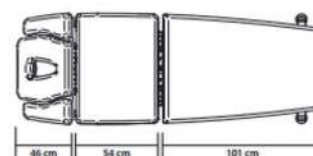
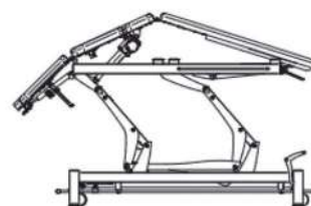
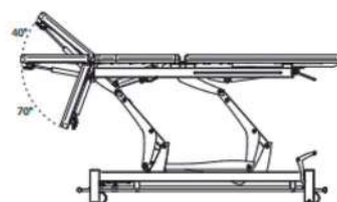
CAMILLAS MONTANE

MONTANE ALPS – CAMILLA 5 SECCIONES

- Camilla de tratamiento de 5 secciones que incluye segmentos plegables en las secciones de cabeza y pecho
- Ajuste eléctrico de la altura de 49 a 101 cm para el transporte fácil y seguro del paciente y un ajuste a la altura de trabajo ideal para el tratamiento.
- Pedal de fácil acceso desde cualquier posición 360° alrededor de la camilla que simplifica el ajuste de la altura
- Elevación vertical suave con capacidad máxima de 150 kg
- Sección central ajustable motorizada con modelo de drenaje postural (equipo opcional)
- Soporte ajustable para la cabeza: inclinación positiva o negativa
- Orificio para colocar la cara en la sección de la cabeza con cojín extraíble
- El equipo estándar incluye los soportes laterales para las correas de estabilización
- Los resortes neumáticos facilitan el ajuste de las secciones de cabeza y pies



ARTICULACIONES DE LA CAMILLA



Upholstery Color Options



Ecu-Crème = 00



Beige = 01



Blue = 02



Navy Blue = 03



Terra Cotta = 04



Chocolate = 05



Gray = 06



Graphite = 07



Black = 08

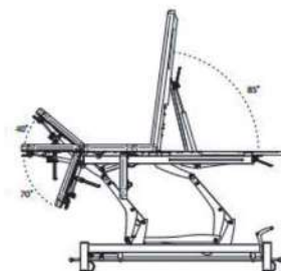
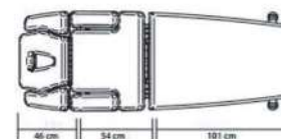
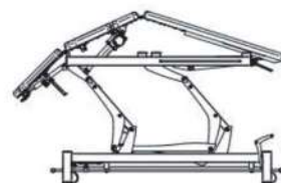
CAMILLAS MONTANE

MONTANE ANDES – CAMILLA 7 SECCIONES

- Camilla de tratamiento de 7 secciones que incluye segmentos plegables en las secciones de cabeza y pecho
- Ajuste eléctrico de la altura de 49 a 101 cm para el transporte fácil y seguro del paciente y un ajuste a la altura de trabajo ideal para el tratamiento.
- Pedal de fácil acceso desde cualquier posición 360° alrededor de la camilla que simplifica el ajuste de la altura
- Elevación vertical suave con capacidad máxima de 150 kg
- Sección central ajustable motorizada con modelo de drenaje postural (equipo opcional)
- Soporte ajustable para la cabeza: inclinación positiva o negativa
- Orificio para colocar la cara en la sección de la cabeza con cojín extraíble
- El equipo estándar incluye los soportes laterales para las correas de estabilización



ARTICULACIONES DE LA CAMILLA



Upholstery Color Options



Ecu-Crème = 00



Beige = 01



Blue = 02



Navy Blue = 03



Terra Cotta = 04



Chocolate = 05



Gray = 06



Graphite = 07



Black = 08



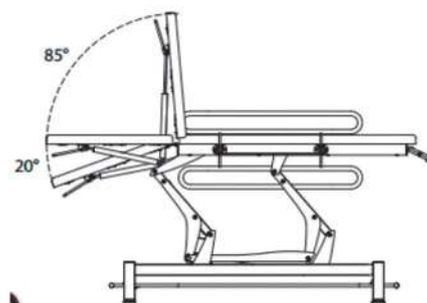
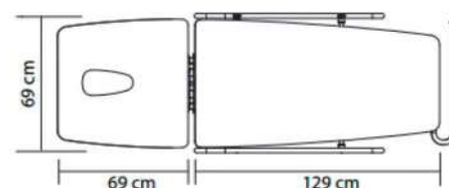
CAMILLAS MONTANE

MONTANE DOLOMITES – CAMILLA DE EXPLORACIÓN DE 2 SECCIONES

- Camilla de tratamiento de 2 secciones
- Incluye rieles laterales para la seguridad del paciente
- Ajuste eléctrico de la altura de 49 a 101 cm para el transporte fácil y seguro del paciente
- Pedal de fácil acceso desde cualquier posición 360° alrededor de la camilla que simplifica el ajuste de la altura
- Elevación vertical suave con capacidad máxima de 150 kg
- Incluye portarollos fácil de usar
- Soporte ajustable para la cabeza: inclinación positiva o negativa
- Orificio para colocar la cara en la sección de la cabeza con cojín extraíble
- El equipo estándar incluye los soportes laterales para las correas de estabilización
- Los resortes neumáticos facilitan el ajuste de la sección de cabeza



ARTICULACIONES DE LA CAMILLA



Upholstery Color Options

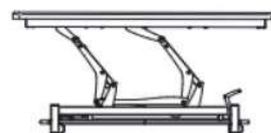


CAMILLAS TAURUS BOBATH

- Camilla de tratamiento Bobath de 1 y 2 secciones
- Superficie para el paciente y estructura extra anchas
- Ajuste eléctrico de la altura de 49 a 101 cm para el transporte fácil y seguro del paciente y un ajuste a la altura de trabajo ideal para el tratamiento
- Pedal de fácil acceso desde cualquier posición 360° alrededor de la camilla que simplifica el ajuste de la altura
- Elevación vertical suave con capacidad máxima de 150 kg
- El soporte de 2 secciones para la cabeza se ajusta a una inclinación positiva de 85° para el tratamiento
- Los resortes neumáticos facilitan el ajuste de la sección de cabeza



ARTICULACIÓN CAMILLA



Upholstery Color Options



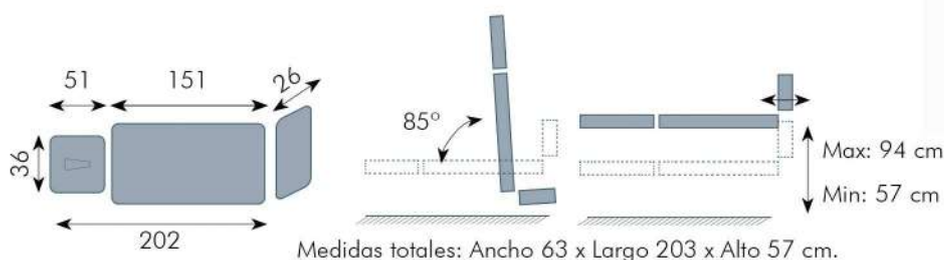
CAMILLA PLANO INCLINADO

Para tratamiento de pacientes mediante cambio de posición horizontal-vertical y "TILT TEST" (de 0 a 85° en 30 seg.) Estructura de gran robustez y durabilidad en acero pintado al horno en EPOXI-POLIESTER. Elevación en altura eléctrica en botonera de mano. 2 cuerpos con respaldo extraíble con orificio facial y tapa. Pie extraíble, barras laterales para cinchado, con par de empuñaduras deslizantes de agarre del paciente. Verticalización del plano eléctrica en botonera de mano desde posición horizontal hasta la vertical (85°). Incluye juego 2 cinchas de serie. Rodadura sistema centralizado en pedal en extremo de cabeza. Tapizado con resistencia a la abrasión, transpiración, saliva, sangre, orina, luz UV, aceites y manchas. Protección antimicrobiana, antibacteriana y antimicótico. Ignífugo M2 y lavable. Impermeabilidad.

OPCIONAL:

- Pedal de suelo: Cod. 5550 doble para accionar motores.
- Cincha pie: Cod. 5500 de 180 x 10 cm.
- Cincha tórax: Cod.5510 de 240 x 10 cm.
- Tapizado en gris, azul o negro.
- Garantía: 2 años.

Ref.	Producto
PI-2ER	PLANO INCLINADO ELÉCTRICO



FUNDAS PROTECTORAS

Fundas protectoras para la camilla muy elásticas. Lavables a 60°. Medidas 65 x 195 cm.

Ref.	Producto
● 40291	FUNDA 195 x 65 cm CELESTE
● 40345	FUNDA 195 x 65 cm VERDE
○ 40402	FUNDA 195 x 65 cm BLANCA
● 40403	FUNDA 195 x 65 cm AZUL
● 40413	FUNDA 195 x 65 cm ANTRACITA
● 40479	FUNDA 195 x 65 cm CREMA



CELULOSAS



Margarita Guerra

609 256 860
comercial@vitalnesscanarias.com

vitalnesscanarias.com   



PAPEL CAMILLAS

Rollo papel tissue de 58 metros de largo por 50 cm de ancho. Doble capa precortado.

Ref.	Producto
684555	VALAROLL (12 u)

Rollo papel 1 ó 2 capas, 70 metros de largo por 60 cm de ancho.

Ref.	Producto
KINCEL02	2 Capas 70 x 60 cm (6 u)



CUBRE CAMILLAS

Cubre camilla de celulosa plastificada, impermeable y absorbente.

Ref.	Producto
992228	VALA PROTECT 80 x 175 cm (100 u)
992229	VALA PROTECT 80 x 210 cm (100 u)



DISPENSADOR ROLLO PAPEL SECAMANOS

Dispensador de papel seca manos para bobinas de 180 m.

Ref.	Producto
KINDISCEL	DISPENSADOR Rollo papel secamanos.



BOBINA SECAMANOS

Bobina secamanos 180 metros.

Ref.	Producto
2006.07	BOBINA Secamanos



SÁBANAS AJUSTABLES

- Fabricadas en tejido sin tejer.
- Cómoda, transpirable e hipoalergénica.
- Envasadas en bolsas unitarias (ajustables) y en bolsas de 10 (no ajustables).
- Ajuste elástico en las esquinas (ajustables).

Ref.	Producto
10/22/080	SÁBANA AJUSTABLE 20 gr BLANCA 95 x 220 cm (100 u)
10/22/060	SÁBANA AJUSTABLE 20 gr BLANCA 80 x 210 cm (100 u)
10/02/141	SÁBANA AJUSTABLE 40 gr AZUL 95 x 220 cm (100 u)
10/22/025	SÁBANA NO AJUSTABLE 20 gr BLANCA 80 x 220 cm (100 u)



ELECTROTHERAPIA



ONDAS DE CHOQUE

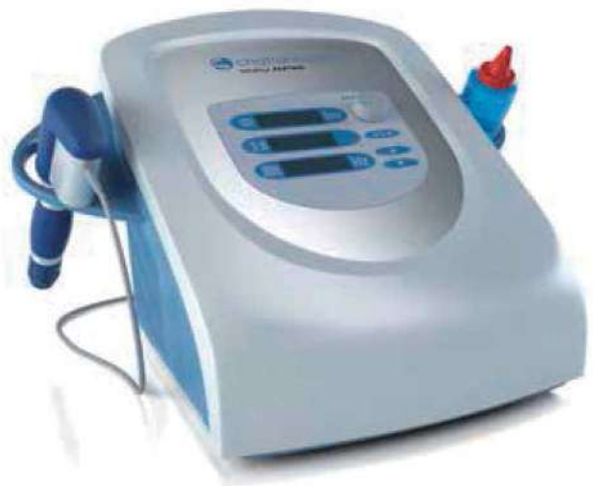
Los dispositivos Intellect RPW y Mobile RPW de Chattanooga son generadores de ondas de choque balísticas por aire comprimido. Las ondas de choque para ambos dispositivos se generan con un mecanismo balístico de precisión que se encuentra en el aplicador y que acelera el proyectil mediante aire comprimido. El movimiento y el peso del proyectil producen una energía cinética que se transforma, junto al transmisor, en energía sonora en forma de una onda acústica. La onda acústica se transmite en el tejido a través de un gel de acoplamiento y comúnmente, se conoce como "terapia con ondas de presión radiales". Las ondas acústicas de propagación simulan las funciones de regeneración a través de la sangre y la actividad metabólica e histológica dentro de la célula.

Efectos Físicos de las Ondas de Presión Radiales

Las ondas de presión radiales ofrecen una solución de tratamiento no invasivo para patologías de tejidos blandos y de inserción prolongada. El tratamiento local de la zona afectada admitirá y restablecerá el patrón de cicatrización. Actualmente hay varias hipótesis sobre los efectos físicos de las ondas de presión radiales:

- **Reducción del Dolor:** El paciente disfruta de una reducción del dolor, conforme a las explicaciones de la teoría de "Gate Control". Los pulsos intensivos enviados desde el transmisor al tejido dan lugar a una potente activación de los nociceptores de las fibras A-β, la cual afecta a las interneuronas que inhiben la transmisión de la señal del dolor.
- **Aumento del Metabolismo:** Las ondas de choque influyen en el tejido a nivel celular. El entorno químico de las células cambia debido a los radicales libres y al fomento de la liberación de sustancias inhibitoras del dolor e inflamación.
- **Revascularización:** La aplicación reiterada de las ondas de choque en la zona afectada logra una revascularización en la que el nuevo flujo sanguíneo que llega a la zona fomenta la cicatrización y la regeneración del tejido.
- **Reducción del tono Muscular:** El "círculo vicioso", así como la fuerte asociación patológica entre el dolor y el tono muscular, se interrumpe y da paso al restablecimiento de un tono muscular normalizado.

- Accesorios estándar.
- Navegación simple y fácil de usar.
- Aplicador manual D-Actor.
- Asa de transporte.
- Transmisor de 15 mm y 20 mm.
- Frecuencias D-Actor: 1-15 Hz.
- Kit de revisión que incluye 2 tubos guía y 2 proyectiles.
- Frecuencias V-Actor: 1-21 Hz.
- Guía clínica.
- 1-4 bares de presión, con ajustes precisos de incrementos de 0,1.
- Compresor silencioso.
- Peso : 9 Kg.
- Dimensiones: 32 x 32 x 21 cm.



