

## Estaciones de trabajo Sit-Stand

**Puntos a tener en cuenta al elegir una estación de trabajo Sit-Stand que más se adapte a tus necesidades:**

**1 Tipo de estación de trabajo**

Pueden ser independientes o fijos.

**2 Rango de ajuste**

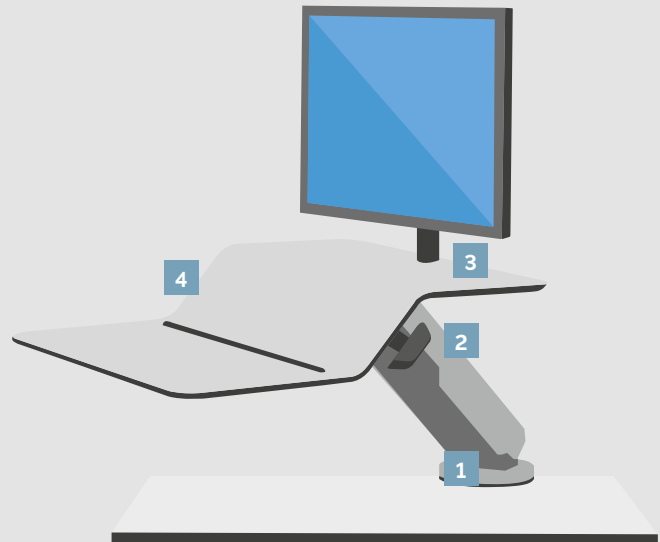
Ajuste vertical o flexible TriMotion™ (rotación de 180° en la base, ajuste vertical de 90° y rotación de la superficie de trabajo de 180°).

**3 Gestión de cables**

Integrado para mantener el espacio de trabajo ordenado.

**4 Diseño en forma de cascada**

Diseño del escritorio en forma de cascada para crear más espacio y aumentar la productividad.



### Estación de trabajo Sit-Stand Lotus™ DX

- Alterna el trabajo sentado y de pie para sentirte mejor y aumentar la productividad
- Fácil gestión de cables, carga inalámbrica y conexión USB para tener una estación totalmente despejada
- Protección Microban® que mantiene la estación de trabajo libre de bacterias
- La tecnología Smooth Lift Technology™ y sus pestañas ergonómicas, hacen que el ajuste de altura sea fácil y sin esfuerzo
- Totalmente ensamblado para una instalación rápida y fácil
- Compatible con el brazo accesorio Sit-Stand Lotus™



Ergonomía y Bienestar

Code	Descripción	Color	Ajustable en Altura (min - max)	Peso máximo del monitor (kg)	Max Monitor Peso (kg)	PRODUCTO		ENVASE	
						Alto x Ancho x Profundo (cm)	Peso (kg)	Cantidad	Código de barras
8081001	Estación de trabajo Sit-Stand Lotus™ DX	Negro	432mm (10 - 442mm)	15.8	13.6	13.97 x 83.19 x 61.60	22.68	1	043859730810
8081101	Estación de trabajo Sit-Stand Lotus™ DX	Blanco	432mm (10 - 442mm)	15.8	13.6	13.97 x 83.19 x 61.60	22.68	1	043859730827

## Estaciones de trabajo Sit-Stand



### Estaciones de trabajo Sit-Stand Lotus™ RT

- Permite modificar sin esfuerzo el puesto de trabajo alternando la posición de pie y sentado
- Brazo extrafuerte con sistema hidráulico con tecnología Smooth Lift™ de regulación y giratorio
- Rango de altura ajustable, lo que permite escoger la posición más adecuada para trabajar cómodamente
- Sistema de gestión de cables que permite tener la estación de trabajo despejada
- Se sujeta mediante abrazadera al final o lateral de la mesa
- Brazo para monitor o monitores incluido. Tamaño máximo de pantalla: 27"
- Cumple con normas de montaje VESA 75/100



**Smooth Lift**  
TECHNOLOGY™



Referencia	Descripción	Color	Ajuste en altura (min - max)	Peso máximo del monitor (kg)	Tamaño máximo del monitor	Rotación	Oscilación	Inclinación	PRODUCTO		ENVASE	
									Alto x Ancho x Profundo (cm)	Peso (kg)	Cantidad	Código de barras
8081501	Individual	Negro	419mm (12 - 432mm)	15.88	27" (65.58cm) 8kg	180°	180°	100°	22.23 x 90.17 x 60.33	16.23	1	043859735822
8081701	Individual	Blanco	419mm (12 - 432mm)	15.88	27" (65.58cm) 8kg	180°	180°	100°	22.23 x 90.17 x 60.33	16.23	1	043859737031
8081601	Doble	Negro	419mm (12 - 432mm)	15.88	26" (66.04cm) 11.8kg	180°	180°	100°	22.23 x 90.17 x 60.33	17.14	1	043859737031
8081801	Doble	Blanco	419mm (12 - 432mm)	15.88	26" (66.04cm) 11.8kg	180°	180°	100°	22.23 x 90.17 x 60.33	17.14	1	043859737048

## Estaciones de trabajo Sit-Stand

### Estaciones de trabajo Sit-Stand Lotus™

- Permite cambiar de la posición de sentado a de pie, para ayudarte a trabajar y sentirse mejor.
- La tecnología Smooth Lift Technology™ y sus asas ergonómicas, hacen que el ajuste de altura sea fácil y sin esfuerzo
- Más de 22 ajustes de altura, posibilidad de colocarlo a nivel del escritorio.
- Dos amplias superficies de trabajo para colocar todos los accesorios esenciales del escritorio, espacio para guardar los cables y ranura para la carga del dispositivo.
- Totalmente ensamblado para una instalación rápida y fácil



