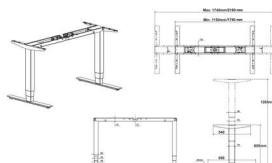


## PRODUKTDATENBLATT



### Hein Tischgestell Aero 3D 2-Bein elektrisch verkehrsweiß

Hein Tischgestell-Set 2-Bein Aero 3D elektrisch verkehrsweiß RAL 9016

mit 660 mm Hub

Elektrisch verstellbares Gestell in stabiler, flexibler Ausführung für Schreibtische.

bestehend aus:

2 Teleskop-Beinen mit Motorhaus

2 Füßen (Kufen)

2 Plattenauflagen

1 Steuergerät für den Anschluss von 2 Beinen

1 Bedienelement auf/ab

1 Kastentraverse 1150 - 1740 mm

SW.AE23.25

**Art. Nr.:** E9346907

**Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)

**Web ID:** 934TGHNSWAE2325

**Verpackungseinheit:** 1 Stück

**EAN:** 7330483007702

**Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

#### Produktdetails

Gewicht: 29,13 kg

Farbe: Weiß

Elektrisch verstellbares Gestell in stabiler, flexibler Ausführung für Schreibtische mit gerader, höhenverstellbarer Tischplatte, das für jeden Nutzer die optimale Arbeitsumgebung schafft.

Es besitzt einen Kollisionsschutz ISP, (kein Personenschutz).

Programmierung von Container/Regalstop möglich

Technische Spezifikation:

Hub: 660 mm

Gestellhöhe (min/max): 605 - 1265 mm

Geschwindigkeit:  $\leq 40$  mm/Sekunde

Belastung: 100 kg

Leistungsaufnahme (Standby):  $< 0,3$  W

Gestellbreite (min/max): 1150 - 1740 mm, optional 2150 mm (Mittelteil Traverse Seite 9)

Gestelltiefe (min/max): 690 mm

Aero 3D Tischgestell-Set 2-Bein

bestehend aus:

2 Teleskop-Beinen mit Motorhaus

2 Füßen (Kufen)

2 Plattenauflagen

## PRODUKTDATENBLATT

1 Steuergerät für den Anschluss von 2 Beinen  
1 Bedienelement LD Touch "auf/ab"  
1 Kastentraverse 1150 - 1740 mm

### Downloads zum Artikel

- 934TGHNSWAE2325WF93\_Hein\_Aero 3D\_Prüfungszeugnis.pdf