Ref.	Producto
2805	MOBILE RPW SHOKWAVE

Transmisor	Datos	Indicaciones	Densidad Flujov Energía / Profundidad Penetración	Transmisor	Datos	Indicaciones	Densidad Flujov Energía / Profundidad Penetración
	Transmisor CERAmA-x®, C15 de 15 mm, propagación radial.	No necesita gel, terapia con ondas de presión elásticas para todas las tendinopatías.	 0.45 mJ/mm2 0 - 40 mm		Transmisor D-ACTOR®, D35 de 35 mm, propagación cilíndrica de ondas oscilantes.	Terapia de activación miofascial, músculos y tejido conectivo, músculos de la espalda, elasticidad de la piel, diagnóstico de activación.	 0.46 mJ/mm2 0 - 50 mm
	Transmisor D-ACTOR® EWST, R15 de 15 mm, propagación radial.	Terapia con ondas de presión radiales, todas las tendinopatías.	 0.38 mJ/mm2 0 - 40 mm		Transmisor Deep Impact® de 15 mm, rayo de foco de energía.	Patologías profundas, crónicas, activación, requisitos de alta energía.	 0.63 mJ/mm2 0 - 60 mm
	Transmisor D-ACTOR®, D20 de 20 mm, propagación cilíndrica de ondas oscilantes.	Terapia de activación miofascial, músculos y tejido conectivo.	 0.48 mJ/mm2 0 - 50 mm		Transmisor con "lente de enfoque", F15 de 15 mm, área de foco de energía.	Cercano a áreas superficiales con dolor, músculos faciales, cuello, cabeza, activación individual.	 0.16 mJ/mm2 0 - 20 mm

INTELECT RPW SHOCKWAVE

- 2 Canales de salida que permiten la conexión de 2 aplicadores.
- Frecuencia: 0,5-21 Hz.
- 1-5 bares de presión, con ajustes precisos de incrementos de 0,1.
- Aplicador D-Actor.
- Puede ser utilizado con una gran variedad de transmisores.
- Aplicaciones: punto gatillo miofascial, inserciones tendinosas, activación tejido conjuntivo y muscular, acupuntura, celulitis fase I y II.
- Aplicador V-Actor.

Complemento ideal para la terapia de ondas de choque. Aplicaciones: definición corporal, drenaje linfático, masaje de bienestar, activación tejido conjuntivo y muscular. Lo más avanzado en navegación. Esta característica permite el acceso a las funciones deseadas con un solo toque táctil. Rápido y sencillo por enlaces directos con protocolos clínicos o ajuste manual. Ajuste exclusivo del nivel de energía óptimo. Permite el incremento de la subida de intensidad durante el tratamiento proporcionando un aumento automático y acompasado de la intensidad según las necesidades del paciente. Amplia guía de protocolos clínicos con solo pulsar un botón.

Ventajas adicionales.

Pantalla LCD táctil a todo color. Práctico emplazamiento para los diferentes transmisores y aplicadores. Pantalla con rotación pivotante 360°. Gran cajón de almacenamiento. Documentación del paciente sobre sesiones de tratamiento, escalas de dolor antes y después del tratamiento, mapas de dolor y tipos de dolor registrados todos en las tarjetas de datos del paciente.

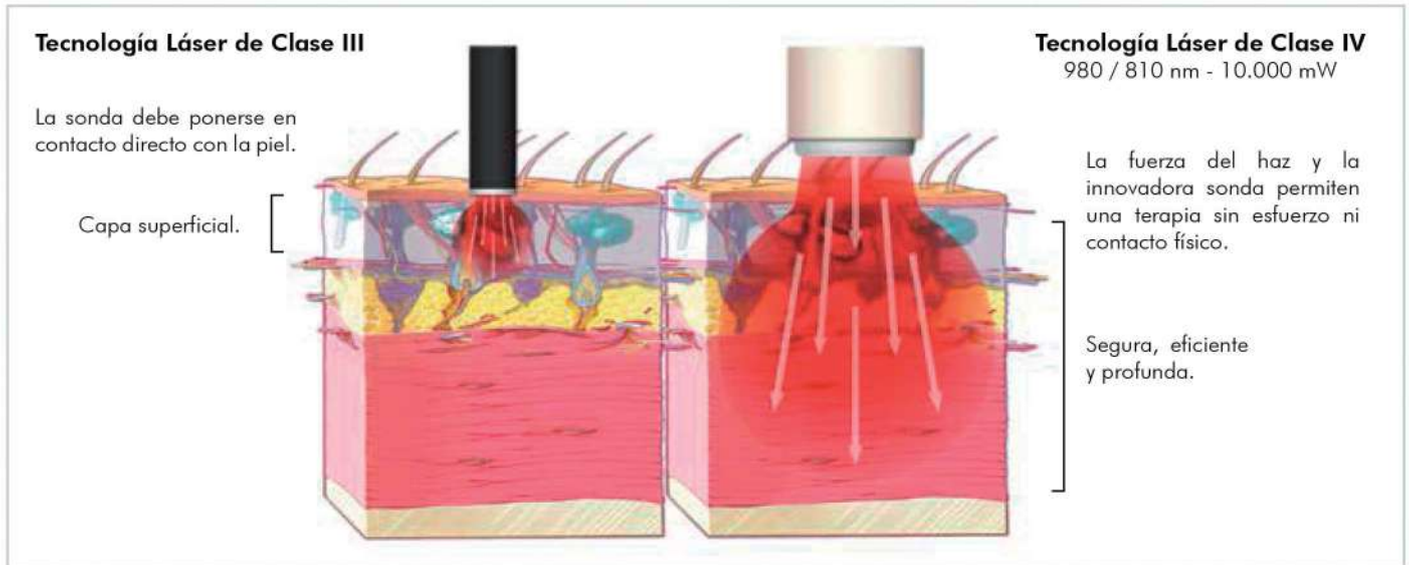
- Peso 33 kg.
- Dimensiones: 41 x 42 x 144 cm.
- Accesorios estándar.
- Aplicador D-actor.
- Transmisor 15 mm y 20 mm.
- 2 proyectiles.
- 2 tubos.
- Cepillo de limpieza.
- Tarjeta de datos paciente 1 unidad.



Ref.	Producto
2074	INTELECT RPW SHOKWAVE
28725	TRANSMISOR 35 mm
28726	TRANSMISOR F15 con lente enfoque 15 mm
28728	TRANSMISOR DEEP IMPACT 15 mm
28729	TRANSMISOR C15 CERAMAX ESWT 15 mm
28730	KIT V-ACTOR (25 Y 40 mm)

LÁSER DE ALTA POTENCIA

La nueva terapia láser de **CLASE IV** al alcance de todos los profesionales. La terapia láser es utilizada para el alivio del dolor, acelerar los procesos naturales de curación y para reducir la inflamación. Cuando la fuente de luz (láser) se sitúa en contacto con la piel, los fotones penetran algunos centímetros en los tejidos siendo absorbidos por mitocondrias que son la parte de la célula que produce la energía. Esta energía pone en marcha multitud de respuestas fisiológicas cuyo resultado es la normalización de la morfología y la función de las células. La terapia láser ha sido utilizada con éxito para tratar un amplísimo rango de patologías médicas tales como problemas músculo-esqueléticos, artritis, lesiones deportivas, heridas post-quirúrgicas, úlceras de diabetes y patologías dérmicas. El objetivo principal de la terapia láser consiste en estimular a las células para que realicen su función natural pero de forma amplificada. Los equipos láser de alta potencia (clase IV) consiguen mejorar la respiración celular y son una terapia láser de alto rendimiento.



Beneficios de la terapia láser:

- Elimina el dolor.
- Reduce la necesidad de usar medicamentos.
- Altamente eficaz para muchas enfermedades y patologías.
- Permite recuperar el rango de movilidad y funcionalidad física.
- De fácil aplicación.
- Terapia no invasiva / no tóxica.
- Alternativa eficaz a la cirugía.

CLASS III	vs	CLASS IV
MENOS POTENCIA	-	MÁS POTENCIA
<500 mW.		>500mW.
TRATAMIENTO LENTO		TRATAMIENTO RÁPIDO
5.000J@0,5W		5.000J@15W
10.000s		333s
166,7 min		5,6 min
ÁREA LIMITADA		ÁREA EXTENSA
TRATAMIENTO SUPERFICIAL		TRATAMIENTO SUP.+PROFUNDO
0,5 W		15 W

EFFECTOS BIOLÓGICOS:

ANTI-INFLAMATORIO

La terapia láser tiene un efecto anti-edémico ya que produce vasodilatación, y también por su capacidad de activar el sistema de drenaje linfático. Como resultado, se produce una reducción en la retención de líquidos causada por la inflamación o el amoratamiento.

ANALGÉSICO

La terapia láser tiene un efecto altamente beneficioso en las células nerviosas que bloquean la transmisión del dolor transmitido por dichas células hasta el cerebro y que disminuyen la sensibilidad nerviosa. Además, al reducir la inflamación disminuye el edema y por tanto el dolor.

ACELERA LA REPARACIÓN TISULAR Y LA REPRODUCCIÓN CELULAR

Los fotones emitidos por el equipo láser penetran profundamente en el interior de los tejidos y aceleran la reproducción y el crecimiento celular. La luz del láser incrementa la energía disponible para la célula de forma que pueda acceder más rápidamente a los nutrientes y eliminar mejor los residuos.

MEJORA LA ACTIVIDAD VASCULAR

La luz del láser incrementa significativamente la formación de nuevos capilares en los tejidos dañados lo cual acelera los procesos naturales de curación, cierra las heridas de manera más rápida y reduce el tejido cicatrizal.

INCREMENTA LA ACTIVIDAD METABÓLICA

La terapia láser genera niveles más altos de determinadas enzimas, niveles más altos de oxígeno y de "alimento" para las células sanguíneas.

PUNTOS DE ACUPUNTURA Y "TRIGGER POINTS"

La terapia láser estimula los "trigger points" musculares y los puntos de acupuntura de una manera no invasiva proporcionando una rápida mitigación del dolor músculo-esquelético.

Indicaciones:

- Tendinitis.
- Túnel carpiano.
- Tenosinovitis.
- Osteoartritis.
- Fascitis plantar.
- Roturas de fibras.
- Esguinces.

Laser Cure PORTABLE	
Potencia	4 W / 10 W
Longitud de onda	810 nm / 980 nm
Modo de funcionamiento	Continuo y pulsado
Duración del pulso	1 ms - 1 s
Tasa de repetición	0.5 Hz - 0.5 KHz
Haz guía	Láser rojo de diodo de 635 nm. Potencia <3mW
Modo de control	Pantalla táctil
Dimensión	195(W) x 215(L) x 295(H) mm
Peso total	3,2 Kg



Accesorios **incluidos** de serie:
 Pieza de mano fija o graduable. 1 ud.
 Gafas de protección. 2 uds.
 Pedal puesta en marcha. 1 ud.
 Interlock. 1 ud.
 Batería de litio. 1 ud.
 Cable y fuente de alimentación. 1 ud.
 Maleta de transporte. 1 ud.

Ref.	Producto
LCP-4A/B	Laser Cure PORTABLE 4 W
LCP-10B	Laser Cure PORTABLE 10 W

Laser Cure	
Potencia	10 W
Longitud de onda	980 nm
Modo de funcionamiento	Continuo y pulsado
Duración del pulso	1 ms - 1 s
Tasa de repetición	0.5 Hz - 0.5 KHz
Haz guía	Láser rojo de diodo de 635 nm. Potencia <3mW
Modo de control	Pantalla táctil
Dimensión	195(W) x 215(L) x 295(H) mm
Peso total	3,2 Kg



Accesorios **incluidos** de serie:
 Pieza de mano fija o graduable. 1 ud.
 Gafas de protección. 2 uds.
 Pedal puesta en marcha. 1 ud.
 Interlock. 1 ud.
 Batería de litio. 1 ud.
 Cable y fuente de alimentación. 1 ud.
 Maleta de transporte. 1 ud.

Ref.	Producto
LC-7A/B	Laser Cure 7 W
LC-10B	Laser Cure 10 W

Laser Cure PLUS	
Potencia	10 W / 15 W
Longitud de onda	810 nm / 980 nm / 810 nm + 980 nm
Modo de funcionamiento	Continuo y pulsado
Duración del pulso	1 μs - 3s
Tasa de repetición	0.2 Hz - 20 KHz
Haz guía	Láser rojo de diodo de 635 nm. Potencia <5 mW
Modo de control	Pantalla táctil
Dimensión	215(W) x 245(L) x 295(H) mm
Peso total	4 Kg



Accesorios **incluidos** de serie:
 Pieza de mano fija o graduable. 1 ud.
 Gafas de protección. 2 uds.
 Pedal puesta en marcha. 1 ud.
 Interlock. 1 ud.
 Cable y fuente de alimentación. 1 ud.
 Maleta de transporte. 1 ud.

Ref.	Producto
LCPI-10B	Laser Cure PLUS 10 W
LCPI-15A/B	Laser Cure PLUS 15 W
LCPI-15AB	Laser Cure PLUS 15 W 810+980 nm

Laser Cure PREMIUM	
Potencia	15 W / 30 W / 60 W
Longitud de onda	810 nm / 980 nm / 1064 nm
Modo de funcionamiento	Continuo y pulsado
Duración del pulso	10 μs - 3s
Tasa de repetición	0.2 Hz - 20 KHz
Haz guía	Láser rojo de diodo de 635 nm. Potencia <5 mW
Modo de control	Pantalla táctil
Dimensión	400(W) x 385(L) x 200(H) mm
Peso total	13 Kg



Accesorios **incluidos** de serie:
 Pieza de mano fija o graduable. 1 ud.
 Gafas de protección. 2 uds.
 Pedal puesta en marcha. 1 ud.
 Interlock. 1 ud.
 Cable y fuente de alimentación. 1 ud.
 Maleta de transporte. 1 ud.

Ref.	Producto
LCPr-30A/B	Laser Cure PREMIUM 30 W
LCPr-60A/B/C	Laser Cure 60 W

Pieza de mano PM3 para terapia

Longitud de onda (nm):
 810 nm / 980 nm.
 Diámetro del punto:
 30 mm.



Ref.	Producto
PM3	FIJA

Pieza de mano para terapia

Aluminio / Plata.
 Diámetro del punto de ajuste:
 10 mm / 15 mm /
 20 mm / 25 mm /
 30 mm.



Ref.	Producto
ZOOM	GRADUABLE

Pieza de mano para podología

Longitud de onda (nm): 810 nm / 980 nm.
 Fibra:+. Core: 400 μm+ NA: 0.22+
 SMA 905 conector.
 Conector Diámetro:
 1 mm, 2 mm y 3 mm.
 Dimensión: $\Phi 18 \times 120 \text{ mm}$.



