



## TP 03 *Drain'confort*

### APARATO DE DRENAJE VENOLINFÁTICO



#### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Peso:</b>	1.9 kg	<b>Potencia:</b>	24 W	<b>Intensidad sonora:</b>	44 dB<I>46 dB
<b>Dimensiones:</b>	11*28*23 cm	<b>Voltaje:</b>	12 V		
<b>Presión:</b>	Regulable: 15-99 mmHg (20 – 132 mB)				

#### **Regulación de presión:**

↪ Doble Grado de Presión Automático (D.G.P.A. - patente internacional)

#### **Duración del ciclo de trabajo:**

↪ Fluctúa de 65 a 115 segundos. Depende de la talla del miembro y del nivel de presión programado.

#### **Hinchado de los elementos:**

↪ 2 rangos de 3 salidas permiten hinchar uno o dos elementos de forma simultánea.

#### **Materiales:**

Exterior: Nylon – Interior: Poliuretano  
Cierre: los elementos son termo-soldados

#### **Conexión:**

Elementos / tubos: fijos para evitar cualquier fuga  
Bomba / tubos con numeración para los conectores

#### **Medidas:**

Brazos con 3 cámaras (pequeño y grande modelos)  
Botas con 3 cámaras (pequeño y grande modelos)  
Botas + caderas con 3 cámaras

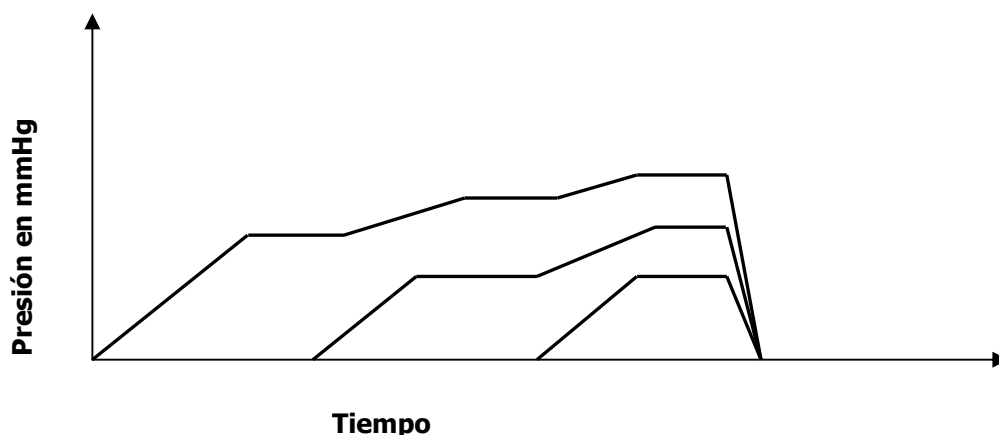
#### **Comodidad de uso:**

Gracias a su avanzado diseño el TP03 es muy silencioso.

### UN CICLO DE 7 FASES

**Los elementos hinchables del TP03 llevan 3 cámaras, numeradas de 1 (distal) a 3 (proximal).**

**Existe un "gradiente de presión" automático entre las 3 cámaras. La presión seleccionada por el profesional es la que se encontrara en la cámara proximal al final del ciclo.**



- Fase a** ⇒ hinchado de la cámara 1  
**Fase b** ⇒ tiempo de trabajo 4s; la cámara 1 se quedara hinchada hasta el final de la **fase f**  
**Fase c** ⇒ hinchado de la cámara 2; la presión sube en la cámara 1  
**Fase d** ⇒ tiempo de trabajo 4s; la cámara 2 se quedara hinchada hasta el final de la **fase f**  
**Fase e** ⇒ hinchado de la cámara 3; la presión sube en las cámaras 1 y 2  
**Fase f** ⇒ tiempo de trabajo 3s  
**Fase g** ⇒ deflación y reposo dentro de las 3 cámaras 12s

## INDICACIONES

- Edemas de los miembros: linfa-edema
- Febo-edema.
- Problemas circulatorios
- Piernas pesadas y recuperación articular
- Post quirúrgica
- Modelaje corporal

## CONTRAINDICACIONES

- Trombosis venosa en fase aguda
- Estado inflamatorio o infeccioso de la zona a tratar
- Descompensación cardiaca y renal
- Dolores o falta de sensibilidad

## REFERENCIAS

TP03	Aparato venolinfático	
M3PPM	Brazo pequeño	Ø 50 cm * 71 cm
M3PGM	Brazo grande	Ø 58 cm * 77 cm
M3PSM	Brazo a la medida	Ø X cm * X cm
B3PPM	Bota pequeña	Ø 70 cm * 85 cm
B3PGM	Bota grande	Ø 80 cm * 92 cm
B3PSM	Bota a la medida	Ø X cm * X cm
H3P	Botas + caderas	Ø 72 cm * 106 cm
H3PSM	Botas + caderas a la medida	Ø X cm * X cm
GHB	Botas desechables (lote de 100)	



DOCTP03E 2009-03-03