



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



**Realizamos arreglos y
mantenimiento de equipos
portátiles y de mesa.**



56 1612 2411



equiposfisiomex@gmail.com



Suministros y Consumibles.

EQUIPOS FISIO.



ELECTRODOS



Blue Jay.

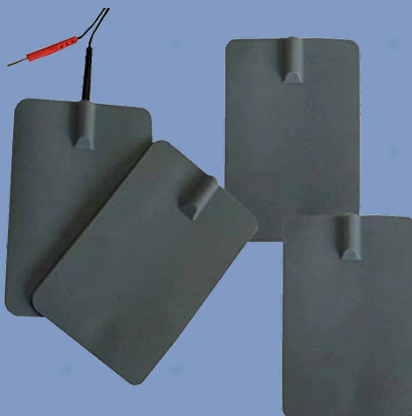
ELECTRODO DE PRIMERA CALIDAD A PRECIO COMPETITIVO.

- RECTANGULARES 6X10.
- CIRCULARES.
- OVALADOS.
- FACIALES.



Valutrode.

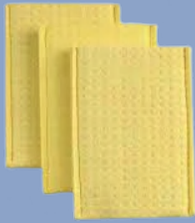
GEL ADHERENTE DE CALIDAD JAPONESA, ALEACIÓN "PLATA CARBÓN" PARA UUNA MEJOR CONDUCCIÓN DE CORRIENTE.



Electrodos de carbón.

ELECTRODOS FLEXIBLES DE GOMA QUE PERMITEN INCORPORAR EN UNIDADES DE ELECTROTERAPIA Y TERAPIA COMBINADA.

- 6 X 8 CM.
- 6 X 5 CM.
- 8 X 12 CM.



Esponja viscosa.

ESPONJA DE VISCOSA PRESENTACIÒN EN PAR.
ALMOHADILLAS DISEÑADAS PARA LA UTILIZACIÒN DE
ELECTRODOS DE CAUCHO EN ELECTROTERAPIA.



Electrodo puntual.

VÁLIDO PARA TRATAMIENTO DE PUNTOS GATILLOS Y EMS EN
ZONAS PEQUEÑAS O PARÁLISIS FACIALES.VÁLIDO PARA
CUALQUIER APARATO DE ELECTROTERAPIA CON CONEXIÒN
DE 2MM.



Chattanooga.

-ELECTRODOS DE MAYOR CALIDAD, MÀS CÒMODO Y
EFECTIVOS.
-REFUERZO DE TELA BLANCA QUE FAVORECE LA
ADAPTABILIDAD DEL ELECTRODO A LA PIEL.
-4 ELECTRODOS POR PAQUETE.



Botón o broche compex.

SE CONECTAN AL CABLE DEL DISPOSITIVO
CORRESPONDIENTE MEDIANTE UNA CONEXIÒN DE
BOTÒN SNAP DE 3.75 MM. ESTE TIPO DE CONEXIÒN
GARANTIZA UN FLUJO DE CORRIENTE ÒPTIMO A LOS
ELECTRODOS Y ES SENCILLO, PRACTICO Y FÀCIL DE
USAR..



Electro vaginal.

ELECTRODO VAGINAL CON DIAMETRO DE 20 MM;
LONGITUD 100 MM. IDEAL PARA INCONTINENCIA
URINARIA, ALTERACIONES EN PISO PELVICO.



Electrodo rectal.

PARA LOS TRATAMIENTOS DE PROBLEMAS DE INCONTINENCIA
URINARIA, SEXUALES O COLOPROCTOLÒGICAS.
MEDIDAS. 8.3 CM DE LARGO; 14 MM DE DIÀMETRO EN LA PARTE
MÀS ANCHA Y 10 EN LA PEQUEÑA.



Electrodo de calcetín

Fabricado con fibra de plata color gris. Brinda una mejor distribución de corriente eléctrica.

Hipoalergénico.

Ideal para tratar terminaciones nerviosas del pie.



Electrodo de mano

Fabricados con fibra de plata color gris. Permite que la estimulación de la unidad TENS pase por la mano para mejorar el flujo sanguíneo. La movilidad y aliviar el dolor.



Cables.



Adaptador Tens.

CABLE PARA TOMA DE CORRIENTE COMPATIBLE CON EQUIPOS CARETEC Y TWIN STIM DE LA MAYORÍA DE SUS VERSIONES.



Adaptador de corrientes para us pro 2000.

EL ULTRASONIDO PORTATIL US PRO 2000 ES UN DISPOSITIVO TERAPÉUTICO QUE GENERA PROFUNDAS ONDAS ULTRASÓNICAS EN LOS TEJIDOS DEL CUERPO..



Cable para intelect.

CABLE PARA PACIENTE CANAL 1 O 2 PARA INTELECT ADVANCED COMBO.



Cable hembra Tens

SE UTILIZA PARATRANSMITIR LA CORRIENTE DEL TENS A LOS ELECTRODOS. COMPATIBLES CON PORTÁTILES TENS. SON UN REPUESTO ÓPTIMO PARA CONECTORES DEL EQUIPO A LOS ELECTRODOS.



Cable Chattanooga.

CABLE PARA EQUIPOS CHATTANOOGA
INTELEC STIM O COMBO1 UNIDAD



Cable BTL.

CABLE DE CONEXIÒON DE ELECTRODOS PARA
ELECTROTERAPIA.



Cable Multiplex.



Cable Tinemi.

Cabezales y
refacciones
de equipos de
mesa



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



**Gel
transductor.**



Ultra gel Bordson.

GARANTIZA UN BUEN RESULTADO EN LA CONDUCCIÓN DE PROCEDIMIENTOS DE DIAGNÒSTICO Y REHABILITACIÒN POR MEDIO DE ULTRASONIDO.

Gel transductor de alta gama.

- ENVASE DE:
 - 250 ML.
 - 4 LITROS.
 - 20 LITROS.
- GEL ESPECIALIZADO QUE NO DAÑA SU EQUIPO, FÁCIL DE LIMPIAR, NO MANCHA.
- MINIMA BURBUJA QUE GARANTIZA LA PERFECTA CONDUCCIÓN DE ULTRASONIDO.
- RESISTENTE A LA TRANSPIRACIÒN Y TEMPERATURA CORPORAL.
- CONSISTENCIA QUE PERMITE MAYOR TIEMPO DE PROCEDIMIENTO.
- NO CAUSA IRRITACIÒN.

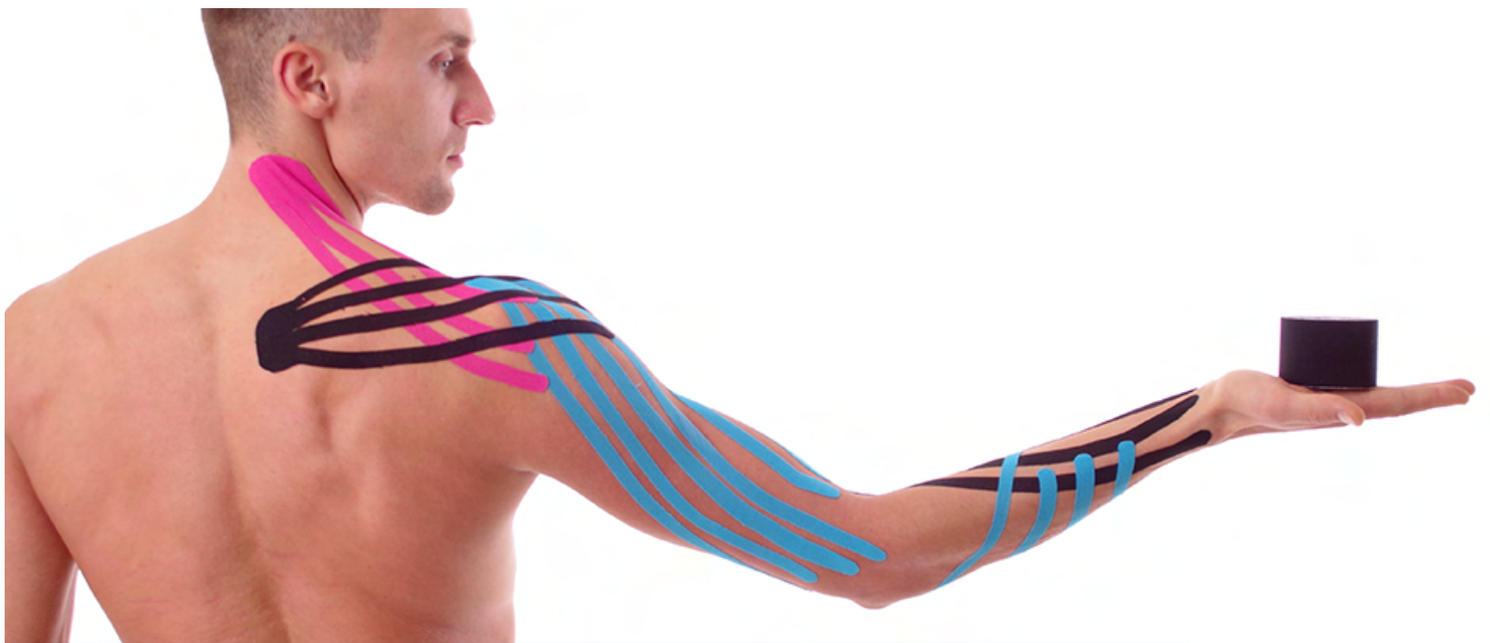


Aceite mineral

Presentaciòn:

- No mancha
- Consistencia suave de usar

- 4 lts.



Vendajes.

Kinesio tape



Colores disponibles:

- Negro
- Azul
- Amarillo
- Beige
- Rosa
- Blanco
- Naranja

Mach.

COLORES DISPONIBLES:

- NEGRO.
- AZUL.
- NARANJA.
- VERDE.
- BEIGE Y ROSA.

ROLLO DE 5 MTS X 5 CMS.
3 A 4 DÍAS DE DURACIÓN.
LIBRE DE LÀTEX.



Rea tape classic.



VENDAJE NEUROMUSCULAR RESERVER
EVOLUCIONA PARA OBTENER MEJORES
RESULTADOS EN SUS PACIENTES.
ROLLO DE 5MTS X 5 CMS.
100% ALGODÒN.
100% LIBRE DE LÀTEX.
150 % DE ELASTICIDAD.
VARIOS COLORES.

Rea tape pattern.

HECHO DE FIBRAS DE ALGODÒN
NATURAL PURO 100%.
-100% LIBRE DE LÀTEX.
-HIPOALERGÈNICO.
-ADHESIVO JAPONES SEGURO PARA LA
PIEL.
MEDIDAS:
- 2.5 CM
- 7 CM
-10 CM



Panda



Militar



Drenaje linfático



Vendaje 2.5 cm

Vendaje neuromuscular de 7cm.

- FIBRAS DE ALGODÒN NATURAL PURO 100%.
- 100% LIBRE DE LÀTEX.
- HIPOALERGÈNICO.
- ADHESIVO JAPONES SEGURO PARA LA PIEL.



Vendaje neuromuscular de 10cm.

- HECHO DE FIBRAS DE ALGODÒN NATURAL PURO 100%
- 100% LIBRE DE LÀTEX.
- HIPOALERGÈNICO.
- ADHESIVO JAPONES SEGURO PARA LA PIEL.



Vendaje cebolla.

- HECHO DE FIBRAS DE ALGODÒN NATURAL PURO 100%.
- PERFECTO PARA COMPLEMENTAR UN VENDAJE EFICAZ.

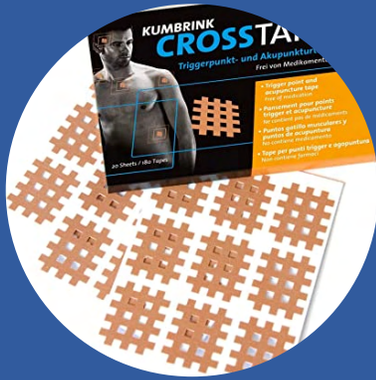


IronMan

Vendaje pre-tape.

- FIBRAS DE ALGODÒN NATURAL 100%.
- 100% LIBRE DE LÀTEX.
- HIPOALERGÈMICO.
- ADHESIV JAPONÈS SEGURO PARA PIEL.





cross tape

El cross tape está formado por cintas o bandas cruzadas en malla, no elásticas y sin ningún tipo de medicación, formando un parche con forma de rejilla.

Medidas:

-Tipo A, 180 (3x4 tiras 3mm)

Tipo B, 120 (3x4 tiras 4mm)

Tipo , 40 (5x6 tiras 4mm)

Vendaje pre tape deportivo.

HECHO DE FIBRAS DE ALGODÓN NATURAL PURO 100%.
PERFECTO PARA COMPLEMENTAR UN VENDAJE EFICAZ.



Cinta micropor.

HECHO DE FIBRAS DE ALGODÓN NATURAL PURO 100%.

Cloruro de etilo

Sirve para aliviar el dolor provocado por golpes, torceduras o por practicar algún deporte. Recomendado para uso externo del deportista ya que adormece y quita el dolor muscular.



Adherente de tape



MSD.

LIGA DE DE RESISTENCIA MARCA
MSD. CALIDAD GARANTIZADA.
NIVEL 1: AMARILLA, ROJA,
VERDE.
NIVEL 2: AZUL Y NEGRO



Theraband.

THERABAND LIGAS DE RESISTENCIA, POR SU
CALIDAD LO MEJOR QUE PUEDA EXISTIR EN
CUANTO A BANDAS.
-BANDA ROJA, VERDE, AMARILLA.



Ligas de resistencia cerradas

- 2 metros
-2 resistencias



Resistance set

Banda cerrada MSD.

JUEGO DE LIGAS MSD CERRADAS DE GROSOR AMPLIAMENTE RECOMENDADO.

INCLUYE:
-LIGA CERRADA AZUL
AMARILLA
NARANJA



Liga cerrada Synergyfit.

JUEGO DE 5 PIEZAS DE LIGAS CERRADAS. INCLUYE UN ESTUCHE DE EQUIPAJE.

INCLUYE:
LIGA DE CERRADA AMARILLO, VERDE, AZUL, ROJO, NEGRO.



EQUIPOSFISIO

FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Bandas de resistencia 50 yardas.

Ligas life line





EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Rehabilitadores de mano.



Rehabilitador de flexión de dedos.

INNOVADOR EJERCITADOR DE MANO, VARIOS MODELOS, COLOR ACORDE A LA FUERZA A OBTENER EN EL PACIENTE.



Huevo ejercitador de mano MSD-HAND.

EJERCITADORES EN FORMA DE HUEVO. CON DISEÑO INNOVADOR QUE FACILITA EL FORTALECIMIENTO DE LOS MÚSCULOS DE LA MANO. VARIOS NIVELES.



HANDMASTER.

EJERCITADOR DE MANO HANDMASTER DISEÑO CON LIGAS INCLUIDAS QUE PERMITEN UN DISEÑO PRÁCTICO Y MUY ÚTIL PARA LOS PACIENTES



CanDo Digi-Squeeze Hand exercisers



Flex-Grip



Pelotas oval rehabilitación (Juego de 3)

Pelota de gel MSD-HAND



CanDo Ergonomic Hand grip

REDHAND.

RED PARA FORTALECIMIENTO DE MANOS.
FACILITA EL TRABAJO DE LOS
MÚSCULOS AFECTADOS.



Pelota de gel ejercitador de mano set de 3

Anjustable handgrip





EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Polainas y mancuernas.

Mancuernas.

MANCUERNAS EJERCITADORAS, VARIOS COLORES, DIFERENTES PESOS (LIBRAS). DE 01 A 4 LIBRAS.



Pesas rusas.

-2 KG
4 KG
6 KG

Polainas.

POLAINAS EJERCITADORAS VARIOS COLORES, DIFERENTES PESOS (KILOGRAMOS). DE 0.5 A 2 KILOGRAMOS..



Pelotas de peso.

PROPORCIONAN A LOS USUARIOS UNA MAYOR VERSATILIDAD PARA EL ENTRENAMIENTO DE FUERZA Y EJERCICIOS DE REHABILITACIÓN.



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Parafina.



THERABAND.

LA PARAFINA PROFESIONAL DE THERABATH DEJARÁ SU PIEL SUAVE, JUVENIL, PROFUNDAMENTE HIDRATADA Y DE ASPECTO SALUDABLE. SE PUEDE USAR EN TODOS LOS BAÑOS DE PARAFINA. NUESTRA CERA ES SUAVE Y FLEXIBLE, ELIMINANDO EL DESORDEN QUE SE ENCUENTRA CON LAS CERAS DE PARAFINA SECA Y FRÁGIL.



MedStar

FABRICADO A BASE DE METAL, CON CUBIERTA DE PLÁSTICO. INTERIOR DE ACERO INOXIDABLE. CUENTA CON REGULADOR DE TEMPERATURA

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

R.M.T

ELABORADA CON INGREDIENTES DE LA MÁS ALTA CALIDAD. LA PARAFINA TIENE EXCELENTE PROPIEDAD DE RETENCIÓN, EL RECUBRIMIENTO QUE ESTÁ EN FORMA CAUSA INCREMENTO EN LA CIRCULACIÓN DE LA SANGRE, LO QUE PROVOCA QUE LOS POROS DE LA PIEL SE ABRIAN. FÁCIL DE USAR, PROPORCIONANDO UNA SENSACIÓN DE FRESCURA Y ALIVIO.





EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Compresas

Compresas húmedo calientes.

MATERIAL TÉRMICO (ARENA DE SÍLICA) IMPORTADO DE USA, 100% ALGODÓN SANITIZADO, RESISTENTE AL MOHO. MEDIDAS: 12.5 X 25 CMS MEDIA STANDAR 18 X 60 CM. CUELLO 25 X 30 CMS. ESTANDAR 25 X 60 CMS. DOBLEESTANDAR 37 X 60 CMS. DORSO LUMBAR 25 X 45 CMS. LUMBAR 25 X 50 CMS, CON ORIFICIORODILLA HOMBRO.



