

# ergotron®

*moving you forward*

## **Carros para LCD y Portátiles Neo-Flex®**

- La pantalla LCD se desplaza de lado a lado para un acceso más cercano; el brazo se puede bajar lo suficiente para las personas que utilicen lentes bifocales o para utilizar una tableta PC
- El asa frontal en la superficie de trabajo, las ruedas de alta calidad y el diseño ligero facilitan las maniobras del carro en espacios estrechos
- El diseño de arquitectura flexible y abierta está listo para los equipos informáticos de hoy y mañana
- La tecnología de elevación patentada Constant Force proporciona un ajuste fluido con un solo toque
- Trabaje sentado o de pie con el rango de ajuste de altura ergonómico
- El soporte para lector óptico de código de barras brinda un fácil acceso al lector óptico de mano
- Incluye una garantía de 3 años



Carro para LCD Neo-Flex



Carro para portátil Neo-Flex

## INFORMÁTICA ERGONÓMICA, MÓVIL Y ASEQUIBLE

Diseñado para plantas de fabricación, documentación clínica, laboratorios, centros de distribución y áreas muy activas, el carro ligero Neo-Flex transforma cualquier espacio en un entorno informático productivo para trabajar de pie o sentado. Al crear una plataforma óptima para la entrada de datos en el punto de necesidad, el carro Neo-Flex ayuda a mejorar la comodidad de visualización y aumenta la precisión y la productividad del usuario a la vez que apoya las iniciativas inalámbricas.

El carro para LCD Neo-Flex cuenta con la tecnología de elevación patentada Constant Force de Ergotron, un rango de altura de 68 cm, un ajuste independiente del brazo para LCD, una inclinación de pantalla de 65° y una amplia superficie de trabajo.

El carro para portátil Neo-Flex cuenta con la tecnología de elevación patentada Constant Force de Ergotron, un rango de elevación de 51 cm sin esfuerzo y un sistema de seguridad integrado para portátiles con fines antirrobo y de estabilidad.



# Carros para LCD y Portátiles Neo-Flex®

EL DISEÑO DE ARQUITECTURA FLEXIBLE Y ABIERTA ADMITE LAS NECESIDADES DE INFORMÁTICA MÓVIL DE HOY Y MAÑANA.

- 1 Sistema de seguridad integrado para portátiles de 12" a 17" que permite el flujo de aire de ventilación, funciona con replicadores de puertos, evita el uso de adhesivo y velcro, utiliza un conductor y una fijación de seguridad únicos
- 2 Superficie de trabajo: 42 de ancho x 52 cm de profundidad
- 3 El bloque de alimentación se instala debajo de la superficie de trabajo, en el área de almacenamiento de cables
- 4 Exterior duradero y fácil de limpiar fabricado en aluminio, plástico de alta calidad y acero galvanizado/recubierto o pintado en polvo
- 5 Incluye soporte de montaje para la regleta de enchufes y la brida para cables
- 6 Los cables a lo largo de la columna principal se fijan con abrazaderas plásticas en los puntos de fijación previstos
- 7 Base de rueda a rueda: 44 x 58,2 cm Tecnología de movimiento de elevación y pivote patentada Constant Force



- 1 La pantalla LCD se desplaza de lado a lado para un acceso más cercano; el brazo se puede bajar lo suficiente para las personas que utilicen lentes bifocales o para utilizar una tableta PC
  - 2 Fija de forma conveniente un mini PC compatible con VESA (75 x 75 o 100 x 100 mm) a la parte inferior de la superficie de trabajo
  - 3 Trabaje sentado o de pie con el rango de ajuste de altura ergonómico de 68 cm
  - 4 Paso de cables seguro y ordenado a través del amplia área de almacenamiento del sistema de organización de cables
- La tecnología de elevación patentada Constant Force proporciona un ajuste fluido con un solo toque
- Peso ligero, el peso real del carro es inferior a (17 kg)
- 5 Diseño de arquitectura abierta y flexible



## ACCESORIOS RECOMENDADOS:



KIT DE MONTAJE VERTICAL DE PORTÁTIL PARA CARRO NF 97-546



KIT DE ASA Y CESTA PARA CARRO NF 97-545 (GRIS)



SOPORTE UNIVERSAL PARA CPU 80-105-064 (GRIS OSCURO)



KIT DE CESTA DE ALAMBRE PARA CARRO NF 97-544

## Carro para portátil Neo-Flex

## Carro para LCD Neo-Flex

Part # (color)	24-205-214 (gris de dos tonalidades)	24-206-214 (gris de dos tonalidades)
Tamaño típico de LCD	≤ 12-17" Consulte el sitio web	≤ 22"
EL TAMAÑO DE LA PANTALLA LCD ES UNA APROXIMACIÓN. SU DIMENSIÓN ES LA MEDIDA EN DIAGONAL DE LA PANTALLA. EL TAMAÑO DE LA PANTALLA LCD PUEDE SER SUPERADO SIEMPRE QUE EL PESO DE LA PANTALLA NO EXCEDE LA CAPACIDAD MÁXIMA DE PESO DEL MONTAJE.		
Pantallas compatibles	Casi cualquier ordenador portátil, con o sin estación de acople	Admite la mayoría de los monitores compatibles con VESA, hasta 12 libras
Elevación	50,8 cm	68,6 cm
Inclinación	—	65° Consulte el sitio web
Lateral	—	180°
Rotación	—	360°
Capacidad de soporte de peso	≤ 6,8 kg Consulte el sitio web	≤ 11,8 kg Consulte el sitio web
Peso del Producto	15,4 kg	17,6 kg
Dimensiones del envío	54,5 kg	25,4 kg
Dimensiones del envío	55,2 x 38 x 115 cm	
Garantía	3 años	

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. 15.06.2020

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.

