# ISDEGU

R 



# JUEGO DE POLEA METÁLICA

- · Construida en acero esmaltado.
- Juego de poleas de función unilateral, para miembros superiores e inferiores.
- Dispone de un soporte móvil potador de pesas y asidero de mano.
- Dotación de pesas ranuradas que se acompañan: 1 de 2kg., 1 de 1kg., y 1 de 1/2kg.



# DEH-9010

# JUEGOS POLEA SIMPLE DE MADERA

- Poleas orientables, para miembros superiores e inferiores.
- · Sobre cuadro de madera bamizada.
- · Poleas montadas con dobles rodamientos de bolas de acero.
- Dotación de pesas ranuradas que se acompañan: 3 de 2kg., 1 de 1kg., y 1 de 1/2kg.



#### DEH-9020

# JUEGO DE POLEAS DOBLE

- · Fabricada en acero esmaltado.
- Juego de poleas de función unilateral, para miembros superiores e inferiores.
- Dispone de dos soportes móviles potadores de pesas y asideros de mano.
- Dotación de pesas ranuradas que se acompañan: 2 de 2kg., 2 de 1kg., y 2 de 1/2kg.

# JUEGO DE POLEAS DOBLE DE Madera

- Poleas orientables, para miembros superiores e inferiores.
- Sobre cuadro de madera bamizada, estando situado en su parte central un soporte para el retén de pesas a utilizar.
- Poleas de acero de doble rodamiento.
- Dotación de pesas ranuradas que se acompañan: 4 de 2kg., 2 de 1kg., y 2 de 1/2kg.





# DEH-9040

# AUTOPASIVOS ADAPTACIÓN PARED

- Estructura en acero esmaltado.
- · Poleas de aluminio.
- Incluye: Cuerda y 2 asideros de mano metálicos con empuñadura de madera barnizada.

# DEH-9050

# RUEDA DE HOMBRO

- Fabricada en madera de primera calidad, siendo sus radios de acero inoxidable y partes en acero esmaltado.
- Dispone de sistema para regulación de esfuerzo.
- Instalación a pared.
- Regulación en altura y brazo.





#### RUEDA DE HOMBRO

- Construida en tubo de acero.
- Provista de asidero y contrapesos graduables.
- Graduable en altura.
- Barras transversales de madera bamizada para su fijación en pared.

# DEH-9070

# PRONOSUPINADOR SENCILLO

- De construcción metálica rematado en epoxi.
- · Asidero giratorio.
- Provisto de mecanismo opositor de resistencia instalado sobre placa de fijación a pared.





#### DEH-9080

# APARATO PRONOSUPINACIÓN A PARED

- Fabricado en acero.
- · De resistencia graduable, mediante freno.
- · Regulable en altura.

### DEH-9090

# APARATO DE FLEXIÓN Y EXTENSIÓN DE MUÑECA

- Estructura de acero recubierta en madera.
- Aparato de flexión extensión de muñecas y decúbitos.
- · Se acciona girando a ambos sentidos.
- Se gradúa el esfuerzo a realizar mediante freno de presión.





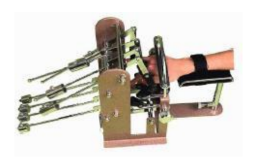
# CIRCUITO DE MOVILIDAD

- Provisto de dos barriletes en madera barnizada.
- Varilla guía cromada.
- · Instalado sobre tablero barnizado.

#### DEH-9110

# COMPONENTE MECANIZADO PARA DEDOS

- · Fabricado en acero esmaltado.
- · Soporte graduable para fijación antebrazo.
- Prensador vertical de segmentos proximales almohadillado.
- Ocho hamacas (4 de flexión y 4 de extensión), provistas de barras con pesas para las oposiciones de resistencia.
- Se puede programar para cada articulación metacarpiofalángica e interfalángica la resistencia correspondiente.