Compresas de semilla

SE USAN EN TERAPIAS DE CALOR Y FRÍO. CONTIENE GRANOS NATURALES Y UNA MEZCLA DE HIERBAS SECAS.



Compresa MedStar

COMPRESA DE GEL CON DISEÑO RECTANGULAR. PERMITE LLEVAR A CABO TERAPIA FRÍA Y CALIENTE CON EL MISMO PRODUCTO. CÓMODA, FLEXIBLE Y FÁCIL DE APLICAR A CUALQUIER PARTE DEL CUERPO

Compresa frío caliente

TRATAMIENTO DE LESIONES QUE REQUIEREN TERAPIA FRÍO CALIENTE. COMPRESA DE GEL CALIENTE O FRÍO. HECHO DE MATERIAL SUAVE AL TACTO. TAMAÑOS 7.5 X 11 11 X 14



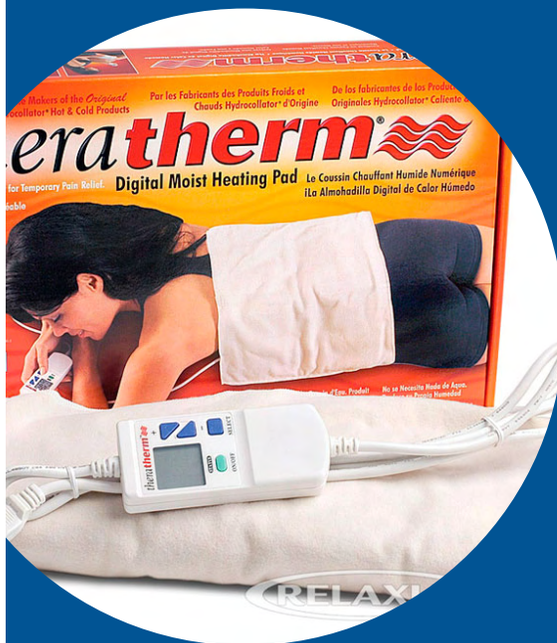


Chattanooga Hot Pac

PAQUETES TOTALMENTE NATURALES QUE CONTIENEN BENTONITA, UN HIDROCOLOIDE NATURAL DE RELLENO, ENVUELTO EN UN TEJIDO DE MEZCLA DE ALGODÓN

Chattanooga Cold Pac

CADA PAQUETE DE TERAPIA DE FRÍO NO CONTIENE LÁTEX Y ESTÁ LLENO DE GEL DE SÍLICE NO TÓXICO, POR LO QUE ES SEGURO PARA TODAS LAS EDADES.



Compresa electrica theratern.

SON IDEALES PARA TERAPIA DE CALOR HÚMEDO E INTENSOS PARA EL ALIVIO TEMPORAL DEL DOLOR ARTICULAR, MUSCULAR O POR INFLAMACIONES. SU CUBIERTA FRANELA EXTRA HUMEDAD DEL AIRE Y, AL AUMENTAR LA TEMPERATURA DE LA COMPRESA, LA HUMEDAD SE LIBERA EN LA PIEL, PROPORCIONANDO UN ALIVIO MÁS RÁPIDO Y EN LOS PACIENTES. TAMAÑO: 36 X 36 TEMPERATURA TRATAMIENTO TERAPÉUTICO ENTRE 47-75°



Cojín eléctrico.

» CABLE EXTENSO.» GENERA CALOR HÚMEDO Y CALOR SECO.» CONTROL DE 4 NIVELES DE TEMPERATURA.» APAGADO AUTOMÁTICO DESPUÉS DE DOS HORAS.» DE PESO LIGERO, VERSÁTILES Y CÓMODOS DE USAR.» RECONFORTA LOS MÚSCULOS LASTIMADOS O CANSADOS.» LA ESPONJA INCLUIDA PROPORCIONA UN PENETRANTE CALOR HÚMEDO.» FUNDA DESMONTABLE Y LAVABLE.» LA SUAVE CUBIERTA CUENTA CON TIRA SUJETADORA PARA SOSTENER EL COJÍN FIJAMENTE.» 60 CM X 30 CM TAMAÑO EXTRA GRANDE 70% MÁS GRANDE QUE EL TAMAÑO ESTÁNDAR.

Compresa eléctrica theramed.

DOBLE APLICACIÓN, SE PUEDE UTILIZAR EN SECO O HÚMEDO CON LA ESPONJA HUMEDECIDA.
FLEXIBLE CPN EXTRA-SOFT, LAVABLE (100% POLIESTER) PARA UNA SENSACIÓN MÁS CÓMODA.
CUATRO POSICIONES: CÁLIDO, BAJO, MEDIO Y ALTO.
REGULADOR DE MANO, ERGONÓMICAMENTE DISEÑADO CON UNA SIMPLE OPERACIÓN DE UN SOLO.



Compresa eléctrica health care besmed standar y extra grande

COJIN ELECTRICO CON FUNDA LAVABLE, MODULABLE, FÁCIL DE USAR. TAMAÑO STANDAR.



Compresa oso. WB362

IDEAL PARA TERAPIA CALIENTE.
REUSABLE HASTA POR MIL
ACTIVACIONES.
MATERIAL DE ALTA RESISTENCIA.
REACCIÓN QUÍMICA



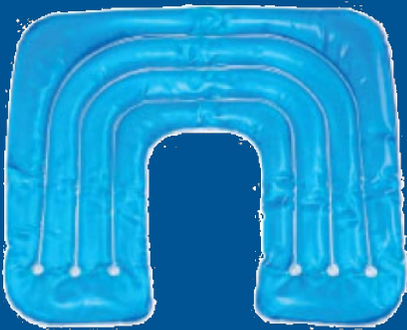
Compresa corazón. Wb303-1

IDEAL PARA TERAPIA CALIENTE.
REUSABLE HASTA POR MIL
ACTIVACIONES.
MATERIAL DE ALTA RESISTENCIA.
REACCIÓN QUÍMICA

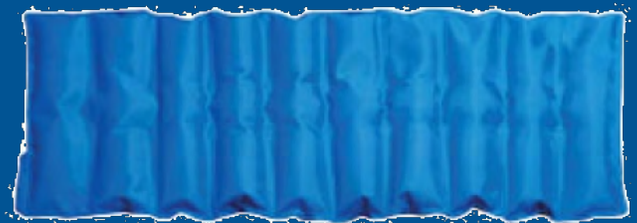


Compresa pelota de tenis. WB322

IDEAL PARA TERAPIA CALIENTE.
REUSABLE HASTA POR MIL
ACTIVACIONES.
MATERIAL DE ALTA RESISTENCIA.
REACCIÓN QUÍMICA



Compresa de gel
para cuello en forma
de U



Compresa rectangular



Compresa de Nylon

MATERIAL: NYLON
EL GEL PERMANECE EN ESTADO NATURAL
NO SE ENDURECE
IDEAL PARA TERAPIA FRIO-CALIENTE
NO TÓXICA
REUSABLE
MATERIAL DE ALTA RESISTENCIA
MEDIDAD: 28.5 X 18 CM

Compresa Facial

MEDIDA 68X20 CM
AYUDA A DISMINUIR LAS ARRUGAS DE LA CARA PARA MANTENER EL ROSTRO JOVEN Y HERMOSO.
REDUCE LA INCOMODIDAD DE LA MIGRAÑA, INSOMNIO, ETC.



Máscara de Gel para ojos

MATERIAL: PVC
MEDIDA EXTENDIDA: 64.5 X 10.6 CM
AYUDA A DISMINUIR LAS OJERAS Y ARRUGAS PARA MANTENER LOS OJOS JÓVENES Y HERMOSOS.



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Agujas de acupuntura.



SILVER STAR

AGUJAS CON CUBIERTA DE PLATA, IDEALES PARA TODO TIPO DE TRATAMIENTO, ESTERILES. TAMAÑO DESDE .5 PULGADAS HASTA 2 PULGADAS.



HBW- A ONE

ACERO INOXIDABLE GRADO QUIRURGICO, VARIEDAD EN DIAMETRO Y LONGITUD. TAMAÑO DESDE 0.5 PULGADAS HASTA 2 PULGADAS.



PINE

LAS AGUJAS PINE TIENEN UN MANGO DE METAL SIN CABEZA (TIPO KOREANA). CAJA CON 1000 AGUJAS SOCAJA CON 200 AGUJAS PARA ACUPUNTURA. HECHO EN CHINA. EOG ESTERILIZADOS.



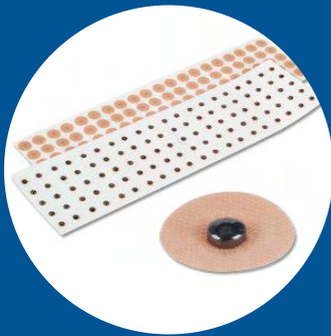
Agujas faciales

LAEOG ESTERILIZADO.SINLUYE 1 TUBO GUIA POR CADA AGUJA EN SU PROPIO BLISTERMARCA SILVERSTAR.. MANGO DE PLATA



Pure moxa rolls

MEDIDAS:
 -25 G X 30 MM
 -30 G X 30 MM
 -30 G X 40 MM
 -30 G X 50 MM
 -30 G X 75 MM



Balines



Electroestimulador de acupuntura



Dr. Pen



Massager pen



Figura anatomica de acupuntura



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



**Set cupping massager 12
piezas**

Set cupping massager 12 piezas.

VENTOSAS DE ACRÍLICO DE SUCCIÓN.
VARIEDAD EN DIÀMETRO Y LONGITUD.
TAMAÑO DESDE 5 PULGADAS HASTA 2
PULGADAS.



Set cupping massager 24 piezas.

VENTOSAS DE ACRÍLICO DE SUCCIÓN.
VARIEDAD. TAMAÑO 1.5 PULGADAS Y
PULGADAS.



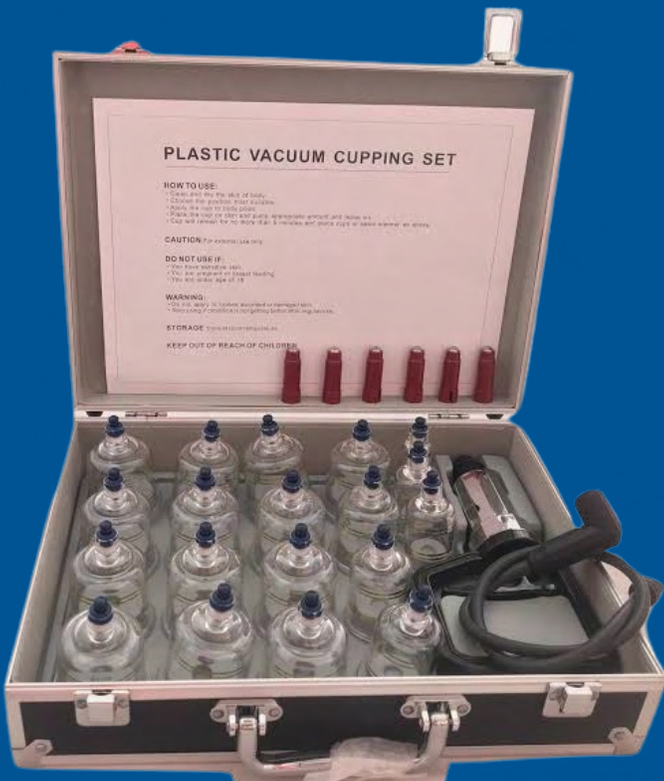
Set ventosas 5 piezas.



Professional cupping set therapy 4 cups.



Set ventosas 12 piezas.



Set ventosas profesionales 19 piezas.



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Equipos
portátiles .



Medilogic

Aparato de electroestimulación transcutánea (TENS)

- Equipo TENS y EMS
- 2 canales
- 12 programas
- Batería recargable



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Medilogic

Aparato de electroestimulación transcutánea (TENS)

- Equipo tens
- 2 canales
- 8 programas
- Batería recargable



TENS digital programable de dos canales



- Pantalla LCD y de operación digital para una mayor precisión en las recomendaciones prescriptas por su médico.
- Diseño ergonómico
- Botones grandes para facilitar su manejo
- 6 diferentes formas de operar los niveles de intensidad y sensación
- Máximo nivel de hasta 200Hz para dolores muy severos
- Intensidad ajustable hasta 9
- Regulador de encendido con capacidad de 10 minutos de preajuste



EQUIPOS FISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

On balance fitness & wellness store



-DESCRIPCIÓN TÉCNICA:

Equipo para dar terapia TENS, EMS y MASAJE.

34 programas de TENS.

29 programas de EMS.

27 programas de MASAJE.

Tiempo de funcionamiento en TENS y EMS: 5 a 90 minutos.

Tiempo de funcionamiento en MASAJE: 30 minutos.

Globus activa 7000



Canales: 4 CANALES independientes (8 electrodos)
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
Dispositivo Clase II A

MICROCORRIENTES

Microcorrientes
Epicondilitis
Periartritis escapulo-humeral
Contusión
Ciática
Lumbalgia
Dolor agudo
Dolor articular
Tortícolis
Latigazo cervical
Distorsión hombro
Distorsión rodilla
Inflamación tendón

271 PROGRAMAS: 13 Rostro-piel G-Pulse, 60 Belleza, 58 Fitness, 53 Deportes, 21 Deportes especiales, 12 Tens, 3 Rehab, 3 Incontinencia, 12 Microcorrientes, 36 Serial Sequential Stimulation "3S"



GLOBUS

Genesy 600



- 2 cables para tratamientos de Microcorrientes y Ionoforesis (GB0440)
- 1 cargador (GB4154)
- 1 batería recargable (GB0699)
- 4 electrodos 5x5 cm
- 4 electrodos 5x9 cm
- 1 manual

Canales: 4 CANALES independientes (8 electrodos)
Frecuencia: 0,3 – 150 Hz
Potencia: 120 mA por canal Ancho de pulso: 40 – 450 μ s
Forma de onda: Onda cuadrada bifásica simétrica compensada
Alimentación: batería recargable
Dispositivo Clase II A Conforme a la directiva 93/42/CEE -2007/47/CEE

149 Programas: 53 Deporte, 29 Fitness, 11 Rehab, 20 Dolor, 12 Microcorrientes, 3 Denervado, 1 Incontinencia, 1 Ionoforesis, 7 Action Now, 12 "3S" Serial Sequential Stimulation

GLOBUS ELITE SII.

Canales: 2 Canales independientes.

»Frecuencia: 0 - 150 Hz.

»Potencia: 100 mA p.p. por canal.

»Amplitud de impulso: 50 - 400.

»Forma de onda: Onda cuadrada, bifásica, simétrica y compensada.

»Alimentación: Batería Recargable.

»Pantalla Retroiluminada.

»Dispositivo de Clase II A. »Conforme a la directiva 93/42/CE

Canales: 2 Canales independientes.

»Frecuencia: 0 - 150 Hz.

»Potencia: 100 mA p.p. por canal.

»Amplitud de impulso: 50 - 400.

»Forma de onda: Onda cuadrada, bifásica, simétrica y compensada.

»Alimentación: Batería Recargable.

»Pantalla Retroiluminada.

»Dispositivo de Clase II A. »Conforme a la directiva 93/42/CE



EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

GLOBUS DUO PRO.



Nuevo Electroestimulador Tens/Ems, compacto y dotado de una gama completa de 35 programas que permiten efectuar hasta 180 aplicaciones sport, fitness, belleza, rehabilitación, TENS.

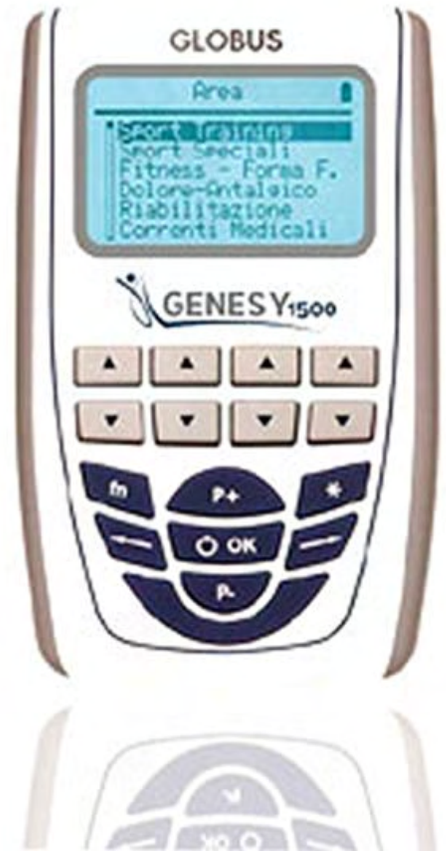
Indicado especialmente para aquellos que quieran llevar una vida saludable.

Electroestimulador de 2 canales (posibilidad de repartir en 4 canales) sin renunciar a programas y prestaciones típicas de los aparatos de nivel superior

GLOBUS GENESY 1500.

El electroestimulador Globus Genesy 1500 Pro de tipo profesional y programable, permite a cada usuario profesional crear programas específicos con parámetros personalizables y memorizarlos.

