

Compacta.
Inteligente. Intuitiva.
Todo está a su alcance.
Carestation™ 620





Carestation 620

Introducción de un diseño moderno muy adecuado para los desafíos de hoy.

El cuidado perioperatorio es cada vez más complejo, pero su tecnología y sus herramientas no lo deben ser. Diseñado para ser versátil, Carestation 620 es un sistema de anestesia compacto, flexible y fácil de usar pensado para ayudarle a resolver los desafíos más complejos de su práctica diaria.

Fácil de usar y económico de operar, el Carestation 620 es un híbrido, proporcionando tecnología digital y el rendimiento de un equipo clásico poniendo a su alcance innovación y robustez.

Lo primero que llamará su atención sobre el Carestation 620 es su diseño elegante, moderno y compacto, hecho para adaptarse a espacios reducidos y en continuo movimiento.

Controles táctiles

Interfaz de pantalla táctil familiar

Ergonómicamente amigable

Diseñado para la movilidad

Marco duradero y estable



Compacta. Inteligente. Intuitiva.

Rendimiento de GE clásico y una experiencia de usuario intuitiva y familiar.

En los quirófanos todo sucede a un ritmo muy rápido, se requieren herramientas de fácil uso, intuitivas. Con el fin de dedicar más tiempo al paciente, la tecnología debe equilibrar un diseño de interfaz de usuario intuitiva con un software inteligente capaz de proporcionar la información necesaria para mejorar la atención del paciente.

Carestation 620 combina la tecnología de pantalla táctil digital de segunda generación con controles táctiles de fácil operación. Cuando cada segundo cuenta, la interfaz de usuario clara y familiar inspirada en el CARESCAPE™ le ayuda a reaccionar rápidamente.



Interfaz de usuario táctil familiar

La avanzada interfaz de usuario de pantalla táctil de 15 pulgadas une los controles de la ventilación y de monitoreo del paciente para una experiencia Carestation simple. Claridad de imagen de alto contraste nítida para que sea fácil de configurar y utilizar.



Puntos táctiles comunes

Los toques táctiles familiares como APL y el interruptor de ventilación de la bolsa están diseñados al alcance para un espacio de trabajo clínico optimizado y eficaz que lo mantenga cerca del paciente.



Sistema de respiración compacto

El sistema de respiración pequeño y compacto cuenta con válvulas de flujo controladas digitalmente y una cinética de gases rápida para un rápido wash-in y wash-out para admitir la anestesia de flujo bajo.



Verificación rápida

El proceso de verificación diaria es tan simple como exhaustivo. Realice la verificación en tan sólo tres minutos utilizando una guía clara y bien detallada que indica paso a paso cada una de las pruebas en pantalla.



Controles ergonómicos

Controles familiares, táctiles y fáciles de usar que están a su alcance de manera ergonómica para ayudar a eliminar posiciones incómodas y mejorando su experiencia de uso.



Controles de iluminación inteligente

La iluminación inteligente resalta los controles de flujo que se encuentran activos para enfatizar la información indicada en pantalla con el propósito de indicar claramente los puertos que se encuentran activos.

El diseño compacto y eficiente inspirado en una cabina de avión asegura que todos los controles esenciales estén al alcance.



Confiable.

Perfeccionándonos durante más de un siglo.

El diseño innovador, la interfaz de usuario intuitiva y la plataforma inteligente del Carestation 620 son sólo el último paso en un valioso legado de sistemas de Estaciones de Trabajo durante los últimos 100 años. Y con 19,000+ horas de pruebas de fiabilidad y resistencia, lo que equivale a más de 450,000 casos simulados, usted puede confiar en Carestation 620 para cumplir con las más exigentes demandas de su quirófano y más.¹ Todo está a su alcance.

-  500,000+ Ciclos de componentes de hardware
-  17,000,000+ Pruebas de estrés de acción de software choque
-  -60° a +120° C Pruebas de temperatura extrema
-  Pruebas rigurosas de interferencia y choque
-  Pruebas de estabilidad y vuelco en condiciones adversas
-  Líder en el sector de fabricación de Lean Six Sigma
-  120,000,000+ pruebas de sensor de flujo
-  250,000+ ciclos de reinicio de hardware y software
-  1,000,000,000+ ciclos de válvula de flujo



Series Carestation 600

Carestation 620/650/650c



www.gehealthcare.com

GE Healthcare ofrece tecnologías y servicios médicos transformacionales que están dando forma a una nueva era en el cuidado de pacientes.

Nuestra amplia experiencia en imágenes médicas y tecnologías de la información, diagnóstico médico, sistemas de monitorización de pacientes, descubrimiento de fármacos, tecnologías de fabricación biofarmacéutica, mejora del rendimiento y servicios de soluciones de rendimiento ayudan a nuestros clientes a ofrecer una mejor atención a más personas en todo el mundo a un menor costo.

Además, nos asociamos con los líderes de la salud, tratando de aprovechar el cambio de política global necesario para implementar un giro exitoso hacia sistemas de atención a la salud sustentables.

Imagination at work

1) La información en este material se presenta a modo general, aunque se procura que no existan datos inexactos, pueden existir distintas interpretaciones al respecto; esta información puede ser de aplicación restringida en su país. 2) Los productos mencionados en este material pueden estar sujetos a regulaciones del gobierno y pueden no estar disponibles en todas las localidades. El embarque y la efectiva comercialización únicamente se podrán realizar si el registro del producto ya ha sido otorgado en su país.

© 2015 General Electric Company - Todos los derechos reservados. GE y GE Monogram son marcas registradas de General Electric Company. No aprobado en todos los mercados. Sin autorización o aprobación de la FDA de EE.UU. No a la venta en los Estados Unidos. CARESCAPE, Carestation y Tec son marcas registradas de General Electric Company.

Este documento aplica a Carestation 620 A1