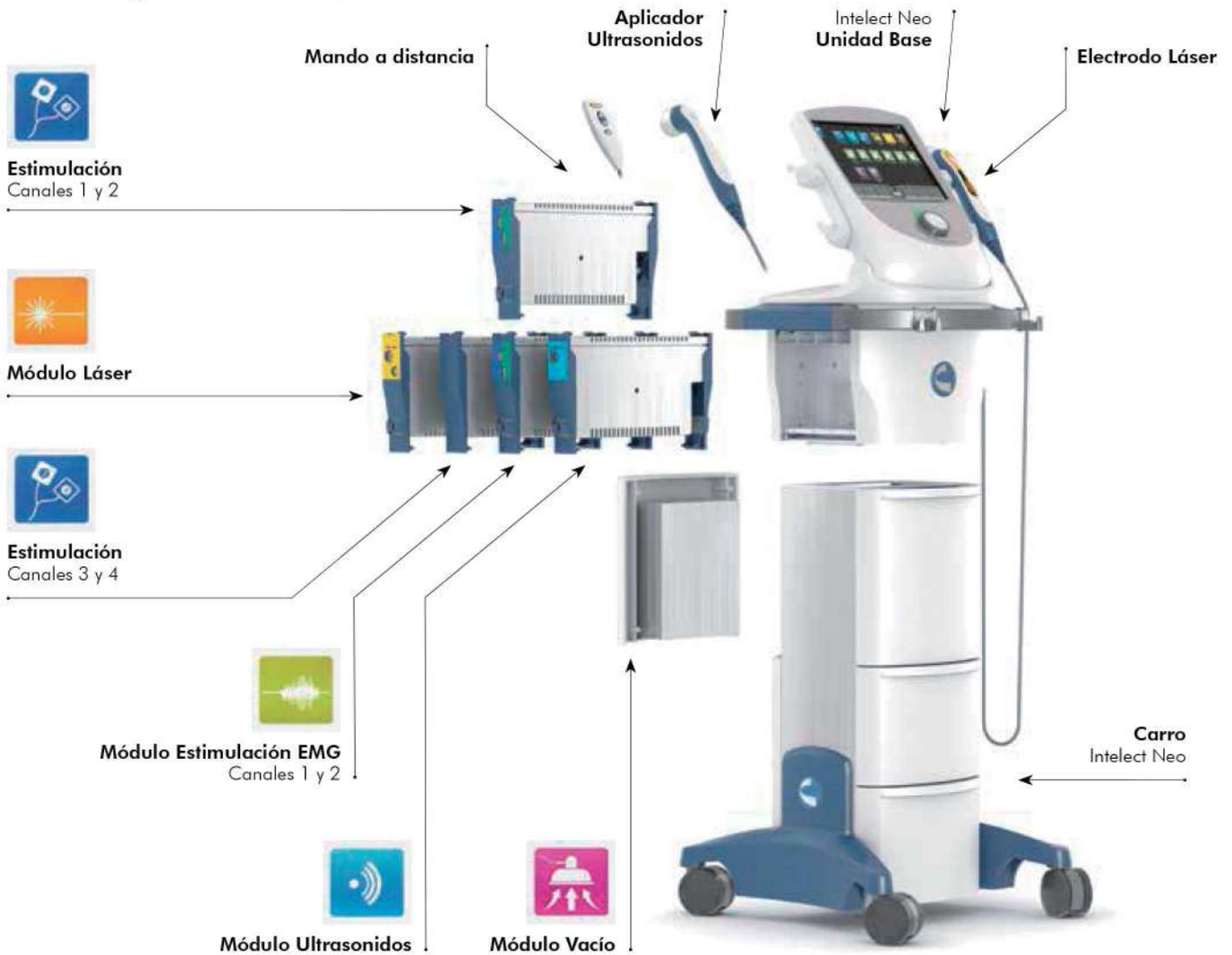
Ref.	Producto
PODOLOGÍA	PODOLOGÍA

INTELECT NEO

- Sistema terapéutico personalizado. Su sistema modular permite configurar su equipo según sus necesidades.
- 5 módulos posibles: Estimulación canales 1 y 2, EMG y estimulación canales 1 y 2, estimulación canales 3 y 4, ultrasonido y láser.
- Posibilidad de equipo de sobremesa o con carro de terapia.
- Los protocolos clínicos CPS guían al usuario a través de las funciones y del tratamiento.
- Completa biblioteca que ofrece información de la terapia, tratamientos e información sobre gran variedad de patologías.
- Pantalla LCD táctil a todo color 26,4 cm.
- Avanzado sistema de gestión del cableado.
- 3 años de garantía (1 para los accesorios y las sondas).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Fuente de alimentación: 100-240 VAC, 50-60 Hz.
- Peso: unidad sin carro 9,4 Kg, con carro 22,2 Kg.
- Dimensiones: sin carro 40 x 40 x 56 cm; con carro 61 x 67 x 134 cm.
- Pruebas de seguridad: IEC 60601-1, IEC 60601-1-2.



FORMAS DE ONDA

	INTERFERENCIAL • Cuatro polos. • Escáner vectorial manual. • Dos polos (premodulada).
	RUSO • Continua. • Programada.
	GALVÁNICA • Continua. • Frecuencia media interrumpida.

	MONOFÁSICA • Continua. • Programada. • Rectangular pulsada. • Triangular pulsada. • Ondulada.
	TENS • Bifásica asimétrica. • Bifásica simétrica. • Rectangular alterna. • Rectangular monofásica.

IONTOFORESIS

	VMS • Continua. • Programada. • Burst.
	DIADINÁMICA • MF • DF • CP • LP. • CP-ISO. • CP-ID. • MF+CP. • MF+CP-ID. • DF+LP. • DF+CP.
	Corriente pulsada de alto voltaje.

	MICROCORRIENTE
	TRÄBERT/ULTRA REIZ
	ONDULADA/FARÁDICA • Rectangular. • Triangular.
	ULTRASONIDO • 1 y 3 MHz. • Control de contacto con la cabezal. • Frecuencia de repetición de pulsos. • Firma electrónica.
	CURVA S/D


Ref. Producto

- 6001 **UNIDAD BASE INTELECT NEO**
 70001 **CARRO** SISTEMA DE TERAPIA
 70002 **MÓDULO ULTRASONIDO** SIN APLICADOR
 28900 **APLICADOR PEQUEÑO**
 28901 **APLICADOR MEDIANO**
 28902 **APLICADOR GRANDE**

- Frecuencia 1 y 3 MHz.
- Continuo o pulsado (10%, 20%, 50% y 100%).
- Modos trabajo 16 Hz, 48 Hz ó 100 Hz.
- Aplicadores ergonómicamente diseñados (pequeño, mediano y grande) con retroalimentación visual y auditiva.

Ref. Producto
6001 MÓDULO ESTIMULACIÓN Y EMG

- Combina un feedback de EMG de superficie con electroterapia de 2 canales y más de 30 tipos de impulso eléctrico.
- Ofrece gráficos y barras de lectura.
- Sensibilidad inferior a 3 microvoltios.

Ref. Producto

- 70000 **MÓDULO ESTIMULACIÓN**
INTELECT NEO **CANALES 1 Y 2**
 70003 **MÓDULO ESTIMULACIÓN**
INTELECT NEO **CANALES 3 Y 4**

Ref. Producto
70005 MÓDULO LÁSER INTELECT NEO

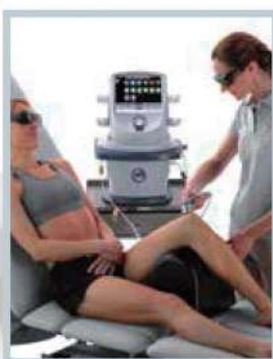
- Visualización de la energía en julios o julios/cm². Feedback de la energía en tiempo real.
- Frecuencias de pulso variables.
- Localizador de puntos acupuntura integrado.
- Radiación láser visible e invisible. 2 gafas protectoras incluidas.

APLICADORES LÁSER

- 27840 DIODO LÁSER 850 Nm y 100 Mw
 27804 DIODO LÁSER 850 Nm Y 150 Mw
 27841 DIODO LÁSER 850 Nm y 200 Mw
 27805 DIODO LÁSER 850 Nm y 300 Mw
 27810 9 DIODOS 290 Mw total
 27811 9 DIODOS 540 Mw total
 27812 9 DIODOS 1.040 Mw total
 27814 13 DIODOS 415 Mw total
 27816 13 DIODOS 715 Mw total
 27807 33 diodos 940 Mw total
 27808 33 diodos 1.440 Mw total

Ref. Producto
70006 MÓDULO DE VACÍO INTELECT NEO

- 2 canales de vacío. Posibilidad de 4 canales con 2 módulos.
- Continuo o pulsado a 10 pasos. 0-600 mbar en pasos de 60 mbar.
- Depósito vaciado rápido. Silencioso y eficaz.
- Incluye 8 electrodos de vacío de 60 mm con sus esponjas y 2 cables de vacío.
- Peso: 2,3 Kg.

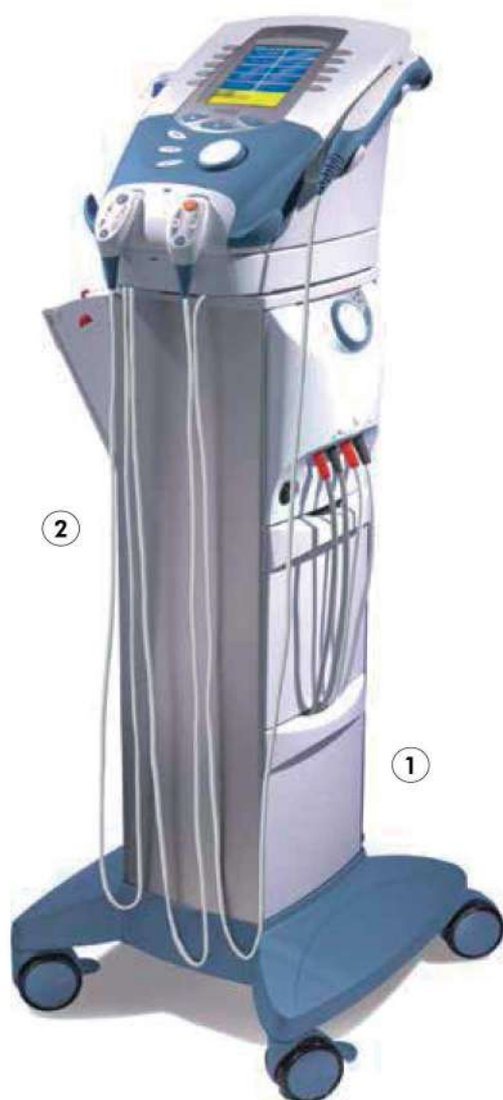


INTELECT ADVANCED

- Más de 25 tipos de impulso eléctrico.
- Frecuencia ultrasonidos 1 y 3 Mhz. Ciclos de trabajo 10%, 20%, 50% y continuo (COMBO).
- SEMG (opcional): proporciona un feedback de EMG de superficie con una sensibilidad inferior a 3 microvoltios.
- Posibilidad de equipo de sobremesa o con carro de terapia.
- Más de 200 protocolos clínicos y 100 definidos por el usuario.
- Completa biblioteca que ofrece información de la terapia, tratamientos y patologías.
- Extensa biblioteca clínica que incluye gráficos anatómicos y patológicos.
- 3 años de garantía (1 para los accesorios y las sondas).

COMBO

STIM



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Fuente de alimentación: 100-240 VAC, 50-60 Hz.
- Peso: 3,2 Kg.
- Dimensiones: 33 x 24 x 29 cm.
- Pruebas de seguridad: IEC 60601-1, IEC 60601-1-2, IEC 60601-2.5, IEC 60601-2-10.

FORMAS DE ONDA



INTERFERENCIAL

- Cuatro polos.
- Escáner vectorial manual.
- Dos polos (premodulada).



RUSO

- Continua.
- Programada.



GALVÁNICA

- Continua.
- Frecuencia media interrumpida.



MONOFÁSICA

- Continua.
- Programada.
- Rectangular pulsada.
- Triangular pulsada.
- Ondulada.



TENS

- Bifásica asimétrica.
- Bifásica simétrica.
- Rectangular alterna.
- Rectangular monofásica.

IONTOFORESIS



VMS

- Continua.
- Programada.
- Burst.



DIADINÁMICA

- MF • DF • CP • LP
- CP-ISO • CP-ID • MF+CP • MF+CP-ID • DF+LP • DF+CP



Corriente pulsada de alto voltaje.



MICROCORRIENTE

TRÄBERT/ULTRA REIZ



ONDULADA/FARÁDICA

- Rectangular.
- Triangular.



ULTRASONIDO

- 1 y 3 MHz.
- Control de contacto con la cabezal.
- Frecuencia de repetición de pulsos.
- Firma electrónica.

CURVA S/D

Ref.	Producto
2752CC	INTELEC ADVANCED COMBO COLOR
2772MC	INTELEC ADVANCED COMBO MONOCROMÁTICO
2755CS	INTELEC ADVANCED STIM COLOR
2773MS	INTELEC ADVANCED STIM MONOCROMÁTICO
2771	MÓDULO EMG
① 2785	MÓDULO DE VACÍO
② 2775	CARRO

INTELECT MOBILE

COMBO

- Equipo de terapia combinada (ultrasonido y electroterapia).
- 2 canales independientes. Posibilidad de 2 tratamientos diferentes al mismo tiempo.
- Diseño adaptable a cualquier mesita o al carro específico de Chattanooga.
- Ultrasonidos.
- Frecuencias: 1 y 3 MHz.
- Ciclo de trabajo continuo y pulsado (10%, 20%, 50%).
- Potencia hasta 3 W/cm².

FORMAS DE ONDA

IFC bipolar, IFC tetrapolar, galvánica, alto voltaje, microcorriente, rusa, Träbert, Monofásica triangular, Monofásica rectangular, Diadinámicas, TENS, EMS.

ACCESORIOS ESTÁNDAR

Aplicador ultrasonidos 5 cm², gel conductor 250 ml, 4 electrodos carbono 6 x 8 cm, 4 esponjas 6 x 8 cm, 2 cinchas nylatex.



Ref. Producto

2778 INTELECT MOBILE **COMBO**

STIM

- Equipo de electroterapia.
- 2 canales independientes. Posibilidad de 2 tratamientos diferentes al mismo tiempo.
- Diseño adaptable a cualquier mesita o al carro específico de Chattanooga.

FORMAS DE ONDA

IFC bipolar, IFC tetrapolar, galvánica, alto voltaje, microcorriente, rusa, Träbert, Monofásica triangular, Monofásica rectangular, Diadinámicas, TENS, EMS.

ACCESORIOS ESTÁNDAR

4 electrodos carbono 6 x 8 cm, 4 esponjas 6 x 8 cm, 2 cinchas nylatex.



Ref. Producto

2777 INTELECT MOBILE **STIM**

ULTRASONIDO

- Equipo de ultrasonidos.
- Frecuencias: 1 y 3 MHz.
- Ciclo de trabajo continuo y pulsado (10%, 20%, 50%).
- Potencia hasta 3W/cm².

ACCESORIOS ESTÁNDAR

Aplicador ultrasonidos 5 cm², gel conductor 250 ml.

Ref. Producto

2776 INTELECT MOBILE **ULTRASONIDOS**

3 2775 **CARRO** SISTEMA TERAPIAS

4 2883 **ADAPTADOR** LINEA MOBILE A CARRO SISTEMA TERAPIAS

27333 **APLICADOR** ULTRASONIDOS **1 cm²**

27336 **APLICADOR** ULTRASONIDOS **10 cm²**



REHAB/THETA/PHYSIO



REHAB es un estimulador de 4 canales desarrollado para Fisioterapeutas y Centros de Rehabilitación que requieren una utilización de electroestimulación estándar. Permite tratar el dolor, problemas vasculares y estimulación muscular, con programas básicos y se adapta a las principales necesidades de los profesionales. Configuración estándar de los programas.