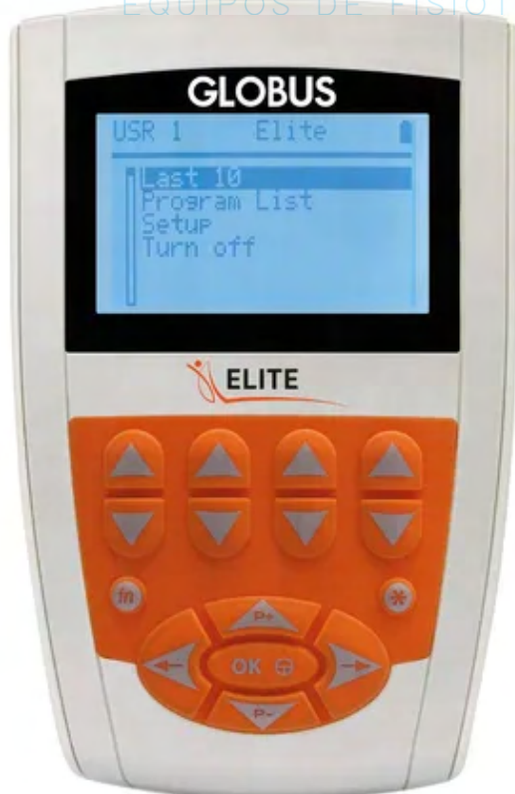
530 PROGRAMAS: 65 Rehabilitación / 35 Tens / 34 EMS / 26 interferenciales / 29 Kotz (Rusas) / 9 Denervado / 1 Iontoforesis / 111 Belleza / 156 Deporte / 64 Fitness.



EQUIPOSFISIO

GLOBUS ELITE.

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Canales: 4 CANALES independientes
(8 electrodos.)

Frecuencia: 0,3 -120 Hz Potencia: 100 mA por canal
Amlitud del impulso: 40-450 ms.

Forma de Onda: Onda cuadrada, bifásica, simétrica, compresada.

Conformidad: Conforme al Standar ISO 9001, 46001 para productos electromedicinales. Certificados MDD (Medical Device Directive)

Compex performance 2.0



- **Gestión del dolor TENS:** el programa Compex TENS ayuda a disminuir la intensidad del dolor y aumentar el movimiento y la función.
- **Incluye 6 programas (3 fuerza, 1 calentamiento, 1 recuperación, 1 TENS):** cuenta con 6 programas esenciales con 5 niveles de progresión que pueden ayudar a construir fuerza, resistencia y luchar contra dolores musculares.
- **Aumenta la fuerza explosiva –** Los programas de resistencia, fuerza y fuerza explosiva están diseñados para activar rápida contracción, fibras musculares tipo II (piensa en potencia y fuerza). Mediante la aplicación de la tecnología Compex a tus músculos, puedes aumentar la fuerza explosiva.
- **Recuperación muscular rápida:** el uso de los programas de recuperación Compex permite que el oxígeno fresco y los nutrientes se entreguen a los músculos, ayudando a eliminar el ácido láctico y prevenir los dolores de DOMS (dolor muscular retrasado).

COMPEX 

Compex sport elite 2.0



- **Gestión del dolor TENS:** el programa Compex TENS ayuda a disminuir la intensidad del dolor y aumentar el movimiento y la función. 4 NB de canales.
- **Incluye 10 programas (4 fuerza, 2 calentamiento, 3 recuperación, 1 TENS):** cuenta con 10 programas esenciales con 5 niveles de progresión que pueden ayudar a construir fuerza, resistencia y luchar contra dolores musculares.
- **Aumenta la fuerza explosiva –** Los programas de resistencia, fuerza y fuerza explosiva están diseñados para activar rápida contracción, fibras musculares tipo II (piensa en potencia y fuerza). Mediante la aplicación de la tecnología Compex a tus músculos, puedes aumentar la fuerza explosiva.
- **Recuperación muscular rápida:** el uso de los programas de recuperación Compex permite que el oxígeno fresco y los nutrientes se entreguen a los músculos, ayudando a eliminar el ácido láctico y prevenir los dolores de DOMS (dolor muscular retrasado)

Compex sport elite 2.0



- Gestión del dolor TENS: el programa Compex TENS ayuda a disminuir la intensidad del dolor y aumentar el movimiento y la función.
- Incluye 4 programas (2 fuerza, 1 recuperación, 1 TENS): cuenta con 4 programas esenciales que pueden ayudar a construir fuerza, resistencia y lucha contra dolores musculares.
- Aumenta la fuerza explosiva – Los programas de resistencia, fuerza y fuerza explosiva están diseñados para activar rápida contracción, fibras musculares tipo II (piensa en potencia y fuerza). Mediante la aplicación de la tecnología Compex a tus músculos, puedes aumentar la fuerza explosiva.
- Recuperación muscular rápida: el uso de los programas de recuperación Compex permite que el oxígeno fresco y los nutrientes se entreguen a los músculos, ayudando a eliminar el ácido láctico y prevenir los dolores de DOMS (dolor muscular retrasado).

COMPEX 

Compex wireless



- EMS
- TENS
- Portátil
- 10 programas
- 5 niveles
- 4 módulos wireless
- Batería recargable

Compex mini wireless



- Ganador del premio al gimnasio para hombres 2020 Health Home - Mejor experiencia E-Stim
- Batería recargable: la batería recargable puede proporcionar hasta siete horas de uso por carga.
- Seis programas: seis programas únicos para ayudarte a alcanzar tus objetivos de fitness.
- Compatibilidad con smartphone: se conecta al smartphone para facilitar su uso.
- Para los individuos activos: recomendado para personas activas principiantes, nuevas para EMS, o aquellas que buscan algo ligero para viajar; puede ayudar a controlar el dolor muscular, aumentar la circulación sanguínea, aflojar los músculos rígidos y reducir temporalmente el dolor.

COMPEX 

Compex LT/EMS/TENS



12 modos
20 niveles de progresión
2 canales independientes
Batería recargable
USB

Compex SP 2.0.



Contenido: Estimulador · Set de 4 cables Snap · Cable MI-Sensor · Cargador · 2 bolsas de electrodos Snap 5x10 cm · 2 bolsas de electrodos Snap 5x5 cm · Bolsa de transporte · Manual de instrucciones

· Categoría de programas: Preparación física, Anti-dolor, Recuperación- Masaje, Fitness · Número de programas: 20 · Número de canales: 4 · Pantalla: Monocromática · Potencia: 120 mA, 400 us, 150 Hz



Compex SP 4.0.

Programas

- Acondicionamiento 10
- Mitigación del dolor: 8
- Recuperación 5:
- Rehabilitación ;2
- Fitness:5

Accesorios incluidos

- 1 cargador -1 juego de 4 cables a presión -1 cable mi sensor -2 bolsas de electrodos pequeños 5x5
- 2 bolsas de electrodos grandes 5x10 -1 CD con instrucciones - 1 guía de inicio rápido -1 maletín de transporte -1 paquete batería



COMPEX SP INTENSITIVE 6.0



Programas

- Acondicionamiento 10
- Mitigación de dolor: 8
- Recuperación: 5
- Rehabilitación: 2
- Fitness: 5

Contenido

4 módulos

Cargador

2 bolsas de electrodos Snap 5x10 cm·

2 bolsas de electrodos Snap 5x5 cm·

2 bolsas de electrodos Snap 5x10 cm (1 1 clip)· Bolsa de transporte

Cable USB·

Manual de Instrucciones



COMPEX SP INTENSITY 8.0



Programas

- Acondicionamiento: 13
- Mitigación del dolor: 10
- Recuperación: 5
- Rehabilitación: 2
- Fitness: 10

Contenido

Estimulador·

4 módulos·

Estación de carga·

Cargador·

2 bolsas de electrodos Snap 5x10 cm

· 2 bolsas de electrodos Snap 5x5 cm·

2 bolsas de electrodos Snap 5x10 cm (1 1 clip)· Bolsa de transporte

Cable USB· Manual de Instrucciones



Compex FIT 1.0

Programas

-Mitigaciòn del dolor: 1 -Recuperaci+on: 2 -
Fitness: 8

Contenido

Estimulador· Set de 4 cables Snap · Cargador·
2 bolsas de electrodos Snap 5x10 cm· 2 bolsas
de electrodos Snap 5x5 cm· Bolsa de
transporte· Manual de instrucciones



Compex FIT 3.0

Programas

-Acondicionamiento: 13 -Mitigaciòn del dolor: 10 -Recuperaciòn:
5 -Rehabilitaciòn: 2 -Fitness:10

Accesorios incluidos:

-1 cargador -1 juego de 4 cables a presiòn -1 cable Mi.-sensor -2
bolsas de electrodos grandes (5x10 cm) 2 snap. -CD con
instrucciones -Guia de inicio ràpido Maletín de transporte -
Paquete de bateria



Compex FIT 5.0.

Programas

-Mitigaciòn del dolor:10 -Recuperaciòn: 4 -Rehabilitaciòn: 2 -
Fitness:14

Accesorios incluidos

-1 mando a distancia -2 modulos -1 estaciòn de acoplamiento
- 1 cargador -1 bolsa de electrodos pequeños (5x5 cms) - 1
bolsa de electrodos grandes (5 x 10), 2 snap -2 bolsas de
electrodos grandes (5x10), 1 snap -CD con instrucciones -
Guia de inicio ràpido - Maletín de transporte.

Myo-fit Medel 4



- Preelectroestimulador muscular a 4 canales con 8 electrodos
- 39 programas específicos para tratar 7 áreas del cuerpo
- Ideal para tonificar su cuerpo y alcanzar el máximo de la forma
- Función 2 + 2 para uso simultáneo de dos programas diferentes
- Incluida la bolsa para el transporte

medel®



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



EQUIPOS

Tens 3000



ESPECIFICACIONES:

- Dos canales, 3 modos y tiempos.
- 3 modos de onda: Burst, Modulada y constante.
- Temporizador: 30 minutos, 60 minutos operación analógica constante, fácil de usar con precisión digital.
- Ancho de Pulso: 50-250 Microsegundos ajustable. • Rango de Pulso: 0-80V por cada canal (500 OHM)

Tens 7000



- - Dispositivo de alivio del dolor de espalda y líder en equipos de terapia física para proporcionar alivio inmediato y duradero del dolor muscular sin medicamentos del dolor de espalda, dolor de cuello, codo de tenista y bursitis.
- - Dispositivo de electroestimulación transcutánea para proporcionar alivio del dolor de espalda sin medicamentos, así como para tratar dolencias comunes como dolor de cuello, alivio del túnel carpiano, artritis, hombro, rodilla, codo, dolor de piernas y pies.
- Alivia el dolor inmediatamente: La máquina viene con múltiples modos de terapia de electroestimulación transcutánea que proporcionarán alivio instantáneo del dolor muscular. Una máquina de electroterapia con todo lo necesario para la terapia de electroestimulación transcutánea, un líder en masajeadores eléctricos para los músculos.
- Unidad de electroestimulación transcutánea de doble canal: La unidad TENS 7000 proporciona terapia de electroestimulación transcutánea y es un estimulador muscular, estimulador nervioso y masajeador eléctrico con canales dobles independientes que controlan cuatro (4) almohadillas para orejas de unidad de electroestimulación transcutánea (electrodos) para un alivio del dolor específico

Caretec II

Máxima portabilidad y fácil manejo que le ofrece todas las

opciones de un dispositivo clínico en un paquete portátil.

- Combina la terapia de TENS Y EMS en un solo equipo.
- Fácil de operar dispositivo portátil para el manejo del dolor.
- Dos canales para cuatro electrodos TEMS y EMS.

INCLUYE:

Maletín de transporte, dos cables, manual y el paquete de electrodos reutilizables, batería de 9 voltios estándar o el adaptador AC



Twin stim II



- Dispositivo portátil fácil de operar para el manejo del dolor.
- La unidad combina terapia TENS y EMS para un tratamiento óptimo.
- Cuatro modos para la terapia TENS: Ráfaga, Normal, Mod 1 y Mod 2.
- Tres modos para la terapia EMS: síncrono, asíncrono y retardo.
- Fuente de alimentación: batería estándar de 9 voltios o adaptador de CA.
- Garantía de un año.

Caretec IV

CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo de doble canal.
- Fácil de operar, dispositivo portátil para el manejo del dolor.
- Cuatro formas de onda, EMS, TENS, IF Y RUSA.
- **INCLUYE:** Maletín de transporte, dos cables, manual y el paquete de electrodos reutilizables en cuatro autoadhesivos.
- Fuente de Alimentación: Batería de 9 voltios estándar o el adaptador AC



Intensity Select combo.



- Estimulador portátil de electroterapia que ofrece cuatro modos terapéuticos: 1. Estimulación eléctrica transcutánea del nervio (TENS) 2. Estimulación eléctrica neuromuscular (EMS) 3. Interferencial (IF) 4. Microcorriente MICRO • Diseño de alta tecnología con gran pantalla LCD
- 12 programas preestablecidos y 6 programas opcionales para el usuario

Intensity Select combo II



- Diseño de alta tecnología con gran pantalla LCD
- 2 programas opcionales para el usuario.
- Preselección y tiempo de tratamiento programable
- Batería recargable de iones de litio de 3,7 V con LED
- Luz indicadora de carga
- Indicador de carga del electrodo
- Medidor de Cumplimiento
- Función de bloqueo de seguridad

TWIN STIM SEGUNDA GENERACIÓN

ESPECIFICACIONES:

- Estimulación nerviosa eléctrica transcutánea (TENS) y el estimulador electrónico del músculo (EMS) para controlar el dolor.
- Cinco modos TENS: Burst, Modulación, Constante, MRW, SD, BiPulso
- Dos modos EMS: Síncrono y alternas • Ancho de Pulso: 1-150Hz, 45 frecuencias ajustables 100 mA de amplitud.
- En rampa Ajustables 1-6 segundos • Ciclo de tiempo ajustable 1-30 segundos



TWIN STIM TERCERA GENERACIÓN.

Electro estimulador de cuatro canales (TENS, EMS, INTERFERENCIALES Y RUSAS) con eliminador de corriente.

Especificaciones:

- El nivel de intensidad es controlada por la presión de un botón
- Cinco modos de terapia TENS: Burst, Normal, La modulación, la duración de fuerza 1 y 2.
- Tres modos de terapia EMS: Constante, sincrónica y se alternan.
- Tres modos de terapia IF: Normal, la modulación y la modulación 1
- Tres modos de la terapia Rusa





TENS RX Complete 4 en 1

Dispositivo de electroterapia portátil que presenta cuatro modos terapéuticos: estimulación nerviosa eléctrica transcutánea (TENS), estimulación muscular eléctrica (EMS), interferencial (IF) y microcorriente (MIS), que se utilizan para aliviar el dolor y estimulación muscular eléctrica.

Incluye:

- 1 dispositivo TENS RX COMPLETE 4 EN 1
- 1 Adaptador de corriente
- 1 Batería alcalina 9.0 V
- 2 Cables para electrodos
- 8 Electrodo
- Maletín de plástico
- Manual de instrucciones



EQUIPOSFISIO

GLOBUS 1 Y 3 MHZ MEDIOSOUN 3000

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

»Construido expresamente para profesionales, como médicos y terapeutas, que necesitan de un producto con características técnicas de nivel superior y óptimo desempeño. 82 Programas preinsertados: 30

Programas

Salud, 18 Programas Rehabilitación/Sport, 24

Programas

Belleza/Fitness, 10 Programas Dermatología,

Posibilidad

de crear y memorizar hasta 30 programas personales.

»Panel gráfico de amplias dimensiones y menú que indica todos los parámetros preseleccionados



Intensity CX4 (electroestimulador y ultrasonido 1 y 3 MHz)

Controles independientes de intensidad y parámetro para cada canal.

4 canales de estimulación independiente. Se puede utilizar en combinación (vinculado) o totalmente independiente -Bibliotecas anatómicas y patológicas completas a todo color con colocación recomendada de electrodo.



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

COMBO CARE ELECTRO ESTIMULADOR Y ULTRASONIDO.



El ComboCare de Roscoe Medical es un dispositivo profesional de electroterapia controlado por microprocesador de dos canales que combina la terapia de Ultrasonido clínico con cinco formas de onda de tratamiento: IF 4Pole, IF onda TENS 2 Polo, Rusa, EMS y doble de frecuencia.

Cabezal de 5cm² viene de serie con unidad. Es simple de operar, el dispositivo tiene una pantalla LCD de gran tamaño que ayuda al usuario a configurar los ajustes de terapia.



EQUIPOS FISIOTERAPÉUTICOS

- **2 canales independientes de electroterapia**
- **Pantalla de alta resolución en color (Color Combo)**
- **Más de 200 protocolos clínicos**
- **Más de 100 protocolos definidos por el usuario**
- **Más de 10 indicadores de enlace directo para recuperar los parámetros de forma rápida**
- **Una impresionante biblioteca clínica que incluye gráficos anatómicos y patológicos a color en una pantalla LCD**
- **Modos de corriente constante/voltaje constante (CC/CV)**
- **sEMG de superficie y sEMG más estim. (opcional)**
- **Documentación de los resultados de tratamientos con Tarjetas de datos de pacientes**
- **Secuencia para dirigirse a un determinado tratamiento terapéutico sin necesidad de realizar cambios en la unidad**
- **Frecuencias de ultrasonidos de 1 y 3 MHz**
- **Ciclos de trabajo continuo (100%) y pulsado (10%, 20%, 50%)**
- **Modos de funcionamiento variables (16 Hz, 48 Hz y 100 Hz)**

ULTRASONIDOS



Us pro 1000 tercera generación.

A



Fuente de alimentacion : Switch adaptor
Input: AC100~240V, 50/60Hz
Output: DC24V
Frecuencia: 1 MHz \pm 10%
Pulse width: 8% 0.5ms \pm 10%;14% 1ms \pm 10%;29% 2ms \pm 10%.
Tasa de Repeticion: 150 Hz \pm 10%
Tipo de onda: Pulsatil
Corriente temporal máxima: 4W \pm 20%
Intensidad

Us pro 2000 segunda generación.



El Ultrasonido US Pro2000® (1 Mhz) es una consola portátil, ideal para consultas domiciliarias.

