


Ergo electric sit-stand desk frame	
Codice	CK333576
EAN	4015867205310
Marca	CONCEPTRONIC
Part number	650805
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.443
Volume (cm <sup>3</sup> )	9044.2882
<p>Il telaio elettrico per scrivania Sit-Stand equip® ERGO crea uno spazio personale per la scrivania che consente di alzarsi durante le lunghe giornate di lavoro grazie a un telaio elettrico regolabile in altezza. Stare periodicamente in piedi durante la giornata può aiutare ad alleviare la tensione di collo, schiena e spalle, oltre ad aumentare la circolazione sanguigna e ridurre lo stress. Questo robusto telaio è dotato di un sistema di sollevamento a doppio motore che consente di passare agevolmente all'altezza, di una regolazione telescopica dell'altezza per una visione ergonomica ideale, di un comando a sfioramento per impostazioni personalizzabili e comodità e di un solido supporto per le gambe per superfici di scrivanie fino a 275 libbre di peso.</p> <p>Caratteristiche principali</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacità di carico max. Capacità di carico: 125 kg</li> <li>- Altezza regolabile tra 62 e 128 cm</li> <li>- Doppio motore a 3 stadi</li> <li>- Il controller della pressa, facile da usare, facilita la regolazione dell'altezza</li> <li>- Protezione termica e da sovraccarico</li> </ul>	

- Elevata potenza di sollevamento con basso livello di rumorosità
- La larghezza regolabile si adatta a una varietà di forme e dimensioni della scrivania
- Gestione dei cavi incorporata
- Il tavolo da tavolo NON è incluso
- Dimensioni del tavolo da tavolo suggerite: L x L (1100~2200) x (700~1000) mm
- Spessore del tavolo da tavolo suggerito 18 mm

\*\* Viene fornito solamente il telaio. Top non incluso

## SPECIFICHE

Tipo	accessorio per supporto
Modello	staffa per montaggio a pavimento
Marca	CONCEPTRONIC
Dimensione massima Schermo	0"

## DIMENSIONI

Altezza	620 mm
Larghezza	1000 mm
Peso	30950 gr
Profondità	288 mm
Altezza massima	1280
Larghezza massima	1700
Profondità massima	700

## SPECIFICHE

Colore primario	Grigio
Funzione	Sostenere una periferica
Materiale	Acciaio
Tipologia generica	Accessorio Per Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Pavimento
Altre informazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacità di carico max. Capacità di carico: 125 kg</li> <li>- Altezza regolabile tra 62 e 128 cm</li> <li>- Doppio motore a 3 stadi</li> <li>- Il controller della pressa, facile da usare, facilita la regolazione dell'altezza</li> <li>- Protezione termica e da sovraccarico</li> <li>- Elevata potenza di sollevamento con basso livello di rumorosità</li> <li>- La larghezza regolabile si adatta a una varietà di forme e dimensioni della scrivania</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestione dei cavi incorporata</li> <li>- Il TOP da tavolo NON è incluso</li> <li>- Dimensioni del tavolo da tavolo suggerite: L x L (1100~2200) x (700~1000) mm</li> <li>- Spessore del tavolo da tavolo suggerito 18 mm</li> </ul>
Dimensione massima Indicativa	0 "
Peso massimo supportato	125 kg
Snodi	1
Schermi Sostenuti	0
Compatibilità Videowall	No
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
50x50mm	No
MIS-D 75 (75x75mm)	No
MIS-D 100 (100x100mm)	No
MIS-E (200x100mm)	No
MIS-F (200x200mm)	No
MIS-F (400x400mm)	No
MIS-F (600x200mm)	No
MIS-F (600x400mm)	No
MIS-F (800x400mm)	No
MIS-F (800x600mm)	No
MIS-F (280x150mm)	No
MIS-F (400x200mm)	No
MIS-F (600x600mm)	No
MIS-F (300x300mm)	No
MIS-F (800x800mm)	No
MIS-F (400x300mm)	No
MIS-F (300x200mm)	No
MIS-F (200x300mm)	No
MIS-F (600x300mm)	No
MIS-F (1000x600mm)	No
MIS-F (300x250mm)	No
MIS-E (100x200mm)	No
MIS-F (200x400mm)	No
MIS-F (200X600mm)	No

MIS-F (400x100mm)	No
MIS-F (400x500mm)	No
MIS-F (500x400mm)	No
MIS-F (600x500mm)	No
MIS-F (700x400mm)	No
MIS-F (800x500mm)	No
MIS-F (900x600mm)	No
MIS-F (1000x400mm)	No
MIS-F (1186x560mm)	No
MIS-F (1200x400mm)	No
MIS-F (1500x600mm)	No
MIS-E (100x150mm)	No
MIS-E (150x100mm)	No
MIS-E (150x150mm)	No
MIS-F (300x400mm)	No
MIS-F (400x600mm)	No