



Zentrale Merkmale

- höhenverstellbarer Tisch mit T-Fuß Gestell
- Tisch in unterschiedlichen Breiten und Tiefen erhältlich
- mit rechteckiger Tischplatte und quadratischem Fußausleger
- Tischausstattung konfigurierbar und mit diversem Zubehör ergänzbar

Technische Details

- höhenverstellbare Säule (nur in schwarz), optional mit Cover (pulverbeschichtet gem. KLAIN-Kollektion)
- Verstellbereich: ohne Cover von 655,5 mm - 1315,5mm // mit Cover von 661,5 mm - 1321,5mm
- HV-Säulen Cover gegen Aufpreis ergänzbar (pulverbeschichtet gem. KLAIN-Kollektion)
- Fußausleger-Cover serienmäßig (pulverbeschichtet gem. KLAIN-Kollektion)
- mit 25mm Tischplatte, Kanten farbig absetzbar
- Tisch ergänzbar bzw. erweiterbar mit
 - modul-bridge (in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich, standardmäßig in schwarz)
 - modul point
 - Kabelwanne (beidseitig abklappbar)
 - Akustikabsorber aus KLAIN Kollektion

Weiterführende Informationen:



Farben und Materialien



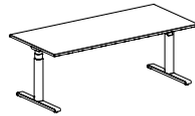
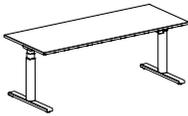
25-table Q

- Gestell mit quadratischem Fußausleger
- Tischplattenecken 90°, Kantenradius 2mm
- Tisch mit diversem Zubehör ergänzbar

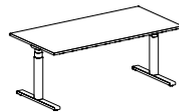
T 800 mm

T 900 mm

Tischbreite 2000 mm
Richtmaß Gestell 1741mm



Tischbreite 1800 mm
Richtmaß Gestell 1541mm

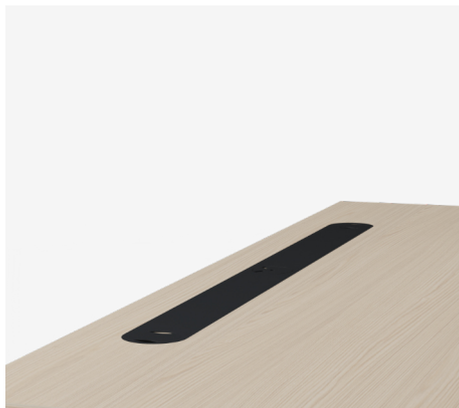


Tischbreite 1600 mm
Richtmaß Gestell 1341mm



Tischbreite 1400 mm
Richtmaß Gestell 1141mm

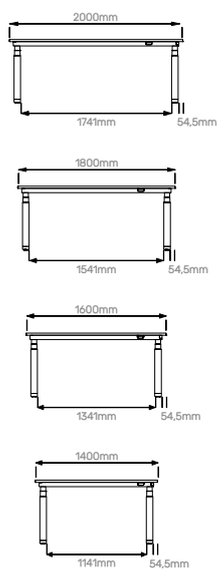




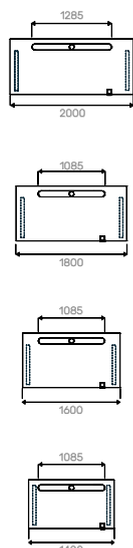
modul bridge

- ergänzbares Zubehör
- in schwarz
- Tiefe: 100mm
- Ausführung mit 1, 3 oder 5 ports
- nicht nachrüstbar!

