

DIGITUS Elektrisch höhenverstellbares Tischgestell

DA-90388
EAN 4016032463269



Elektrisch Höhenverstellbares Tischgestell Höhe 62-128cm, für Platten bis 200cm; Weiß

Mit diesem höhenverstellbaren Tischgestell können Sie Ihren Schreibtisch ganz einfach in einen ergonomischen Steh- und Sitzarbeitsplatz verwandeln. Sparen Sie sich viel Zeit und Geld, einen höhenverstellbaren Schreibtisch zu finden und setzen Sie stattdessen auf das elektrisch höhenverstellbare Tischgestell von DIGITUS®. Dieses Set ist passend für alle Tischplatten zwischen 120 und 200 cm in der Breite und 70 bis 90 cm in der Tiefe. Über das Touch-Display können Sie bis zu 3 verschiedene Höhen programmieren und speichern. Zudem können Sie eine praktische Erinnerungsfunktion aktivieren, um sie aktiv und fit zu halten. Durch die Anti-Kollisions-Sensoren stoppt der Tisch automatisch bei Hindernissen, die sich noch unter oder über Ihrem Tisch befinden. Die Kollisionsfunktion kann in 8 verschiedenen Empfindlichkeitsstufen eingestellt werden und so für jede mögliche Anwendung perfekt abgestimmt werden. Das Gestell kann eine maximale Traglast von 125 kg heben und ist mit einer Tastensperre für das Bedienfeld sowie einer Einstellfunktion für die Tischplattenstärke ausgestattet. Fördern Sie Ihre Gesundheit und beugen Sie Haltungsschäden und Einschränkungen des Bewegungsapparates vor!

Verwandeln Sie Ihren herkömmlichen Schreibtisch in einen ergonomischen Steh-/ Sitzarbeitsplatz

- Mit einstellbarer Steh/Sitz Erinnerungsfunktion
- Beleuchtetes LED-Touchdisplay mit Tastensperre
- Höhe einstellbar zwischen 62 und 128 cm
- Speicherfunktion für 3 Höheneinstellungen

- Einstellungsmöglichkeit für höchste und niedrigste Position
- Maximale Traglast: 125 kg
- Für Tischplatten bis zu 200 cm Breite
- Für Tischplatten mit 70 - 90 cm Tiefe
- Fussabstand variabel: 100 - 170 cm
- Mit zwei integrierten Motoren zur reibungslosen Höheneinstellung
- Geräuschpegel: Unter 50 dBA @ 1 Meter
- Hub-Geschwindigkeit 38 mm/Sek.
- Kollisionsschutzfunktion mit 8 einstellbaren Empfindlichkeitsstufen
- Kollisionsschutzsensor: Überlast (Stromstärke) & Nivellierungsüberwachung (Gyroskop)
- Einstellfunktion für Tischplattenstärke: 0 - 5 cm
- Montage der Seitenhalterung ohne sichtbare Schrauben
- Abmessungen maximal: B 170 x T 70 x H 128 cm
- Abmessungen minimal: B 100 x T 70 x H 62 cm
- Gewicht: 32,3 kg
- Farbe: Weiß (RAL 9016)
- Netzanschlusskabel: Euro, Stecker (Typ C, CEE 7/16) - C7, Gerätebuchse, Länge: 3 m
- Farbe: Weiß
- Form: Rechteckig

Lieferumfang

- Elektrisch höhenverstellbares Tischgestell
- Bedienungsanleitung
- Montagematerial
- Montageanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	1	33,50	29,50	110,50	22,00	71.714,50
Innen-VPE	1	33,50	29,50	110,50	22,00	71.714,50
Einzel-VPE	1	33,50	29,50	110,50	22,00	71.714,50
Netto einzeln ohne VP	0	32,50	70,00	100,00	62,00	434.000,00

Weitere Anwendungsbilder:

