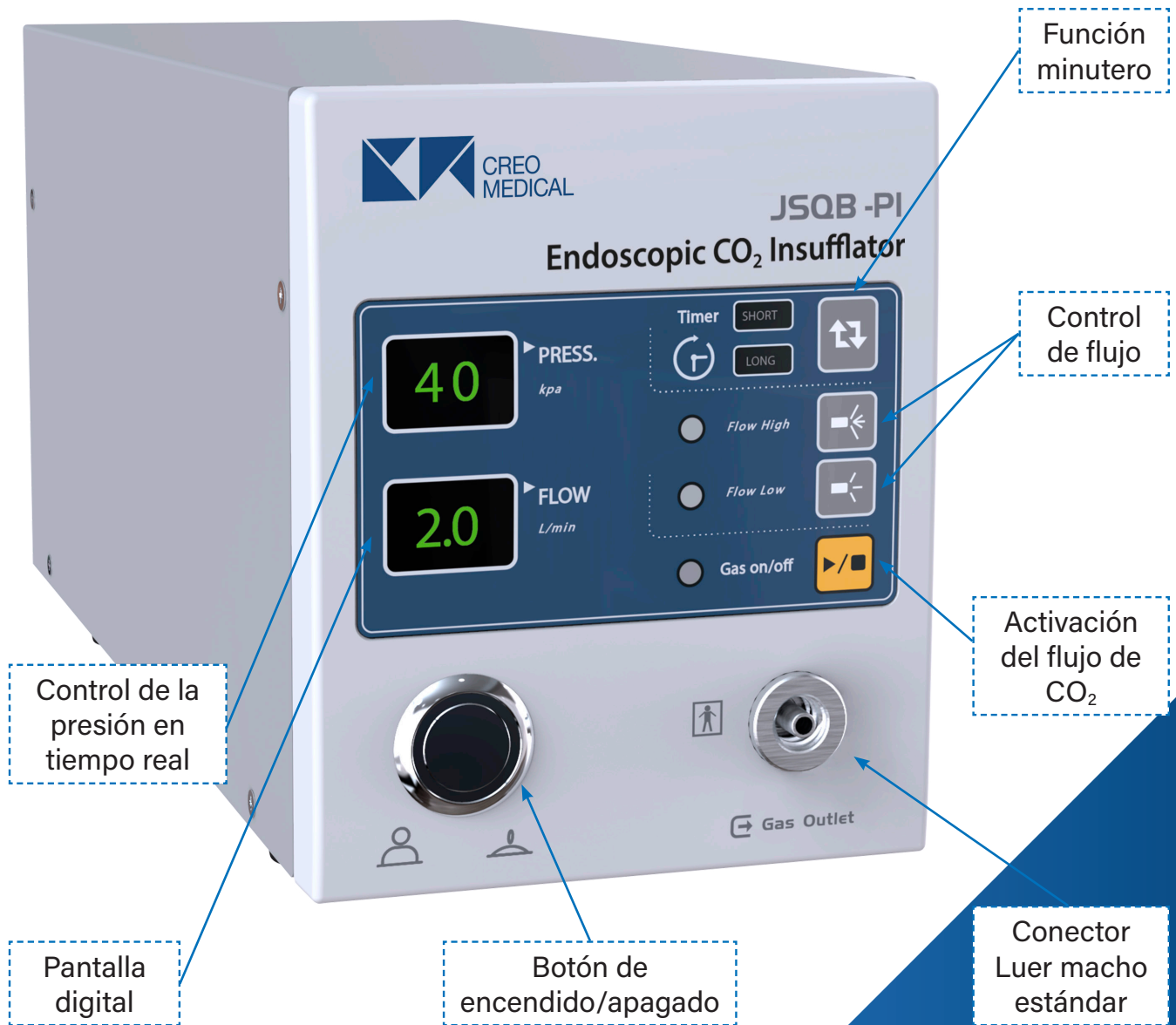


# Insuflador de CO<sub>2</sub>

Mejore la seguridad y la comodidad de sus pacientes en las endoscopias



## Insuflador de CO<sub>2</sub>

La insuflación de CO<sub>2</sub> en lugar de aire mejora la tolerancia del paciente a la endoscopia digestiva al reducir el dolor, la hinchazón y la distensión durante el examen, pero sobre todo después de él.

El uso de CO<sub>2</sub> también reduce el tiempo de los procedimientos y el tratamiento postoperatorio del paciente debido a un menor tiempo de recuperación y un menor nivel de dolor.

Compacto, el insuflador de CO<sub>2</sub> encaja perfectamente en la torre de endoscopia y, junto con el tubo de 24 de duración, facilita y asegura la realización de los exámenes endoscópicos.

## Especificaciones técnicas

Referencia	CMI-2101
Dimensiones	Longitud: 330 mm
	Anchura: 128 mm
	Altura: 155 mm
Peso	5 kg
Tensión nominal	110-240V y 50/60 Hz
Potencia máxima	80 VA
Conexión de salida	Luer macho estándar
Entrada/salida de gas	Tipo de gas: dióxido de carbono médico (CO <sub>2</sub> )
	Presión de entrada: 1,10 MPa 0,60 MPa
	Presión máxima de salida: 45 kPa (±5 kPa)
	Caudal de salida: Bajo: 2 l/min, Alto: 3 l/min

- ▶ **Compatible con nuestra gama de tubos estériles de insuflación de aire/CO<sub>2</sub> y de irrigación de 24 horas, ScopeFlowCap**, para evitar los riesgos de contaminación.
- ▶ Pantalla LED digital.
- ▶ Apagado automático programado.
- ▶ La alarma de presión avisa al usuario y se apaga automáticamente si se supera el umbral de presión, ya sea elevado o reducido.
- ▶ Incluye los siguientes 4 accesorios:
  - EG-2120 : Adaptador Luer para insuflador de CO<sub>2</sub>
  - EG-2104 : Adaptador con manómetro para botella de CO<sub>2</sub> DIN477#6
  - EG-2005 : Tubo de CO<sub>2</sub> de alta presión
  - EG-2116 : Interruptor de pie (opcional)

**Descripción:** Insuflador de CO<sub>2</sub> endoscópico. **Indicaciones:** Uso del CO<sub>2</sub> como medio de distensión del tracto gastrointestinal, cuando el insuflador se utiliza junto con el endoscopio gastrointestinal. **Clase:** IIa. **Organismo notificador:** CE0197. **Fabricante:** Chongqing Jinshan Science & Technology (Group) Co. Ltd. **Uso adecuado:** Antes de utilizarlo, lea atentamente las instrucciones del prospecto o de la etiqueta del dispositivo. **Versión:** ICO2\_S\_1 Rev.01 Fecha 28-11-22

Su distribuidor autorizado de Creo Medical

### Creo Medical S.L.

Pol. Ind. Cordovilla, Calle D. Nº1  
31191 Cordovilla, Navarra (España)  
Tel.: +34 948 293 324  
E-mail: info.es@creomedical.com