Ref. Producto
2533110 Chattanooga Rehab EN-FR-IT-DE-SP-NL conexión EU



THETA es un estimulador de 4 canales desarrollado para tratar protocolos tanto estándar (Dolor, NMES) como específicos en Rehabilitación, especialmente cuando se busca el punto gatillo o cocontracciones. Neurología (Espasticidad, pie Hemipléjico, Agonista- Antagonista) o patologías específicas como Ligamentoplastia post LCA son protocolos proporcionados por la unidad. Configuración de programas completa.

Ref. Producto
2534810 Chattanooga Theta EN-FR-IT-DE-SP-NL conexión EU



PHYSIO es un estimulador de 4 canales completo desarrollado para tratar todas las indicaciones en Electroterapia: Estándar (TENS/NMES), Completa (Neurología, LCA) y musculatura Denervada, Iontoforesis, Hiperhidrosis, Urología o prevención de edemas. Configuración de programas óptima.

Ref. Producto
2535110 Chattanooga Physio EN-FR-IT-DE-SP-NL conexión EU

	mi-Scan	mi-Range	mi-TENS	mi-Action	Pulsador	2+2	Saltar
REHAB	Preparado	Preparado	Preparado	Preparado	No	Sí	No
THETA	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
PHYSIO	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnología Muscle Intelligence™.**
- 4 funciones disponibles en los 4 canales:
 - Mi-Scan.
 - Mi-TENS.
 - Mi-Range.
 - Mi-Action.
- **Función pulsador** (En Theta y Physio): Inicia fase de trabajo voluntario cuando se solicita en los protocolos (pie hemipléjico, espasticidad...).
- **2+2:** Se puede escoger un programa para el canal 1 y 2, y después seleccionar otro de la lista de programas 2+2 para el canal 3 y 4. Esto permite tratar dos partes diferentes del cuerpo, o dos pacientes al mismo tiempo, o combinar NMES y TENS como un tratamiento.
- **Lápiz Punto Motor Incluido:** Esta herramienta es muy útil en combinación con el programa seleccionado ya que asegura la colocación óptima de los electrodos.
- **Tecla-I:** Permite ajustar la intensidad en los cuatro canales al mismo tiempo, acceso directo al TOP 5 de programas favoritos o comprobar las estadísticas en curso (número de contracciones, nivel de intensidad) durante las sesiones.
- **Programación:** Crea y personaliza programas, para personalizar los parámetros para el paciente específico.
- **Cables y conversores conexión snap:** Los aparatos son suministrados con cables de lanza + convertidor de snap – lanza para que se puedan conectar tanto electrodos de lanza como snap.
- **Garantía:** De 3 años a partir de la fecha de compra.

CONFIG. ESTÁNDAR	REHABILITACIÓN I:	Atrofia por desuso, Prevención de la Atrofia, Reforzamiento, Lesión Muscular, Punto Motor.
	ALIVIO DEL DOLOR I:	Tens 100Hz Gate Control, Tens de Frecuencia Modulada, Endorfinico, Descontracturante, TENS Amplitud de Impulso modulado, Burst, Burst/Tens Alternado.
	VASCULAR:	Insuficiencia Venosa 1, Insuficiencia Venosa 2, Insuficiencia Arterial 1, Insuficiencia Arterial 2, Capilarización, Piernas Pesadas, Prevención de Calambres.
	FORMA FÍSICA I:	Resistencia, Fortalecimiento, Recuperación activa.

THETA / PHYSIO

CONFIG. COMPLETA	REHABILITACIÓN II:	Prótesis de Cadera, Síndrome Patelofemoral, LCA, Manguito Rotador, Estabilización Lumbar, Rehabilitación Cardíaca, Atrofia 1/1 4 Canales, Reforzamiento 1/1 4 Canales, Atrofia Modulada Frec., Reforzamiento Modulada Frec., Atrofia por Hemofilia, Reforzamiento por Hemofilia.
	REHABILITACIÓN NEUROLÓGICA:	Espasticidad, Pie Hemipléjico, Hombro Hemipléjico, Inicio Lento de Rehabilitación Neurológica.
	ALIVIO DEL DOLOR II:	TENS 80Hz, Dolor de Rodilla, Dolor por Fractura, Dolor de Trapecio, Dolor Hombro, Dolor Cervical, Dolor Espalda a nivel Torácico, Dolor la Parte Inferior de la Espalda, Lumbociática, Lumbago, Epicondilitis, Tortícolis, Artralgia.
	FORMA FÍSICA II:	Desarrollo Muscular, Potenciación, Resistencia, Fuerza Explosiva, Hipertrofia, Fortalecimiento de la Parte Inferior de la Espalda, Recuperación Plus, Masaje Tonicante, Masaje Relajante, Masaje Antiestrés, Estabilización Central, Pliometría.

PHYSIO

CONFIG. ÓPTIMA	INCONTINENCIA:	Incontinencia por estrés, Incontinencia por urgencia, Incontinencia mixta, Prevención Postparto.
	DENERVADO:	Parcial Automático, Total Automático, Manual Parcial, Total Manual.
	CORRIENTE DIRECTA:	Hiperhidrosis, Iontoforesis, Edema.

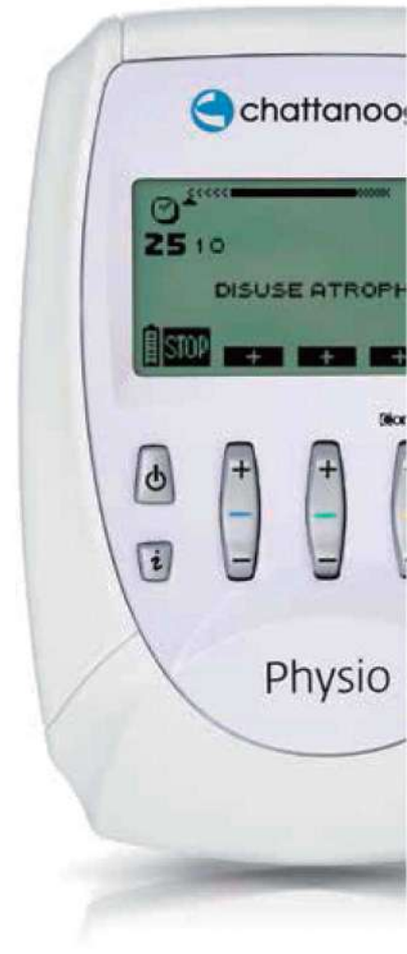
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- MDD: Class IIa.
- Clase IP: IP22.
- Parte aplicada: Tipo BF.
- Cumple los tests de seguridad: IEC 60601-1, IEC 60601-1-2, IEC 60601-2-10
- Batería 941213: Hidruro de níquel-metal (NiMH) recargable (4,8V 2000mA/h).
- Programas de neuroestimulación: Rehab / Theta / Physio.
- Canales: Cuatro independientes y ajustables individualmente.
- Forma del impulso: Rectangular constante, corriente con impulso de compensación.
- Intensidad de impulso máxima: 120 mA.
- Incrementos de la intensidad de impulso: Ajuste manual de la intensidad de estimulación de 0 a 999 (energía) en incrementos de 0,25 mA.
- Ancho de impulso: 30 a 400 μ s.
- Carga eléctrica máxima por impulso: 96 microcoulombs. (2 x 48 μ C, compensado).
- Duración estándar del impulso: 3 μ s (20 %-80 % de corriente máxima)
- Frecuencia de impulso: 1 a 150 Hz.

Solamente en el Physio

Iontoforesis, Hiperhidrosis	Musculatura denervada
Forma del impulso: Corriente continua	Forma del impulso: Compensado, rectangular o triangular.
Intensidad máxima: 20 mA.	Intensidad de impulso máxima: 30 mA
Incremento mínimo de intensidad: 0,125 mA.	Incremento mínimo de intensidad: 0,25 mA.
Edema: Corriente rectangular, no compensada.	Ancho de impulso: 10 ms – 1000 ms.
Ancho de impulso: 150 μ s.	Frecuencia de impulso: 1/30 Hz – 10 Hz.
Intensidad máxima: 120 mA	
Intensidad mínima incremento: 1 mA	
Frecuencia de impulso: 100 Hz.	
Dimensiones: 138 x 95 x 33 mm.	
Peso: 300 g batería incluida.	

Ref.	Producto
941213	Batería Alta Potencia
690002	Cubierta Antigolpes
690001	Funda Protectora
980026	Lápiz Punto Motor
601132	Cables con Conectores Pin (x4)
601131	Cables con Conector Snap (x4)



WIRELESS PROFESSIONAL

Es el dispositivo de electroterapia actual más avanzado, que ofrece una mayor facilidad de uso y comodidad mientras ahorra espacio y tiempo para optimizar el tratamiento del paciente. Mediante la introducción de la tecnología inalámbrica, que ofrece una nueva forma de estimulación sin restricciones le permite simplificar el uso de la electroestimulación en su terapia y gestionar de manera independiente varias sesiones al mismo tiempo (Multi-sessions™).

WIRELESS PROFESSIONAL 2CH STANDARD es un estimulador inalámbrico de 2 canales desarrollado para Fisioterapeutas y Centros de Rehabilitación que requieren una opción inalámbrica de electroestimulación estándar (TENS / NMES). Se entrega con 2 módulos, 1 control remoto y una estación base de acoplamiento, que permite tratar. Dolores estándar, problemas vasculares y estimulación muscular y se adapta a las principales necesidades de los profesionales que buscan equipos de electroterapia simplificados. Configuración estándar de los programas - 2 canales.

WIRELESS PROFESSIONAL 4CH STANDARD es un estimulador de 4 canales inalámbricos desarrollado para tratar indicaciones estándar de electroterapia (Dolor y Rehabilitación Estándar y Vascular) con 4 Canales, 2 mandos a distancia y una Estación Base Inteligente Profesional que permite al terapeuta gestionar varias sesiones simultáneamente: concepto Multi-Sessions™. Configuración estándar de los programas - 4 canales Multi-Sessions™.

WIRELESS PROFESSIONAL 4CH FULL es un estimulador de 4 canales desarrollado para tratar las principales indicaciones en Electroterapia: Estándar (TENS / NMES) y Completa (Neurología, LCA). Los beneficios que proporcionan la libertad del sistema inalámbrico y la función pulsador permiten realizar nuevos tipos de sesiones en las que se requieren contracciones voluntarias o cuando el Fisioterapeuta quiere controlar la estimulación manualmente. Se entrega con 2 mandos a distancia y una Estación Base Inteligente para gestionar varias sesiones simultáneamente (Multi-Sesiones™). Configuración completa de los programas - 4 canales Multi-Sessions™.



CARACTERÍSTICAS:

- **Tecnología WIRELESS:** Elimina las restricciones para usted y su paciente. Le da a su paciente una total libertad de movimiento facilitando su manipulación y permitiendo combinar el ejercicio activo con electroestimulación para un mejor resultado.
- **Concepto Multi-Sessions™:** En los Wireless Professional 4CH STD Y FULL. Los dispositivos se entregan con 4 módulos, 2 mandos a distancia y una estación base inteligente que permite sincronizar módulos y controles remotos para gestionar de forma independiente varias sesiones simultáneamente. Posibilidad de añadir controles remotos / módulos.
- **Mando a Distancia:** Diseño adaptado para el uso profesional con un teclado de silicona que actúa como una salvaguarda contra la entrada de agua y/o gel, y tiene mejores condiciones ergonómicas para su uso.
- **Tecnología Muscle Intelligence™:** 4 funciones disponibles en cada módulo.
 - Mi-Scan - personaliza la estimulación según la fisiología del paciente para una mejor comodidad y efectividad.
 - Mi-TENS - actúa de forma efectiva justo por debajo del umbral motor para programas TENS.
 - Mi-Range - actúa de forma efectiva en el rango de intensidad óptima para los programas de baja frecuencia.
 - Mi-Action - sesión activa con una contracción voluntaria detectada por el sensor para iniciar la estimulación.
- **Función Pulsador:** Inicia fase de trabajo voluntario cuando se le solicite en los protocolos (pie hemipléjico, espasticidad...).
- **Función + TENS:** Selección de un programa y agregue TENS en los otros canales. Esto permite el tratamiento de dos partes del cuerpo diferentes, dos pacientes al mismo tiempo o combina TENS y NMES cuando se requiere este tipo de estimulación.
- **Saltar:** Gestiona la duración de la sesión y pasa directamente a la siguiente fase (recuperación) cuando es necesario.
- **Lápiz Punto Motor:** Incluido. Esta herramienta es muy útil en combinación con el programa seleccionado ya que asegura la colocación óptima de los electrodos.
- **Modo Pausa:** Hace una pausa en la estimulación cuando los electrodos deben ser recolocados.
- **Software:** Crea listas de pacientes e historial, crea programas de estimulación personalizados.
- **Autonomía y velocidad de recarga:** Con un uso diario y con la estación base, un ciclo completo de recarga durará un máximo de 1 hora y media.
- **Información Incorporada:** Colocación de electrodos, los parámetros y explicación del programa directamente disponibles en el mando a distancia.
- **Garantía:** De 3 años a partir de la fecha de compra.

CONFIG. ESTÁNDAR	REHABILITACIÓN I:	Atrofia por desuso, Prevención de la Atrofia, Reforzamiento, Lesión Muscular, Punto Motor.
	ALIVIO DEL DOLOR I:	TENS 100Hz Gate Control, TENS de Frecuencia Modulada, Endorfinico, Descontracturante, TENS de Ancho de Impulso Modulado, Burst, Burst/TENS Alternado.
	VASCULAR:	Insuficiencia Venosa 1, Insuficiencia Venosa 2, Insuficiencia Arterial 1, Insuficiencia Arterial 2, Capilarización, Piernas Pesadas, Prevención de Calambres.
	FORMA FÍSICA I:	Resistencia, Fortalecimiento, Recuperación activa.

WIRELESS PROFESSIONAL 4CH FULL

CONFIG. COMPLETA	REHABILITACIÓN II:	Prótesis de Cadera, Síndrome Patelofemoral, LCA, Manguito Rotador, Estabilización Lumbar, Rehabilitación Cardíaca, Atrofia 1/1 4 Canales, Reforzamiento 1/1 4 Canales, Atrofia Modulada Frec., Reforzamiento Modulada Frec., Atrofia por Hemofilia, Reforzamiento por Hemofilia.
	REHABILITACIÓN NEUROLÓGICA:	Espasticidad, Pie Hemipléjico, Hombro Hemipléjico, Inicio Lento de Rehabilitación Neurológica.
	ALIVIO DEL DOLOR II:	TENS 80Hz, Dolor de Rodilla, Dolor por Fractura, Dolor de Trapecio, Dolor Hombro, Dolor Cervical, Dolor Espalda a nivel Torácico, Dolor la Parte Inferior de la Espalda, Lumbociática, Lumbago, Epicondilitis, Tortícolis, Artralgia.
	FORMA FÍSICA II:	Desarrollo Muscular, Potenciación, Resistencia, Fuerza Explosiva, Hipertrofia, Fortalecimiento de la Parte Inferior de la Espalda, Recuperación Plus, Masaje Tonicante, Masaje Relajante, Masaje Antiestrés, Estabilización Central, Pliometría.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

MDD: Class IIa.
 Clase IP: IP22.
 Parte aplicada: Tipo BF.
 Cumple los tests de seguridad: IEC 60601-1, IEC 60601-1-2, IEC 60601-2-10.

