

LogiLink®

Elektrisches Schreibtischgestell, 90 Grad L-Form, höhenverstellbar

- Material: Stahl
- digitaler LED-Speicher zum Steuern anpassbarer Einstellungen
- Doppelmotor verbessert die Hebefähigkeit und bietet eine höherer Stabilität
- 3 programmierbare Speicherplätze über Controller mit Touchscreen speichern Ihre Wunscheinstellung der Höhe
- mit Erinnerung zum regelmäßigen Wechseln der Sitz/Steh-Position
- Kollisionsvermeidungssystem schützt vor Unfällen und Verletzungen
- besonders flexibles Einstellen der Tischhöhe durch die 3-stufigen Teleskop-Tischbeine
- einstellbare Schreibtisch-Höhe: 620 — 1.280 mm
- einstellbare Schreibtisch-Breite: 1.200 — 1.900 mm / 1.150 - 1.900 mm
- empfohlene Tischplattengröße: 1.300 — 2.100 x 1.250 — 2.000 mm (Tischplatte nicht im Lieferumfang enthalten)
- das integrierte Kabelmanagement erleichtert zudem die Organisation Ihres Arbeitsplatzes
- maximale Traglast: 150 kg
- Gewicht: 25,4 kg
- 3 m Stromkabel mit Eurostecker



Elektrisches Schreibtischgestell, 90° L-Form



Elektrisches Schreibtischgestell, 90° L-Form



höhenverstellbar



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Ausführung	Maße	Material	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Schreibtischgestell, elektrisch	höhenverstellbar	1.200 x 620 x 1.150 mm	Stahl	schwarz	E00016	11116825