- Cumple con los requisitos Fonasa para ser inscrito para prestación código 0601011.
- La 2ª generación es una línea que emite hasta 1,6w/cm²
- Innovadora por su comodidad y portabilidad.
- Elegido por Kinesiólogos y profesionales del área de Rehabilitación física



EQUIPOSFISIO

Ultra tens II.

ISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



El UltraTENS II combina las dos modalidades más probadas, la ecografía y la tecnología TENS para el alivio del dolor en un solo dispositivo compacto y elegante.. Nuestras características del diseño innovador de un ciclo de trabajo del aumento de 50% con tres presets del modo de fácil uso, además de 30 mA de TENS la terapia.

- Combina el ultrasonido terapéutico y TENS para los pacientes que necesitan terapia más fuerte.
- Diseño ergonómico de 5 cm 2 lector de sonido de aluminio

Ultrasonido de 2 cabezales. Ultrasonic beauty instrument



El UltraTENS II combina las dos modalidades más probadas, la ecografía y la tecnología TENS para el alivio del dolor en un solo dispositivo compacto y elegante.. Nuestras características del diseño innovador de un ciclo de trabajo del aumento de 50% con tres presets del modo de fácil uso, además de 30 mA de TENS la terapia.

- Combina el ultrasonido terapéutico y TENS para los pacientes que necesitan terapia más fuerte.
- Diseño ergonómico de 5 cm 2 lector de sonido de aluminio

SOUND CARE PLUS ULTRASONIDO DE DOS CABEZALES.



El Sound Care Plus es un dispositivo profesional y es el único que viene de serie con 2 cabezales de sonido, de 1 cm y 5 cm, ambos pueden ser conectados en el equipo al mismo tiempo, de esta forma el usuario puede cambiar entre cabezales con solo pulsar un botón. Dispone de 20 programas predeterminados y opera en frecuencias de 1 MHz y 3MHz.



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

BTL 4110 láser profesional



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Pantalla gráfica y digital • Protocolos predefinidos
- Portátil y funcionando con baterías
- Carro de transporte*
- Dos salidas para la conexión simultánea de dos aplicadores láser
- Amplia gama de sondas y cluster láser rojos, infrarrojos y combinados
- Opciones de tratamiento continuo y pulsátil
- Recálculo automático de los parámetros de terapia
- Acupuntura láser y frecuencias Nogier

BTL 4110 láser Smart.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Pantalla táctil a color de 4.3"
- Protocolos predefinidos y enciclopedia terapéutica
- Portátil y funcionando con baterías
- Carro de transporte
- Dos salidas para la conexión simultánea de dos aplicadores láser
- Amplia gama de sondas y cluster láser rojos, infrarrojos y combinados
- Opciones de tratamiento continuo y pulsátil
- Recálculo automático de los parámetros de terapia



BTL Premium

- La tecnología más avanzada en la industria
- Navegación a través de las partes del cuerpo y protocolos RÁPIDOS
- Portátil y funcionando con baterías
- Gran pantalla táctil a color de 7"
- Protocolos RÁPIDOS
- Navegación a través de las partes del cuerpo
- Protocolos predefinidos y enciclopedia terapéutica
- Base de datos del paciente
- Portátil y funcionando con baterías*
- Carro de transporte*
- Dos salidas para la conexión simultánea de dos aplicadores láser
- Amplia gama de sondas y cluster láser rojos, infrarrojos y combinados
- Opciones de tratamiento continuo y pulsátil
- Recálculo automático de los parámetros de terapia



EQUIPOSFISIO

SIOTER Láser terapeutico quantum IR810. DIA



Características técnicas de nuestro sistema Quantum® IR810 de emisión de luz láser.

- * Emisión Infrarroja a 810 nanómetros
- * Potencia de emisión con sistema Dual Power de 100 y 200 mW
- * Sistema de emisión continua y pulsada
- * Emisión ultra estable en condiciones de hasta 90% de humedad relativa y de temperatura hasta 70° C.
- * Puntal de emisión manufacturado en acero inoxidable grado médico 3.16
- * Lente de divergencia de 7.9°
- * Corrimiento de banda máximo .01l a 25° C.
- * Control de emisión y potencia controlada por micro controlador.
- * Pantalla de cristal líquido 16 X 2 con electroluminiscencia.
- * Detector de emisión infrarrojo incorporado.
- * Caja de control fabricado en plástico ABS antifiama.
- * Lentes de protección para terapeuta de emisión infrarroja a 810 nm fabricados en policarbonato de alta resistencia.
- * Juego de lentes de protección

Láser mini quantum

- Emisión Infrarroja de 810 nanómetros.
- Doble Potencia (100 y 200 mW).
- Sistema de emisión continuo y pulsado.
- Emisión ultraestable.
- Puntal de emisión de acero inoxidable grado médico.
- Pantalla de cristal líquido.
- 2 Lentes de Protección.
- Estuche de Transporte.



AYRE™

FOLLOW US

PRESOTERAPIA

AIR RELAX.

La tecnología Air Relax brinda a los atletas una ventaja competitiva.

Creemos que la recuperación es tan importante como el entrenamiento y la nutrición, y debe ser una parte integral del programa de entrenamiento de cada atleta. El sistema de compresión Air Relax está diseñado para ayudar a los atletas a recuperarse más rápido y tener un mejor rendimiento. Pero no solo

tome nuestra palabra, nuestra tecnología está respaldada por numerosos estudios donde destacan los mejores atletas en el rendimiento deportivo a través de la compresión dinámica.

AIR RELAX

PRESOTERAPIA

4 niveles de presión:

Nivel 1: 0-60 mmHg

Nivel 2: 60-120 mmHg

Nivel 3: 120-180 mmHg

Nivel 4: 180-230 mmHg

5 Modalidades:

Modo A Peristaltico

Modo B Secuencial

Modo C Masaje

POINT AUTO





Diferencia entre Tallas:

- Talla 2 Estatura 160cm - 173cm
- Talla 3 Estatura 173cm - 187cm
- Talla 4 Estatura 188cm o mas



- Dimension Exterior 76cm x 61cm
- Circunferencia de cadera 106cm
- Circunferencia de pierna 61cm



- No incluye motor
- Unitalla



NORMATEC

FRESH LEGS FAST

La serie de nueva generación 2.0 de NormaTec está diseñada para ofrecer una recuperación total a atletas de todos los niveles. Los sistemas de la serie 2.0 son un 27% más pequeños, manteniendo el rendimiento que ha hecho de NormaTec el sistema de recuperación en el que confían el 97% de los equipos profesional

NORMATEC



- La unidad de control manual ahora es un 27% más ligera para una mejor portabilidad
- Interfaz digital fácil de usar
- Nueva aplicación habilitada mediante Bluetooth
- Niveles de compresión personalizados de 30 a 110 mmHg.
- Configuraciones de tiempo, presión y zona personalizables
- Voltaje mundial de 12 V de potencia y batería recargable de ion-litio
- Dos años de garantía en la unidad de control y un año en todos los componentes del sistema

- NT40500 - Unidad + 2 Botas Estándar: 160-190 cm
- NT40501 - Unidad + 2 Botas Largas: más de 190 cm
- NT40502 - Unidad + 2 Botas Cortas: menos de 160 cm

COMPEX

Siente alivio en cualquier lugar, en cualquier momento con las botas de compresión Compex® Ayre™. Diseñado para terapeutas, entrenadores, deportistas de élite y recreativos, Ayre es un producto terapéutico que utiliza compresión neumática intermitente. Compex Ayre utiliza una compresión dinámica pulsante en las extremidades en ondas durante la duración de su uso, lo que ayuda a promover la recuperación rápida. Siéntese, encienda las botas y disfrute de su recuperación de hasta 3 horas en cualquier lugar con una sola carga.

FOLLOW US





PERCUTORES

PISTOLA PERCUTORA PHOENIX.

La pistola de masaje se usa para aliviar la rigidez muscular y el dolor, promover la circulación sanguínea y linfática. Para los atletas, puede acelerar la recuperación después del entrenamiento y el ejercicio. Para uso personal o personal, es una pistola de fisioterapia que puede mejorar la salud general de los tejidos blandos del cuerpo, evitando la inflamación causada por la adhesión entre la fascia y los músculos



EQUIPOSFISIO

HYPERVOLT PHOENIX

REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Largo brazo con tacto gomoso para garantizar un perfecto agarre, y que permite llegar a cualquier zona muscular en un automasaje. Hasta 3200 golpes por minuto, media (2400 golpes por minuto) baja (1800 golpes por minuto)

- Indicador luminoso de consumo de batería.
- Dispone de 3 Velocidades
- Batería recargable de iones de litio, que proporciona hasta tres horas de autonomía por carga completa, frente a los 45 minutos de sus competidores y que puede ser recargada tanto incorporada dentro del dispositivo como por separado.
- Ligero de transportar gracias a sus 1.2 kg de peso.
- Bajo nivel de ruido, hasta en su máxima velocidad.
- 4 cabezales intercambiables y utilizados para pequeños y grandes grupos musculares, zonas con mayor presencia de hueso, según el área a tratar, y con una presión y estimulación diferente. Cabezal único en forma de tenedor con el que poder acceder a los puntos más comprometidos.

COMPEX

- Pistola de masaje de Compex.
- Equipo portátil
- Batería recargable con hasta 90 minutos de aplicación.
- Ayuda a los músculos a disminuir la tensión
- Reduce las contracturas.
- Para deportistas y no deportistas.
- Muy eficaz para calentar antes del entrenamiento y para relajar después del esfuerzo físico





HYPERICE

- Dispositivo de masaje de percusión inalámbrico de última generación que ayuda a relajar los músculos doloridos y rígidos para mejorar la movilidad.
- Tecnología de deslizamiento silencioso: dispositivo de percusión silencioso.
- 3 ajustes de velocidad ofrecen hasta 3200 percusiones por minuto.
- Hasta 3 horas de uso por carga: batería recargable de iones de litio.



HYPERICE PLUS

Capacidad de respuesta inteligente
 Al igual que el Hypervolt, el Hypervolt Plus presenta nuestra tecnología de sensor de presión incorporada que brinda retroalimentación visual durante todo el proceso de masaje, para garantizar que sus sesiones terapéuticas sean más precisas

Percutor Ronix



Capacidad de respuesta inteligente
Al igual que el Hypervolt, el Hypervolt Plus presenta nuestra tecnología de sensor de presión incorporada que brinda retroalimentación visual durante todo el proceso de masaje, para garantizar que sus sesiones terapéuticas sean más precisas



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

HYPERICE RODILLA



La rodillera Hyperice Pro es una innovadora herramienta de terapia especialmente diseñada para lograr un tratamiento de frío portátil y compresión instantánea. Utilizando la más moderna tecnología, así como un diseño de última generación, el soporte portátil Hyperice combina perfectamente dos componentes avanzados para crear una experiencia de terapia de frío simple pero efectiva. Las fundas de compresión Hyperice Pro con cámara de hielo incorporada constituyen una herramienta imprescindible para deportistas de todas las disciplinas con la que mediante el uso de crioterapia pueden acelerar la recuperación muscular tras el entrenamiento o competición, prevenir lesiones y, en el caso de que éstas ocurran, tratarlas de forma efectiva.

Utilizadas por varios deportistas de élite de renombre, las fundas de compresión Hyperice están disponibles para el hombro, la rodilla, la espalda, la muñeca, el codo y el tobillo

HYPERICE HOMBRO



- La pantalla táctil digital le permite al usuario personalizar la temperatura, el patrón de vibración y el tiempo según sus preferencias
- Utilizado por los atletas para mantenerse suelto durante una práctica o juego
- La envoltura de neopreno de felpa le permite ajustar el ajuste a su gusto
- La nanotecnología calienta el VENOM en 90 segundos
- 4 puntos de vibración de 1"x1" con tres configuraciones de vibración diferentes

FUEL HIELO SINTÉTICO



- Compuesto orgánico (un diol o alcohol doble)
- Líquido transparente, incoloro, viscoso, con un sabor ligeramente dulce, higroscópico y miscible con agua, acetona y cloroformo.
- Una vez congelados (debe introducirse en un frigorífico como mínimo unas doce horas antes de su uso.).
- Cristales de tipo gel (aparición similar al hielo picado) que se ajustan a la forma del cuerpo.
- Diseñado para proporcionar una alternativa cuando no está fácilmente disponible hielo natural.
- Se puede utilizar con cualquiera de las envolturas de compresión Hyperice (se vende por separado)

HYPERSPHERE



- Dispone de 3 ajustes de vibración de alta intensidad (Low 42 Hz, Medium 52 Kz y High 62 Hz)
- Potente motor de 10 vatios diseñado para brindar la máxima vibración al cuerpo
- Exterior de silicona texturizada para un agarre y equilibrio óptimo
- Diseño inalámbrico y compacto: Perfecto para viajes (aprobado por la TSA)
- Llega a áreas más profundas que las que permite un rodillo de espuma
- Doble carcasa exterior

HYPERRICE

HYPERSPHERE ESFERA

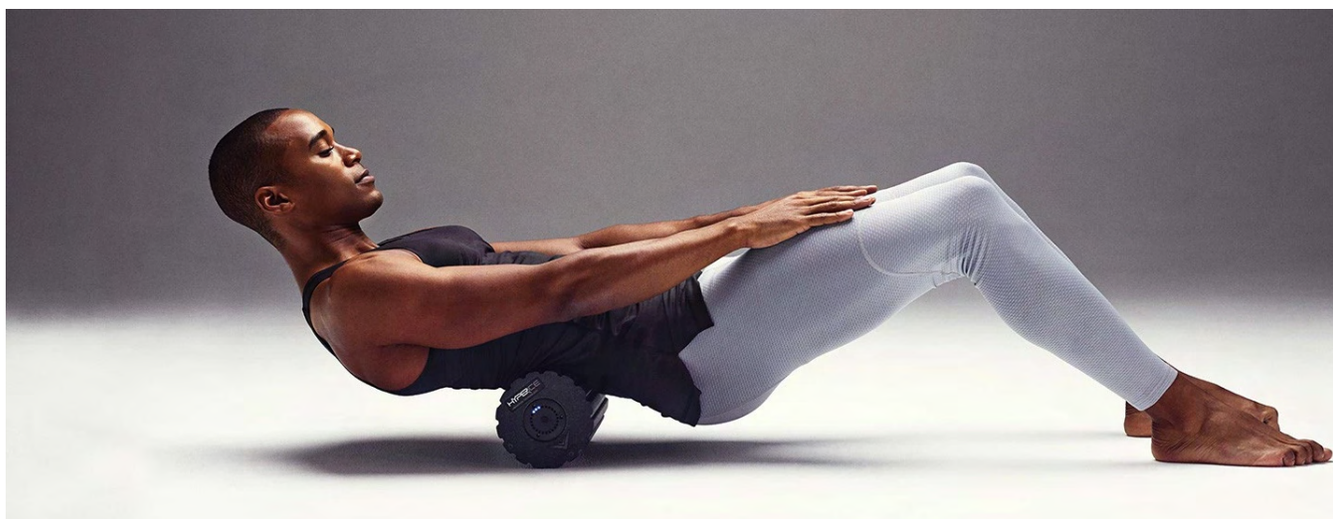


- Tres niveles de frecuencia de vibración: 45, 68, 92 HZ
- Las baterías recargables de litio brindan más de 2 horas de uso por carga
- 5" de diámetro, tamaño ideal para la liberación del punto gatillo
- Viaja amigable- TSA aprobado como equipaje de mano, liviano y compacto

**V
y
p
e
r
2
.
0**



HYPERICE
El VYPER 2.0 es la siguiente de
generación de rodillo con vibración
para fitness más poderoso del
mundo.



**V
E
N
O
M**



HYPERICEE

- Control de pantalla táctil digital
- Nanotecnología
- Calor
- Vibraciones x4
- Cinturón Ajustable (Talla única)
- Batería de iones de litio desmontable
- Premium Plush



Game Ready pro 2.0



GAME  READY
ACCELERATED RECOVERY SYSTEM

El sistema Game Ready® GRPro® 2.1 presenta una innovadora tecnología patentada ACCEL® (compresión activa y circuito de intercambio en frío), que permite la administración integrada de terapias de compresión neumática intermitente y continua como nunca antes



Wrap hombro.

GAME  READY

ACCELERATED RE

Wrap Rodilla en
extensión.



Wrap
cadera.



Grap mano y
muñeca.

GAME  READY™
ACCELERATED RECOVERY SYSTEM

Grap de media
bota.





Grap
espalda.

GAME  READY™

ACCELERATED RECOVERY SYSTEM

Grap
tobillo.





Grap
rodilla en
flexión.

GAME  READY™
ACCELERATED RECOVERY SYSTEM

Grap pierna
completa.



Sistema de crioterapia



- Unidad de crioterapia de última generación que utiliza aire frío para minimizar el dolor y la lesión térmica durante el tratamiento.
- Se combina perfectamente con los demás procedimientos de rehabilitación proporcionando una dosis constante durante todo el tratamiento.
- Para rodilla u hombro, es usado en la rehabilitación y fisioterapia, permite aplicar terapia en frío a 0° C de forma continua durante 8 horas en la articulación afectada con el fin de desinflamarla y acelerar el proceso de recuperación post operatoria.
- Proporciona un tratamiento eficaz y calmante para reducir el dolor post-operatorio y la hinchazón.
- Ayuda a los pacientes a volver a su actividad normal más rápido, proporcionando alivio de enfriamiento durante todo el proceso de curación y recuperación.
- Reduce la inflamación post operatoria así como el dolor.
- Mejorar la función de la articulación y la calidad de vida.



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



REHABILITACIÓN

Silla de Ruedas Estándar.



