

# ergotron<sup>®</sup>

*moving you forward*

## **Carro CareFit™ delgado para LCD 2.0**

- Dimensiones reducidas: funciona como solución de punto de atención al lado de la cama del paciente, en un pasillo o en cualquier otra área
- Plataforma resistente: soporta ordenadores todo en uno y monitores grandes de hasta 27" y 9,1 kg
- Flexible: permite a los usuarios de estatura baja, alta o media trabajar de manera cómoda y eficiente
- Ajuste de altura sencillo: permite trabajar de pie o sentado gracias a un rango de ajuste de 74 a 119 cm
- Diseño más delgado: se ajusta contra una pared para liberar un valioso espacio cuando no esté en uso
- Almacenamiento adicional: el cajón opcional y el sistema de organización de cables mantienen los suministros esenciales y cables fuera del camino, pero accesibles
- Fácilmente personalizable: funciona con una amplia gama de accesorios para flujos de trabajo específicos



LOS CARROS PARA DOCUMENTACIÓN OPTIMIZADOS QUE SE ADAPTAN A SUS EMPLEADOS, FLUJOS Y ENTORNO DE TRABAJO

## CAREFIT™

El diseño mejorado de este carro para documentación ultradelgado y ligero soporta ordenadores grandes todo en uno de hasta 9,1 kg con la cálida estética de la familia de productos CareFit. El carro para LCD, con o sin cajón ofrece un gran rango vertical para ajustarse fácilmente a las necesidades ergonómicas de una amplia gama de usuarios.

La poca profundidad y las dimensiones reducidas lo convierten en una solución versátil de punto de atención al lado de la cama del paciente, en un pasillo o en cualquier otra área. Cuando no está en uso, se ajusta contra una pared para liberar un valioso espacio. Es fácilmente personalizable con accesorios para adaptarse a diferentes flujos de trabajo.

## Carro CareFit™ delgado para LCD 2.0

TECLADO EXTRAÍBLE Y SUPERFICIE DE TRABAJO AMPLIA CON O SIN CAJÓN.  
ADMITE ORDENADORES TODO EN UNO Y MONITORES GRANDES.

- 1 Optimizado para configuraciones compactas, incluidos micro ordenadores +LCD o todo en uno de 21–27" con un peso de hasta 9,1 kg
- 2 La elevación telescópica proporciona un ajuste adicional de 13 cm de la altura del monitor
- 3 La espaciosa superficie de trabajo mide 52,5 x 36,3 cm
- 4 Bandeja de teclado deslizante. La bandeja para ratón extraíble (lado izquierdo o derecho) se oculta debajo de la bandeja de teclado cuando no esté en uso
- 5 Ofrece ajuste de altura fácil con tan solo tirar el asa de elevación
- 6 Accesorios: estante para impresora y soporte para escáner a la izquierda, soporte de toallitas sanitarias a la derecha
- 7 El sistema de elevación ofrece un amplio rango de ajuste vertical de 74-119 cm
- 8 Admite sistema de alimentación con cambio en caliente hot-swap
- 9 Base compacta de aluminio fundido con acabado duradero; incluye ruedas de 10,2 cm pivotantes



### Sin cajón

### Con cajón

Referencia y color	C50-3500-0 (blanco/gris cálido)	C50-3510-0 (blanco/gris cálido)
Tamaño pantalla	Optimizado para configuraciones compactas, incluidos micro ordenadores +LCD o todo en uno de 21–27" con un peso de hasta 9,1 kg	
Superficie de trabajo	52,5 x 36,3 cm	
Dimensiones de la base	46 x 42 cm	
Elevación	44,5 cm	
Ajuste en altura	74–119 cm	
Peso del carro	29,6 kg	30,4 kg
Dimensiones de envío	77,8 x 63,5 x 112,7 cm	
Peso de envío	47 kg	47,8 kg
Garantía	5 años	



SOPORTE DE RANURA EN T PARA TOALLITAS  
98-450



SOPORTE LATERAL PARA TOALLITAS SLIM 2.0  
98-451



KIT DE CUBIERTA DE VINILO PARA CABLE  
98-453



SOPORTE DE RANURA EN T PARA LECTOR ÓPTICO E IMPRESORA  
98-465



SOPORTE LATERAL PARA ESCÁNER SLIM 2.0  
98-466



SOPORTE LATERAL PARA ESCÁNER SLIM 2.0  
98-467



SOPORTE LATERAL PARA IMPRESORA SLIM 2.0  
98-468



SOPORTE PARA MINI CPU SLIM 2.0  
98-470



ESTANTE FRONTAL SLIM 2.0  
98-476

Algunos productos pueden no estar disponibles en algunos países; para obtener más información, visite nuestra página web.

Ventas en EMEA:

Amersfoort, The Netherlands / +31.33.45.45.600 / info.eu@ergotron.com

Ventas en LATAM:

México / +1.800.681.1820 / info.latam@ergotron.com

© Ergotron Inc. 24.03.2021

Documentación elaborada en EE.UU.

Contenido sujeto a cambios sin previo aviso.

Los dispositivos de Ergotron no están diseñados para curar, tratar, mitigar o prevenir ninguna enfermedad.

WorkFit, StyleView, LearnFit, Neo-Flex, PowerShuttle, LiFeKinnex, CareFit y eKinnex son marcas registradas de Ergotron.

