

PERFUSOR TCI



| Especificaciones | |
|-----------------------|--|
| Dimensiones | 258x75x152 mm |
| Peso | 1.7 kg incluyendo batería |
| Pantalla | Pantalla táctil LCD de 3,0 pulgadas, 10 niveles ajustables de brillo |
| Vida útil | 10 años |
| Jeringas compatibles | 2 ml-60 ml |
| Accesorios incluidos | Cable de alimentación; Mango; Abrazadera de poste |
| Accesorios opcionales | Controlador de PCA, Enfermera que llama, Escáner de código de barras |
| Certificaciones | |

| Parámetros básicos | |
|-----------------------|---|
| Rango de VTBI | 0.1-9999.99 ml |
| Tiempo preestablecido | 00:00:01-99:59:59 (incrementos en 1 seg.) |
| Volumen acumulable | 0.0-99999.999.99 ml |
| Tasa de KVO | 0.1-5ml/h ajustable paso por 0.01 ml/h |

| Jeringa | T. Infusión | T. Bolos | T. Purgado |
|----------|----------------|----------------|------------|
| 2 ml | 0.10-60 ml/h | 0.10-60 ml/h | 60 ml/h |
| 3 ml | 0.10-90 ml/h | 0.10-90 ml/h | 90 ml/h |
| 5 ml | 0.10-150 ml/h | 0.10-150 ml/h | 150 ml/h |
| 10 ml | 0.10-300 ml/h | 0.10-300 ml/h | 300 ml/h |
| 20 ml | 0.10-600 ml/h | 0.10-600 ml/h | 600 ml/h |
| 30 ml | 0.10-900 ml/h | 0.10-900 ml/h | 900 ml/h |
| 50/60 ml | 0.10-2000 ml/h | 0.10-2000 ml/h | 2000 ml/h |

| Incrementos | |
|---------------------|-----------------|
| Incrementos 0.01 ml | 0.1-99.99 ml |
| Incrementos 0.1 ml | 100-999.99 ml/h |
| Incrementos 1 ml | 1000-2000 ml/h |

12 Niveles de oclusión
150mmHg a 975mmHg

12 Niveles de oclusión
150mmHg a 975mmHg

<±2% Exactitud

10 Horas de duración de la batería



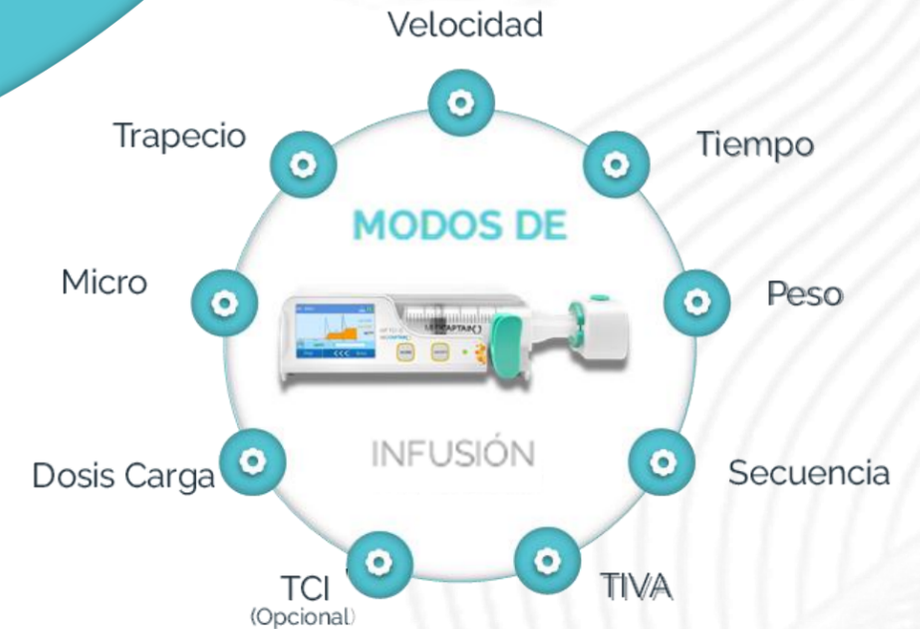
| Sistema de alarmas audibles y visibles | |
|--|---|
| Roja (Prioritaria) | Batería muy baja Vía abierta Oclusión Burbujas |
| Naranja (Recordatoria) | Cerca del final Batería baja |

| Fuente de alimentación | |
|----------------------------|---|
| CA | 100-240,50/60 Hz, consumo de energía 45VA |
| Alimentación de CC externa | DC 12 V, 2.5A |
| Batería interna | Min 4 horas cuando se apaga |
| Tiempo de carga | 0.1-5ml/h ajustable paso por 0.01 ml/h |

| Requisitos de seguridad | |
|-------------------------------|--|
| Condiciones de funcionamiento | Temperatura: 5°C a 40°C Humedad: 15% a 95% HR Altitud de presión: 57.0kPa-106.0kPa |
| Condiciones de almacenamiento | Temperatura: -20°C a +55°C Humedad: 10% a 93% HR Altitud de presión: 22.0kPa-107.4kPa |

| Funciones especiales | |
|------------------------------------|---|
| Memoria de terapias recientes | 20 terapias recientes se registran y se pueden utilizar para la infusión rápida |
| Tasa de cambio durante la infusión | La tasa de infusión se puede cambiar en cualquier momento durante la infusión, no es necesario detener la infusión antes del cambio |
| Grabación de eventos | Máximo 2000 eventos se pueden almacenar y reproducir |
| Repetición de alarmas | Cada 2 minutos, si después de la 1ra alarma hay otra esta se silencia |

Farmacoteca de hasta **5000 medicamentos**



| Fármaco | Modelo | Plasma | Sitio efecto |
|-----------------|----------------------|--------|--------------|
| Propofol | Marsh | ✓ | ✗ |
| | Schneider | ✓ | ✓ |
| | Kataria (Opcional) | ✓ | ✗ |
| | Paedfusor (Opcional) | ✓ | ✗ |
| | Eleveld (Opcional) | ✓ | ✗ |
| Remifentanilo | Eleveld (Opcional) | ✓ | ✓ |
| | Minto | ✓ | ✓ |
| Dexmedetomidina | Dyck (Opcional) | ✓ | ✗ |
| Sufentanilo | Gepts (Opcional) | ✓ | ✓ |
| Alfentanilo | Maitre (Opcional) | ✓ | ✓ |
| Fentanilo | Shafer (Opcional) | ✓ | ✓ |

- Triple Protección**
- Resistente al polvo y salpicaduras
 - Resistente a corrosión
 - Resistente a caídas
- Tipos de bolos seleccionables**
- 1** Automático
 - 2** Manual
 - 3** Bolo Rápido Cuantitativo

Pide tu cotización al
ventas@siebsa.com

+52 55 4665 4530 ó +52 961 113 9837

<https://siebsa.com/>