Fabricada en acero de alta resistencia
Esmaltada Negra
Laterales en plástico
Reposapiés de plástico
Soporte para pantorrillas
Descansabrazos fijos acojinados tipo gota
Descansapiés fijos, Rin de bicicleta
NOTA: La llanta se puede cambiar a neumática.
Medida de la caja: 93 x 21 x 88 cm
Peso: 19,6 kg

66 cm	28 cm	44 cm	58 cm	20 cm	46 cm	87 cm	106 cm	40 cm	45 cm	90 kg	

Silla de Ruedas Estándar con doble freno

Fabricada en acero de alta resistencia ,cuenta con cinturón de seguridad, laterales en plástico, reposapiés de aluminio, soporte para pantorrillas, frenos laterales y en manubrio. Ruedas de cañuela con rin tipo bicicleta, descansapiés fijos, acojinados tipo gota, respaldo y asiento en loneta col negro retardante al fuego, esmaltada en color negro
NOTA: La llanta se puede cambiar a neumática.
Medida de la caja: 93 x 21 x 88 cm
Peso de caja: 19,6 kg



66 cm	28 cm	45 cm	58 cm	20 cm	47 cm	88 cm	106 cm	39 cm	44 cm	90 kg	

Silla de Ruedas

Fabricada en acero de alta resistencia

Reposapie metálico.

Descansabrazos tipo escritorio
desmontables

Rin de policarbonato

Llanta delantera ultra ancha

Llanta neumática

Respaldo y asiento en vinil color negro

Descansapies desmontables,
acojinados tipo gota

Medida de la caja: 80 x 29 x 91 cm

Peso de caja: 20.5 kg



64 cm	30 cm	45 cm	60 cm	20 cm	52 cm	91 cm	99 cm	46 cm	44 cm	120 kg	

Silla de Ruedas Infantil

Karma

Llanta de cañuela con opción a neumática.

Rin de bicicleta

Frenos de alta seguridad

Soporte para pantorrillas

Descansapies y descansabrazos fijos

Medida de la caja: 85 x 21 x 88 cm

Peso de caja: 16 kg



52 cm	24 cm	33 cm	54 cm	15 cm	47 cm	85 cm	103 cm	35 cm	45 cm	90 kg

Silla Infantil PCI



- Llanta delantera neumática con cabecera ajustable
- Cinturón de seguridad
- Cojines laterales
- Descansapiés ajustables (elevapiernas)
- Respaldo y asiento reclinable
- Tapicería acojinada en respaldo y asiento
- Llantas anti vuelco
- Color: Azul acuoso
- Medida de la caja: 80 x 46 x 98 cm
- Peso de caja: 24.7 kg

55 cm	52 cm	42 cm	38 cm	14 cm	48 cm	98 cm	92 cm	42 cm	46 cm	90 kg	

Silla para Adulto PCA



- Llantas anti-vuelco
- Rueda trasera con opción a neumática
- Llanta semi-automática con elevapiernas
- Tapicería acojinada en respaldo y asiento
- Descansa pies de aluminio
- Respaldo y asiento reclinable
- Color: Azul acuoso
- Medida de la caja: 80 x 46 x 98 cm
- Peso de caja: 25 kg

59 cm	52 cm	49 cm	38 cm	14 cm	48 cm	96 cm	92 cm	48 cm	46 cm	90 kg	

Refacciones:

Descansa Pies
SC900

Set de Tapicería
SC900

Rueda
SR15

Descansabrazos
SB900

Rueda Delantera
SS900

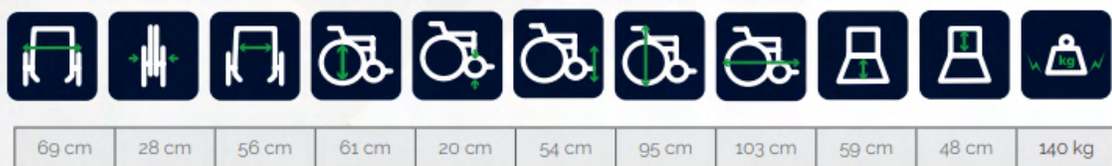
Ultraligera de Aluminio DY1983L-46

Bolsa trasera
 Descansa-pies fijos plásticos
 Soporte para pantorrillas
 Descansabrazos abatibles tipo escritorio
 Rueda delantera con ajuste de altura
 Respaldo y asiento en loneta tipo escocesa
 Peso: 13 kg
 Medida de la caja: 93 x 28 x 88 cm
 Peso de caja: 17 kg



Silla para Sobrepeso

Incluye cojín para asiento y respaldo
 Doble cruceta
 Asiento y respaldo de loneta color negro
 Bolsa trasera
 Soporte para pantorrillas
 Ruedas de soporte trasero anti-vuelco
 Rin de polycarbonato
 Llantas delanteras ultra ancha
 Llanta Neumática
 Descansapies y descansabrazos abatible
 Color: Grafito



Reclinable tipo Cama



- Ajuste reclinable con chicote
 - Soporte para cabeza acojinado
 - Respaldo y asiento de loneta
 - Eleva piernas desmontable
 - Descansabrazos abatible
- NOTA:** La llanta se puede cambiar a neumática.

63 cm	33 cm	45 cm	57 cm	20 cm	51 cm	116 cm	120 cm	39 cm	44 cm	90 kg

Silla de Traslado lujo (Aluminio)

- Reposapie de aluminio
 - Doble cruceta
 - Descansa-pies desmontable con soporte para pantorrilla
 - Descansabrazos abatibles tipo escritorio
 - Respaldo abatible
 - Respaldo y asiento en loneta tipo escocés
- Pesa: 13 kg**



55 cm	29 cm	46 cm	41 cm	16 cm	51 cm	93 cm	92 cm	47 cm	47 cm	90 kg

Ultraligera con elevapiernas

Freno en manubrio

Llanta delantera con ajuste de altura

Descansabrazos abatible tipo escritorio

Llanta semi neumática con opción a neumática

Doble cruceta

Fabricada de aluminio de alta resistencia

Medida de la

Caja: 80 x 29 x 88 cm

Peso de caja: 22 kg



											
60 cm	34 cm	46 cm	61 cm	20 cm	50 cm	90 cm	101 cm	40 cm	39 cm	90 kg	

Silla de Ruedas



Silla de ruedas fabricada en acero de alta resistencia

Bolsa Trasera (vinil)

Descansa pies fijos.

Descansabrazos fijos acojinados tipo gota.

Soporte para pantorrillas, reposapie de aluminio, laterales en plástico.

Caja: 93 x 30 x 87 cm

Peso de caja: 22 kg

NOTA: La llanta se puede cambiar a neumática.

Silla de traslado

- Asiento y respaldo en loneta
- Freno en manubrio y soporte para pantorrillas
- Llantas traseras semi-neumáticas
- Descansabrazos desmontable
- Respaldo abatible



Silla de ruedas

- Reposapiés metálico
- Llanta delantera con ajuste de altura
- Freno en el manubrio
- Llanta de cañuela con opción a neumática
- Descansabrazos y respaldo abatibles
- Rin de policarbonato con elevapiernas y descansabrazos desmontable
- Acabado esmalte de alta resistencia, asiento y respaldo en loneta



66 cm	29 cm	46 cm	57 cm	20 cm	47 cm	87 cm	101 cm	40 cm	43 cm	90 kg
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------

Refacciones: Descansa Pies SD15 Set de Tapicería SC15



Silla con elevapiernas

Llanta de canuela con rin de policarbonato

Freno en manubrio

Doble grabado en respaldo y asiento

Frenado de alta seguridad

Descansabrazos acojinados

Acero cromado de alta resistencia

NOTA: Llanta de cañuela con opción a neumática.



64 cm	34 cm	46 cm	49 cm	20 cm	46 cm	87 cm	95 cm	40 cm	45 cm	90 kg



Silla de traslado plegable

Color Negro (esmaltado)

Plegable

Medidas: 52 x 32 x 70 cm

Soporta hasta 100 kg



Silla cómoda para ducha.

- Aluminio anodizado**
- Respaldo tipo silla**
- Ruedas de alta resistencia para fácil
transportación**
- Entrada directa para el escusado**
- Asiento antibacterial**
- Freno en llantas**



Silla cómodo de lujo

- Acero de alta resistencia**
- Respaldo tubular**
- Diseño especial para sobrepeso**
- Altura ajustable**
- Asiento antibacteria**



Silla cómoda de lujo con ruedas.

- Acero de alta resistencia y durabilidad**
- Asiento con diseño especial para sobrepeso**
- Plegable**
- Altura ajustable**
- Ruedas de goma de alta resistencia**



Marco de seguridad

- Acero de alta resistencia y
durabilidad**
- Plegable**
- Altura ajustable**
- Gomas de hule antiderrapante
en cada punto de apoyo**



Silla Cómodo de acero

Descansabrazos abatible de espuma
Capacidad de 100 kg
Altura ajustable de 37 a 47 cm



Silla Cómodo ajustable

Hecha de plástico y acero
Capacidad de carga Máxima: 100 kg
Altura total: 52 cm
Ancho de asiento: 45 cm



Silla de ruedas con cómodo

Material: Aluminio
Fácil de lavar
Descansabrazos abatible
Descansapies plástico



Silla cómodo mobil

Acero cromado
Freno en llantas traseras
Ruedas de 8"
Cubo de plástico antibacterial
Descansapies desmontable



Fabricada en acero
Descansabrazos de PVC
Descansapies de plástico



Scooter

Material: Acero Inoxidable y PVC
Ajuste de altura en manubrio y asiento
Rueda de castor 9"
Ideal para su uso en piso plano
Utilizado para trasladar personas con lesión en la pierna o en el pie.



Andadera con 3 ruedas

Llanta ultra ancha
Bolsa de loneta negra
Esmaltado en verde
TRP de recino
Marco de acero de carbono 22* 1.2 mm 200*50
Recubrimiento en polvo
Ajuste de altura



Ándadera rollador

Material: Aluminio
Contiene una bolsa extra ligera ideal para cargar cosas pequeñas



Andadera rollator con bolsa plegable

Material: Aluminio
Contiene una bolsa ligera plegable para uso diario
Ajuste de altura



Andadera extraligera con canastilla

Fabricada en Aluminio
Frenos manuales
Plegado fácil

Muleta canadiense de plástico



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Muletas tipo canadiense .



**Muleta
estándar.**



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA





**Bastón con
mango
curvo.**



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

**Bastón con
mango de
4 apoyos.**



**Bastón
con
asiento.**



Home Care
Atención Médica Domiciliaria



**Bastón
mobi
aluminio
plegable
con base y
lámpara.**



Andaderas y Porta Suero



Andadera caminadora recíproca

**Fabricada de aluminio anodizado
Manerales y soportes
antideslizantes
Ajuste de altura**



Andadera caminadora recíproca

**Fabricada de aluminio anodizado
Manerales y soportes antideslizantes
Ajuste de altura**



Andadera de dos niveles

**Añadir Altura ajustable
Agarraderas de plástico rígido
Diseño de 2 niveles (forma de "S")
Botón (seguro) para plegar la andadera
Gomas de hule antiderrapante en cada punto
de apoyo texto**



Porta suero

**Fabricado de acero inoxidable
5 ruedas para mayor movilidad
Útil para colgar botellas de infusión**



Escalera para baño

Textura antiderrapante

Altura total: 47 cm

Soporta: 110 kg

Gomas para equilibrio

Ancho de escalón: 41 cm



Banco para baño

Asiento de plástico con soporte de acero

Capacidad de carga: 110 kg

Altura total: 33 cm

Ancho de asiento 32 cm

Ideal para usarse en regadera



Asiento para tina

Capacidad de carga: 110 kg

Altura de 53 cm

Largo de 71 cm



Agarradera de plástico

A base de compresión, sin pegamento

Útil en azulejos para baño

Fácil de almacenar

Medida: 30 cm



Banco para baño

Fabricado en aluminio anodizado
polietileno antibacterial
Respaldo con textura antiderrapante
Regatones tipo ventosas
Mecanismo de altura ajustable
Alta resistencia para sobrepeso



Silla para baño

Fabricado en aluminio anodizado
Plástico de Alta resistencia
Capacidad de 110 kg
Altura ajustable
Respaldo con textura antiderrapante
Regatones tipo ventosas
Mecanismo de altura ajustable
Medida 35-45 cm



Silla para baño plegable

Esmaltado en color blanco
Regatón de plástico de goma antiderrapante
Fácil de almacenar
Marco de 19* 1.2 mm
Acero de carbono

Aumento para baño



Sencillo

Estructura de plástico resistente
Seguro frontal para fijación firme en
el WC

Capacidad Máxima: 110 kg

Color: Blanco

Con manerales

Material: Plástico resistente

Descansabrazos de aluminio

Seguro frontal para fijación

Capacidad de carga: 110 kg

Color: Blanco

2" con tapa

Material Plástico

Capacidad de carga: 110 kg

Alto: 5 cm

Longitud: 40.6 cm

Ancho: 35.6 cm

4" con tapa

Material Plástico

Capacidad de carga: 110 kg

Alto: 10 cm

Longitud: 40.6 cm

Ancho: 35.6 cm

Accesorios para baño



Asiento Plegable de Acero

Fabricado en Acero
Capacidad de Carga: 110 kg
Altura: 50-52 cm



Banco de pared

Fabricado en Acero
Capacidad de Carga: 110 kg
Altura total: 49 cm
Ancho de asiento: 41 cm
Útil para regadera



Barra de Agarre para Bañera

Material Acero
Capacidad de carga Máxima: 110 kg
Altura total: 19.5 cm
Plegado: 15 cm
Ancho total: 50 cm



Barra Plegable para Baño

Material Acero esmaltado
Cuenta con compartimento para papel de baño
Brinda soporte necesario
Permite al usuario sentarse o levantarse fácil y cómodamente



Almohada para cuello

Tecnología 100% Memory Foam

Funda lavable

Peso: 336 g

Densidad: 50 D

Tamaño: 30 x 29 x 9 cm

Ideal para viajar en avión, automóvil o camión

Reposo y descanso absoluto para el cuello y hombros



Cojín para soporte Lumbar

Tecnología 100% Memory Foam

Funda lavable

Peso: 475 g

Densidad: 50 D

Tamaño: 36 x 31 x 10 cm

Ayuda a mantener la columna en la alineación adecuada

Ideal para personas que manejan y/o permanecen sentadas por largo tiempo



Almohada Luna

Tecnología 100% Memory Foam

Funda lavable

Peso: 938 g

Densidad: 50 D

Tamaño: 61 x 40 x 9.5 cm

Alinea cuello y cabeza

Ofrece un apoyo suave y constante al cuello



Almohada para piernas

Tecnología 100% Memory Foam

Funda lavable

Peso: 340 g

Densidad: 50 D

Tamaño: 30 x 20 x 9.6 cm

Alivia la presión en la cadera

Mejora la circulación previniendo la tensión muscular

ALMOHADAS



Almohada contorneada

Tecnología 100% Memory Foam
Funda lavable
Peso: 760 g
Densidad: 50 D
Tamaño: 50 x 30 x 10
Ayuda a mitigar dolores de cabeza y espalda
Corrige la postura antes de dormir
Confort y soporte para la cabeza, cuello y hombros



Almohada tradicional estándar

Tecnología 100% Memory Foam
Funda lavable
Peso: 1.3 kg
Densidad: 45 D
Tamaño: 60x36x13
Ideal para dormir boca abajo o de lado
Confort y soporte para la cabeza, cuello y espalda

Home Care
Atención Médica Domiciliaria



Almohada de cuña

Tecnología 100% Memory Foam
Funda lavable
Peso: 500 g
Densidad: 20 D
Tamaño: 56 x 56 x 19 cm
Mejora la alineación de la columna,
Antirreflujo.
Confort a tu cuello, cabeza y piernas



Cojin tipo Dona

Tecnología 100% Memory Foam
Funda lavable
Peso: 460 g
Densidad: 50 D
Tamaño: 40 x 40 x 6 cm
Ideal para reducir la presión sobre el coxis y mantener



Mecanoterapia

Compreseros húmedo-caliente.

Fabricado en su totalidad por acero inoxidable.

Rejilla con porta compresas incluido.

Termostato o temporizador industrial que mantiene la temperatura de las compresas.

COMPRESAS MEDIDAS

12 27" X 16" X 33"

8 14" X 12" X 17"

4 12" X 8" X 15"



Parafinero therabath

A

Contenido:

- Therabath Professional ThermoTherapy Paraffin Bath
 - (6 libras) de parafina
- Rejilla para la base del recipiente.
 - Tapa con manija integrada
- Cable de 1.82 m (6 pies) de longitud con receptáculo IEC



Parafinero maxwell.

Tanque interior con aislamiento, capacidad de 6 lb. Temperatura de fusión para adicionar parafina: 75° C (150°F) Temperatura de operación: 51.1° a 58.9° C (125 a 138° F) Temperatura de esterilización: 75°C (150°F) Capacidad: 6 lb. (2.72 Kg) Ligero y portátil Respaldo por la Asociación Americana de Terapia Física Satisface estándares UL, FDA, CSA Alimentación: 120V / 60 Hz Una unidad que trabaja de tanto para 220 y 110v Cuenta con interruptor para encender la unidad y apagar Indicador de calentamiento: se enciende cuando las unidades están calentando la cera Incluyen Kits de revestimientos de parafina: Guante y botines Parafina sin aroma Incluye: Cubierta plástica 6 libras (2.72 kg.) de parafina terapéutica Cera blanca Cable tomacorriente de grado hospitalario con tierra física (3 salidas). Manual de operación





EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Termoterapia

Frigobar refrigerador.



Compresero frio para 12 compresas, línea médica, totalmente construido en su exterior de acero inoxidable, cuenta con divisiones y repisas para colocar las compresas frías en rejillas de acero inoxidable, metal de vista frontal templado de dos hojas de 4 mm cada una



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Lámpara infrarroja.

Lámpara infrarroja con dimer y timer para regular la intensidad y tiempo de tratamiento.

