

Geyser™

GAMA DE EQUIPOS DE CALENTAMIENTO DE FLUIDOS QUE CUBRE TODAS LAS NECESIDADES

Innovador: Intercambiador de calor de aluminio laminado, altamente conductor para una transferencia de calor óptima y un control eficiente y efectivo de la temperatura. Reacciona rápido a cambios de flujo evitando fluctuaciones y picos de temperatura.

Rendimiento óptimo: Sistema de calentamiento de fluidos apropiado para todo tipo de necesidades, tanto endovasculares como de irrigación.

Seguro: Sistema seco, evita cualquier riesgo potencial asociado a calentadores húmedos. Sistema inteligente de configuración de temperatura. Sensores de temperatura integrados en el circuito para garantizar un rápido y preciso control. Alarmas visuales y avisos sonoros de temperatura con sistema de autostop.

Cómodo / Adaptable: Idóneo para poder utilizar en cualquier servicio hospitalario y adaptado a cualquier necesidad clínica.

Manejo sencillo: Un interface simple permite un fácil y cómodo manejo del dispositivo con un mínimo mantenimiento.



Geyser™

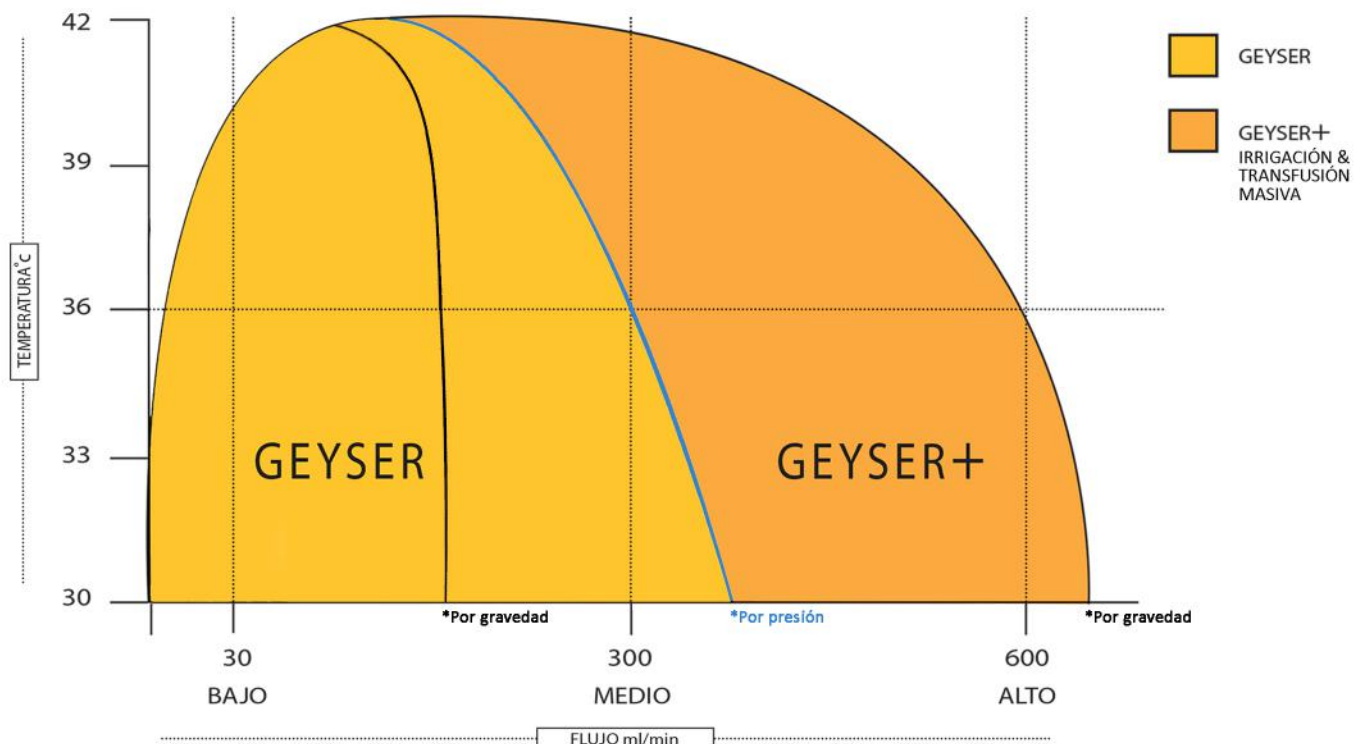
El calentador de fluidos de ámbito quirúrgico I.V. Geyser™ es el sistema más eficaz y seguro de calentamiento de fluidos del mercado.

Garantiza un volumen de purgado de 40 ml. necesario para conseguir la normotermia perioperatoria.



Geyser™+

Geyser™+ es un sistema de calentamiento de fluidos en ámbito quirúrgico para perfusión masiva e irrigación con flujos normotérmicos garantizados.



Geyser™

Está globalmente aceptado el hecho de que la hipotermia perioperatoria puede provocar importantes complicaciones para los pacientes tanto en quirófano como en la reanimación.

Los calentadores de fluidos han demostrado ser uno de los métodos más efectivos para el mantenimiento de temperatura normotérmica en pacientes antes, durante y después de la intervención, previniendo así las complicaciones asociadas a la hipotermia.

Geyser™ constituye el calentador de fluidos más potente, versátil y compacto del mercado capaz de cubrir todos los procedimientos en el ámbito perioperatorio.

Rango de temperaturas de funcionamiento:
36°C a 42°C ($\pm 1^\circ\text{C}$)

Alarmas: (audio y visual)
Sobre temperatura
Avería

Certificaciones:
CE0120, IEC 60601-1 3rd ed

GAMA PRODUCTOS GEYSER™		UDS/CAJA
EQUIPOS		
CGEYSER1	SISTEMA DE CALENTAMIENTO DE FLUIDOS GEYSER	1
CGEYSER+1	SISTEMA DE CALENTAMIENTO DE FLUIDOS GEYSER +	1
ACCESORIOS		
GEYSTAND	SOPORTE MÓVIL CON CESTA	1
CPOWLIFT1	SOPORTE MÓVIL CON ELEVADOR	1
SISTEMAS PERFUSIÓN I.V.		
CGE15M1	GEYSER SISTEMA I.V. 1.5m	25
CGE15MNL1	GEYSER SISTEMA I.V. 1.5m CON PUNTO DE INYECCIÓN	25
CGT2W1	GEYSER SISTEMA DE TRANSFUSIÓN MASIVA 2 VÍAS	10
SISTEMAS IRRIGACIÓN		
CGI2W1	GEYSER SISTEMA DE IRRIGACIÓN 2 VÍAS	10
CGI4W1	GEYSER SISTEMA DE IRRIGACIÓN 4 VÍAS	10
CGIPL1	GEYSER LÍNEA DE IRRIGACIÓN PACIENTE	20

Intercambiador de calor Geyser™

