

## Lympha Press Optimal Gradient®

Es un equipo completo para tratamiento de edemas linfáticos tanto a nivel doméstico como clínico con ciclos basados en los principios de drenaje linfático manual, proporciona a los pacientes, a la vez, el toque suave del drenaje linfático manual y la, probada, eficacia del Lympha Press® con una compresión secuencial gradiente.

**Las ventajas de una compresión gradiente,** garantiza que la presión es siempre mayor en la zona distal (manos o pies), y menor en la zona proximal (cerca o en el torso). Esto favorece el flujo hacia el torso y evita la creación involuntaria de gradiente hacia atrás que puede causar reflujo (flujo en sentido equivocado).

El nivel de gradiente se puede configurar individualmente para cada celda de las mangas, con un mínimo de 1 mmHg de diferencia entre cada celda.

### Lympha Press Optimal Gradient® es de presión controlada:

Los niveles de presión se pueden ajustar de forma individual para cada celda de acuerdo con la prescripción del médico. La presión en ambos modo: Lympha Gradient® y Wave™, se pueden establecer a partir de 31 mmHg y 90 mmHg, con presión más baja (20 mmHg) en las zonas cercanas o en el torso.

En el modo de pre-tratamiento con un gradiente estándar. Los niveles de presión son fijos, y se aplican de 40 mmHg en distal a 29 mmHg en proximal.

**Pretherapy™** Ciclo de apertura de vías trabajando de proximal a distal similar al drenaje manual. Ideal como inicio a todo tipo de tratamiento, particularmente celulitis o edemas linfáticos y derivados. La presión máxima es de 40 mmHg. Este programa es exclusivo del sistema Ballancer®.

**Wave™** Onda larga, profunda y lenta. Presión peristáltica, muy efectivo a nivel del retorno venoso y el tratamiento del panículo adiposo, así como para diferentes problemas musculares.

**Lympha Gradient®** Presión secuencial, eficaz para aliviar el edema linfático, como paso previo al tratamiento del tejido adiposo, siempre que hay infiltración de linfa en la zona afectada. Está diseñado para trabajar en sistema gradiente, lo que significa mayor presión a nivel distal y menor a nivel proximal.

### Especificaciones técnicas:

**Modelo:** Lympha Press Optimal® V2 1201-E2

**Ciclos:** Pretherapy™, Wave™, Lympha Gradient®

**Dimensiones:** 19 cm x 37.5 cm x 31.5 cm

**Peso:** 6,7 kg

**Rango presión:** 20-90 mmHg

**Voltage:** 230V, 50Hz or 120V, 60 Hz

