

ergotron®

moving you forward

WorkFit-S

Estación para trabajar de pie o sentado

- Transforme una superficie normal en una estación de trabajo ergonómica y de altura ajustable, obtenga una mayor comodidad y aumento de productividad
- Disfrute de los beneficios de reducir el comportamiento sedentario, como quemar calorías adicionales, tonificar los músculos, mejorar la postura, aumentar el flujo sanguíneo y acelerar el metabolismo
- El teclado y la(s) pantalla(s) se elevan de forma fácil con un solo movimiento fluido utilizando nuestra tecnología patentada Constant Force™
- La bandeja del teclado con inclinación hacia atrás garantiza que las muñecas permanezcan en una posición neutra ergonómica adecuada
- Simplemente sujete con una abrazadera el WorkFit-S en la parte delantera de casi cualquier superficie



¡SIÉNTESE Y PÓNGASE DE PIE A LO LARGO DEL DÍA
PARA LOGRAR UNA FORMA MÁS SALUDABLE DE TRABAJAR!

WORKFIT™

¿Permanece sentado por largas horas frente a un ordenador en el trabajo o en casa? El WorkFit-S de Ergotron proporciona una posición ergonómica adecuada para su(s) pantalla(s) y teclado con el fin de inspirar una rutina para trabajar de pie o sentado más saludable y productiva. WorkFit-S transforma casi cualquier superficie en un escritorio personalizado de altura ajustable para ayudar a los usuarios de computadoras a contrarrestar los efectos nocivos de los estilos de vida y de trabajo cada vez más sedentarios.

Se sujeta con facilidad a la parte delantera de cualquier superficie de 1,2 a 6 cm de espesor

Rango de elevación: la pantalla LCD y la bandeja del teclado se ajustan 46 cm en tándem, la pantalla LCD se ajusta 13 cm de forma independiente, el ajuste de altura máximo de la pantalla LCD es = a 58 cm

Tres modelos disponibles para sostener una sola pantalla ligera, una sola pantalla de alta resistencia o dos pantallas

	WorkFit-S, Dual	WorkFit-S, una pantalla LD con Superficie de trabajo	WorkFit-S, una pantalla HD con Superficie de trabajo	WorkFit-S, Dual con Superficie de trabajo
Nº de pieza (color)	33-341-200 (negro)	33-350-200 (negro)	33-351-200 (negro)	33-349-211 (blanco) 33-349-200 (negro)
Incluye	Columna de ajuste de altura, abrazadera de escritorio, barra transversal, dos (2) pivotes para LCD, bandeja del teclado con bandeja para ratón izquierda/derecha	Columna de ajuste de altura, abrazadera de escritorio, pivote para LCD, bandeja del teclado	Columna de ajuste de altura, abrazadera de escritorio, pivote para LCD, bandeja del teclado	Columna de ajuste de altura, abrazadera de escritorio, barra transversal, dos (2) pivotes para LCD, bandeja del teclado
La abrazadera de escritorio se instala al borde de la superficie de 1,2 a 6 cm de espesor				
Tamaño típico de LCD	≤ 24"	≤ 27"	≤ 30"	≤ 24"
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.				
Capacidad de soporte de peso	Peso de LCD: 2,7–6,3 kg cada Carga máxima: 14 kg	Peso de LCD: 2,7–7,3 kg Carga máxima: 8,2 kg	Peso de LCD: 7,3–12,7 kg Carga máxima: 13,2 kg	Peso de LCD: 2,7–5,5 kg cada Carga máxima: 11,4 kg
Elevación	La pantalla LCD/teclado se ajusta 46 cm en tándem, la LCD se ajusta 12,2 cm de forma independiente, el ajuste de altura máximo para LCD es 58 cm	La pantalla LCD/teclado se ajusta 46 cm en tándem, la LCD se ajusta 12,2 cm de forma independiente, el ajuste de altura máximo para LCD es 58 cm		
Inclinación	—	30°	30°	—
Rotación	360°	360°	90°	360°
VESA	MIS-D Consulte el sitio web para obtener detalles	MIS-D Consulte el sitio web para obtener detalles	MIS-D/E/F Consulte el sitio web para obtener detalles	MIS-D Consulte el sitio web para obtener detalles
Dimensiones de envío	20 x 58 x 115 cm			
Peso embalado	18 kg	20 kg		
Garantía	5 años			



LA ABRAZADERA DE ESCRITORIO SE INSTALA AL BORDE DE LA SUPERFICIE DE 1,2 A 6 CM DE ESPESOR



Kit de conversión de unidad Dual a WorkFit para LCD y portátil #97-617 (negro)
Convierte un WorkFit-S, doble en una estación de trabajo para LCD y portátiles (compatible con los modelos #33-341-200, #33-349-200 y #33-349-211).



Superficie de trabajo para WorkFit-S #97-581-019 (negro)
Agregue una superficie de trabajo con manija a un WorkFit-S, una pantalla LD individual o doble (compatible con los modelos #33-342-200 y #33-341-200)



Bandeja de teclado profunda para WorkFit #97-897 (negro)
Actualice cualquier WorkFit-S con una bandeja del teclado más grande y con profundidad adicional



Soporte para tablet/porta-documentos #97-558-200 (negro)
Agregue un soporte para documentos en la parte delantera de un WorkFit-S para que se pueda acceder con facilidad a una tableta o a otros artículos (compatible con los modelos #33-342-200 y #33-341-200)



BANDEJA DEL TECLADO GRANDE CON INCLINACIÓN HACIA ATRÁS



Montaje con ojal para WorkFit-S #97-649-085



Small CPU Holder #80-063-200 (negro)



Bandeja de teclado en esquina #97-898 (negro)
Una bandeja del teclado diseñada para permitir que el teclado se sitúe por debajo de la altura de la mesa en un espacio de trabajo situado en una esquina (compatibles con los modelos #33-342-200 y #33-341-200)



Dual Monitor Double-Hinged Bow #98-101-009 (negro)
Actualice un WorkFit para monitor doble existente con lo último en control del ángulo de visión (compatible con los modelos #33-341-200, #33-349-200 y #33-349-211)

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. 31.12.2020

Documentación laborada 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, LiFeKinex, CareFit y eKinex son marcas registradas de Ergotron.