Baterías:

Mando a distancia: Batería de polímero de litio (LiPo) recargable 3.7[V] / ≥ 1500 [mAh].
 Módulo: Batería de polímero de litio (LiPo) recargable 3.7[V] / ≥ 450 [mAh].
 Tablet AC: Adaptadores de 5 [V] / 3.5 [A] de reference número 6490xx.
 Vida útil de las baterías: aproximadamente 5 años, Ino deben ser cambiadas por el usuario!.

Programas de neuroestimulación:

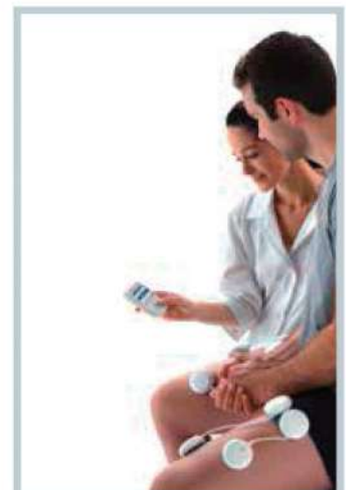
Canales: Cuatro independientes y ajustables individualmente.
 Forma del impulso: Rectangular, corriente con impulso de compensación.
 Intensidad de impulso máxima: 120 mA.
 Incrementos de la intensidad de impulso : Ajuste manual de la intensidad de estimulación de 0 a 999 (energía) en incrementos de 0,25 mA.
 Ancho de impulso: 30 a 400 μ s.
 Carga eléctrica máxima por impulso: 96 microcoulombs. ($2 \times 48 \mu$ C, compensado).
 Duración estándar del impulso: 3 μ s (20%-80% de corriente máxima).
 Frecuencia de impulso: 1 a 150 Hz.
 Frecuencia de impulso: 100 Hz.

Dimensiones:

Mando a distancia: 105 x 66 x 19 mm.
 Módulo: 55 x 16 mm.
 Estación base: 265 x 240 x 200 mm.

Peso:

Mando a distancia: 116 g incl. batería.
 Módulo: 62 g incl. batería.
 Estación base 4Canales: 2,4 kg.
 Estación base 2Canales: 650 g.



WIRELESS PROFESSIONAL 4CH FULL

Ref.	Producto
2532119	Set Chattanooga WPRO FULL - LP1 EN-FR-SP-IT-DE-NL-PT-TU-CZ Plug EU

WIRELESS PROFESSIONAL 4CH STANDARD

Ref.	Producto
2532117	Set Chattanooga WPRO STD - LP1 EN-FR-SP-IT-DE-NL-PT-TU-CZ Plug EU

WIRELESS PROFESSIONAL 2CH STANDARD

Ref.	Producto
2532660	Set Chattanooga WPRO STD2CH - LP1 EN-FR-SP-IT-DE-NL-PT-TU-CZ Plug EU

TENS ECO BASIC

- 12 programas preestablecidos.
- 3 programas libres para personalización.
- Frecuencia: 1-120Hz.
- Anchura de impulso: 75-300 microseg.
- Intensidad: 60 mA (1 kohmio).
- Baterías: 4 x 1,5 V.

Ref. Producto

104041 **TENS ECOBASIC**

+ INCLUYE:

- 1 Electroestimulador Tenstem Eco Basic.
- 1 Par de cables para electroestimulación.
- Electrodos adhesivos.
- 4 baterías.
- 1 Manual de uso.

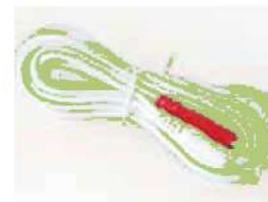


CABLES TENS ECO BASIC

Repuesto de cables para TENS modelo ECO BASIC.

Ref. Producto

104741 Cables **TENS ECOBASIC** (2 ud)



ACUPUNTURA AS SUPER DIGITAL 4

- 30 programas preestablecidos.
- 7 programas libres.
- Puede utilizarse con baterías o enchufado a la red eléctrica.
- Intensidad: 20 mA (1 kohmios).
- Frecuencia: 1-120Hz.
- Anchura impulso: 50-300 microseg.
- Baterías: 4 x 1,5 V.
- Dimensiones: 17,5 x 11,3 x 4,5 cm.
- Peso: 191 gr (no incluye baterías).

+ INCLUYE:

- 1 Electroestimulador AS Super 4 Acupuncture.
- 4 Baterías AAA.
- 1 Adaptador de corriente.
- 4 Cables con mini pinzas cocodrilo.
- 1 Manual de uso y aplicaciones Inglés y Alemán.
- 1 Bolsa de transporte.


Ref. Producto

200510 **AS SUPER DIGITAL 4**

CABLES AS SUPER DIGITAL 4

Repuesto de cables para ACUS-ACUTHERM.

Ref. Producto

CE7101 Cables **AS SUPER DIGITAL 4** (1 ud)



GLOBUS ELITE SII

Electroestimulador de dos canales para cada exigencia de tratamiento.

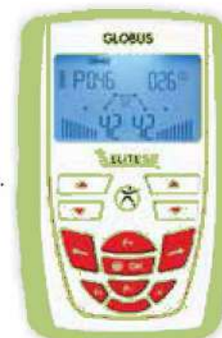
100 PROGRAMAS:

- | | |
|---------------------------------|--------------------|
| • 30 Deporte. | • Tens. |
| • 44 Fitness, Beauty, Wellness. | • 6 Prevención. |
| • 16 Dolor. | • 3 Rehab. |
| | • 1 Incontinencia. |

Globus presenta el nuevo electroestimulador Elite SII, completamente renovado en diseño y con nuevas prestaciones.

+ INCLUYE:

- 1 Bolso.
- 1 Estimulador GLOBUS ELITE SII.
- 2 cables para la conexión a los electrodos.
- 4 electrodos autoadhesivos 5 x 5.
- 4 electrodos autoadhesivos 5 x 9.
- 1 Cargador de batería.
- 1 manual usuario.


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Canales: 2 CANALES independientes.
- Frecuencia: 0 – 150 Hz.
- Potencia: 100 mA p.p. por canal.
- Amplitud de impulso: 50 – 400 μ s.
- Forma de onda: Onda cuadrada, bifásica, simétrica y compensada.
- Alimentación: a batería recargable.
- Pantalla retroiluminada.
- Programable.
- Dispositivo de Clase II A Conforme a la directiva 93/42/CEE 2007/47/CEE.
- SYNCRO STIM: Esta función permitirá accionando una única tecla, aumentar o disminuir la intensidad de los 4 canales simultáneamente.

Ref. Producto

G3552 **GLOBUS ELITE SII** Electroestimulador de 2 canales.

GLOBUS GENESY II

Electroestimulador de 2 canales para uso profesional en fisioterapia. Globus presenta el nuevo electroestimulador Genesy S2, completamente renovado en su diseño y con nuevas prestaciones.

60 PROGRAMAS:

- 12 Deporte.
- 8 Fitness, Beauty, Wellness.
- 16 Dolor.
- Tens.
- 9 Prevención.
- 11 Rehab.
- 3 Incontinencia.
- 1 Ionoforesis.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 2 CANALES independientes.
- Frecuencia: 0 – 150 Hz.
- Potencia: 100 mA por canal.
- Amplitud de impulso: 50 – 400 μ s.
- Forma de onda: Onda cuadrada, bifásica, simétrica y compensada.
- Alimentación: a batería recargable.
- Pantalla retroiluminada.
- Programable.
- Dispositivo de Clase II A Conforme a la directiva 93/42/CEE 2007/47/CEE.
- SYNCRO STIM: Esta función permitirá accionando una única tecla, aumentar o disminuir la intensidad de los 4 canales simultáneamente.

INCLUYE:

- 1 Bolso.
- 1 Estimulador GLOBUS GENESY SII.
- 2 cables para la conexión a los electrodos.
- 4 electrodos autoadhesivos 5 x 5.
- 4 electrodos autoadhesivos 5 x 9.
- 1 Cargador de batería.
- 1 manual usuario.



Ref. Producto

G3726 **GLOBUS GENESY II**

Electroestimulador de 2 canales.

GLOBUS ELITE

98 PROGRAMAS:

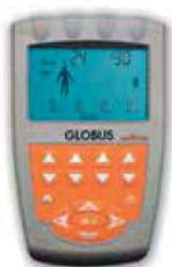
300 Aplicaciones SPORT, FITNESS, BELLEZA, REHABILITACIÓN, TENS.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 4 CANALES independientes (8 electrodos).
- Frecuencia : 0,3 – 150 Hz.
- Potencia : 120 mA por canal.
- Amplitud del Impulso: 40 – 450 ms.
- Forma de Onda: Onda cuadrada, bifásica, simétrica, compensada.
- Cumple con: ISO 9001, 46001 para productos electromedicinales.
- Certificados MDD (Medical Device Directive).
- SYNCRO STIM: Esta función permitirá accionando una única tecla, aumentar o disminuir la intensidad de los 4 canales simultáneamente.

INCLUYE:

- 1 Bolsa.
- 1 Estimulador GLOBUS ELITE.
- 4 Cables para conexión a los electrodos.
- 1 Cargador de batería de red.
- 4 Electrodos autoadhesivos 5 x 5.
- 4 Electrodos autoadhesivos 5 x 9.
- 1 Manual usuario.



Ref. Producto

G0995 **GLOBUS ELITE** Electroest. de 4 canales.

GLOBUS PREMIUM 400

Electroestimulador de 4 canales. Ideal para el deportista y el cuidado de la belleza. Para él y para ella.

258 PROGRAMAS:

- 53 Deporte.
- 44 Deportes especiales.
- 58 Fitness.
- 36 Belleza.
- 3 Rehab.
- 12 Dolor-Tens.
- 3 Incontinencia.
- 1 Ionoforesis.
- 23 Microcorrientes.
- 7 Action Now.
- 18 Serial Sequential Stimulation "3S".

TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA

Globus presenta dos tecnologías innovadoras destinadas a revolucionar el empleo de la electroestimulación en campo deportivo y médico: la tecnología "3S" (Serial Sequential Stimulation) y la tecnología **ACTION NOW**.

DEPORTES ESPECIALES: una lista de programas especiales para estimular de manera eficaz y específica las zonas musculares de las actividades deportivas más comunes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Canales: 4 canales independientes.
- Frecuencia: 0,3 – 150 Hz.
- Potencia: 120 mA por canal.
- Amplitud de impulso: 40 – 450 μ s.
- Forma onda: Onda cuadrada bifásica, simétrica, compensada.
- Alimentación: batería recargable.
- Pantalla retroiluminada.
- Programable. 15 memorias libres, sólo EMS y TENS.
- Dispositivo Clase II A Conforme a la directiva 93/42 CEE 2007/47/CEE.
- FUNCIÓN 2+2: permite ejecutar dos programas diferentes al mismo tiempo.

INCLUYE:

- 1 Bolso.
- 1 Estimulador **GLOBUS PREMIUM 400**.
- 4 Cables para la conexión con los electrodos.
- 2 Cables color gris para tratamientos de microcorrientes e ionoforesis.
- 4 Electrodos autoadhesivos 5 x 5.
- 4 Electrodos autoadhesivos 5 x 9.
- 1 Cargador de batería.
- 1 Manual usuario.



Ref. Producto

G3709 **GLOBUS PREMIUM 400**

Electroestimulador de 4 canales.

GENESY 3000 REHAB

Electroestimulador de 4 canales.

194 PROGRAMAS:

- 16 Belleza.
- 11 Rehab.
- 33 Tens- Dolor.
- 23 Microcorrientes.
- 9 Denervado.
- 1 Ionoforesis.
- 3 Incontinencia.
- 6 Interferenciales.
- 92 Menú Electroterapia (Ems-Rusas).

MENÚ ELECTROTERAPIA "EASY PROGRAM": una sección que permite configurar rápidamente un programa seleccionando los parámetros predeterminados (tiempo, frecuencia, parte del cuerpo) y efectuar tratamientos específicos usando las corrientes Nems y Rusas (Kotz).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 4 CANALES independientes.
- Frecuencia: 0,3 – 150 Hz.
- Potencia: 120 mA por canal.
- Amplitud de impulso: 45 – 450 μ s.
- Forma onda: Onda cuadrada, bifásica, simétrica y compensada.
- Alimentación: red y batería.
- Pantalla retroiluminada.
- Programable. 15 memorias libres, sólo EMS y TENS.
- Dispositivo Clase II A Conforme a la directiva 93/42 CEE 2007/47/CEE
- FUNCIÓN 2+2: permite ejecutar dos programas diferentes al mismo tiempo.

TIPOS DE CORRIENTES:

El **Genesy 3000 Rehab** suministra todas las corrientes principales utilizadas en el campo médico:

- Corrientes EMS.
- Corrientes TENS.
- Corrientes MENS (microcorrientes).
- Corrientes KOTZ con onda sinusoidal.
- Corrientes Interferenciales.
- Corrientes de onda Triangular y Trapezoidal para Denervado.
- Corriente continua para iontoforesis.

INCLUYE:

- 1 Bolso.
- 1 Estimulador **GLOBUS GENESY 3000 Rehab**.
- 4 Cables para conexión a los electrodos.
- 2 Cables para tratamientos de MICROCORRIENTES.
- 4 Electrodo autoadhesivos 5x5.
- 4 Electrodo autoadhesivos 5x9.
- 1 Cargador de batería.
- 1 Manual usuario.



Ref. Producto

G1369 **GENESY 3000 REHAB**

Electroestimulador de 4 canales.

MAGNETOTERAPIA

GLOBUS MAGNUM XL

Equipo de MAGNETOTERAPIA.

26 PROGRAMAS:

- 16 Salud.
- Rehab.
- 10 Estética.
- Fitness.

POTENCIA GAUSS: 400 Gauss de pico (200 x 2 canales); 140 Gauss medios (70 x 2 canales); Potencia regulable con step de 5.

PANTALLA: una amplia y luminosa pantalla gráfica permite visualizar todos los parámetros y la sencillez de comandos hace al aparato completo y fácil de utilizar.

TIPO DE TERAPIA: aparato para magnetoterapia de campos magnéticos pulsantes de baja frecuencia.

