

# 16 modelos distintos de mantas para cubrir todo tipo de procedimientos

**Rendimiento:** Gracias al tejido microperforado se optimiza la distribución de aire y calor, asegurando así el mejor rendimiento y una temperatura más homogénea en toda la superficie.

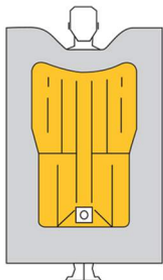
**Resistente:** Material suave, resistente, hipoalergénico, exento de látex y de un peso mínimo. Testado rigurosamente para soportar el retiro de la cinta adhesiva sin desgarrar.

**Seguridad:** Tubo reforzado en el extremo con fijación de seguridad a la manta.

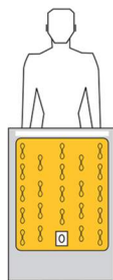
## Especificaciones Técnicas

Nombre de producto:	Calima™
Código:	CCALIMA2
Dimensiones:	280mm x 284mm x 283mm
Peso:	6 Kg
Temperaturas / Ajustes:	Ambiente, 38°C, 43°C, 45°C Inducción 45min (±1.5°C)
Velocidades / Flujo:	Bajo 7.5m/s Medio 10.5m/s Alto 15m/s
Alarmas / Avisos:	Sobre temperatura, Avería Cambiar filtro, Falta filtro
Duración filtro:	1.000 horas
Certificaciones / Normativa:	CE0120, IEC60601-1 3rd ed

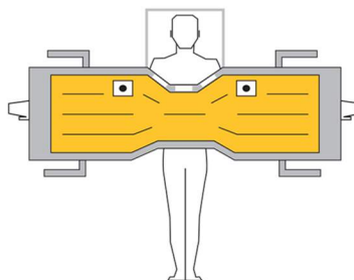
## Mantas Adulto Estándar



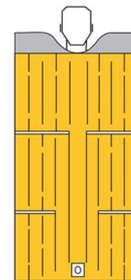
Manta cuerpo entero  
CNOFB1



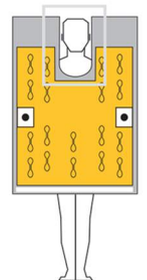
Manta miembros inferiores  
CNOLB1



Manta miembros superiores  
CNOUB1

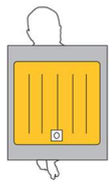


Manta multiacceso  
CNOMA1

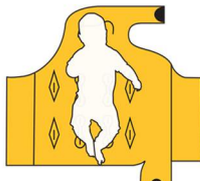


Manta torso doble entrada  
CNSOTO1

## Mantas Pediátricas y Neonatales



Manta pediátrica cuerpo entero  
CNOPE1



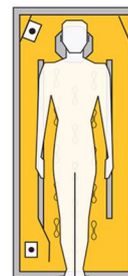
Manta neonatal bajo paciente  
CNUNN1



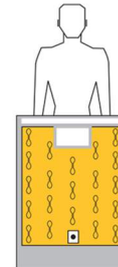
Manta pediátrica bajo paciente  
CNUPE1



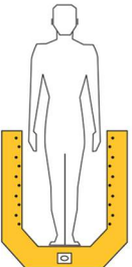
Manta pediátrica de tubo  
CNOPT1



Manta estéril bajo paciente  
CSUAD1



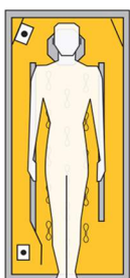
Manta cardíaca estéril miembros inferiores  
CSOLB1



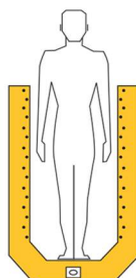
Manta cardíaca acceso quirúrgico  
CSOCA1

## Mantas Para Cardiología

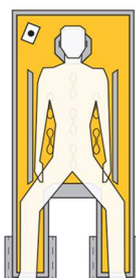
## Mantas Especializadas



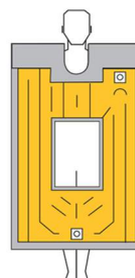
Manta adulto bajo pacientes  
CNUAD1



Manta de cateterismo  
CNOCL1

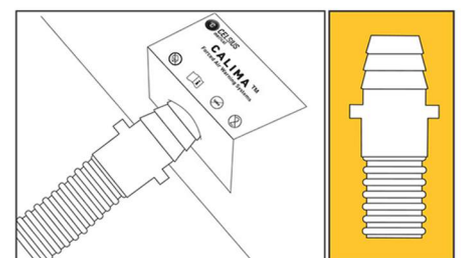


Manta litotomía bajo paciente  
CNULI1



Manta acceso quirúrgico  
CNOA1

## ENTRADA DE AIRE



Inserción del tubo