

Fellowes

Soluciones Ergonómicas



Lotus™ LT

Estación de Trabajo Sit-Stand

Lotus™ LT

Estación de Trabajo Sit-Stand

Características:

- Transforma tu escritorio sedentario en una dinámica estación de trabajo sit-stand y añade movimiento a tu jornada laboral para mantenerte activo y sano.
- Pasa fácilmente de estar sentado a estar de pie con el ajuste de altura mediante resorte de gas.
- Una superficie de trabajo más grande, con dos niveles, puede acomodar opciones de configuración flexibles, con capacidad para dos monitores o un monitor y un portátil.
- Mantén tu teléfono u otros accesorios al alcance de la mano con el cómodo canal para dispositivos.
- Se entrega totalmente montado: sin instrucciones complicadas, sin montaje, sólo tienes que desembalar y ponerte manos a la obra.
- Compatible con los brazos Lotus™ para uno y dos monitores.
- Certificado por FIRA International por cumplir con los requisitos ergonómicos establecidos en la legislación europea sobre salud y seguridad: EN ISO 9241-5.

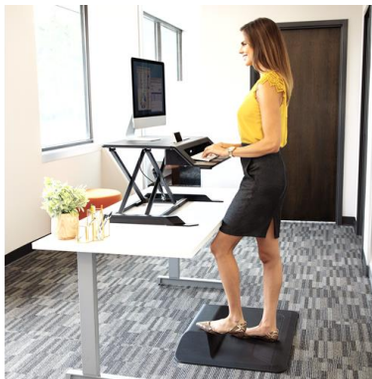


Ver video del producto

Especificaciones Técnicas:

Referencia	8215001
Color	Negro
Dimensiones producto (Alt x Anch x Prof)	11.11 x 80.01 x 60.96 cm
Peso producto	14.74 kg
Rango dinámico de ajuste de la altura	38.60 cm
Medida de ajuste de altura	2.60 – 41.20 cm (Plataforma teclado) 11.60 – 50.20 cm (Plataforma superior)
Capacidad de peso (kgs)	17.00 kg
Características	Gestión de cables Sin montaje Compatible con los brazos Lotus™ para uno y dos monitores
Código de barras	0043859753529
Cantidad por embalaje	1
Garantía	3 años

Estación de Trabajo Sit-Stand Lotus™ LT



Visión Ergonómica

Transforma tu escritorio sedentario en una dinámica estación de trabajo de bipedestación, añadiendo movimiento a tu jornada laboral para mantenerte activo y sano.



Canal para dispositivos

Mantén tu teléfono u otros accesorios al alcance de la mano con el práctico canal para dispositivos.



Ajuste de altura mediante resorte de gas

Transición fácil de sentado a de pie con el ajuste de altura del resorte de gas.



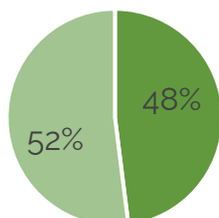
Compatibilidad con los brazos Lotus™

Compatible con los brazos Lotus™ para monitores individuales y dobles.

Reciclabilidad:

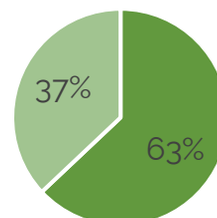
Producto

- Reciclable
- No Reciclable



Embalaje

- Reciclable
- No Reciclable



Estación de Trabajo Sit-Stand Lotus™ LT

Sostenibilidad:

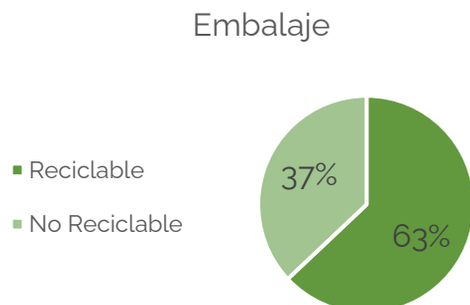
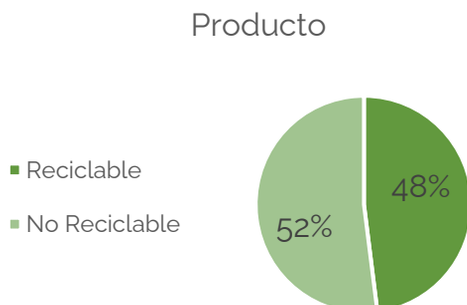
Producto	Desglose del material del producto		Contenido reciclado del producto		
	Peso (g)	Peso (%)	Contenido reciclado preconsumo (g)	Contenido reciclado postconsumo (g)	Total contenido reciclado(%)
Acero	7625	48%	0	3050	40%
Tablero de fibra de alta densidad	5613	35%	0	0	0%
Otros	1850	12%	0	0	0%
Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	652	4%	0	0	0%
Acetal (Polioximetileno, POM)	51	<1%	0	0	0%
Etilvinilacetato (EVA)	31	<1%	0	0	0%
Nylon	13	1%	0	0	0%
Silicona	9	<1%	0	0	0%
Total	15844	100%	0	3050	19%