APLICADOR DE NUEVA GENERACIÓN: posibilidad de tratar las patologías en modalidad profunda o superficial gracias a su especial difusor nacido de la investigación Globus con la colaboración de los más importantes estudios de fisioterapia. Permite tanto el tratamiento de superficies extensas como la espalda, y superficies pequeñas como la muñeca.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 2 CANALES independientes.
- Intensidad: 400 Gauss de pico; 70 Gauss de media por canal.
- Frecuencia regulable: 5-200 Hz step de 5.
- DutyCycle: 5-100% step de 5.
- Alimentación: a red 220V.
- Pantalla gráfica de grandes dimensiones y sistema de navegación EASY-PRO con teclado, joystick gamepad.
- Dispositivo en Clase II A. Conforme a la directiva 93/42/CEE. 2007/47/CEE.
- 26 PROGRAMAS PREESTABLECIDOS.
- 1 PROGRAMAS MEMORIZABLES.
- CANALES DE SALIDA: 2 canales.
- FRECUENCIA REGULABLE: de 5 a 200 Hz.
- ALIMENTACION: a red 220V.
- APLICADOR incluido: 1 flexibles y elásticos, dimensión: 35 x 10 cm. Este especial difusor, patentado, permite tanto la superposición como la oposición del campo electromagnético.
- APLICADORES opcionales: rígido en goma, higienizable, dimensiones 12 x 11 cm.

INCLUYE:

- 1 estuche.
- 1 difusor suave, flexible y extensible.
- 1 unidad magnetoterapia **Magnum XL**.
- 1 alimentador.
- 1 manual de usuario.



Ref. Producto

G3217 **GLOBUS MAGNUM XL**

ACCESORIOS

APLICADOR RÍGIDO

Para Magnetos: Magnum 3000 / Magnum XL / Magnum XL PRO / ...
Medidas: 11x12 cm.

Ref. Producto

G995 **Solenoid / Aplicador rígido** para Magnetoterapia **GLOBUS**



APLICADOR FLEXIBLE

Para Magnetos: Magnum 3000 / Magnum XL / Magnum XL PRO / ...
Medidas: 40 x 15 cm.

Ref. Producto

G1408 **Solenoid / Aplicador flexible** para Magnetoterapia **GLOBUS**

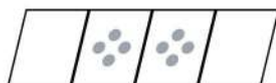


COLCHONETA

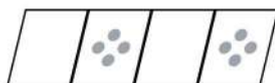
Se conecta a todos los modelos de Magneto GLOBUS: Magnum 3000 / Magnum XL / Magnum XL PRO / ...

Características Técnicas:

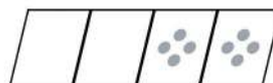
- 4 zonas, 2 de ellas con 4 solenoides cada una.
- Tamaño: 176 x 70 cm.



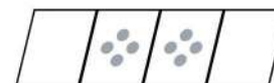
Espalda, columna vertebral,
pelvis, cadera, fémur.



Espalda, columna vertebral,
rodillas, tobillos, pies.



Pelvis, fémur, rodillas,
tobillo, pies.



Cervicales, espalda,
columna vertebral.

Ref. Producto

G3941 **B-MT 200. Colchoneta** para Magnetoterapia **GLOBUS**

ACCESORIOS PARA APARATOS GLOBUS

GLOBUS ELITE SII + GLOBUS GENESY II

Ref.

G3870 **BATERÍA** 800 mA

G4138 **CARGADOR** 110-230V

G1839 **KIT 4 CABLES COLORES** CONEXIÓN BANANNA 2 mm

G0437 **CABLE** CONEXIÓN BANANA 2 mm

GLOBUS ELITE + GLOBUS PREMIUM 400

Ref.

G1126 **BATERÍA** 1600 mA 7,2 V

G4067 **CARGADOR** 110-230V

G1839 **KIT 4 CABLES COLORES** CONEXIÓN BANANNA 2 mm

G0437 **CABLE** CONEXIÓN BANANA 2 mm

GLOBUS GENESY 3000 REHAB

Ref.

G0699 **BATERÍA** 1800 mA

G1384 **CARGADOR** 110-230V

G0437 **CABLE** CONEXIÓN BANANA 2 mm

G1839 **KIT 4 CABLES COLORES** CONEXIÓN BANANNA 2 mm

GLOBUS GENESY 3000 REHAB

Ref.

G4048 **CARGADOR** 110-230V

ELECTRODOS ADHESIVOS PARA TENS/EMS CON CABLE 2MM

ELECTRODO ATMTRODE

Electrodo de excelente calidad. La mejor adherencia y durabilidad. Gel multistick de doble capa. Recubierto de foam de protección.

Ref.	Producto
Axt5050	ATMTRODE 5 x 5 cm (bolsa de 4 unid) 10 bolsas • 20 bolsas
Axt5090	ATMTRODE 5 x 9 cm (bolsa de 4 unid) 10 bolsas • 20 bolsas



ELECTRODOS DURASTICK

Electrodo de excelente relación calidad/precio. Buena adherencia y larga durabilidad. Recubierto de malla blanca de protección.

Ref.	Producto
42190	DURASTICK 5 x 5 cm (bolsa de 4 unid) 10 bolsas • 20 bolsas
42191	DURASTICK 5 x 9 cm (bolsa de 4 unid) 10 bolsas • 20 bolsas



ELECTRODOS DURASTICK PREMIUM

La mejor conductividad del mercado. Mayor adaptabilidad a todas las superficies del cuerpo por su material más flexible. Blue gel: gel adhesivo especial para pieles sensibles.

Ref.	Producto
42209	DURASTICK PREMIUM 5 x 5 cm (bolsa de 4 unid) 10 bolsas • 20 bolsas
42210	DURASTICK PREMIUM 5 x 9 cm (bolsa de 4 unid) 10 bolsas • 20 bolsas
42211	DURASTICK PREMIUM BLUE GEL 5 x 5 cm (bolsa de 4 unid)
42212	DURASTICK PREMIUM BLUE GEL 5 x 9 cm (bolsa de 4 unid)



ELECTRODOS ADHESIVOS PARA TENS/EMS CON CORCHETE/SNAP TIPO COMPLEX

ELECTRODOS DURASTICK

Electrodo de excelente relación calidad/precio. Buena adherencia y larga durabilidad. Recubierto de malla blanca de protección.

Ref.	Producto
42204	DURASTICK 5 x 5 cm (bolsa de 4 unid) 10 bolsas • 20 bolsas
42203	DURASTICK 5 x 9 cm (bolsa de 2 unid) 10 bolsas • 20 bolsas



ELECTRODO FLEXIBLE CAUCHO

Electrodo flexible de caucho para electroterapia. Conexión 2 mm.

Ref	Producto
79966	4 x 6 cm (4 uds)
79967	6 x 8 cm (4 uds)
79968	8 x 12 cm (4 uds)



ELECTRODO ULTRAFLEXIBLE CAUCHO

Electrodo de caucho ultraflexible para uso con gel de contacto o con spray. Se vende por metros y el usuario lo corta a su gusto.

Ref.	Producto
PG901/2	5 cm x 1 m



CINCHA ELÁSTICA

Cincha elástica con velcro para sujeción.

Ref.	Producto
PG965/6	3 x 60 cm
PG945/4	8 x 40 cm
PG945/6	8 x 60 cm
PG945/8	8 x 80 cm
PG945/1	8 x 100 cm



ESPONJAS PARA ELECTRODOS

Espojas diseñadas para la utilización de electrodos de caucho en la electroterapia.

Ref.	Producto
79969	4 x 6 cm (4 uds)
79970	6 x 8 cm (4 uds)
79971	8 x 12 cm (4 uds)



ELECTRODO VACÍO

Electrodo específico para equipos de vacío.

Ref.	Producto
27657	AC. INOX 30 mm (4 uds)
56852	AC. INOX 60 mm (4 uds)
56851	AC. INOX 90 mm (4 uds)



ESPONJA VACÍO

Espojas específicas para los electrodos de vacío.

Ref.	Producto
27658	30 mm (4 uds)
56806	60 mm (4 uds)
56807	90 mm (4 uds)



GEL CONDUCTOR

Gel conductor color azul e incoloro. Óptimo para los exámenes de diagnóstico y terapia de ultrasonido. Sin sal para no dañar las sondas ni irritar la piel. Viscosidad excelente (80.000 RPM5-STD 18°) y rápida velocidad de transmisión (1,48 de impedancia acústica).

Ref.	Producto
5160210	GEL CONDUCTOR 5 L.
5160212	GEL CONDUCTOR 1 L.
0010171	GEL CONDUCTOR 250 ml.



TERMOTERAPIA





COMPRESA FRÍO INSTANTÁNEO

Frío al instante durante 20 minutos con un sólo golpe.

Ref.	Producto
31259-24	24 x 14,5 cm (24 uds.)



MSD, COMPRESA FRÍO/CALOR ECONÓMICA

Para congelador hasta -20°C, microondas o baño caliente.

Ref.	Producto
07-010102	15 x 25 cm
07-010103	20 x 30 cm
07-010104	25 x 35 cm



MSD, COMPRESA FRÍO/CALOR

Recubrimiento de nylon. Para congelador hasta -20°C, microondas o baño caliente.

Ref.	Producto
07-010202	25 x 15 cm
07-010203	20 x 30 cm
07-010204	25 x 35 cm
07-010211	40 x 20 cm (cervical)



COLPAC ORIGINAL

- Rellenos con un gel de sílice inocuo que los mantiene flexibles durante todo el tratamiento.
- Aporta hasta 30 minutos de alivio del dolor agudo, hinchazón y fiebre.
- Sin látex.

Ref.	Producto
1500	28 x 36 cm
1502	8 x 28 cm
1504	14 x 19 cm
1506	19 x 28 cm
1512	28 x 53 cm



COMPRESA CALOR HÚMEDO HOTPACK

- Los beneficios de la terapia con calor húmedo sobre el calor seco están bien documentados en lo que respecta al alivio de dolencias como la artritis, miofibrosis, dolor de espalda, esguinces y espasmos musculares.
- Paquetes totalmente naturales que contienen bentonita, un hidrocoloide natural de relleno, envuelto en un tejido de mezcla de algodón.

Ref.	Producto
1002	Cervical 60 cm
1004	36 x 60 cm
1006	25 x 30 cm
1008	25 x 45 cm
1010	25 x 60 cm
1012	Hombro/Rodilla 25 x 50 cm
1014	13 x 30 cm
1016	17 x 32 cm





CRYO SPRAY

- El primer spray de frío ecológico, recomendado por la FIFA en Ginebra.
- Alivio instantáneo del dolor en caso de contusiones, esguinces e inflamaciones.
- Efecto frío medio.

Ref.	Producto
P200.2	400 ml.



CALENTADOR PARAFINA DIGITAL 5L

Ideal para tratamiento de manos y pies. Equipado con temporizador. Temperatura regulable: 46-60°C. Tiempo completo de fusión: 90 minutos. Potencia nominal: 200W.

Ref.	Producto
E-004	Calentador Parafina Digital 5L



PARAFINA

- Ideal para el alivio de dolores causados por artritis, bursitis e inflamaciones crónicas de las articulaciones.
- Aroma vainilla.
- Temperatura de fusión 43°C - 45°C.

Ref.	Producto
85	1 Kg
155	Caja de 5 x 5 Kg



BLOQUE PARAFANGO

- Con las propiedades del mar primitivo solidificado.
- Contiene aceite mineral fósil.
- Excelente transferencia del calor y moldeado muy bueno.

Ref.	Producto
PN1	500 gr. (24 uds.)



BOMBILLA INFRARROJOS 250W

Bombilla infrarrojos 250 W.

Ref.	Producto
BOMB	Bombilla infrarrojos 250 W.



LÁMPARA INFRARROJOS

Ref.	Producto
1003	Lámpara infrarrojos THERAP.



LÁMPARA INFRAMILL

Ref.	Producto
MM010	Lámpara infrarrojos INFRAMILL.



UNIDADES DE TERAPIA POR CALOR MOVILES

HYDROCOLLATOR



CARACTERÍSTICAS:

Tanques de agua duraderos en acero inoxidable para los Hydrocollator HotPacs de calor húmedo. Los tanques están controlados termostáticamente para garantizar la temperatura ideal de los HotPacs. Hydrocollator sigue siendo la unidad de calefacción de referencia con la que se comparan y valoran las demás unidades. ¡Su vida útil en una clínica es casi indefinida!

- Aislamiento completo con fibra de vidrio para evitar la pérdida de calor.
- Diseño en acero inoxidable resistente y confiable.
- Fácil de llenar con agua. No necesita tuberías.
- La temperatura de los HotPacs se mantiene constante.
- Los tanques móviles llevan incorporadas ruedecillas giratorias de goma de 8 cm para permitir que se desplacen sin rozamiento alguno por la clínica.
- Un año de garantía.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

HYDROCOLLATOR MÓVIL M-2

Fuente de alimentación: 110-240 V 50/60 Hz.
Consumo de energía: 1.000 W.
Peso: 39 Kg.
Dimensiones*: 67 x 40 x 84 cm.
Clase de seguridad eléctrica: Clase 1, Tipo B.
Pruebas de seguridad: EN 60601-1.

* Las dimensiones se indican como fondo x ancho x alto.

INFORMACIÓN DE PEDIDO:

Ref. Producto

2407 Tanque de 220 V

Accesorios estándar:

1006 HotPacs de talla estándar (12 uds)

HYDROCOLLATOR MÓVIL M-4

Fuente de alimentación: 110-240 V 50/60 Hz.
Consumo de energía: 1.500 W.
Peso: 60 Kg.
Dimensiones*: 89 x 51 x 84 cm.
Clase de seguridad eléctrica: Clase 1, Tipo B.
Pruebas de seguridad: EN 60601-1.

Ref. Producto

2506 Tanque de 220 V

Accesorios estándar:

1006 HotPacs de talla estándar (24 uds)

HYDROCOLLATOR MÓVIL SS-2

Fuente de alimentación: 110-240 V 50/60 Hz.
Consumo de energía: 1.000 W.
Peso: 30 Kg.
Dimensiones*: 53 x 41 x 84 cm.
Clase de seguridad eléctrica: Clase 1, Tipo B.
Pruebas de seguridad: EN 60601-1.

Ref. Producto

2307 Tanque de 220 V

Accesorios estándar:

1006 HotPacs de talla estándar (8 uds)

INDIBA® activ CT9 es ideal para:
 Tratamientos de patología musculoesquelética generalizados
 Tratamientos en patologías del suelo pélvico
 Tratamientos de Fisiología estética
 Tratamientos integrales
 Afectación multiarticular
 Terapéuticas específicas
 Larga duración

INDIBA® CT9

INDIBA® activ CT8 es ideal para:
 Tratamientos de patología musculoesquelética extendida
 Tratamientos en patologías del suelo pélvico
 Tratamientos regionales
 Afectación multiarticular
 Larga duración

INDIBA® CT8



- TAPA PROTECTORA DE PANTALLA Y SOPORTE PARA CREMAS Y ACCESORIOS
- PANTALLA TÁCTIL RESISTIVA GIRATORIA
- DISPOSITIVO EXTRÁEABLE Y PORTÁTIL
- BOTÓN DE CONTROL
- CAJONES PARA ALMACENAJE
- CALENTADOR DE PLACA
- COLUMNA INTEGRADA



INDIBA® activ 801 es ideal para:

Tratamientos de patología musculoesquelética extendida
Tratamientos en patologías del suelo pélvico
Tratamientos regionales
Afectación multiarticular
Larga duración

activ 801

INDIBA® activ 701 es ideal para:

Tratamientos de patología musculo-esquelética localizada
Tratamientos en patologías del suelo pélvico
Afectación uniarticular
Corta duración

activ 701



SERVICIOS AÑADIDOS

Soporte de marketing

Proveemos al profesional de materiales promocionales con el fin de informar al paciente acerca de INDIBA® Activ Therapy.