#### DEH-9120

# **MESA DE MANOS COMPLETA**

- Construida en madera de haya barnizada, sobre bastidor esmaltado.
- · Compuesta por:
- Tablero canadiense con juego de palillos cónicos de 3 y 140mm.
- Mecanismo pronosupinador con fijador de antebrazo.
- · Mecanismo flexoextensor de muñeca.
- · Componente para la oposición digito-digital en pinza.
- Juego de pelotas.
- Conjunto facilitación formación puño.
- · Flexoextensor de pie reversible.
- Todos los mecanismos disponen de oposición de resistencia progresiva.



# **ESCALERILLA DE DEDOS**

- · Fabricado en acero esmaltado.
- · Provista de 10 niveles.
- DEH-9131 Fabricado en madera barnizada (24 niveles).





#### PLATO DE BOLHER

- Superficie de PVC rugosa, antideslizante.
- Plato de 50cm, de diámetro.
- · Superficie tapizada.

#### DEH-9150

# TABLA DE BOLHER

- Superficie de PVC rugosa, antideslizante.
- Tabla de 48 x 35cm.
- Superficie tapizada.





# DEH-9160

# **BOTA DELORME**

- Fabricada en acero esmaltado.
- Piso de madera, y con sujeciones de velcro para fijación rápida.
- Provista de 6 discos.

# DEH-9170

# APARATO REEDUCADOR DE TOBILLOS

- Construido en acero esmaltado.
- · Flexo-extensión de pie, abducción y aducción.
- Dispone de regulador de tensión para aplicar el esfuerzo necesario.





# **BICICLETA ESTÁTICA SIMPLE**

- Estructura abierta.
- Manillar ergonómico ajustable.
- Cálculo RPM.
- · Monitor electrónico con lectura de temperatura.
- · Ruedas para el transporte.

#### DEH-9190

# SACOS DE ARENA

- Protegidos con doble bolsa.
- · Material de calidad ignífuga.
- · Grabado exterior con indicación del peso de cada saco.
- · Anilla de seguridad soldada.
- · Pesos desde 250 grs. hasta 10kg.





### DEH-9200

# MANCUERNAS CROMADAS

- Juego de dos pesas.
- Con empuñaduras recubiertas por espuma suave, con discos cromados.
- · Disponibles de 1 a 5kg.



# MANCUERNAS DE VINILO

- · Juego de dos pesas recubiertas en vinilo.
- Disponibles de 0,5 a 2,5kg.





#### **EGGSERCIZER**

- Ejercitador de mano de forma ergonómica.
- Diseñado para ajustarse al entomo de la mano.
- Cuatro espesor (colores) disponibles para programas de fortalecimiento.

#### DEH-9230

# PELOTAS DE EJERCICIOS DE MANOS

- Para la fortaleza al agarre, destreza y movilidad.
- Posibilidad de calentar o enfriar las pelotas, para su uso en terania
- Diferentes colores dependiendo de la resistencia.





#### DEH-9240

# BANDA DE EJERCICIO ANTI-POLVO

- Fabricada en látex de alta calidad.
- Su fórmula previene que el exceso de polvo la ensucie durante su uso.
- Vienen empaquetadas en cajas distribuidoras de 45,7 metros.
- · Diferentes colores dependiendo de la resistencia.
- · Disponible sin látex.

# DEH-9250

#### **BALONES BOBATH**

- Test de resistencia de estallido por compensación ensayado en la máquina europea INSTRON, determina que soportan un peso superior a los 1000kg., en condiciones normales.
- Disponibles en 45, 55, 65, 75, 85, 95y 130cm.





# BALÓN SENSORIAL

- Pelota sensorial de 7,5, 8,5, 10, 22, 55, 65 y 75cm.
- Diferentes colores y con terminación tipo "erizo" con pinchos.

#### DEH-9270

# BAÑO DE PARAFINA

- De sobremesa.
- Recipiente de forma ovalada para facilitar el acceso de los miembros tantos inferiores como superiores.
- Capacidad de 4kg.