El principal efecto de los infrarrojos es la producción del efecto térmico en la zona de tratamiento o sea la trasmisión de calor a los tejidos: el calor aumenta la temperatura produciendo el aumento del metabolismo de los tejidos, vasodilatación de los capilares y relajamiento muscular





EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Hidroterapia

Tina de remolino de cuerpo completo.



Tina remolino cuerpo completo fabricada en acero inoxidable tipo 304 con motor de 1/2 HP consumo 12 amp marca Hydrosmart, medidas generales 75 galones 133x61x46 (l x w x h); 90 galones 84 cm de alto, 117 cm de largo, 61 cm ancho; 105 galones 71 cm alto, 167.5 cm largo, 63.5 cm ancho puede ser móvil o de tipo estacionario, 110-127v, desagüe por gravedad salidas de válvulas de 3/4.



EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Tina de miembros superiores e inferiores

Fabricada en acero inoxidable.

- Tanque construido en acero inoxidable
- Registro para estancamiento de agua
- Ajuste de nivel de aceleración de agua
- Sistema de seguridad compuesto por interruptor diferencial (protección contra riesgo e choque eléctrico) protector térmico y fusible (protección de motor)

Capacidad: 90 litros Dimensiones: 66 x 42 x 53 cm



Tina de Hubbard.



Medidas: 86.5 cm de altura x 2.69 m de largo y ancho de 1.95 m y 1.45 m Soldadura de arco de punto continuo a prueba de fugas sin costura en las uniones, control de flujo de agua a través de varilla y manija. Dos turbinas y porta turbinas, desagüe por medio de coladera y jaladera fácil de abrir por medio de cadena que se encuentra en el interior de la tina. Turbina de hidromasaje y tanque de acero inoxidable con turbina $\frac{3}{4}$ hp. Capacidad de consumo 12 amp, 120 volt, 60 HZ. Ciclos de 3530 rpm y flecha con barra estabilizadora para el sistema de sellado permanente del motor. Incluye grúa para tina de hubbard con arnés para paciente y camilla para tina de hubbard.



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Silla de altura.



Silla de altura ajustable de acero cromado con asiento acojinado, para uso adulto e infantil, cuenta con respaldo y asiento en vinil, plataforma cubierta con hule antiderrapante de 25 cm y cinturón de seguridad.



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Mecanoterapia

Mesa estabilizadora (parapodium ajustable)

Las Mesas de estabilidad están diseñadas para proporcionar al paciente un soporte parcial del peso corporal, mientras ofrecen una superficie ajustable para jugar, estudiar y realizar otras actividades. Son fabricadas con materiales de primera calidad (durable y lavable). • Soporte acolchonado en las rodillas y soportes de cadera, ambos de altura ajustable. La parte superior de la mesa es ajustable, se puede colocar a diferentes profundidades. • Fabricada en madera de primera calidad.



Escalerilla de dedos.



Unidad vertical con 36 escalones e intervalos de 3.2 cm, acabado de madera natural y en madera de ¼ caña de madera de pino en alta resistencia, ofrece movilidad progresiva del hombro y las articulaciones del codo y la muñeca, medidas de 1.60 x 6 cm.

Barras suecas.

Barras suecas aptas para realizar ejercicios para mejorar el rango de movimiento de hombro con el paciente sentado o parado, para fortalecimiento de músculos torácicos, pélvicos y de espalda 12 barras Con perforaciones para su instalación.



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Barras paralelas con plataforma.

Barras paralelas con plataforma para el entrenamiento y reeducación de la marcha asistida, con descarga parcial de paso.

Se ajustan a las necesidades de cada paciente. Firmes y seguras. Seguros que mantienen las barras fijas cuando están en uso.

Base de madera de primera calidad.

Altura ajustable: 55 cm a 91 cm



Barras paralelas con plataforma/sencillas

Fabricadas en acero inoxidable Tipo.304 grado alimenticio con un largo de 2.13mts, con bases de madera de pino de primera con terminado de barniz y perillas de presión. Sus dimensiones aproximadas son 50cm de ancho y 50cm de alto ajustables a altura de 1.10mts



Espejo de posturas.

Unidad versátil ideal para la sala de masajes. Medidas: 190x75cmx55cm aprox. Luna de 6mm de espesor. Ruedas para fácil desplazamiento. Soporte de madera. Acabado en barniz color natural.

Escalera doble.

Escalera fabricada en triplay de pino de primera calidad, calibre 19 mm, medidas: 7 perales de 13 cm y 6 huellas de 30 cm, un descanso de 90 cm x 90 cm, acabado de barniz al natural en madera o metal



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Escalera con rampa.



Diseñados para ejercicio de resistencia mejorando la sensación de equilibrio, coordinación y habilidades motoras. Pasamanos de madera dura a la altura de 60cm a 1.20mts para ser utilizados en adultos y niños. Cada sección de la escalera tiene soportes verticales de madera en forma de ángulo con terminado natural. Altura promedio 137.16cm Altura a la plataforma promedio de 60.9cm Escalera con rampa de altura ajustable en con ancho de 80cm con pasamanos en ambos lados en triplay de pino de primera calidad.

Polea de pared sencilla.

Poleas sencillas, dobles y triples fijas a la pared, para ser utilizadas en diferentes ejercicios, estas poleas son ideales para rehabilitación y trabajos de corrección, fabricada en acero y terminación epoxi, color cromo y madera, barnizada al natural. Cuenta con jaladeras acojinadas y con discos de: Sencilla: 2 1/2 kg, 4 de 1 kg Dobles: 4 1/2 kg, 8 de 1Kg



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Mesa de kanavel.

Fabricada en madera de pino de primera calidad desflemada y barnizada al natural. Superficie con terminación en formaica y partes y accesorios metálicos cromados. Juego para fortalecer antebrazo y muñeca con resistencia gradual. 6 poleas colocadas en 1 arco debajo de la mesa. Dimensiones: 80 cm de ancho x 60 cm de largo x 75 cm de alto



Timón de hombro.

Rueda del hombro de la resistencia para ejercitar y aumentar la amplitud de los movimientos de la articulación del hombro, el fortalecimiento del músculo y mejorar la circulación. Diámetro de 95,25 cm. Altura ajustable de hasta 66.04 cm. Material de acero cromado Madera de primera

calidad

OSFISIO

REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Mesa de bobath.



Mesa de tratamiento para aplicar técnicas y ejercicios de rehabilitación sobre una amplia superficie disponible para ser usada con el paciente como para el terapeuta.

Amplia superficie que le permite al terapeuta realizar movilizaciones a sus pacientes sin el riesgo de lastimarse la columna. Medidas estándar: 2m x 2m x 60cm También la podemos hacer a la medida que requiera el cliente

Mesa de tratamiento.

Mesa de tratamiento para aplicar técnicas y ejercicios de rehabilitación sobre una amplia superficie disponible para ser usada con el paciente como para el terapeuta. Amplia superficie que le permite al terapeuta realizar movilizaciones a sus pacientes sin el riesgo de lastimarse la columna.

Medidas estándar: 180cm x 80cm x 60cm También la podemos hacer a la medida que requiera el cliente



Camilla portátil 3 secciones.

Cuenta con esquinas redondeadas y esta diseñada para movimientos frecuentes por su bajo peso y volumen. Mesa de tratamiento fabricada y acabada en madera. Características: Peso 14Kg Altura regulable de 70 a 90cm Largo con careta 215cm y sin careta 185. Ancho de 60cm y espesor de 5cm.

Colores disponibles: Negro, azul. Vino y beige



Camilla portátil 2 secciones.

Cuenta con esquinas redondeadas y esta diseñada para movimientos frecuentes por su bajo peso y volumen. Mesa de tratamiento fabricada y acabada en madera.

Características: Peso 14Kg Altura regulable de 70 a 90cm Largo con careta 215cm y sin careta 185.

Ancho de 60cm y espesor de 5cm.

Colores disponibles: Negro, azul. Vino y beige





Mesa para masaje 2 secciones M001

Respaldo fijo con orificio para cara con cubierta, soporte para brazos, apoya brazos laterales, funda para su transporte.

Peso: 17 kg

Soporte máximo 227 kg

Material tapizado en PVC

Espuma de 4 cm de espesor con alta densidad

Madera pintada con laca brillante

Altura ajustable (65 a 85 cm)

Tamaño: Largo 195 cm- Ancho 70 cm



Mesa para masaje 3 secciones M012A

Altura ajustable (68 a 85 cm)

Funda para su transportación

Tamaño: Largo 195 cm- ancho 70 cm

Respaldo ajustable a varias posiciones, orificio para cara con cubierta, soporte para brazos y apoya brazos lateral

Peso: 20 kg

Soporte máximo 227 kg

Material tapizado en PVC

Espuma de 4 cm de espesor con alta densidad

Madera pintada con laca brillante



Mesa para masaje de lujo M002PS

Marco de tamaño completo, 27.6 "x 76.83" (70x 195cm)

Marco: hecho por decking de madera contrachapada

Vinculación: por bisagras inoxidables de calidad

Espuma densidad 30 en 5 cm

Tapicería Nature's Touch PU en 2 colores mezclados

Con salidas de reposacabezas de aluminio

Con orificio frontal y un tapón

Tamaño del cartón: 99 x 74.5 x 20cm

El paquete incluye: mesa de masaje, reposacabezas ajustable, soporte de brazos, amuletos laterales y estuche de bolsillo individual



Silla para masaje Shiatzu Y007

Relaja cuello, espalda y cadera

Peso: 7 kg

Soporte máximo de 250 kg

Material tapizado de PVC

Espuma de 4 cm de espesor de alta densidad

Altura ajustable a 110 cm

Medidas: Largo 65 cm- Ancho 43 cm

Incluye funda para transporte

Plegable

Estructura Fabricada de Acero

Mesa de inclinación con control remoto.



Dimensiones: plancha 190 x 60 cms, altura variable de 60 a 90 cms. tiene un sistema de 2 actuadores eléctricos y un control de mano para su manipulación: un motor eléctrico para la elevación de la plataforma de 60 a 90 cms. para un fácil acceso. el segundo motor para la inclinación de la plataforma de 0° a 90° de muy fácil manejo, corriente de 120 volts, los actuadores tienen una potencia de 6000 nw y puede cargar hasta 250 kg de peso. libertad de sujeción circundante en 3 partes: torácica, pélvica y rodillas. fabricada en tubular de acero cuadrado de 32 Acabado en pintura epoxica electrostática color blanco semi-mate, cubierta de vinilo color azul plumbago, acojinada con espuma de poliuretano de 3cms



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Cilindros o rodillos.

Artículo que por su flexibilidad y propiedades permite la multiplicidad de usos tanto en el hogar, estancias escolares, deportivas y el sector de salud. Variedad de tamaños y colores.

- Color recomendado azul.
- Fabricados con espuma de poliuterano de alta densidad.
- Forrados con lona de vinil de alta resistencia y duración.



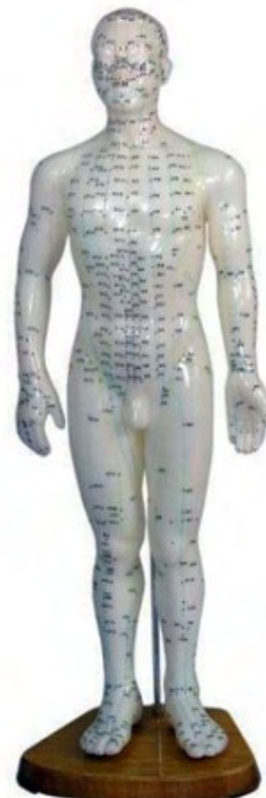
Foam roller.



Es un rodillo diseñado para liberación miofascial de las diferentes partes del cuerpo. Está hecho de PVC y cuenta con protuberancias que nos ayudarán a que el masaje sea más profundo. Existen diferentes modelos y tamaños, y se debe adquirir según la necesidad.



Modelos anatómicos.



Cuñas terapéuticas.

Artículo que por su flexibilidad y propiedades permite la multiplicidad de usos tanto en el hogar, estancias escolares, deportivas y el sector de salud.

- Rellenas de hule de espuma de alta densidad
- Cubierto con capa de vinil antibacterial y retardante al fuego para una fácil limpieza, durabilidad.
- Ideales para el posicionamiento y ejercicio terapéutico así como otras actividades de coordinación.
- Son resistentes al agua, a las manchas y a los malos olores



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Colchonetas.



Artículo que por su flexibilidad y propiedades permite la multiplicidad de usos tanto en el hogar, estancias escolares, deportivas y el sector de salud.

- Rellenas de hule de espuma de alta densidad
- Cubierto con capa de vinil antibacterial y retardante al fuego para una fácil limpieza, durabilidad.
- Ideales para el posicionamiento y ejercicio terapéutico así como otras actividades de coordinación

MEDIDAS	DENSIDAD ESPUMA	FORRO
CILINDROS		
10 DE DIAMETRO X 60 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
15 DE DIAMETRO X 60 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
20 DE DIAMETRO X 60 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
30 DE DIAMETRO X 60 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
25 DE DIAMETRO X 90 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
30 DE DIAMETRO X 90 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
40 DE DIAMETRO X 90 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
40 DE DIAMETRO X 1.20 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
20 DE DIAMETRO X 1.20 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
50 DE DIAMETRO X 90 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
60 DE DIAMETRO X 90 DE LARGO	TERAPIA	VINIL
RAMPAS/CUÑAS		
LARGO X ANCHO X ALTURA		
40 X 40 X 10	D-24	VINIL
50 X 50 X 15	D-24	VINIL
60 X 50 X 15	D-24	VINIL
60 X 60 X 20	D-24	VINIL
60 X 60 X 25	D-24	VINIL
80 x 60 x 30	D-24	VINIL
70 X 60 X 20	D-24	VINIL
70 X 60 X 25	D-24	VINIL
90 X 70 X 30	D-24	VINIL
40 X 30 X 15	D-24	VINIL
60 X 40 X 20	D-24	VINIL

MEDIDAS	DENSIDAD	FORRO
	ESPUMA	
COLCHONETAS		
LARGO X ANCHO X GROSOR		
1.20 X .60 X .05	AGLUTINADO	VINIL
1.20 X .60 X .10	AGLUTINADO	VINIL
1.20 X .65 X .05	AGLUTINADO	VINIL
1.20 X .65 X .10	AGLUTINADO	VINIL
1.40 X .80 X .10	AGLUTINADO	VINIL
1.54 X .71 X .07	AGLUTINADO	VINIL
1.90 X .75 X .10	AGLUTINADO	VINIL
1.90 X .75 X .15	AGLUTINADO	VINIL
2.00 X .90 X .05	AGLUTINADO	VINIL
2.00 X .90 X .10	AGLUTINADO	VINIL
2.00 X 1.00 X .05	AGLUTINADO	VINIL
2.00 X 1.00 X .07	AGLUTINADO	VINIL
2.00 X 1.00 X .10	AGLUTINADO	VINIL
2.00 X 1.20 X .07	AGLUTINADO	VINIL
2.00 X 1.20 X .10	AGLUTINADO	VINIL
2.00 X 1.80 X .10	AGLUTINADO	VINIL
2.00 X 2.00 X .07	AGLUTINADO	VINIL
2.40 X 1.10 X .06	AGLUTINADO	VINIL
2.50 X 1.25 X .06	AGLUTINADO	VINIL
2.50 X 1.25 X .10	AGLUTINADO	VINIL
2.50 X 1.60 X .10	AGLUTINADO	VINIL
2.50 X 2.00 X .10	AGLUTINADO	VINIL
2.00 X 2.00 X .10	AGLUTINADO	VINIL
1.90 X .80 X .10	AGLUTINADO	VINIL

Tabla de equilibrio mambo max.



Mambo max equilibrio representa una dimensión totalmente nueva en el entrenamiento del equilibrio.



Almohadilla de espuma mambo max.

Almohadilla de espuma mambo max, genera confianza en pacientes con poca experiencia al utilizar bases inestables



EQUIPOSFISIO

TERAPIA • FISIOTERAPIA • FISIOTERAPIA

Base inestable inflable.



Base inestable en forma circular inflable facilita la recuperación pronta de pacientes. Ideal para trabajar equilibrio y propiocepción

Juego de bases inestables.



Bases inestables de varios tamaños Ideal para trabajar equilibrio y propiocepción.



Bosu con picos.

Base inestable en forma circular inflable
facilita la
recuperación pronta de pacientes.
Ideal para trabajar equilibrio y
propiocepción.



Bosu.

Bosu con ligas de apoyo Ideal para
trabajar
equilibrio y propiocepción



Pelota bobath cacahuete.

Base inestable en forma cacahuete, inflable
facilita la

recuperación de pacientes.
Ideal para trabajar equilibrio y propiocepción



Pelota bobath.

Pelota Bobath facilita el
tratamiento de diversas
patologías.