Smooth Lift  
TECHNOLOGY™



Referencia	Descripción	Color	Ajuste en altura (min - max)	Peso máximo del monitor (kg)	Peso máximo del monitor	PRODUCTO		ENVASE	
						Alto x Ancho x Profundo (cm)	Peso (kg)	Cantidad	Código de barras:
0007901	Estación de trabajo Sit-Stand Lotus™	Negro	432mm (10 - 442mm)	15.8	13.6	13.97 x 83.19 x 61.60	22.68	1	043859716364
0009901	Estación de trabajo Sit-Stand Lotus™	Blanco	432mm (10 - 442mm)	15.8	13.6	13.97 x 83.19 x 61.60	22.68	1	043859718900

### Estaciones de trabajo Sit-Stand Lotus™ VE

- Estación de trabajo compacta y de fácil ajuste
- El diseño en cascada proporciona dos plataformas para poder organizar todos los accesorios
- Rango de altura ajustable a 38cm, lo que permite escoger la posición más adecuada para trabajar
- Sistema de gestión de cables que permite tener la estación de trabajo despejada
- Cumple con las especificaciones VESA 75 x 75 / 100 x 100



Smooth Lift  
TECHNOLOGY™



Referencia	Descripción	Ajuste en altura (min - max)	Peso máximo del monitor (kg)	Tamaño máximo del monitor	Rotación	Oscilación	Inclinación	PRODUCTO		ENVASE	
								Alto x Ancho x Profundo (cm)	Peso (kg)	Cantidad	Código de barras:
8080101	Estación de trabajo Sit-Stand Lotus VE (Individual)	366mm (14.5 - 381mm)	11.4	24" (60.96cm) 9.07kg	360°	-	+/- 15°	107.95 x 73.66 x 72.39	17.83	1	043859728022
8082001	Estación de trabajo Sit-Stand Lotus VE (Doble)	366mm (14.5 - 381mm)	11.4	24" (60.96cm) 9.07kg	360°	-	+/- 15°	107.95 x 73.66 x 72.39	19.28	1	043859729470

## Estaciones de trabajo Sit-Stand



### Estación de trabajo Sit-Stand Lotus™ LT

- Sistema de muelle a gas que permite cambiar fácilmente la posición de sentado a de pie
- La espaciosa plataforma superior (800 x 381mm) permite colocar uno, dos monitores o un portátil y la plataforma inferior (800 x 273mm) permite colocar el teclado y el ratón
- Amplia superficie superior para mantener organizados todos los accesorios esenciales del escritorio. Espacio para guardar los cables
- Se suministra completamente ensamblado, sin instrucciones complicadas y sin montaje
- Compatible con los brazos accesorios de monitor individual y doble de la estación de trabajo Lotus™



Referencia	Descripción	Color	Ajustable en Altura (min - max)	Peso máximo (kg)	PRODUCTO		ENVASE	
					Alto x Ancho x Profundo (cm)	Peso (kg)	Cantidad	Código de barras
8215001	Estación de trabajo Sit-Stand Lotus™ LT	Negro	366mm (28 - 390mm)	17	11.10 x 80.00 x 60.10	14.74	1	043859753529



### Estación de trabajo Sit-Stand Corsivo™

- Permite cambiar de la posición de sentado a de pie, para ayudarte a trabajar y sentirse mejor
- Sistema de muelle a gas que permite cambiar fácilmente la posición de sentado a de pie
- La espaciosa plataforma superior (800 x 400 mm) permite colocar uno, dos monitores o un portátil y la plataforma inferior (795 x 300mm) permite colocar el teclado y el ratón
- Amplia superficie superior para mantener organizados todos los accesorios esenciales del escritorio. Espacio para guardar los cables
- Se suministra completamente ensamblado, sin instrucciones complicadas y sin montaje



La plataforma inferior para el teclado y el ratón, es muy sencilla de colocar



Referencia	Descripción	Color	Ajustable en Altura (min - max)	Peso máximo (kg)	PRODUCTO		ENVASE	
					Alto x Ancho x Profundo (cm)	Peso (kg)	Cantidad	Código de barras
8091001	Estación de trabajo Sit-Stand Corsivo™	Negro	366mm (28 - 390mm)	17	11.10 x 80.00 x 61.50	15.40	1	043859751495

## Accesorios para estaciones de trabajo Sit-Stand

### Brazo accesorio para estación de Trabajo Sit Stand Lotus™

- Coloca el monitor a una altura de visión óptima para prevenir la tensión en el cuello
- Ajustable en altura en un rango de 40cm por encima de la estación de trabajo Sit-Stand Lotus™
- El brazo para monitor doble también permite ajuste en profundidad, para que puedas optimizar completamente tu ángulo de visión
- El monitor permanece en su sitio independientemente de si trabajas de pie o sentado
- Cumple con las normas de montaje VESA.
- Compatible con las estaciones de trabajo Lotus™, Lotus DX™ y Lotus LT™



\* La estación de trabajo Sit-Stand Lotus™ no incluye el brazo de monitor. Se venden por separado

Referencia	Description	Total Max Peso	Tamaño Máximo Monitor	Rotación	Oscilación	Inclinación	PRODUCTO		ENVASE	
							Alto x Ancho x Profundo (cm)	Peso (kg)	Cantidad	Código de barras
8042801	Individual	8Kg	27" 68.58cm	180°	180°	100°	41.91 x 11.43 x 13.97	0.45	1	043859723799
8042901	Doble	11.8Kg	26" 66.04cm	180°	180°	100°	41.91 x 72.39 x 13.97	2.26	1	043859723805