

Convertidor Escritorio de Pie y Sentado de Esquina - con Bandeja para Teclado - con Superficie de 89cm x 53cm - Escritorio Ergonómico de Altura Ajustable - para Dos Monitores

ID del Producto: ARMSTSCORNR



Escritorio convertible en esquina, con una amplia superficie de trabajo para trabajar de pie o sentado, ya que le permite cambiar fácilmente su posición de trabajo y mejorar su comodidad y productividad.

Esta plataforma de trabajo de pie-sentado está diseñada para atender a sus necesidades ergonómicas a lo largo del día. Con tan solo presionar un pedal es posible cambiar de posición de sentado a de pie, lo cual a su vez permite mantener un nivel equilibrado de movimientos. El escritorio de trabajo incluye un brazo con muelle neumático que permite movimientos sin esfuerzo: para elevar o bajar la plataforma basta con presionar la palanca. Para trabajar de pie, puede regular la altura del escritorio según sus necesidades hasta 430mm.

Cree un espacio de trabajo ergonómico por una fracción de lo que le costaría un escritorio de trabajo de pie. Simplemente, sitúe el conversor de escritorio de trabajo de pie-sentado en su actual superficie de trabajo (mínimo 66 cm de fondo), para disfrutar de las ventajas de un escritorio de trabajo de pie con altura regulable. Este escritorio elevable se ajusta a cualquier esquina de su zona de trabajo.

Con su amplia superficie de trabajo de 908mm x 530mm y una capacidad de carga de hasta 12,7kg, este escritorio elevable para esquina permite numerosas configuraciones, incluyendo el uso de dos monitores (de hasta 24" cada uno), o un solo monitor (de hasta 30"). Nota: el ancho máximo de cada una de las superficies que forman la esquina es de 1134mm.

También, puede usar el orificio del ojal y el hardware suministrado para montar un brazo de monitor en el área de trabajo. Es compatible con muchos brazos de monitor de StarTech.com incluyendo ARMDUAL2, ARMPIVOT y ARMSLIM2USB3.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Cree una plataforma de trabajo de pie y sentado que permita versátiles configuraciones en entornos de empresas, cubículos, académicos o corporativos, así como en oficinas en casa
- Ofrece una solución que resulta económica para mejorar la calidad ergonómica de su espacio de trabajo, al aprovechar la superficie de escritorios/mesas existentes
- Monte un brazo de monitor en el área de trabajo usando para ello el orificio del ojal y el hardware suministrado.

Características

- **ESCRITORIO DE ESQUINA CONVERTIBLE DE PIE O SENTADO:** Se ajusta a cualquier esquina, cubículo o escritorio en forma de L. Utilice la palanca del amortiguador neumático para ajustar la altura entre 155mm y 585mm por encima de su escritorio
- **TOTALMENTE MONTADO:** Puesto de trabajo convertible para trabajar de pie o sentado, con una superficie de trabajo de 908x530mm | La base requiere una superficie de sustentación de 891x640mm | Admite varias pantallas hasta un peso de 12,7kg
- **BANDEJA RESISTENTE PARA TECLADO:** La bandeja para teclado tiene una superficie de 680mmx265mm y una capacidad de carga de 2,3kg. Espacio suficiente para un teclado y un ratón. Además se puede ajustar a la posición ideal para cada usuario
- **SOPORTE DE MONITOR PARA OJAL PASACABLES:** El convertidor ergonómico de escritorio para trabajar de pie incluye elementos para el montaje por ojal pasacables y es compatible con los soportes para monitor modelos ARMDUAL2/ARMPIVOT/ARMSLIM2USB3 de StarTech.com
- **GESTIÓN DE CABLES:** El elevador de escritorio para trabajo de pie o sentado, cuenta con ganchos para organizar cables. Incluye una tapa para el ojal pasacable con agujero para pasar cables y mantener el orden en su mesa de trabajo

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Gestión de cables	Sí
Opciones de Montaje	Soporte de orificio del ojal

Rendimiento

Especificaciones Generales	Rango de ajuste de la altura de la plataforma para trabajo de pie y sentado: 430mm
----------------------------	--

Capacidad de Carga de la Superficie de Trabajo	28.0 lb [12.7 kg]
--	-------------------

Weight Capacity of Keyboard Tray	5.1 lb [2.3 kg]
----------------------------------	-----------------

Ajuste de la altura	Sí
---------------------	----

Altura máxima	23.0 in [585 mm]
---------------	------------------

Observaciones / Requisitos

Nota	La bandeja para el teclado (68cm x 26,4cm) tiene una capacidad de peso de 2,3kg
------	---

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Producto	27.7 in [70.3 cm]
Ancho del Producto	44.7 in [113.4 cm]
Altura del Producto	6.3 in [16.0 cm]
Peso del Producto	21.4 lb [9.7 kg]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	31.5 in [80.1 cm]
Ancho de la Caja	4.1 ft [1.2 m]
Altura de la Caja	9.3 in [23.7 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	54.0 lb [24.5 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - plataforma para trabajo de pie y sentado
	1 - Llave hexagonal (pequeña)

1 - Llave hexagonal (grande)

1 - placa de sujeción

1 - Perno M10 x 50mm

1 - Perno 3/8-16 x 2"

1 - Manual

Información Acerca
de la Garantía

Warranty

2 Años

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.