Tamaños: 45 y 55 cm

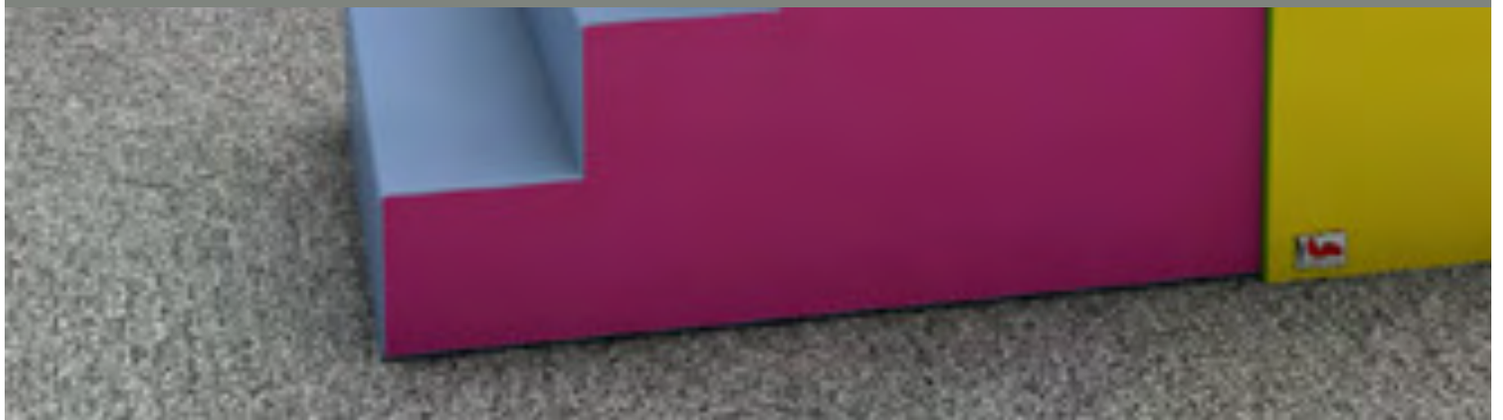


EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Cámara sensorial.



Características:

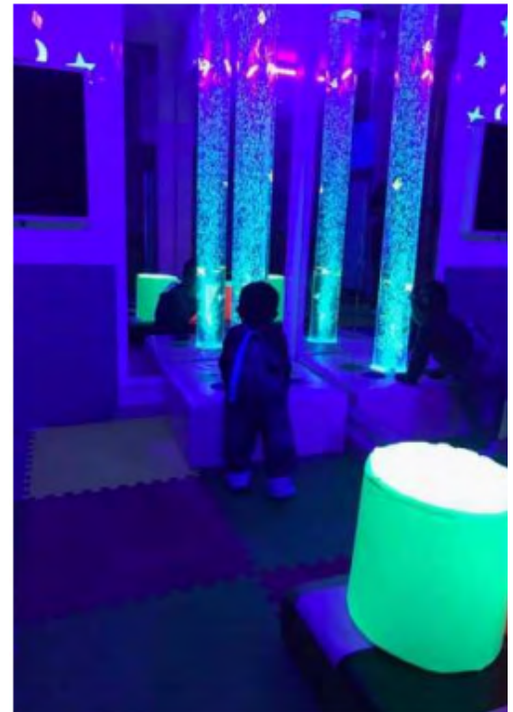
x	Conexión bluetooth
x	Compatible con sistema android 5.1 o mas
x	app Dedicada y diseñada con logo del usuario
x	Cambio de colores por voz y app
x	Sistema EBA (coordinacion de colores)

Especificaciones de CEMS GENESY

x	Tecnología EBA (coordinación por voz)
x	Software MIT
x	Tecnología LED (AI)
x	Control Manual y automático

Accesorios Incluidos:

x	1 Alberca de pelotas 1.5 x 1.5 x 60 (3000pel . 2 espejos acrilico)
x	1 Tubo de burbujas 2mt base 80 x 80 cm
x	1 Espejo infinito 60 x 80 x 10 interactiva
x	1 Caja de colores 60 x 80 x 10 interactiva
x	1 Tormenta de colores 80 x 80 x 10 interactiva
x	1 Pianito 8 tonos 120 x 40 x 20 cm 8 tono
x	1 Manitas 8 tonos 80 x 60 x 15 cm
x	1 Fibra óptica 200 hilos 2 mt
x	1 Hamaca 120 x 50 x 5 cm
x	1 Parachute de 4 mt de diametro
x	1 Esfera de espejos 50 cm con cañon de luz y rotor.
x	1 Iluminación LED techo 20 mt lineales
x	1 Tablet android 6.1 de 9"
x	1 Sistema de audio 5.1 canales Bluetooth
x	1 Panel de control Automático y Manual ON/OFF
x	1 Luz negra 1 mt con 25 figuras fosforescentes
x	1 Escalera de colores 100 x 30 x 20 cm
x	5 Cilindros 30 cm diametro (15, 20, 25, 30, 45) cm Alt.
x	1 25 mt lineales de colchonetas
x	1 36 mt cuadrados de fommy
x	1 Instalación



BFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

DATOS TÉCNICOS

Tipo de protección	1, Tipo BF	Consumo de corriente max.	10 Amp.
Voltaje de red	100-240 VAC	Consumo de potencia max	500 W
Frecuencia de red	50 – 60 Hz	Salida en lumens	3000
		Control	Bluetooth

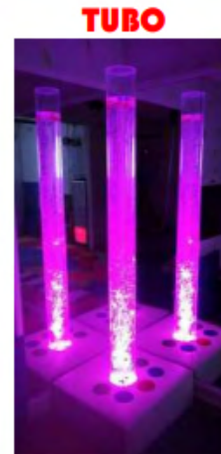
Componentes interactivos	6 equipos
Componentes atummatizados	4 equipos
Control	Micropro.



ALBERCA



APP

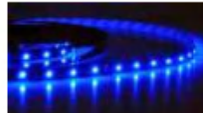


TUBO

BURBUJAS



FIBRA OPTICA



LUZ LED



TECHO LED



EQUIPOSFISIO

DATOS TÉCNICOS

Tipo de protección 1, Tipo BF
 Voltaje de red 100-240 VAC
 Frecuencia de red 50 – 60 Hz

Consumo de corriente max. 10 Amp.
 Consumo de potencia max 500 W
 Salida en lumens 3000
 Control Bluetooth

Componentes interactivos 6 equipos
 Componentes automatizados 4 equipos
 Control Micropro.

ESCALERA



PIANITO GIGANTE



DE COLORES

MANITAS



TORMENTA



INFINITO



CAJA DE COLORES



EQUIPOSFISIO

DATOS TÉCNICOS

Tipo de protección 1, Tipo BF
Voltaje de red 100-240 VAC
Frecuencia de red 50 – 60 Hz

Consumo de corriente max. 10 Amp.
Consumo de potencia max 500 W
Salida en lumens 3000
Control Bluetooth

Componentes interactivos 6 equipos
Componentes atumizados 4 equipos
Control Micropro.



**ESFERA CON
PROYECTOR**



CILINDROS INTERACTIVOS



ALUZ NEGRA



FIGURAS NEON



**AUDIO 5.1
SURROUND HIFI**



EQUIPOSFISIO

DATOS TÉCNICOS	Tipo de protección	1, Tipo BF	Consumo de corriente max.	10 Amp.	Componentes interactivos	6 equipos
	Voltaje de red	100-240 VAC	Consumo de potencia max	500 W	Componentes automatizados	4 equipos
	Frecuencia de red	50 – 60 Hz	Salida en lumens	3000	Control	Micropro.
			Control	Bluetooth		

Características:

- x Conexión bluetooth
- x Compatible con sistema android 5.1 o mas
- x **app** Dedicada y diseñada con logo del usuario

Especificaciones de CEMS GENESY

- x Software MIT
- x Tecnología LED (AI)
- x Control Manual y automático

Accesorios Incluidos:

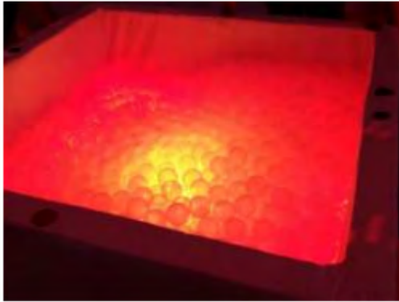
- x 1 Alberca de pelotas 1.5 x 1.5 x 60 (3000pel . 2 espejos acrilico)
- x 1 Tubo de burbujas 2mt base 60 x 60 cm
- x 1 Espejo infinito 60 x 80 x 10 interactiva
- x 1 Caja de colores 60 x 80 x 10 interactiva
- x 1 Tormenta de colores 80 x 80 x 10 interactiva
- x 1 Pianito 8 tonos 80 x 40 x 20 cm 8 tono
- x 1 Manitas 8 tonos 60 x 40 x 15 cm
- x 1 Fibra óptica 200 hilos 2 mt
- x 1 Hamaca 120 x 50 x 5 cm
- x 1 Parachute de 4 mt de diametro
- x 1 Esfera de espejos 30 cm con cañon de luz y rotor.
- x 1 Iluminación LED techo 10 mt lineales
- x 1 Tablet android 6.1 de 9"
- x 1 Sistema de audio estereo
- x 1 Panel de control Automático y Manual ON/OFF
- x 1 Instalación



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

DATOS TÉCNICOS	Tipo de protección	1, Tipo BF	Consumo de corriente max.	10 Amp.	Componentes interactivos	6 equipos
	Voltaje de red	100-240 VAC	Consumo de potencia max	500 W	Componentes atummatizados	4 equipos
	Frecuencia de red	50 – 60 Hz	Salida en lumens	3000	Control	Micropro.
			Control	Bluetooth		

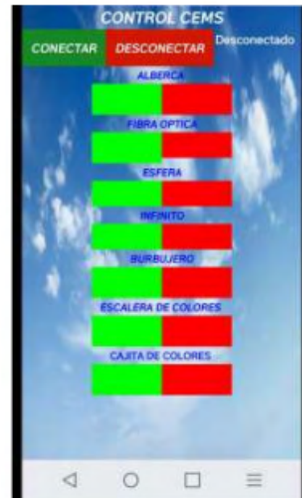


ALBERCA

TUBO



BURBUJAS



APP



FIBRA OPTICA CON HAMACA



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

DATOS TÉCNICOS

Tipo de protección 1, Tipo BF
 Voltaje de red 100-240 VAC
 Frecuencia de red 50 – 60 Hz

Consumo de corriente max. 10 Amp.
 Consumo de potencia max 500 W
 Salida en lumens 3000
 Control Bluetooth

Componentes interactivos 6 equipos
 Componentes atumizados 4 equipos
 Control Micropro.

PIANITO GIGANTE



ESCALERA



MANITAS



DE COLORES



TORMENTA

INFINITO

CAJA DE COLORES



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

**DATOS
TÉCNICOS**

Tipo de protección 1, Tipo BF
Voltaje de red 100-240 VAC
Frecuencia de red 50 – 60 Hz

Consumo de corriente max. 10 Amp.
Consumo de potencia max 500 W
Salida en lumens 3000
Control Bluetooth

Componentes interactivos 6 equipos
Componentes atumizados 4 equipos
Control Micropro.

**ESFERA CON
PROYECTOR**



LUZ NEGRA



FIGURAS NEON



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

DATOS TÉCNICOS

Tipo de protección 1, Tipo BF
Voltaje de red 100-240 VAC
Frecuencia de red 50 – 60 Hz

Consumo de corriente max. 10 Amp.
Consumo de potencia max 500 W
Salida en lumens 3000
Control Bluetooth

Componentes interactivos 6 equipos
Componentes automatizados 4 equipos
Control Micropro.

Características:

- x Conexión por infrarojo
- x Componentes Independientes
- x Tecnología RGB

Especificaciones de CEMS GENESY

- x control remoto IR
- x Tecnología LED (AI)
- x Control Manual

Accesorios Incluidos:

- x 1 Alberca de pelotas 1.5 x 1.5 x 60 (3000)
- x 1 Tubo de burbujas .90mt base 50 x 50cm
- x 1 Espejo infinito 40 x 60 x 10 interactiva
- x 1 Caja de colores 40 x 60 x 10 interactiva
- x 1 Tormenta de colores 50 x 50 x 10 interactiva
- x 1 Pianito 8 tonos 60 x 30 x 20 cm 8 tono
- x 1 Manitas 8 tonos 60 x 40 x 15 cm
- x 1 Fibra óptica 200 hilos 2 mt
- x 1 Hamaca 120 x 50 x 5 cm
- x 1 Parachute de 4 mt de diametro
- x 1 Esfera de espejos 30 cm con cañon de luz y rotor.
- x 1 Iluminación LED techo 10 mt lineales
- x 1 Tablet android 6.1 de 9"



EQUIPOSFISIO

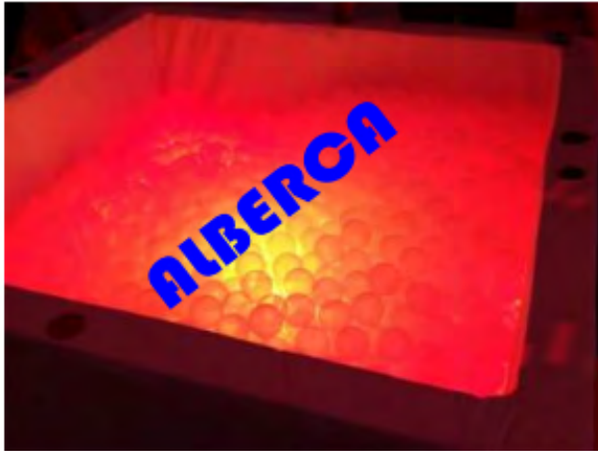
EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

DATOS TÉCNICOS

Tipo de protección 1, Tipo BF
Voltaje de red 100-240 VAC
Frecuencia de red 50 – 60 Hz

Consumo de corriente max.
Consumo de potencia max
Salida en lumens

1 amp por modulo.
100 W
500 por modulo



BURBUJAS



FIBRA OPTICA



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

DATOS TÉCNICOS	Tipo de protección	1, Tipo BF	Consumo de corriente max.	1 amp por modulo.
	Voltaje de red	100-240 VAC	Consumo de potencia max	100 W
	Frecuencia de red	50 – 60 Hz	Salida en lumens	500 por modulo



ESFERA CON PROYECTOR



CIUDROS INTERACTIVOS



LUZ NEGRA



FIGURAS NEON



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

DATOS TÉCNICOS	Tipo de protección	1, Tipo BF	Consumo de corriente max.	1 amp por modulo.
	Voltaje de red	100-240 VAC	Consumo de potencia max	100 W
	Frecuencia de red	50 – 60 Hz	Salida en lumens	500 por modulo



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



DIAGNÓSTICO

Baumanómetros Aneroides



Baumanómetro Aneroides

Brazaletes de Nylon sin gancho. Manómetro con maquinaria japonesa y seriada. Cámaras, mangueras y perillas de latex. Válvula y filtro metálico. Este simple con manguera de 22" en "Y"



Baumanómetro Aneroides 1000

Brazaletes 100% algodón autoajustable color negro. Brazaletes de Nylon sin gancho en colores. Manómetro con maquinaria japonesa y seriada en 1 pz. Cámaras y mangueras de látex, válvula y filtro metálico. Incluye estuche de traslado. Indicador de arteria.



Kit Baumanómetro 2000

Estetoscopio Simple con manguera de 22" en Y Brazaletes 100% algodón autoajustable color negro. Brazaletes de Nylon sin gancho en colores. Manómetro con maquinaria japonesa y seriada en 1 pz. Cámaras y mangueras de látex, válvula y filtro metálico. Incluye estuche de traslado, Indicador de arteria.



Kit Baumanómetro 2400

Estetoscopio Rappaport. Brazaletes de Nylon sin gancho en colores. Manómetro con maquinaria japonesa y seriada en 1 pza. Cámaras, mangueras y perillas de látex. Válvula y filtro metálico. Incluye estuche de traslado. Indicador de arteria.

Kit baumanometro con estetoscopio rappaport.



Brazalete de Nylon sin gancho. Manometro con maquinaria japonesa y seriada. Camaras, mangueras y perillas de latex. Valvula y filtro metalico

Kit baumanometro con estetoscopio dumplex.



Brazalete de Nylon sin gancho. Maquinaria japonesa y seriada. Cámaras y mangueras de látex. Válvula y filtro metálico. Esteto: Con manguera en "Y" de látex de 22". Diafragma en plástico y anillo metálico

Home Care
Atención Médica Domiciliaria



Baumanómetro Aneroide de pared HC-4000

Brazalete Nylon con hebilla y cierre en velcro sin gancho. Extensión tipo teléfono. Etiqueta indicadora de arteria. Cámaras, mangueras y perillas de látex. Válvula y filtro metálico. Base tipo canastilla en polietileno reforzado



Kit Baumanómetro de Pared con Pedestal HC4000-ST

Brazalete de Nylon con hebilla y cierre en velcro sin gancho, extensión tipo teléfono. Etiqueta indicadora de arteria. Cámaras, mangueras y perillas de látex, válvula y filtro metálico. Pedestal de altura ajustable, base de plástico con 5 ruedas y freno en cada rueda. Ideal para hospitales, consultorios y el hogar.



Baumanometro digital de muñeca circular.

Diseño redondo único en el mercado. Rango de medición presión sanguínea: 30-280 mmHg. Rango de medición frecuencia de pulso 40-199 latidos por min. Proporciona una medición instantánea y precisa, pantalla multifuncional que muestra día, hora, pulso y presión



Baumanómetro de muñeca .

Con Función de voz UNICO EN EL MERCADO. Rango de medición presión sanguínea 30-280 mmHg. Rango de medición frecuencia de pulso 40-199 latidos por min



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA



Estetoscopios



Estetoscopio Rappaport.

Doble Manguera en 22". Anillos metálicos. Permite el intercambio de 5 campanas incluso neonatal y olivas rígidas, flexibles y de silicón



Estetoscopio simplex

Manguera en "Y" de látex 22" Campana cromada para adulto con diafragmas en color blanco. Unas olivas blancas rígidas y olivas flexibles, puente en acero inoxidable



Estetoscopio pediátrico dúplex negro.

Con Función de voz UNICO EN EL MERCADO. Rango de medición presión sanguínea 30-280 mmHg. Rango de medición frecuencia de pulso 40-199 atidos por min.



Estetoscopio pediátrico simplex .

Campana de cabeza para uso pediátrico. Diafragma en plástico y anillo metálico. Manguera en "Y" de látex de 22" en color negro. Olivas blandas y puente de acero inoxidable

Estetoscopio dúplex.

Manguera en "Y" de látex 22". Diafragma en plástico y anillo metálico. Unas olivas blancas rígidas y olivas flexibles, puente en acero inoxidable. Para uso pediátrico y adulto





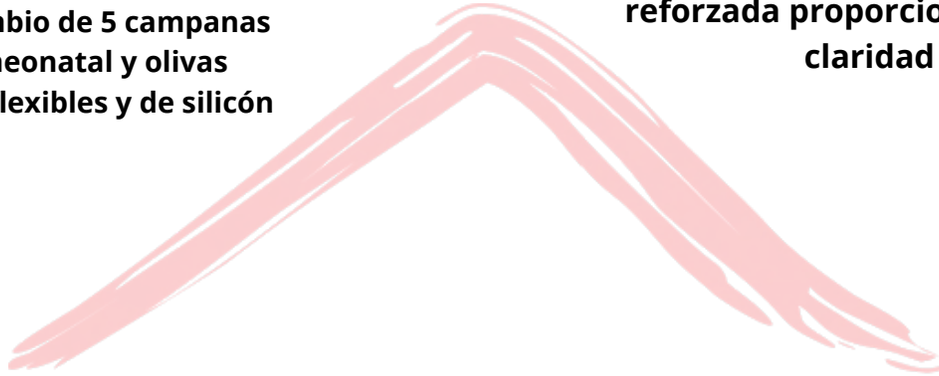
Estetoscopio clínico I.

Doble campana de acero inoxidable. Mayor claridad de sonido, Incorpora un antillo anti frío para evitar que el paciente sienta el frío de la campana del estetoscopio. Anillos metálicos. Permite el intercambio de 5 campanas incluso neonatal y olivas rígidas, flexibles y de silicón



Estetoscopio clínico pediátrico.

Doble campana especial para niños y bebés. Diseñado para ser acústicamente más preciso en el diagnóstico infantil. Su manguera reforzada proporciona mayor claridad de sonido



Estetoscopio clínico clásico.

Diseño moderno y elegante de una sola campana. Mayor claridad de sonido gracias a su manguera reforzada. Capta sonidos de alta y baja frecuencia

me Care
n Médica Domiciliaria



Estetoscopio clínico cardiology .

Diseño con doble campana para auscultación en niños y adultos. Excelente conducción de sonido y atenuación acústica. Práctico y ligero por lo que es fácil de manipular y transportar



Termómetros



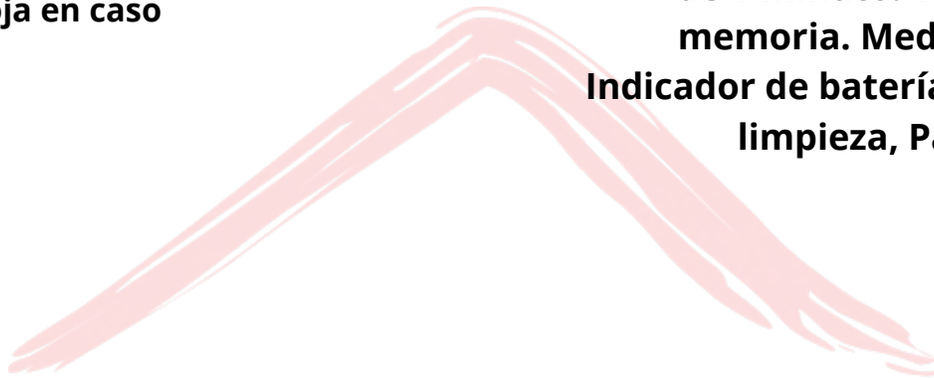
Termómetro infrarrojo sin contacto.

Medición de temperatura corporal, alimentos, objetos. Medición en °C y °F. Lectura instantánea. Capacidad para 10 memorias. Pantalla LCD con luz. Luz roja en caso de fiebre



Termómetro infrarrojo 3 en 1.

Medición para oído, frente y temperatura ambiente. Función de reloj en pantalla. Apagado automático después de 1 minuto. 1 Función de memoria. Medición en °C. Indicador de batería baja. Fácil limpieza, Pantalla LCD



Home Care
Atención Médica Domiciliaria

Termómetro infrarrojo 7 en 1.

Función de Voz. Medición de temperatura en oído, frente, objeto, fecha, hora, indicador de fiebre con voz y luz en pantalla. Luz Led roja en caso de fiebre, capacidad para 30 memorias. Medición en °C y °F. Indicador de batería en pantalla. Apagado automático después de 1 minuto. Pantalla LCD. Peso 65 gr. con baterías incluidas

Oxímetro de pulso para dedo FPX-033



Mide el nivel de saturación de oxígeno (SpO2) de manera no invasiva, mide la velocidad y fuerza de pulso en pacientes



Oxímetro infantil M70A

Medición a baja perfusión.
Tecnología anti-movimiento.
Pantalla OLED a color.
Utiliza 2 pilas "AAA"
Más de 18 horas de funcionamiento .
Ideal para terapia de oxígeno en pacientes que tienen problemas neumológicos o respiratorios.

Atención Médica Domiciliaria

Oxímetro con Bluetooth M70C



Oxímetro con pantalla OLED de 4 direcciones Ligero/ Bajo consumo de energía- Hasta 40 hrs continuas.

Rango SpO2 70-99% -Rango PR 30-240 bpm.

Apagado automático después de 8 segundos. Incluye Pouch (Estuche de Transporte) Mide SpO2 (Oxigenación de la sangre) PR (Frecuencia de pulso) PI (Índice de perfusión)



Lámpara de diagnóstico

Luz LED LAMP-LED

Uso médico

Cuenta con pinza metálica para fijar en la bata

2 pilas "AAA" incluidas.

Estuche de Diagnóstico



-Oftalmoscopio de -25 a +40 dioptrías, con montaje tipo tornillo. Iluminador laríngeo con dos espejos en medidas 3 y 4 . Permite colocar una porta abate lenguas de plástico duro de añlta durabilidad.

-Otoscopio con diseño facil de usar, montaje tipo tornillo y acabado mate para reducir los reflejos.

El cabezal del otoscopio puede utilizarse con espéculos reutilizables y desechables.

Incluye 3 espéculos reutilizables de 2.3 y 4 mm de plástico duro y con atornillador de metal.

Cuenta con espéculo nasal.

Utiliza pilas tipo "C" (No incluye pilas) Luz Xenon.

Cabezales intercambiables.

Homecare
Atención Médica Domiciliaria

Estuche de Diagnóstico



1. Tijera Roma de 14 cm recta.
2. Tijera Roma de 14 cm curva.
3. Pinza Kelly de 14 cm recta.
4. Pinza Kelly de 14 cm curva.
5. Porta aguja Mayo 14cm.
6. Mango de bisturí #4.
7. Pinza de disección con dientes de 16 cm.
8. Pinza de disección sin dientes de 16 cm.
9. Herinas.
10. Sonda acanalada.
11. Separador.
12. Estilete abotonado.



Martillo Reflejos Taylor 1-310

Fabricado de acero inoxidable.
Goma roja resistente.
Ligero.
Medida: 19cm

Martillo Reflejos Buck 1-350



-Fabricado de acero inoxidable.
-2 resistentes gomas negras.
-Punto tipo alfiler y escobetilla.
-Medida: 18 cm.

Home Care
Atención Médica Domiciliaria

Tijeras de uso rudo S6001



-Calidad profesional de 18 cm.
Mango de plástico.
Diseño Ergonómico.
Acero inoxidable.

Morado, naranja y negro.



*Material
Quirúrgico.*

Mango de bisturí #3

Esencial para procedimientos de cirugía, disecciones atómicas, autopsias y para realizar cortes precisos.
Para hojas de bisturí del 10 al 19
Material: Acero inoxidable opaco



Mango de bisturí #43

Esencial para procedimientos de cirugía, disecciones atómicas, autopsias y para realizar cortes precisos.
Para hojas de bisturí del 20 al 25
Material: Acero inoxidable opaco



Porta agujas mayo hegar

Utilizada para suturar
Punta recta

Fabricada de acero inoxidable



CLAVE	25-130	25-131	25-132	25-133
MEDIDA	14 cm	16 cm	18 cm	20 cm

Tijera Roma aguda

Fabricada de acero inoxidable
También conocida como "Tijera de disección"
Ideal para el área de curaciones



CLAVE	13-112	13-116	13-142	13-146
MEDIDA	14 cm	17 cm	14 cm	17 cm
CARACTERÍSTICA	recta	recta	curva	curva

Tijera mayo recta

Fabricado de acero inoxidable
Se utiliza para hacer cortes en músculos y tejidos fibrosos



CLAVE	13-180	13-184	13-186	13-190	13-194
MEDIDA	14 cm	17 cm	23 cm	14 cm	17 cm
CARACTERÍSTICA	recta	recta	recta	curva	curva



Tijeras Metzenbaum

Fabricado de acero inoxidable
Para cortes de piel y tejido en general

CLAVE	13-230	13-240	13-232	13-250
MEDIDA	14 cm	18 cm	14 cm	18 cm
CARACTERÍSTICA	recta	recta	curva	curva



Tijera litahuer

Fabricada de acero inoxidable
Utilizada para retirar puntos de sutura

CLAVE	13-360	13-380
MEDIDA	14 cm	14 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva



Tijera Onfalotomo

Fabricado de acero inoxidable
Utilizada para cortar el cordón umbilical



Tijera Iris

Fabricado de acero inoxidable
Se utiliza para cortes muy finos de oftamología y cirugía plástica

CLAVE	13-530	13-532
MEDIDA	11 cm	15 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva



Tijera Lister

Fabricado de acero inoxidable
Para cortes de ropa y vendajes

CLAVE	27-102	27-104
MEDIDA	11 cm	14 cm

Pinzas Ginecológicas

Fabricada de acero inoxidable
Para la limpieza de las áreas que se están operando

CLAVE	19-1000	19-1002	19-1020	19-1022
MEDIDA	18 cm	18 cm	24 cm	24 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva	recta	curva



Pinzas bozeman

Fabricado de acero inoxidable
Para limpieza de las áreas que se están operando



Pinza mosquito

Fabricado de acero inoxidable
Utilizada para hemostasia
Cirugía fina

CLAVE	17-140	17-142
MEDIDA	12.5 cm	12.5 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva



Pinzas Kelly

Fabricada de acero inoxidable
Utilizada para cirugías generales

CLAVE	17-160	17-162	17-180	17-182
MEDIDA	14 cm	14 cm	17 cm	17 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva	recta	curva



Pinzas rochester pean

Fabricado de acero inoxidable
Pinza para venas o músculo

• Pinza recta				
CLAVE	17-251	17-252	17-253	17-254
MEDIDA	14 cm	16 cm	18 cm	20 cm
• Pinza curva				
CLAVE	17-261	17-262	17-263	17-264
MEDIDA	14 cm	16cm	18 cm	20 cm



Pinzas Backhouse



Fabricado de acero inoxidable
Llamada pinza de campo o erina

CLAVE	17-900	17-910
MEDIDA	8 cm	9 cm

Pinzas Heavy



Fabricado de acero inoxidable
Pinzas ginecológicas
Con dientes
Medida: 20 cm

Pinza Hartman



Fabricada de acero inoxidable
Utilizada para extraer

CLAVE	39-292	39-294
MEDIDA	17 cm	14 cm

Pinzas de disección sin dientes.



Fabricada de acero inoxidable
Útil para la separación de piel y tejidos con más firmeza
en disecciones de músculo

CLAVE	15-122	15-123	15-124	15-125
MEDIDA	14 cm	16 cm	20 cm	25 cm

Pinzas de disección con dientes



Fabricada de acero inoxidable
Útil para la separación de piel y tejidos con más firmeza
en disecciones de músculo

CLAVE	15-142	15-143	15-144
MEDIDA	14 cm	16 cm	20 cm

Pinzas Adson.



Fabricado de acero inoxidable
Cirugía fina

CLAVE	15-300	15-330
MEDIDA	12,5 cm	12 cm
CARACTERÍSTICA	sin dientes	con dientes

Pinzas Alis



Fabricada de acero inoxidable
Utilizada para Cirugías Intestinales

CLAVE	15-202	15-210
MEDIDA	15 cm	19 cm

Pinzas Babcock



Fabricado de acero inoxidable
Para separar y sujetar tejido

CLAVE	51-300	51-302
MEDIDA	16 cm	19 cm

Clamp Intestinal doyen.



Fabricado de acero inoxidable
Utilizada para Cirugías Intestinales

CLAVE	51-370	51-372
MEDIDA	23 cm	19 cm
CARACTERÍSTICA	recta	curva

Pinza pozzi



Fabricado de acero inoxidable
Utilizada para romper la fuente
Medida: 25 cm

Pinza Magill



Fabricada de acero inoxidable
Utilizada para entubaciones endotraqueales
Medida: 23 cm



Dilatadores Hegar

Fabricada de Acero Inoxidable
Para Urología o Ginecología
Set con 14 pz de 4 mm a 17 mm



Dilatadores Mayo Hegar

Fabricada de Acero Inoxidable
Para Urología o Ginecología
Set con 8 pz de 3/4 a 17/8



Espejo vaginal

Fabricada de Acero Inoxidable
Dispositivo fabricado para la realización del examen
del
canal endocervical

CLAVE	61-120	61-122	61-124
CARACTERÍSTICA	CH	M	G



Pinza alicata de un filo

Fabricado de Acero Inoxidable
Para cortar uñas gruesas
Pedicura
Medida: 12 cm



Pinza Alicata tipo Gusano

Fabricado de Acero Inoxidable
Para cortar uñas gruesas
Pedicura
Medida: 14 cm



Muebles médicos

Banco giratorio con respaldo y ruedas.

Banco giratorio con respaldo, de altura variable y rodaja.

Base armada en tubo redondo de 7/8" calibre No. 18, acabado cromado.

Respaldo, con soporte de tubo redondo de 1/2" calibre No. 18, acabado cromado.

Plato giratorio con usillo.

Arillo para soporte de pies en tubo redondo de 1/2" calibre

No. 18.

Ruedas de bola



Banco giratorio con respaldo.

Banco giratorio con respaldo, de altura variable.

Base armada en tubo redondo de 7/8" calibre No. 18, acabado cromado.

Respaldo, con soporte de tubo redondo de 1/2" calibre No. 18 acabado cromado.

Plato giratorio con usillo.

Arillo para soporte de pies en tubo redondo de 1/2" calibre No. 18.

Regatones de hule antiestático y antiderrapante



Banco giratorio.

Descripción: Banco giratorio, de altura variable.

Especificaciones:

Banco giratorio con usillo, acabado cromado

Regatones antiderrapantes.

Estructura de tubo redondo de 7/8" calibre No. 18.

Asiento de lámina calibre 18 acabado cromado.



Banco giratorio con ruedas.



Descripción: Banco giratorio de altura variable cromado.

Especificaciones:

Banco giratorio con usillo, acabado cromado

Estructura de tubo redondo de 7/8" calibre No. 18. Rodajas de bola

Asiento de lámina calibre 18 acabado cromado

Biombo sencillo.

**Descripción: Biombo sencillo
acabado cromado.**

Especificaciones:

**Estructura de tubo redondo
de 1" calibre No. 18, acabado
cromado.**

Rodajas tipo yoyo de 2".

**Cortina de tela color azul o
blanco**



Biombo doble.

**Descripción: Biombo
doble acabado cromado.**

Especificaciones:

**Estructura de tubo
redondo de 1" calibre No.
18, acabado cromado.**

Rodajas tipo yoyo de 2".

**Cortinas de tela color azul
o blanco**



Biombo triple

**Descripción: Biombo triple
acabado cromado**

Especificaciones:

**Estructura de tubo redondo de
1" calibre No. 18, acabado
cromado.**

Rodajas tipo yoyo de 2".

Cortinas color azul



Escalerilla de un peldaño.

Descripción: Banqueta

Especificaciones:

**Estructura tubular redondo de
7/8" cal. 18 acabdo cromado**

**Escalon con cubierta
antiderrapante moteado color
negro.,y riebete de aluminio
alrededor.**

**4 regatones antiderrapantes
Medida. 40x27x22 cm. de alto**



Escalerilla de dos peldaños.

Descripción: Escalerilla de dos peldaños

Especificaciones:

Estructura tubular redondo de 7/8" cal.

18 acabado cromado

Escalon con cubierta antiderrapante

moteado color negro.y riebete de aluminio

alrededor. 4 regatones

antiderrapantes

Medidas: 41x45x34 cm. de alto



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA • REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Lampara de chicote.

Lampara de chicote pantalla grande

Base de tubular cuadrado de 1½" (38.1 mm.) calibre No. 18, acabado en cromo. Columna estructural de tubo de 1" (25.4 mm.) de diámetro, calibre No. 18. Acabado cromado.

Extensión de ½" (12.5 mm.) de diámetro, calibre No. 18.

Acabado cromado. Chicote flexible con acabado cromado.

Pantalla grande de aluminio pulido. Apagador de paso integrado a un cable de dos polos calibre No. 18, con clavija. Perilla para ajuste de extensión.

Rodaja de yoyo color negro de 2" (50.8 mm.) de diámetro



Mesa de pasteur.

Descripción: Mesa pasteur sencilla

Especificaciones:

Estructura tubular cuadrada de 1"

**cal. 18 acabado
cromado.**

**Cubierta y entrepaño de acero
inox.**

Ribete de aluminio

Rodajas de yoyo de 2



EQUIPOSFISIO

EQUIPOS DE FISIOTERAPIA · REHABILITACIÓN Y ORTOPEDIA

Mesa de pasteur con cajón.



Descripción: Mesa pasteur sencilla con cajon

Especificaciones:

**Estructura tubular cuadrada de 1" cal. 18
acabado
cromado.**

Cubierta y entrepaño de acero inox.

**Cajon de lamina de acero acabdo pintura
electrostática con
jaladera integrada**

Ribete de aluminio

Rodajas de yoyo de 2