

Produktinformation Arbeitstischsystem Reihe Z

Reihe Z ist ein puristisches und zeitloses Arbeitstischsystem mit vier Rundrohrfüßen und innenliegendem Rahmen. Die Bauteile der Rahmenkonstruktion sind in hochwertigem Aluminiumguss und gezogenem Stahlrohr ausgeführt.

Produktmerkmale

- Markante Vierfußrahmenkonstruktion
- Eckverbinder aus hochwertigem Aluminium-Druckguss
- Reihe Z1: fixe Arbeitstischhöhe
- Reihe Z2: Stufenlose Höheneinstellung
- Verkettung der Arbeitstische über eine Montageplatte (pulverbeschichtetes Stahlblech, 120 x 60 x 2,5 mm), die direkt mit der Platte verschraubt wird.

Gestell

- Alle ophelis Tischsysteme erfüllen die Anforderungen der neuen Norm für Büroarbeitstische EN 527
- Vierfuß Rundrohr (aus pulverbeschichtetem Stahlrohr in der Stärke von 2 mm Durchmesser von 45 mm)
- Gestell besteht aus den Baugruppen Plattenrahmen, Eck- und Knotenverbindern und den Rundrohrfüßen
- Eck- und Knotenverbinder fixieren den Plattenrahmen
- Plattenrahmen aus Rechteckrohren (pulverbeschichteter Stahl, 40 x 28 x 1,5 mm)
- Knotenverbinder aus Aluminiumguss

Höheneinstellung

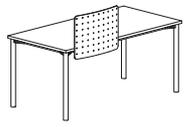
- Reihe Z1: Arbeitstischhöhe von 720 mm (optional 74 cm). Ausgleich von Bodenunebenheiten mit Ausgleichsschraube
- Reihe Z2:
 - Serienmäßig stufenlose Höhenverstellung von 680 – 780 mm
 - Optional bis 820 mm höhenverstellbar
 - Eingestellte Höhe des Arbeitstisches lässt sich über eine aufgedruckte Höhenmarkierung am Innenfußteil ablesen

Elektrifizierung

- optional mit horizontalem Kabelkanal (Schwarz) mit den Maßen 100 / 127 / 20 mm und vertikalem Kabelkanal (Schwarz, Silbermetallic) mit Durchmesser von 60 mm
- Vertikal (Schwarz, Silbermetallic) über Kabelkette mit Durchmesser von 60 mm
- Kabelauslässe
- Netbase für Tische 1000 tief

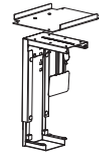
Additive Elemente

- Verkettungselemente
- Anbautische
 - Mit Teller bzw. Rundfuß
- Tischplattenverlängerung
 - Tiefe 200 mm
 - Zum Anbau an Tische mit einer Tiefe von 800 mm
- Aufsatz
 - 19 mm Plattenstärke
 - Front aus gelochtem Stahlblech
- Stehboard
 - Stufenlos höhenverstellbar von 950 – 1180 mm
 - Um 7° neigbar und 360° drehbar
 - Plattenmaß 600 x 440 mm
- CPU-Halterung
 - Bei Montage eines Stehboards CPU-Halterung nur innen am Fußseitenteil
 - Montage einer CPU-Halterung und eines Druckerboards an einem Fußseitenteil möglich
- Druckerboard
 - Bei Montage eines Stehboards Druckerboard nicht am selben Fußseitenteil möglich
 - Montage einer CPU-Halterung und eines Druckerboards an einem Fußseitenteil möglich
 - 25 kg Belastbarkeit
- Netbox (Siehe S. 27)

Stehboard	Druckerboard	Computerblende
Plattenmaß 600 x 440 mm	Auflagefläche 600 x 440 mm	Maße: Breite 575 mm, Höhe 420 mm
	für Tisch 800 mm tief	für Tisch 1000 mm tief
		

CPU-Halterung inkl. Befestigungsplatte

- Höheneinstellbar 307 bis 532 mm
- Breitereinstellbar 72 bis 220 mm
- Gewicht 2,8 kg



Alle additiven Elemente sind in den Anbaumöglichkeiten erhältlich:

- links angebaut
- rechts angebaut

Konstruktiver Aufbau Reihe Z

- 1 Fußrohr
- 2 Zargen
- 3 Knotenverbinder
- 4 Reihe Z1, starr 720 mm
- 5 Höhenausgleichsschraube
- 6 Horizontaler Kabelkanal
- 7 Tischplatte