# DEH-9280

#### BAÑOS DE CONTRASTE

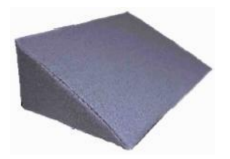
- Fabricado en acero inoxidable.
- · Dos senos.
- Grifos de agua caliente y agua fría para cada uno.
- · Rebosadero y vaciado en el mismo elemento.
- · Dispone de termómetro.
- Medidas: 92 x 61 x 90cm (largo x ancho x alto)

DEH-9290

# **BALÓN MEDICINAL SIN BOTE**

· Disponibles de 1kg. a 5kg.





# CUÑA

- Fabricada en espuma de poliuretano de alta densidad (40kg.)
- Recubierta en tejido michigan, ignífugo e hidrófugo.
- Medidas: 15 x 30 x 50cm.
   20 x 40 x 50cm.
   20 x 50 x 50cm.
   20 x 60 x 50cm.

# DEH-9310

# RODILLO DE FACILITACIÓN

- Fabricada en espuma de poliuretano de alta densidad (40kg.)
- Recubierta en tejido michigan, ignifugo e hidrófugo.
- Medidas: 20 x 65cm.
   30 x 65cm.
   40 x 65cm.
  - 40 x 65cm. 50 x 65cm.



# DEH-9320

# **SEMIRODILLO**

- Fabricada en espuma de poliuretano de alta densidad (40kg.)
- Recubierta en tejido michigan, ignífugo e hidrófugo.
- Medidas: 15 x 65cm. 20 x 65cm.



# COLCHONETA TIPO "AIREX"

- Fabricada en rubber foam sintético de célula cerrada.
- Material no tóxico.
- Enrollable.
- Medidas: 120 x 50 x 10cm.





# BANQUETA TRATAMIENTO ELECTROMEDICINA

- Sin respaldo.
- Fabricado en madera de haya, barnizada en su color.
- Por su diseño deja libre la zona dorsolumbar, para facilitar los diferentes tratamientos en electromedicina.

#### DEH-9350

# SILLÓN TRATAMIENTO ELECTROMEDICINA

- · Fabricado en madera de haya, barnizada en su color.
- · Con respaldo.





#### DEH-9360

# ESPALDERA DE MADERA

- Fabricada en madera de primera calidad.
- · Consta de 14 barras de pino en sección oval.
- Incluye sujeciones metálicas para fijación a pared.
- Medidas: 230 x 90 x 30cm.
- DEH-9361: Dos cuerpos 230 x 180 x 30cm.

#### PLANOS BASCULANTES

- Construidos en tubo de acero y tapizado en espuma de poliuretano siendo su parte externa en skay.
- Sistema de sujección de los pies de cuatro rodillos.
- · Regulable mediante doble cinturón.
- El plano inclinado viene provisto de 4 ruedas de 80mm, con freno.
- Regulación de giro mediante motor eléctrico.
- Inclinación máxima de 85°.
- Dispone de sistema de bajada de emergencia.
- medidas: 60 x 185 x 68cm.



#### DEH-9380

# PARALELA FIJA CON PISO DE MADERA

- · Fabricado en acero esmaltado.
- Regulable en altura.
- Base de madera bamizada.
- Medidas: Largo: 200, 250, 300cm.
   Alto: 72 92cm
   Ancho: 58cm.



#### PARALELAS STANDARD

- · Fabricado en acero esmaltado.
- Graduable en altura y anchura hasta quedar plegada.
- La altura de las bases de suelo se ha reducido al máximo, facilitando el paso de la zona de marcha.
- · Medidas: Longitud 300cms.





#### DEH-9400

#### ESCALERA METÁLICA

- Estructura metálica.
- · Barras de madera.
- Consta de cuatro módulos independientes que incluyen sus propias barandillas regulables en altura con barras de madera, módulo rampa.
- · Se puede instalar en ángulo o en línea.
- Todos los peldaños y la rampa incorporan antideslizante.





# ESPEJO MOVIL LISO

- Estructura metálica esmaltada.
- Espejo basculante sobre bastidor metálico.
- · Luna lisa.
- · Bastidor con asideros frontales, para el apoyo del paciente.



# DEH-9420

# **ENREJADO MODULAR**

- Fabricado en estructura de acero esmaltado.
  No necesita fijación especial.
- Medidas: 200 x 200 x 160cm.