Un apoyo constante en herramientas de promoción, imagen, publicidad y comunicación



Formación continuada y protocolos

Los contenidos teóricos y prácticos testados clínicamente con pacientes, así como la aplicación de pautas personalizadas en cada patología, permiten al terapeuta prestar una asistencia segura y de máxima eficacia.



Crema Proionic

Diseñada para mejorar la eficacia de tratamientos INDIBA® activ, libre de parabenos y con pH neutro. Reduce la resistencia de la piel al paso de la corriente, incrementando su conductividad eléctrica en la zona tratada. Por su textura facilitan el deslizamiento de los electrodos, así el trabajo del profesional es más fácil y eficaz con resultados óptimos. Además la utilización de esta protege la durabilidad de los electrodos CAP.



Accesorios

INDIBA® activ ha desarrollado un carro profesional para facilitar la movilidad de los equipos en la consulta, así como una maleta de transporte que facilita y asegura el transporte del equipo, sus accesorios y cremas, con Certificado ISTA (International Safe Transit Association).



vitalness

Mecanoterapia



lo **vitalness**
ayudarte

Margarita Guerra

(908) 255-880

comercial@vitalnesscanarias.com

vitalnesscanarias.com

REHABILITACION / REHABILITATION

FICHAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

MESA DE MANOS CON DISPOSITIVO DE PIE

- Est. de acero con revest. en epoxy
- Dispositivo peso-ajustador de manecua regulable en altura con contrapeso de inercia regulables
- Dispositivo de ejes/cilindros para manecua con pelotas de diferentes calibres y densidad
- Teja soporte apoyabrazos regulable y desmontable
- Fleco exterior de manecua regulable en altura con dos calibres
- Dispositivo de giro mediante cuatros
- Pedal ajustable con rueda de inercia

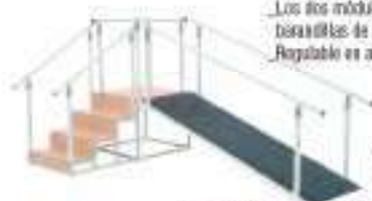


40100	120	60	132	50	0,96

con contrapeso y regulación de contrapesos por lastras y regulación de altura

ESCALERA CON RAMPA

- Est. de acero con revest. en epoxy
- Compuesta por dos módulos para ejercicios de marcha
- Dispone de cuatro peldaños y rampa con material antideslizante
- Los dos módulos disponen de barandillas de protección y ayuda
- Regulable en altura



Escalera/Stair 40109	140	66	130	45	1,20
Rampa/Ramp 40108	200	66	70	50	0,92

PARALELAS PARA REHABILITACIÓN

- Soportes y barras paralelas de tubo de acero pintado
- Regulables en altura
- Base de madera de haya barnizada



40110	250	50	75	25	-

PARALELAS PARA REHABILITACIÓN

- Soportes y barras paralelas de tubo de acero pintado
- Regulables en altura
- Base de madera de haya barnizada



40118	300	50	75	28	-

ESPEJO DE REEDUCACIÓN DE LA MARCHA

- Estructura de acero con revestimiento en epoxy
- Rotable e inclinable
- Luna cuadrada enmarcada en acero inoxidable de 150 x 50cm
- Ruedas de 45mm



40121	70	45	180	25	0,57

ESPEJO DE REEDUCACIÓN DE LA MARCHA

- Estructura de acero con revestimiento en epoxy
- Rotable e inclinable
- Luna lisa enmarcada en acero inoxidable de 150 x 50cm
- Ruedas de 45mm



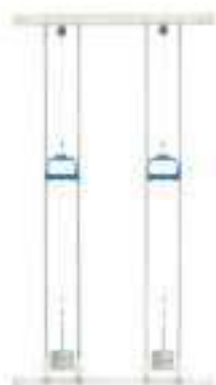
40122	70	45	180	25	0,57

JUEGO DE POLEAS DE PARED UN CIRCUITO

- Estructura de acero con revestimiento en epoxy
- Regulación de esfuerzo mediante pesas

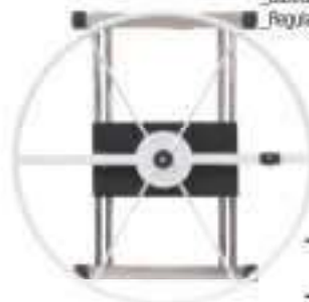


40127	42	15	152	15	0,10

**JUEGO DE POLEAS DE PARED
DOS CIRCUITOS**

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
Regulación de esfuerzo mediante pesas

40130	82	15	152	30	0,20

**RUEDA DE HOMBROS**

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
Basidor para sujeción a pared
Regulación de esfuerzo y altura

40133	ø100	-	-	15	0,15

**ESCALERILLA DE HOMBROS**

Estructura madera de haya barnizada
10 peldaños

40136	19	4	90	5	0,01

**ESCALERILLA DE DEDOS**

Estructura madera de haya barnizada
24 peldaños

40137	5	4	94	5	0,01

**ESPALDERA**

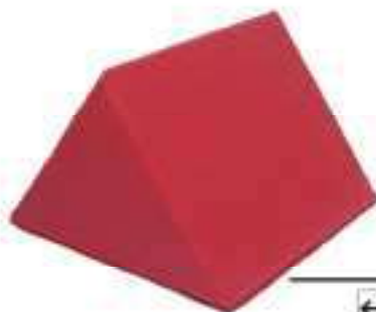
Estructura madera de haya barnizada
Un cuerpo
Mortajes para acoplamiento a pared

40138	100	15	250	30	0,50

**MESA DE FISIOTERAPIA**

Estructura madera de haya barnizada
Cabezera regulable mediante cremallera
Orificio para costro y lapin
Tapizado en Sky

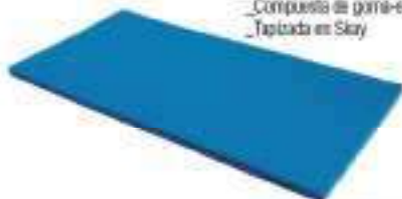
14701	180	70	74	37	0,83

CUÑA POSTURAL

40196	45	45	30	-	-

COLCHONETA PARA REHABILITACIÓN

Compuesto de goma-espuma
Tapizada en Sissy



40130	200	100	3	-	-
40140	200	100	5	-	-
40141	200	100	10	-	-

RODILLO DE REHABILITACIÓN



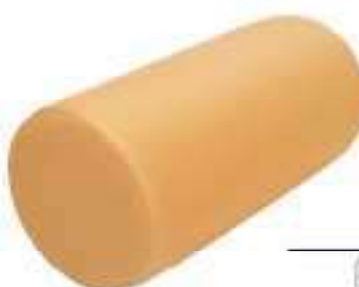
40146	ø15	55	-	-	-

RODILLO DE REHABILITACIÓN



40148	ø20	55	-	-	-

RODILLO DE REHABILITACIÓN



40151	ø30	55	-	-	-

RODILLO DE REHABILITACIÓN MEDIO



40154	20	55	10	-	-

CUÑA POSTURAL



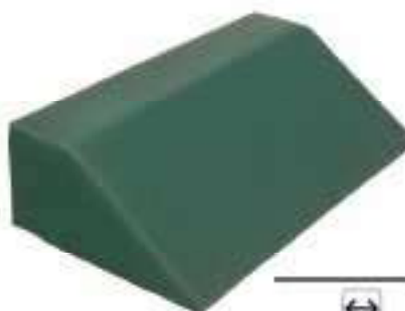
40157	18	15	10	-	-

CUÑA POSTURAL



40160	45	45	15	-	-

CUÑA POSTURAL



40163	30	55	15	-	-

TERMOTERAPIA





COMPRESA FRÍO INSTANTÁNEO

Frío al instante durante 20 minutos con un sólo golpe.

Ref.	Producto
31259-24	24 x 14,5 cm (24 uds.)



MSD, COMPRESA FRÍO/CALOR ECONÓMICA

Para congelador hasta -20°C, microondas o baño caliente.

Ref.	Producto
07-010102	15 x 25 cm
07-010103	20 x 30 cm
07-010104	25 x 35 cm



MSD, COMPRESA FRÍO/CALOR

Recubrimiento de nylon. Para congelador hasta -20°C, microondas o baño caliente.

Ref.	Producto
07-010202	25 x 15 cm
07-010203	20 x 30 cm
07-010204	25 x 35 cm
07-010211	40 x 20 cm (cervical)



COLPAC ORIGINAL

- Rellenas con un gel de sílice inocuo que las mantiene flexibles durante todo el tratamiento.
- Aporta hasta 30 minutos de alivio del dolor agudo, hinchazón y fiebre.
- Sin látex.

Ref.	Producto
1500	28 x 36 cm
1502	8 x 28 cm
1504	14 x 19 cm
1506	19 x 28 cm
1512	28 x 53 cm



COMPRESA CALOR HÚMEDO HOTPACK

- Los beneficios de la terapia con calor húmedo sobre el calor seco están bien documentados en lo que respecta al alivio de dolencias como la artritis, miofibrosis, dolor de espalda, esguinces y espasmos musculares.
- Paquetes totalmente naturales que contienen bentonita, un hidrocolado natural de relleno, envuelto en un tejido de mezcla de algodón.

Ref.	Producto
1002	Cervical 60 cm
1004	36 x 60 cm
1006	25 x 30 cm
1008	25 x 45 cm
1010	25 x 60 cm
1012	Hombro/Rodilla 25 x 50 cm
1014	13 x 30 cm
1016	17 x 32 cm



CRYO SPRAY

- El primer spray de frío ecológico, recomendado por la FIFA en Ginebra.
- Alivio instantáneo del dolor en caso de contusiones, esguinces e inflamaciones.
- Efecto frío medio.

Ref. **Producto**

P200.2 400 ml.



CALENTADOR PARAFINA DIGITAL 5L

Ideal para tratamiento de manos y pies. Equipado con temporizador. Temperatura regulable: 46-60°C. Tiempo completo de fusión: 90 minutos. Potencia nominal: 200W.

Ref. **Producto**

E-004 Calentador Parafina Digital 5L



PARAFINA

- Ideal para el alivio de dolores causados por artritis, bursitis e inflamaciones crónicas de las articulaciones.
- Aroma vainilla.
- Temperatura de fusión 43°C - 45°C.

Ref. **Producto**

85 1 Kg

155 Caja de 5 x 5 Kg



BLOQUE PARAFANGO

- Con las propiedades del mar primitivo solidificado.
- Contiene aceite mineral fósil.
- Excelente transferencia del calor y moldeado muy bueno.

Ref. **Producto**

PN1 500 gr. (24 uds.)



BOMBILLA INFRARROJOS 250W

Bombilla infrarrojos 250 W.

Ref. **Producto**

BOMB Bombilla infrarrojos 250 W.



LÁMPARA INFRARROJOS

Ref. **Producto**

1003 Lámpara infrarrojos **THERAP.**



LÁMPARA INFRAMILL

Ref. **Producto**

MM010 Lámpara infrarrojos **INFRAMILL.**



UNIDADES DE TERAPIA POR CALOR MOVILES

HYDROCOLLATOR



CARACTERÍSTICAS:

Tanques de agua duraderos en acero inoxidable para los Hydrocollator HotPacs de calor húmedo. Los tanques están controlados termostáticamente para garantizar la temperatura ideal de los HotPacs. Hydrocollator sigue siendo la unidad de calefacción de referencia con la que se comparan y valoran las demás unidades. ¡Su vida útil en una clínica es casi indefinida!

- Aislamiento completo con fibra de vidrio para evitar la pérdida de calor.
- Diseño en acero inoxidable resistente y confiable.
- Fácil de llenar con agua. No necesita tuberías.
- La temperatura de los HotPacs se mantiene constante.
- Los tanques móviles llevan incorporadas ruedecillas giratorias de goma de 8 cm para permitir que se desplacen sin rozamiento alguno por la clínica.
- Un año de garantía.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

HYDROCOLLATOR MÓVIL M-2

Fuente de alimentación: 110-240 V 50/60 Hz.
Consumo de energía: 1.000 W.
Peso: 39 Kg.
Dimensiones*: 67 x 40 x 84 cm.
Clase de seguridad eléctrica: Clase 1, Tipo B.
Pruebas de seguridad: EN 60601-1.

* Las dimensiones se indican como fondo x ancho x alto.

INFORMACIÓN DE PEDIDO:

Ref. Producto

2407 Tanque de 220 V

Accesorios estándar:

1006 HotPacs de talla estándar (12 uds)

HYDROCOLLATOR MÓVIL M-4

Fuente de alimentación: 110-240 V 50/60 Hz.
Consumo de energía: 1.500 W.
Peso: 60 Kg.
Dimensiones*: 89 x 51 x 84 cm.
Clase de seguridad eléctrica: Clase 1, Tipo B.
Pruebas de seguridad: EN 60601-1.

Ref. Producto

2506 Tanque de 220 V

Accesorios estándar:

1006 HotPacs de talla estándar (24 uds)

HYDROCOLLATOR MÓVIL SS-2

Fuente de alimentación: 110-240 V 50/60 Hz.
Consumo de energía: 1.000 W.
Peso: 30 Kg.
Dimensiones*: 53 x 41 x 84 cm.
Clase de seguridad eléctrica: Clase 1, Tipo B.
Pruebas de seguridad: EN 60601-1.

Ref. Producto

2307 Tanque de 220 V

Accesorios estándar:

1006 HotPacs de talla estándar (8 uds)



UNIDADES DE TERAPIA POR CALOR FIJOS HYDROCOLLATOR

CARACTERÍSTICAS:

Tanques de agua duraderos en acero inoxidable para los Hydrocollator HotPacs de calor húmedo. Los tanques están controlados termostáticamente para garantizar la temperatura terapéutica ideal de los HotPacs. Hydrocollator sigue siendo la unidad de calefacción de referencia con la que se comparan y valoran las demás unidades. ¡Su vida útil en una clínica es casi indefinida!

- Aislamiento completo con fibra de vidrio para evitar la pérdida de calor.
- Diseño en acero inoxidable resistente y confiable.
- Fácil de llenar con agua. No necesita tuberías.
- La temperatura de los HotPacs se mantiene constante.
- Un año de garantía.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

HYDROCOLLATOR FIJO E-1

Fuente de alimentación: 110-240 V 50/60 Hz.
Consumo de energía: 1.000 W.
Peso: 7 Kg.
Dimensiones*: 33 x 20 x 41 cm.
Clase de seguridad eléctrica: Clase I, Tipo B.
Pruebas de seguridad: EN 60601-1.

