

PRODUKTDATENBLATT



Hein Tischgestell Classic Flex 3D weißaluminium

Hein Tischgestell Classic Flex 3D

weißaluminium RAL 9006

mit 660 mm Hub

Höhenverstellbares Sitz-Steh-Gestell mit Elektromotor für gerade Tischplatten.

bestehend aus:

2 Teleskop-Beinen mit Motorhaus

2 Füßen (Kufen)

2 Plattenauflagen

1 Steuergerät für den Anschluss von 2 Beinen

1 Bedienelement auf/ab

SW.CL23.08

Art. Nr.: E9366913

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

Web ID: 934TGHNSWCL2308 **Verpackungseinheit:** 1 Stück

EAN: 7330483007634 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 26,25 kg

Höhenverstellbares Sitz-Steh-Gestell mit Elektromotor für gerade

Tischplatten in stabiler Ausführung für eine ergonomische Arbeitsstellung. Es besitzt einen Kollisionsschutz ISP, (kein Personenschutz).

Programmierung von Container/Regalstop möglich.

Tischgestell Classic Flex 3D

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.

Technische Spezifikation:

Rohrdimensionen: 90x60/80x50/70x40 mm

Hub: 660 mm

Gestellhöhe (min/max): 600 - 1260 mm

Geschwindigkeit: ≤ 40 mm/Sekunde

Belastung: 100 kg

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

Gestellbreite (min/max): 1150 - 2150 mm (passende Traverse mitbestellen)

Gestelltiefe (min/max): 718 mm