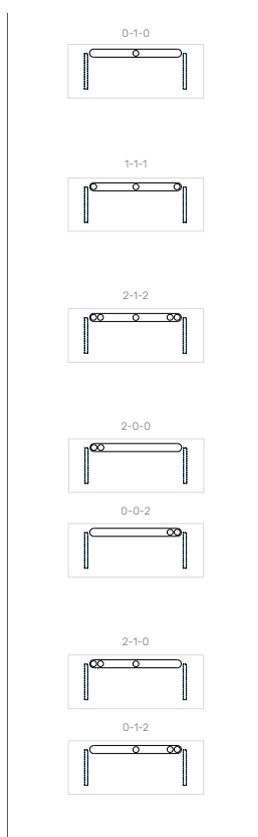
Gestellposition



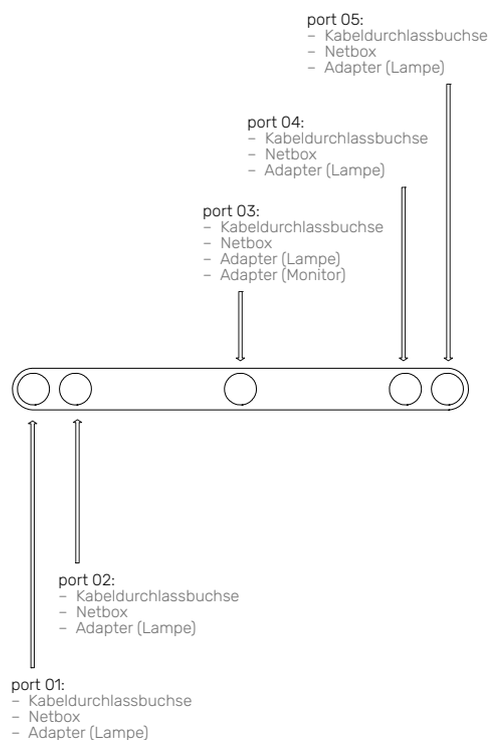
Position in der Tischplatte



konfigurierbare modulbrücke outlets



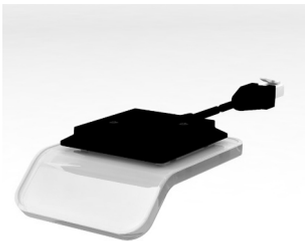
Adaptionsmöglichkeiten





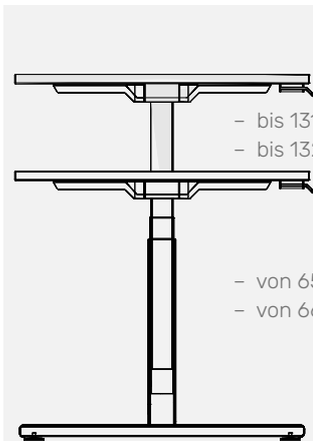
Höhenverstellung

- 25-table mit STAND.MOVE M4.0 Handschalter
- Standardantrieb: 50mm/s
- Geräuschentwicklung 40dB
- quadratische 70 x 70mm Säule (ohne Cover)
- max. Hubkraft (für Tischgestell mit 2 Antrieben) 750 N (ca. 75kg)



STAND.MOVE M4.0 Handschalter

- Bedienelement aus Plexiglas, abgewinkelt
- wahlweise links oder rechts montierbar
- mit LED-Beleuchtung für optische Rückmeldung
- intuitive Höhenverstellung über Wipp-Funktion
- Maße (LxBxH): 93 x 68 x 35 mm
- Reset Handschalter durch Tischplatte



- bis 1315,5 mm (ohne Cover)
- bis 1321,5 mm (mit Cover)

- von 655,5 mm (ohne Cover)
- von 661,5 mm (mit Cover)

Steuerungssoftware

- Basis Software-Auffahrtschutz mit STAND.MOVE M4.0 Handschalter
- Steuerung in Säule integriert, inklusive externem Netzteil
- Maße der Steuerung (LxBxH) 305,3 x 89 x 40mm
- Gewicht der Steuerung 630g
- Netzanschluss Eingang 100 V AC - 240 V AC, 50 - 60 HZ
- max. Einschaltdauer 2 min AN / 18 min AUS
- Schutzklasse II

Richtwerte für die Leistungsaufnahme

- Standby < 0,1 W
- max. Stromverbrauch 480 W



STAND.MOVE M4.1 Memory Schalter

- Bedienelement in schwarz, abgewinkelt
- wahlweise links oder rechts montierbar
- mit Erinnerungsfunktion zur Haltungsänderung
- intuitive Höhenverstellung über Wipp-Funktion
- Maße (LxBxH): 96 x 75 x 38 mm
- Display 128x64px