

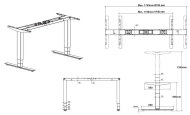
## Übersicht

# Hein Tischgestell Aero 3D 2-Bein elektrisch weißaluminium RAL 9006, 660 mm Hub, SW.AE23.08

Blum

Produktnummer: E9366905

## Optionen



## Beschreibung

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

## Produktinformationen

**Hinweis:** Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

<b>EAN</b>	7330483007696
<b>Hersteller-Nummer</b>	SW.AE23.08
<b>Herstellername</b>	Blum
<b>Farbe/Oberfläche</b>	weißaluminium
<b>Farbton</b>	Weiß
<b>Gewicht</b>	27.52 kg
<b>Höhenverstellbar</b>	Ja
<b>Verstellung</b>	elektromotorisch