

ULTRATHERAPY PRESS PRO X



Características principales:

- La presoterapia es una técnica que consiste en la aplicación de compresión neumática secuencial, generada por un dispositivo de alta tecnología sobre diferentes zonas del cuerpo, con el objetivo de favorecer la circulación del flujo sanguíneo y linfático. El dispositivo consiste en un conjunto de cámaras de aire separadas que se colocan alrededor de las zonas y extremidades donde se quiere aplicar la presión. Las cámaras ejercen presión de forma continua, lo que provoca un efecto de bombeo sobre los vasos linfáticos y el sistema circulatorio.
- Equipo de presoterapia portátil de 4 canales
- Conexión rápida de los accesorios
- Pantalla led numérico
- Compresor silencioso

Accesorios estándar:

- Brazo de 4 cámaras de 90 cm de largo por 25 cm de ancho
- Piernas de 4 cámaras de 110 cm de largo y 30 cm de ancho
- Faja abdominal de 145 cm de perímetro y 40 cm de ancho
- INCLUYE BOLSO DE TRANSPORTE

ULTRATHERAPY PRESS PRO X



Principales aplicaciones:

- Insuficiencia venosa
- Neuropatía, Neuralgia (sistema nerviosoperiférico)
- Problemas circulatorios de las Extremidades Inferiores
- Síndrome del Túnel Carpiano (Previo y Posterior a la Operación)
- Síndrome de Raynaud (afección intermitentede los capilares en extremidades)

Datos técnicos:

- Modos de uso continuo e intermitente
- Tiempo de operación: 10, 20 y 30 minutos con paro automático
- Selección de sectores para activar o inhibir el área de tratamiento
- Presión de trabajo de: 20, 40, 60, 80, 100, 120,140,160, 180 y 250 mmHg.

Especificaciones técnicas:

- Peso 2.5 Kgs.
- Alimentación 220 volts 60 hz
- Dimensiones 28.0 cm x 17.5 cm x 13.00 cm
- Grado de seguridad eléctrica clase I tipo RF

*PRODUCTO SUJETO A DISPONIBILIDAD EN CADA PAÍS