

*HYDRO MEDIC*<sup>®</sup>  
 S.A. de C.V.

# ACERO INOXIDABLE





## COMPRESEROS



Fabricados en Acero Inoxidable con fondo redondeado para evitar la formación de bacterias, aislamiento total de fibra de vidrio para evitar la pérdida de calor y el consumo de energía. Mantenimiento sencillo que no requiere de instalaciones de plomería, válvula de drenado de fácil apertura para un rápido desalojo del agua, Control termostático de temperatura que mantiene las compresas a temperatura de entre 71° C y 75° C, rejilla interna de acero inoxidable plastificado removible para colocar las compresas, luz frontal para indicar que está en operación, switch de encendido y apagado, cuentan con 4 ruedas para su fácil manejo y dos de ellas con freno, y en compreseros para compresas de 4, 6 y 8 son opcionales. 1 año de garantía contra defectos de fabricación.

### Modelos:

HYD-C04	Compresero para 4 compresas.
HYD-C06	Compresero para 6 compresas.
HYD-C08	Compresero para 8 compresas.
HYD-C12	Compresero para 12 compresas.
HYD-C24	Compresero para 24 compresas.

## TINA REMOLINO PARA HIDROTERAPIA

- Capacidad: 101 galones
- Dimensiones: 75cm alto, 160cm largo, 62cm ancho
- Soldadura de arco de punto continuo
- 4 ruedas multidireccionales con freno
- Control de flujo de agua a través de varilla y manija
- Desagüe de la tina por gravedad, controlada por llave de paso tipo esfera
- Turbina de hidromasaje con  $\frac{3}{4}$  HP, consumo 12 Amp, 127 VCA- 60 Hz, 3530 RPM
- Termómetro integrado
- Sistema de falla de corriente p/la bomba (Interruptor y contacto)
- Evacuación de agua de 37.85 lts por minuto a 56.78 lts por minuto
- Termostato integrado para el control de la temperatura del agua



# AquaBike 2000

## BICICLETA ACUATICA

Es el modelo más completo por disponer de todos los ajustes posibles. Es el más apropiado para rehabilitación, entrenamiento personal o para el usuario que desee adaptar, totalmente la bicicleta AquaBike a sus preferencias y necesidades. El modelo AquaBike 2000 cuenta con un manubrio y asiento ajustable.



Es una excelente herramienta de ejercicio cardiovascular, las articulaciones no sufren presión previniendo posibles dolencias. El consumo de calorías hora es superior a las 500 kcal/h. La resistencia continua del agua aumenta el trabajo muscular. La resistencia progresiva permite la rehabilitación de principio a fin, La ingravidez del paciente permite concentrarse en la rehabilitación de la parte afectada. aquaBike aporta las mejores herramientas de rehabilitación adaptadas al uso en piscina.

# CAMINADORA ACUATICA POOL STEP

Podrá trabajar la fuerza, la resistencia y la rehabilitación de forma segura con una excelente estabilidad y a su propio ritmo. Esta diseñada para el uso diario e intensivo en cursos colectivos o individuales. La Caminadora Pool Step es ultra compacta y ligera, esta fabricada con acero inoxidable de gran calidad con un tratamiento anti-corrosión que garantiza una larga durabilidad.



## CARACTERISTICAS

Material: Acero inoxidable de gran calidad

Acabado: Acero cepillado con tratamiento anti-corrosión

Banda mecánica caminadora: Plegable

Superficie de cinta de carreras: 33 cm ancho x 118 cm largo

Inclinación: 13%.

Recubrimiento: Adecuado para todos los suelos  
(azulejos, PVC, poliéster...)

Dimensiones Abierta: L x 67 w 135 x 128 H cm (máximo)

Dimensiones Plegada: L x 56 a 62 x H 128 cm (máximo)

Peso: 26 Kg

Metros de profundidad: de 0.90 a 1.50 (recomendados)

Garantía: 1 años para la estructura metálica, piezas de 6 meses

## PARAFINEROS

### PARAFINEROS TANQUE DE 6 Y 18 LIBRAS TRATAMIENTO CON PARAFINA



Tanques de parafina para uso institucional. Disponible en tamaños Estandar con capacidad de 6 libras y 18 libras. Ambas alternativas son fabricadas totalmente en acero inoxidable, tienen alta resistencia a la corrosión, el tanque interno esta aislado y es controlado por un termostato, en el tanque exterior esta el indicador de encendido el cual refleja una luz para indicar que la parafina se está calentando.

### PARAFINERO TANQUE DE 48 LIBRAS TRATAMIENTO CON PARAFINA



Tanques de parafina para uso institucional, de 48 libras fabricado totalmente en acero inoxidable, tienen alta resistencia a la corrosión, el tanque interno esta aislado y es controlado por un termostato, en el tanque exterior esta el indicador de encendido el cual refleja una luz para indicar que la parafina se está calentando.

#### NOTES:

- 1) Tapa de Acero Inoxidable
- 2) Tanque de Parafina
- 3) Indicador de Encendido
- 4) Termometro indicador de temperatura de la parafina
- 5) Acabados en caoba
- 6) Carro porta equipo

*HYDRO MEDIC*<sup>®</sup>



S.A. de C.V.