

DIGITUS Elektrisch höhenverstellbares Tischgestell, 90° L-Form, Triple-Motor, 2-Stufen, Weiß

DA-90453
EAN 4016032487418



Elektrisch Höhenverstellbares Tischgestell, L-Form Höhe 120 cm, max: 120 kg, Weiß

Mit dem elektrisch höhenverstellbaren Tischgestell von DIGITUS® können Sie ganz einfach Ihren Schreibtisch in einen ergonomischen Steh-/Sitzarbeitsplatz verwandeln. Sparen Sie sich Zeit und Geld, einen höhenverstellbaren Schreibtisch zu finden und nutzen Sie stattdessen unser elektrisch verstellbares Aufrüstkkit. Dieses Modell kann für Tischplatten von 120-180 cm und 140-200 cm Länge eingesetzt werden. Empfohlen werden Tischplattentiefen von 55 bis 100 cm. Über das Control Panel können Sie 4 Höhenpositionen abspeichern und per Knopfdruck jederzeit einstellen. Die aktuelle Höhe wird am LED-Display angezeigt. Der integrierte Kollisionsschutz verhindert beim Hoch- oder Runterfahren des Tisches einen Zusammenstoß mit möglichen Hindernissen.

Verwandeln Sie Ihren Schreibtisch in einen ergonomischen Steh-/Sitzarbeitsplatz. Elektrisch höhenverstellbar, variabel ausziehbar und rechts oder linksbündig installierbar. Mit Kollisionsschutz und Memoryfunktion für die Höheneinstellung.

- Maximale Traglast von bis zu 120 kg
- Flexibel verstellbarer Rahmen: Querstrebe (112 - 165 cm) x Längsstrebe (130 - 180 cm)

- Geeignet für Tischplatten: 120 - 180 cm x 140 - 200 cm und einer Tiefe von 55 - 100 cm
- Längsstrebe (3. Bein) kann flexibel links oder rechts montiert werden
- Bequeme und elektrische Höhenverstellung (ohne Tischplatte): 72 - 120 cm
- Bedienteil zur Höhenverstellung mit LED-Display (3 Helligkeitseinstellungen) und Memoryfunktion für 4 Höheneinstellungen
- Kollisions-Schutzfunktion (G-Sensor) mit 3 Empfindlichkeits-Stufen - Erkennung von Hindernissen bei der Auf- & Abwärtsbewegung
- Auto-Stopp System - Stoppt den Motor bei Widerstand und fährt das Gestell automatisch etwas zurück
- 3 Motoren zur einfachen und leisen (< 50 dB) Höheneinstellung - Hub-Geschwindigkeit 25 mm/Sek.
- 3 Standfüße (58,5 cm breit) mit je 2 Fußpads zur Feinjustierung um Unebenheiten am Boden auszugleichen
- Gewicht: 30 kg
- Form: L-Form
- Farbe: Weiß
- Netzanschlusskabel: Euro, Stecker (Typ C, CEE 7/16) - C7, Gerätebuchse, Länge: 2 m

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	34,60	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

