



## System-Montagetische höhenverstellbar bis 900 mm

Flexibles Baukasten-System zur individuellen Anpassung des Arbeitsplatzes an unterschiedliche Anforderungen.

**Auf Anfrage alle Artikel auch als ESD-Ausführung erhältlich.**

### [1] Grundtisch

Gestell aus Stahlrohr, pulverbeschichtet telegrau RAL 7045, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest. Tischplatte, Stärke 25 mm, beidseitig melaminbeschichtet, blendfrei gebrochenes Weiß. Die Arbeitshöhe kann stufenlos von 650 - 900 mm über Inbusschrauben verstellt werden. Traglast 150 kg bei Tiefe 500 mm, 300 kg bei Tiefe 700 mm und 900 mm.

### [2] Grundtisch mit Etagenbord

Wie zuvor beschrieben, zusätzlich mit Etagenbord, Tiefe 310 mm, höhenverstellbar von 1080 - 1550 mm. Traglast 300 kg.

### [3-4] Anbautisch

Wie zuvor beschrieben, zur Erweiterung der Arbeitsfläche. Traglast 150 kg.

### [5] Tischwagen

Gestell aus Stahlrohr, pulverbeschichtet telegrau RAL 7045, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest. Platte, Stärke 25 mm, beidseitig melaminbeschichtet, blendfrei gebrochenes Weiß. 4 Lenkrollen Ø 100 mm, davon 2 mit Feststellern. Höhenverstellbar von 650 - 900 mm. Traglast 150 kg.

### [6] Unterplatte

für Tischwagen. Traglast 150 kg.

### [7] Ecktisch

Zur 90°-Verbindung von Arbeitstischen Ausführung [1]. Traglast 150 kg.

### [8] Ecktisch

Zur 90°-Verbindung von Arbeitstischen Ausführung [2]. Traglast 150 kg.



## Komplett-Angebote

**[1a]** Tisch L x T 1500 x 700 mm, Aufbau für Arbeitsplatzbeleuchtung und Werkzeug, B 1500 mm, inkl. Leuchte 2 x 54 W, Kästenboard, L x T 1419 x 145 mm, Energieleiste mit Doppelsteckdose, Schubladenblock mit 3 Schubladen, Höhe 1 x 60 und 2 x 120 mm, gewinkelter Anbautisch L x T 1000 x 500 mm und Tischwagen inkl. Unterplatte, L x T 700 x 500 mm.

401 959

---

**[2a]** Tisch mit Etagenbord L x T 1500 x 700 mm, Kästenbord, L x T 1419 x 145 mm und Energieleiste mit Doppelsteckdose.

401 960

---