Embalaje	Desglose del material del producto		Contenido reciclado del producto		
	Peso (g)	Peso (%)	Contenido reciclado preconsumo (g)	Contenido reciclado postconsumo (g)	Total contenido reciclado(%)
Caja de cartón corrugado	1529	59%	0	459	30%
Espuma de poliestireno	843	33%	0	0	0%
Manual	100	4%	0	0	0%
LPDE (4) Bolsa de plástico	99	4%	0	0	0%
Total	2571	100%	0	459	18%

Contenido reciclado preconsumo: Material de desecho que se creó durante el proceso de fabricación o entrega de mercancías antes de su entrega a los consumidores.

Contenido reciclado postconsumo: Material de desecho creado por los consumidores. Este material se desvía de los vertederos y se utiliza en la producción de otros productos.

Reciclabilidad:



Trabaja de manera ergonómica:



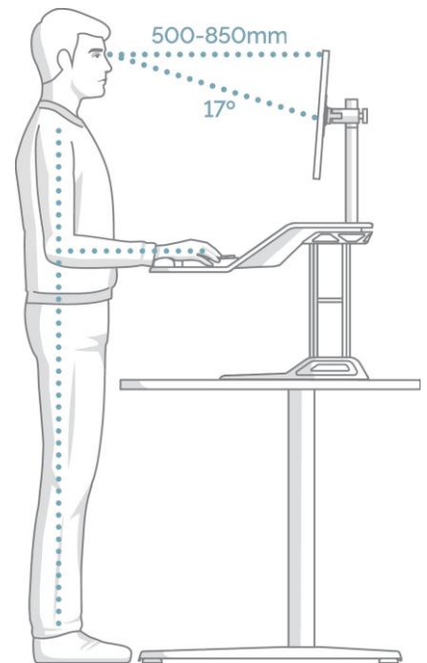
Fellowes
ZONA 4
REDUCE LA INACTIVIDAD

Siéntate, levántate y muévete.
Una mesa regulable en altura o una estación de trabajo puede ayudarte a añadir movimiento a tu jornada.

Cómo utilizar una estación Sit-Stand:

- 1. Ajusta la altura de tu Sit-Stand:** Tanto si estás sentado como de pie, asegúrate de que tu mesa está colocada de modo que tus antebrazos estén horizontales, tus codos formen aproximadamente un ángulo de 90° y tus muñecas estén en posición neutra.
- 2. Posición de la pantalla:** Ajusta tu monitor de modo que la parte superior de tu(s) pantalla(s) esté(n) aproximadamente a la altura de tus ojos y colocada(s) de modo que puedas tocar la pantalla con la punta de los dedos.
- 3. Siéntate, ponte de pie y muévete :** Cambia regularmente de postura, al menos cada hora, para aumentar la circulación, reducir la fatiga y fomentar la productividad.

CONSEJO: Utiliza los ajustes de memoria incorporados para asegurarte de que siempre tienes la altura correcta.



Certificaciones:

EN ISO 9241-5 1999 Requisitos ergonómicos para el trabajo de oficina con terminales de visualización (VDT): parte 5: 1999, disposición del puesto de trabajo y requisitos posturales.

ANSI/BIFMA X5.5-2014 PRODUCTOS DE ESCRITORIO/MESA

SUPERADO - Método de ensayo FIRA PP 045: (2003) - Uso intensivo

HOMOLOGADO - BS EN 16139: 2013 - Leve1 - Pruebas seleccionadas

HOMOLOGADO - BS 6222-2: 2009 + A1: 2017 - Nivel G - Pruebas seleccionadas



Mantenimiento:

Limpieza: Limpialo con un paño de microfibra húmedo. No utilices soluciones limpiadoras.

Manipulación y almacenamiento: Lee y sigue todas las instrucciones y advertencias antes de utilizarlo. Este producto está pensado para uso exclusivo en interiores.

Estación de Trabajo Sit-Stand Lotus™ LT

Plano Dimensional:

