

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 ³)	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>	
Caratteristiche principali	
<ul style="list-style-type: none"> - Capacità di carico max. Capacità di carico: 125 kg - Altezza regolabile tra 62 e 128 cm - Doppio motore a 3 stadi - Il controller della pressa, facile da usare, facilita la regolazione dell'altezza - Protezione termica e da sovraccarico 	

- 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"> - Capacità di carico max. Capacità di carico: 125 kg - Altezza regolabile tra 62 e 128 cm - Doppio motore a 3 stadi - Il controller della pressa, facile da usare, facilita la regolazione dell'altezza - Protezione termica e da sovraccarico - Elevata potenza di sollevamento con basso livello di rumorosità - La larghezza regolabile si adatta a una varietà di forme e dimensioni della scrivania

	<ul style="list-style-type: none"> - Gestione dei cavi incorporata - Il TOP 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
Dimensione massima Indicativa	0 "
Peso massimo supportato	125 kg
Snodi	1
Schermi Sostenuti	0
Compatibilità Videowall	No
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
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