

DIGITUS® Struttura per tavolo dall'altezza regolabile elettronicamente, motore doppio, 3 livelli, nero

DA-90434

EAN 4016032481997



Struttura per tavolo dall'altezza regolabile elettronicamente Motore doppio, 3 livelli, nero

Con questa struttura per tavolo regolabile in altezza, è possibile trasformare con facilità la scrivania in una postazione di lavoro ergonomica, dove lavorare da seduti o in piedi. Risparmiate tanto tempo e denaro per cercare una scrivania regolabile in altezza e scegliete invece la struttura per tavolo dall'altezza regolabile elettronicamente di DIGITUS®. Questo set è adatto per tutti i ripiani per tavolo di larghezza compresa tra 110 e 200 cm, e di profondità compresa tra 60 e 100 cm. Con il display touch è possibile programmare e memorizzare fino a 4 altezze diverse. La struttura permette una regolazione dell'altezza tra 62 e 127 cm. La velocità di sollevamento è di 35mm/sec. Grazie alla funzione anticollisione, la scrivania si arresta automaticamente quando incontra ostacoli durante il sollevamento e l'abbassamento. La funzione anticollisione può essere impostata in 3 diversi livelli di sensibilità. La struttura è in grado di sollevare un carico massimo di 100 kg ed è dotata di un blocco display/sicurezza bambino per il pannello di comando. Prendetevi cura della vostra salute prevenendo errori di postura e limitazioni dell'apparato motorio.

Trasformate la scrivania in una postazione di lavoro ergonomica dove lavorare da seduti o in piedi

- Carico massimo fino a 100 kg
- Telaio flessibile - adatto per ripiani del tavolo larghi 110-200 cm e profondi 60-100 cm
- Regolabile in altezza elettronicamente e comodamente (senza ripiano del tavolo): 62-127 cm
- Touchscreen con funzione di memorizzazione per 4 diverse impostazioni di altezza e visualizzazione dell'altezza

- Motore per la regolazione in altezza facile e silenziosa (< 50 dB) - velocità di sollevamento 35 mm/sec.
- Funzione di protezione anticollisione con 3 impostazioni della sensibilità - riconoscimento di ostacoli nel movimento in avanti e indietro
- Sistema di arresto automatico - arresta il motore in caso di resistenza e fa arretrare la struttura automaticamente
- Sicurezza bambini / blocco display
- Due motori integrati per una regolazione in altezza impeccabile con contestuale carico elevato e stabilità
- Livello del rumore: <50 dB
- Dimensioni massime: Largh. 170 x Prof. 68 x Alt. 127 cm
- Dimensioni minime: Largh. 110 x Prof. 68 x Alt. 62 cm
- Peso: 28,3 kg
- Colore: Nero RAL 9011
- Cavo di collegamento alla rete: Euro, connettore (tipo C, CEE 7/16) - C7, presa dispositivo, lunghezza: 3 m
- Forma: Rettangolare

Attributes

- Colore: Nero
- Forma: Quadrata

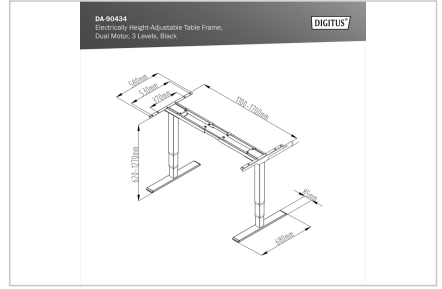
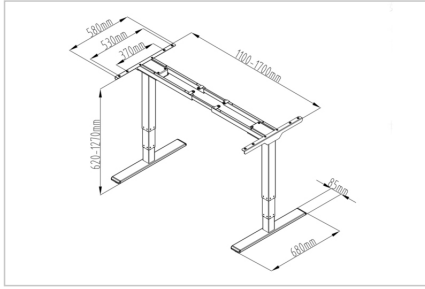
Package contents

- Struttura per tavolo dall'altezza regolabile elettronicamente
- Istruzioni di montaggio (telaio)
- Istruzioni per l'uso (display)
- Materiale di montaggio

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	31.20	25.00	95.00	21.50	51,062.50
Packaging Unit Inside	1	31.20	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	31.20	25.00	95.00	21.50	51,062.50
Net single without Packaging	0	28.30	68.00	170.00	127.00	1,468,120.00

More images:



DA-90434
Electrically Height-Adjustable Table Frame,
Dual Motor, 3 Levels, Black

