



PRODUKTDATEN

fm fouraction
SITZ-STEHTISCH MIT 4 GESTELLVARIANTEN

Stand 02.04.2024

fm fouraction

Der fm fouraction ist ein vielseitig verwendbares und hochwertiges Tischgestell, welches sich flexibel Ihren spezifischen Anforderungen entsprechend konfigurieren lässt.

Bauart Gestell Sitz- Stehtisch

Es handelt sich um eine T-Kufen-Ausführung mit einer tastengesteuerten, elektromotorischen Höhenverstellung durch zwei Elektromotoren oberhalb der teleskopierbaren Kufen. Der Fußausleger hat eine Länge von 690 mm und ist mit Bodenausgleichsschrauben versehen. Das Gestell ist ab einer Tischbreite von 1600 mm durch Lösen von 4 Schrauben zusammenklappbar.



Folgende Gestellvarianten sind in jeweils vier Farbtönen erhältlich:

- 130: Rund bottom up
- 131: Quadrat bottom up
- 132: Rechteck bottom up
- 133: Quadrat gerundet bottom down

Das Gestell ist bei folgenden Tischbreiten:

- fest 800 und 1000 mm Breite
- teleskopierbar 1200 - 1800 mm und 2000 - 2200 mm Breite

Höhenverstellung

Die stufenlose Höheneinstellung von 648 bis 1308 mm erfolgt elektrisch auf Tastendruck. Optional zur Bedieneinheit mit Auf- / Ab-Funktion sind Bedieneinheiten mit zusätzlichem Display sowie mit Display und Memoryfunktion (3-fach oder 4-fach) erhältlich. Alle Bedieneinheiten sind unterschiebbar. Der integrierte Kollisionssensor sorgt für einen sicheren Auffahrschutz. Beim Auftreffen auf ein Hindernis (z.B. Drehstuhl) verfährt der Tisch gegenläufig (Fahrtrichtungswechsel) um ca. 40 - 50 mm und gibt so das Hindernis wieder frei.

Leistung

Das Tischgestell darf bei gleichmäßiger Verteilung mit maximal 120 kg belastet werden. Die Höhenlaufgeschwindigkeit beträgt bis zu 60 mm pro Sekunde. Das Netzteil verfügt über einen eingebauten Überlastungsschutz. Der Standby-Stromverbrauch liegt bei 0,1 W. Die Geräusentwicklung der Motoren beträgt 39 dBA.

Tischplatte

Die Tischplatte ist 25 mm stark und in den Oberflächen der fm-Farbpalette erhältlich. Echtholzfuerniere auf Anfrage. Die Tischformen sind als Rechteckisch, EDV-Form und Bogenform erhältlich.

Container-Stopp / Höhenbegrenzung

Standardmäßig können Container mit einer Höhe von maximal 540 mm (Beispiel: 1/2/3/3 HE oder 1/2/6 HE) unter den Sitz- Stehtischen platziert werden. Bei den Bedieneinheiten mit Memoryfunktion kann die unterste Position und die oberste Position des Gestells innerhalb des Verstellbereichs frei gewählt und einprogrammiert werden.

OPTIONAL Kabelführung / Elektrifizierung

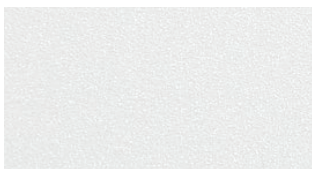
Die Tischplatte kann werkseitig mit verschiedenen Kabeldurchlassbuchsen versehen werden. Die horizontale Kabelführung erfolgt über einen großzügig dimensionierten, beidseitig zugängigen Kabelkanal. Für die vertikale Weiterführung stehen verschiedene Kabelketten zur Verfügung. Die Stromversorgung von Peripheriegeräten erfolgt z. B. über eine in den Kabelkanal integrierte Steckdosenleiste.

Zertifizierung fm fouraction:

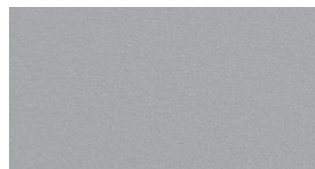




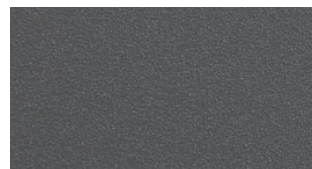
GESTELLFARBEN mit Feinstruktur



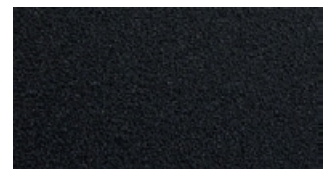
Verkehrsweiß



Silberaluminium

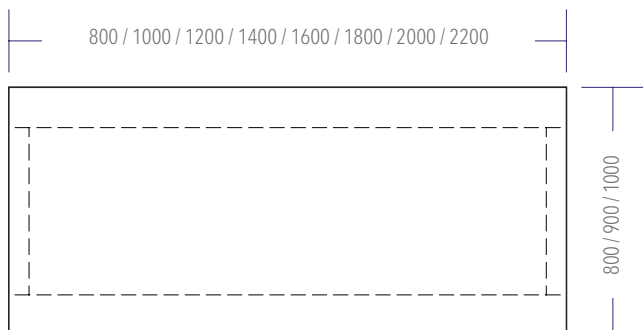


Anthrazit Metallic

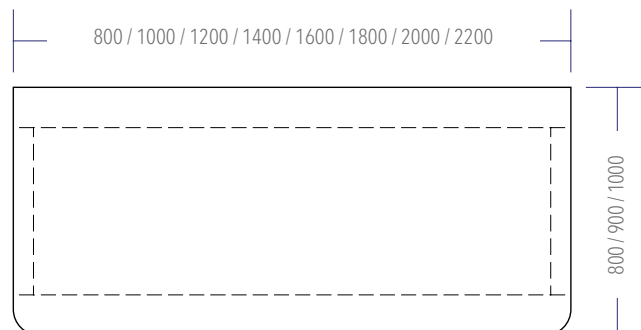


Schwarz

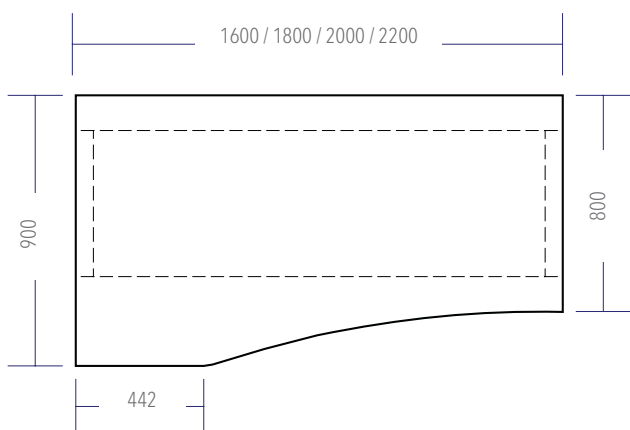
Die Tischplatte ist 25 mm stark und in den Dekoren der fm-Farbpalette erhältlich.
Die Dekore finden Sie in dem Prospekt Dekore und Materialien.



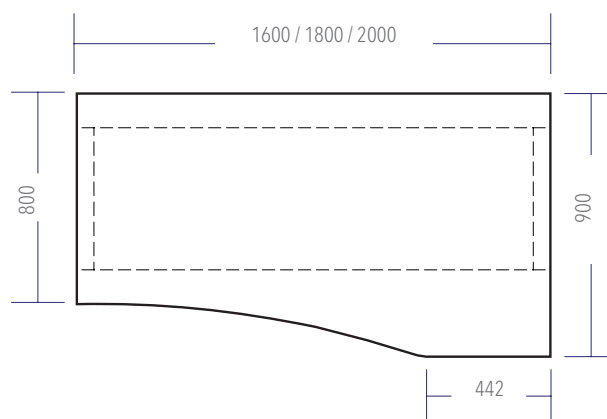
Rechteckform



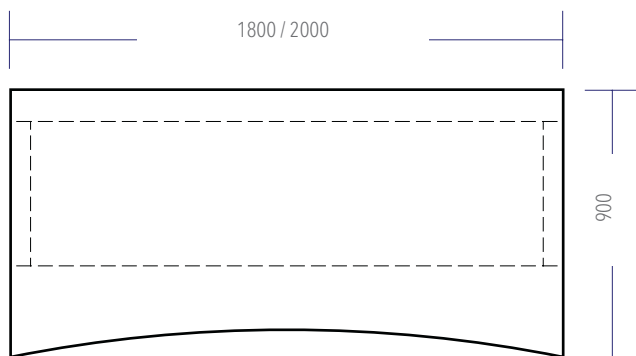
Rechteckform mit gerundeten Ecken (zur Nutzerseite)



EDV-Form links



EDV-Form rechts



Bogenform 2

Alle Varianten sind unterschiebbar

Auf- / Ab- Funktion



Auf- / Ab- Funktion mit Display



Auf- / Ab- mit Display
+ Memory 3-fach



Auf- / Ab- mit Display
+ Memory 4-fach

