



## BOMBA DE JERINGA PARA ALIMENTACIÓN NEONATAL AJ 5807



### Sencilla y accesible, con opciones de multi-ángulo

Producto de fácil operación y segura, cuenta con el uso opcional de multi-ángulo de soporte de sujeción para asegurar que los nutrientes vayan directo al bebé

### Tiempos de programación prácticos

Fácil y rápida programación de alimentación (4/8/12/16/20 min) o Cálculo automático del flujo según el tiempo de programación elegido (4/8/12/16/20 min)



Indicadores LED para una visualización clara de la fuente de alimentación utilizada

#### Alarms visuales y sonoras

“NEAR END” (Jeringa casi vacía)  
“COMPLETE” (Infusión completa)  
“OCCLUSION” (Oclusión)  
Batería baja



Tablero ergonómico con teclado táctil para una manipulación muy sencilla

Indicadores LED para una visualización clara de los tiempos de programación

## ■ Características técnicas

Alimentación	AC 220/240V 50 Hz (AC 150/135V 60 Hz disponible a la demanda)
Consumo eléctrico	Menos de 6VA
Jeringas compatibles	Jeringas de uso único de 20 ml, 30 ml, 50 ml, 60 ml, 100 ml; Compatible con las marcas de jeringa más reconocidas
Tiempos de programación	4 min, 8 min, 12 min, 16 min, 20 min o 10 min, 20 min, 30 min, 40 min, 50 min
Precisión de infusión	± 20 sec
Rango del flujo	1 ml/min (20ml - 20min) hasta 25 ml/min (100ml - 4min) o 0.4 ml/min (20ml - 50min) hasta 10 ml/min (100ml - 10min)
Alarmas visuales y sonoras	NEAR END (Jeringa casi vacía) COMPLETE (Infusión completa) OCCLUSION (Oclusión) LOW BAT (Batería baja)
Batería	Batería interna recargable Ni-MH. Una carga completa tiene una duración mínima de 4 hrs a 60 ml/h
Accesorios incluidos	Cable de alimentación estándar
Dimensiones	115 (P) x 366 (A) x 120 (A) mm / 4.53" (P) x 14.41" (A) x 4.72" (A)
Peso neto	1.8 kg / 3.96 lbs