* Las dimensiones se indican como fondo x ancho x alto.

INFORMACIÓN DE PEDIDO:

Ref. Producto

2107 Tanque de 220 V

Accesorios estándar:

1006 HotPacs de talla estándar (4 uds)

HYDROCOLLATOR FIJO E-2

Fuente de alimentación: 110-240 V 50/60 Hz.
Consumo de energía: 1.500 W.
Peso: 14 Kg.
Dimensiones*: 38 x 33 x 51 cm.
Clase de seguridad eléctrica: Clase I, Tipo B.
Pruebas de seguridad: EN 60601-1.

Ref. Producto

2806 Tanque de 220 V

Accesorios estándar:

1006 HotPacs de talla estándar (3 uds)

1008 HotPacs de talla extragrande (2 uds)

1002 HotPacs para contorno cuello (1 uds)

COMPARATIVA DE TODOS LOS HYDROCOLLATOR:

	M-2	M-4	SS-2	SS	E-2	E-1
Capacidad del tanque	69 L.	136 L.	49 L.	32 L.	43 L.	15 L.
Rango de temperatura	71-74°C	71-74°C	71-74°C	71-74°C	71-74°C	71-74°C
Temperatura de parada térmica	82-85°C	82-85°C	82-85°C	82-85°C	82-85°C	82-85°C
Precisión	10%	10%	10%	10%	10%	10%
Tiempo de calentamiento (70°C)	8 h	8 h	4 h	3 h	4 h	2 h
Tiempo de enfriamiento (desde 70°C)	3 h	4 h	4 h	2 h	2 h	1 h
Aislamiento de fibra	Si	Si	Si	Si	No	No

EDUCACIÓN





ESQUELETO DIDÁCTICO

Reproducción de primera calidad de esqueleto adulto de hombre. Montado en una estructura robusta y estable que garantiza una gran duración incluso después de mucho uso. Las siguientes características hacen de "Oscar" la elección correcta:

- Fabricado en plástico irrompible y duradero.
- Tamaño natural.
- Los dientes son fabricados aisladamente e insertados en la mandíbula.
- Los miembros pueden ser quitados y puestos de manera sencilla y rápida mediante un enganche rápido.
- Las articulaciones de hombro, cadera y rodilla están unidos por goma, lo que permiten una simulación real, un deslizamiento articular en los movimientos. Esto la diferencia de la competencia que une estas articulaciones mediante metal.
- Los 200 huesos del esqueleto se corresponden con huesos humanos reales tanto en tamaño y peso.
- El esqueleto es anatómicamente completo y muestra todas las estructuras importantes así como forámenes.
- Soporte de 5 ruedas resistentes de fácil deslizamiento y desmontables.
- La columna muestra los nervios espinales, las arterias vertebrales y un prolapso lateral en un disco.
- "Óscar" viene con un anillo para suspender, si es necesario se puede colgar del techo.
- Altura: 178 centímetros.
- Peso aproximado 9 Kg.

Ref. Producto

① 2960 ESQUELETO DIDÁCTICO "ÓSCAR"

①

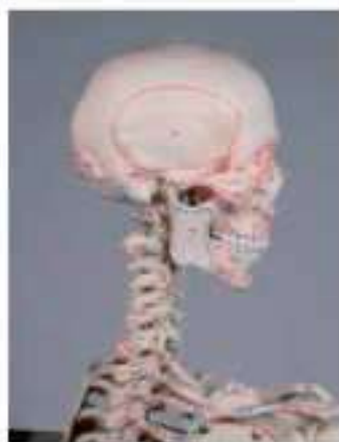


ESQUELETO ANATÓMICO

Esqueleto anatómico "Bert" con la marca del músculo y ligamentos articulares. Se representan todas las estructuras y detalles anatómicos.

El modelo tiene las características siguientes:

- Modelo natural de un esqueleto humano.
- Representación de todos los detalles, grietas, agujeros y procesos anatómicos.
- El cráneo se puede desmontar en tres partes.
- Brazos y piernas desmontables.
- Empalmes de deslizamiento en hombro, cadera y tobillo.
- La pierna se puede desmontar por la rodilla.
- Pie desmontable.
- Láminas móviles del hombro.
- Soporte de 5 patas con ruedas.
- Ligamentos articulares de la rodilla, de la cadera, del codo y del hombro en uno de los lados.
- Marca de los músculos y de los puntos de inserción en uno de los lados.
- Con el manual detallado.
- Tamaño: 176 centímetros.
- Peso: 9.5 kilogramos.



②



Ref. Producto

② 3010 ESQUELETO ANATÓMICO "BERT"



MODELO CERVICALES

Vértebrales cervicales con soporte. Modelo flexible que muestra las vértebras cervicales de C7 a C1 y una parte de la base del cráneo. Peso: 0,8 Kg.

Ref. Producto

① 4073 **VÉRTEBRAS CERVICALES** + soporte

①



SIMULADOR HERNIA VERTEBRAL

Simulador de hernia de disco. Este modelo de dos vértebras lumbares con un tamaño dos veces el real nos enseña una hernia de disco intervertebral.

Ref. Producto

② 4400 **HERNIA VERTEBRAL**

②



MODELO DISCO

Modelo de disco.

Este modelo nos enseña las fases de una dolencia de disco.

Ref. Producto

③ 7576 **DISCO**



③

MODELO COLUMNA

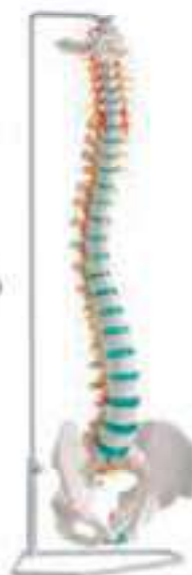
Columna vertebral flexible.

Columna a tamaño real que incluye: hueso occipital, vértebras cervicales, torácicas y lumbares, sacro, caxis, y pelvis completa.

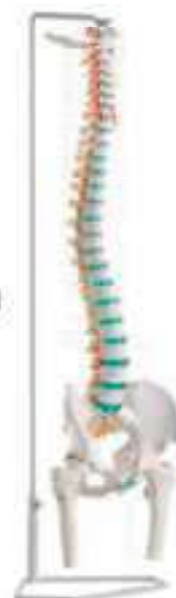
Ref. Producto

④ A250 **COLUMNA VERTEBRAL**

④



⑤



MODELO COLUMNA+FÉMURES

Columna vertebral con cabezas de fémur.

Columna a tamaño real que incluye: hueso occipital, vértebras cervicales, torácicas y lumbares, sacro, caxis, y pelvis completa con symphysis y cabezas de fémur desmontables.

Ref. Producto

⑤ A251 **COLUMNA VERTEBRAL+FÉMURES**

MODELO COLUMNA LUMBAR

Vértebrales de L1 a L5 móviles.

Ref. Producto

⑥ 4036/1 **COLUMNA LUMBAR**

⑥



7 Modelo de cráneo (3 partes) con detalles anatómicos reproducidos con precisión. Mandíbula flexible. Talla : 20 cm x 13,5 cm x 15,5 cm. Peso: 700 g. Para desarrollar esta reproducción del cráneo humano se ha utilizado la última tecnología de digitalización e idealizado para cumplir con los requisitos de la enseñanza. Esto significa que el cráneo es anatómicamente perfecto con todos los detalles y estructuras presentes en la enseñanza de la anatomía. Las tres partes son la base, la tapa y la mandíbula. Los dientes se corresponden con los dientes reales tanto en posición como en tamaño. La mandíbula inferior es móvil y se puede extraer. La tapa del cráneo está sujeta por potentes imanes; debido a esto no hay molestos ganchos ni enganches de plástico que se rompan e impidan la perfecta alineación, esto diferencia este cráneo de la competencia. El tamaño y proporciones corresponden a un adulto europeo.



Ref. Producto

4500 **CRÁNEO VERTEBRAL**

8 Excelente modelo osteopático de cráneo humano de 22 piezas, versión anatómica. Este fascinante modelo de un cráneo adulto europeo puede dividirse en 22 piezas. Uno de los modelos más pioneros en el mercado actual en lo que a osteopatía craneal respecta. Consta de 22 huesos reproducidos de forma muy detallada y exacta, fácilmente desmontables en pocos minutos a partir de piezas encajables e imanes colocados de forma estratégica. Combina, de este modo, las ventajas de los modelos desmontables con imanes con la estabilidad de los modelos con piezas encajables. Fabricado por medio del vaciado de un cráneo humano adulto real. Se trata de un modelo realista que muestra con un alto nivel de detalles la anatomía de un cráneo humano. En él se reflejan características anatómicas que no aparecen en otros productos de la misma categoría, o bien son representadas de forma demasiado básica. No cabe duda, por tanto, de que este modelo de 22 piezas desmontables y especialmente pensado para el estudio de la osteopatía es uno de los más completos disponibles en el mercado a nivel mundial. Está fabricado con plástico, lo cual facilita su mantenimiento al mismo tiempo que lo hace muy resistente.

Finalidad: Pensado especialmente para el estudio de la osteopatía.

- Hueso parietal (izquierdo y derecho).
- Hueso occipital.
- Hueso frontal.
- Hueso temporal (izquierdo y derecho).
- Hueso esfenoides.
- Hueso etmoides.
- Hueso vómer.
- Hueso cigomático (izquierdo y derecho).
- Maxilar superior con dientes (izquierdo y derecho).
- Hueso palatino (izquierdo y derecho).
- Cometa nasal (izquierdo y derecho).
- Hueso lacrimal (izquierdo y derecho).
- Hueso nasal (izquierdo y derecho).
- Maxilar inferior con dientes.



8
MODELO DESMONTABLE DE 22 PIEZAS

Ref. Producto

4701 **CRÁNEO**

9 Modelo osteopático de cráneo humano de 22 piezas, versión didáctica. Modelo de aspecto natural que permite apreciar fácilmente la estructura compleja del cráneo debido a que sus 22 huesos pueden desmontarse de uno en uno. Las uniones entre los huesos del modelo son estables y poco visibles, resultando muy sencillo montar y desmontar cada uno de ellos. Los 22 huesos están representados en 9 colores didácticamente distintos, para facilitar la identificación de cada uno de los huesos por separado. Los pares óseos tienen el mismo color. El cráneo consta de los siguientes huesos:

- Hueso parietal (izquierdo y derecho).
- Hueso occipital.
- Hueso frontal.
- Hueso temporal (izquierdo y derecho).
- Hueso esfenoides.
- Hueso etmoides.
- Hueso vómer.
- Hueso cigomático (izquierdo y derecho).
- Maxilar superior con dientes (izquierdo y derecho).
- Hueso palatino (izquierdo y derecho).
- Cometa nasal (izquierdo y derecho).
- Hueso lacrimal (izquierdo y derecho).
- Hueso nasal (izquierdo y derecho).
- Maxilar inferior con dientes.



9
MODELO DESMONTABLE DE 22 PIEZAS Y 9 COLORES

Este apreciado modelo se ha logrado gracias a un moldeado de precisión de cada uno de los huesos de un cráneo humano desmontado de origen europeo y es idóneo para la formación de osteópatas, entre otros.

Ref. Producto

4708 **CRÁNEO**



MODELO HOMBRO

Articulación de hombro con ligamentos, sobre soporte.
Modelo real de un hombro con ligamentos.

Ref. Producto

① 4550 **HOMBRO CON LIGAMENTOS Y SOPORTE**

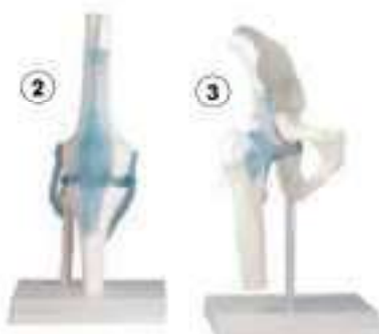


MODELO RODILLA

Articulación de la rodilla con ligamentos, sobre soporte.
Modelo natural de una rodilla con ligamentos.

Ref. Producto

② 4552 **RODILLA CON LIGAMENTOS Y SOPORTE**



MODELO CADERA

Articulación de la cadera con ligamentos, sobre soporte.
Modelo real de cadera humana.

Ref. Producto

③ 4553 **CADERA CON LIGAMENTOS Y SOPORTE**

MODELO CODO

Articulación del codo: ligamentos, sobre soporte.
Modelo real de codo humano con ligamentos.

Ref. Producto

④ 4556 **CODO CON LIGAMENTOS Y SOPORTE**



MODELO MANO

Mano con parte inferior de brazo.
Similar a modelo real de un esqueleto de mano humana.

Ref. Producto

⑤ 6008 **MANO**

MODELO PIE

Esqueleto de pie con tibia y fibula montado en alambre.
Modelo natural de pie humano montado en alambre.

Ref. Producto

⑥ 6054 **PIE**



MODELO PELVIS FEMENINA

Pelvis femenina con ligamentos, nervios y suelo pélvico.

Ref. Producto

⑦ 40708 **PELVIS FEMENINA**



MODELO PELVIS FEMENINA

Modelo de suelo pélvico femenino 12 partes. Este modelo del suelo pélvico femenino con musculatura pélvica nos muestra la pelvis con sus capas. Desmontable.

Ref. Producto

⑧ 4075 **PELVIS FEMENINA**



MODELO DESMONTABLE DE 12 PARTES



vitalness

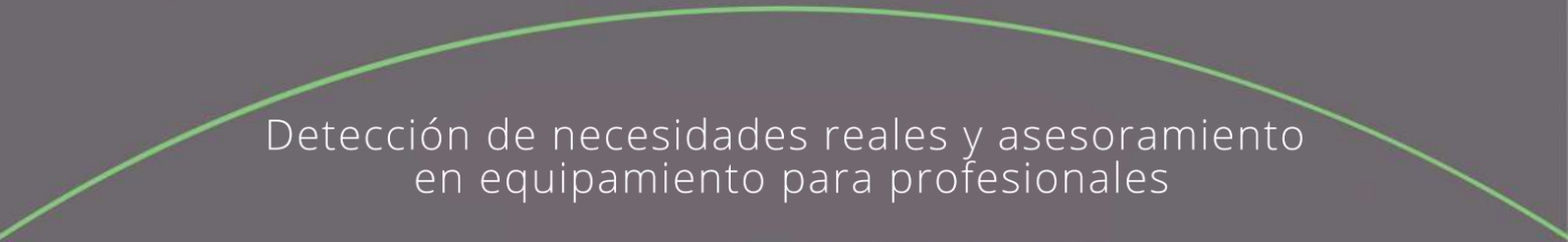
Margarita Guerra

609 256 860

comercial@vitalnesscanarias.com

vitalnesscanarias.com

lo **vitalness** ayudarte



Detección de necesidades reales y asesoramiento
en equipamiento para profesionales