



BOMBA DE INFILTRACION MODELO IFP 2000-D

- * SISTEMA DE INFILTRACIÓN DIGITAL SUBCUTÁNEA A TRAVÉS DE UNA BOMBA PERISTALTICA DE 3 RODILLOS, CONTROLADA ELECTRÓNICAMENTE.
- * SISTEMA DE INFILTRACIÓN DE ALTO FLUJO DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA .
- * DOS MODOS DE OPERACION SELECCIONABLES: VOLUMEN PROGRAMABLE Y NORMAL
- * FACILITA EL PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO, MINIMIZANDO EL TIEMPO Y BAJANDO LOS COSTOS
- * COMPLEMENTO IDEAL PARA LIPO-ESCULTURA CON NUESTRAS TORRES VIBRO-LIPO-SET-PC Y VIBRO-LIPO-SET-R3



CARACTERISTICAS TECNICAS

- ✓ Dos modos de operación seleccionables: Normal y Volumen programable.
- ✓ Velocidad de infiltración (flow) y volumen a infiltrar ajustable a través del teclado de membrana del panel frontal, visualizable en el display de cristal líquido alfanumérico.
- ✓ Velocidad de infiltración (flujo) ajustable en un rango de: 400 cc / min. – 800 cc / min.
- ✓ Volumen a infiltrar (Volumetric mode) programable en un rango de: 50 cc a 1000 cc en pasos de 50 cc.
- ✓ Indicación del volumen total infiltrado en el display de cristal líquido alfanumérico del panel frontal, en pasos de 10 cc.
- ✓ Programa para la inserción y el retiro de la manguera de bombeo.
- ✓ Accionamiento almacenado a través de pedal y/o manualmente a través del panel frontal.
- ✓ Liviana y fácil de transportar.
- ✓ Posibilidad de utilización en mesa o con atril de soporte con nuestro Vibro-Lipo-Set-PC, Vibro-Lipo-Set-R3 ó Vibro-Lipo-Escultor VLE 0699-D.
- ✓ Voltaje de alimentación: 110/120 Volts. A.C., otros voltajes bajo pedido.