

Tischgestell Steelforce

► Tischgestell-Sets

► Elektromotorische Höhenverstellung

Steelforce Pro 670 SLS Highline



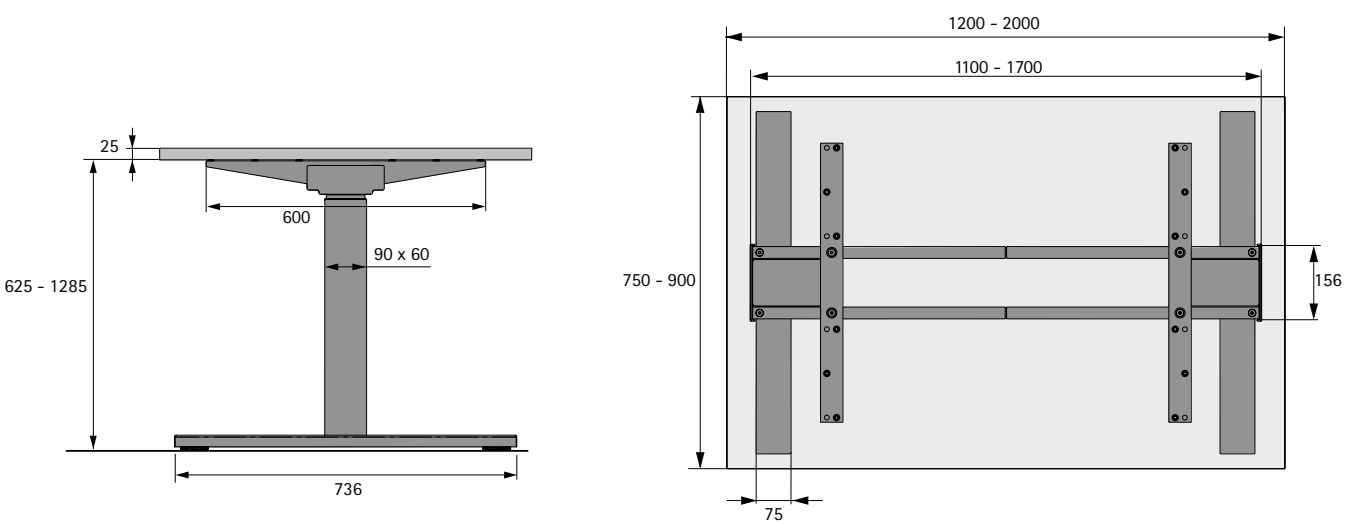
- Elektromotorisch höhenverstellbares Tischgestell
- 2-fach teleskopierende Hubsäulen 60 x 90 mm
- Für variable Tischplattengrößen:
 - Tiefe 750 - 900 mm
 - Breite 1200 - 2000 mm
- Höhenverstellung von 625 - 1285 mm
- Hubweg 660 mm
- Hubgewicht max. 120 kg bei gleichmäßiger Belastung des Tisches (Hubgewicht = Nutzlast + Tischplatte)
- Höhenverstellung mit Sanftanlauf
- Nennspannung 100 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Geringer Energieverbrauch (Standby 0,3 W)
- Verstellgeschwindigkeit 39 mm/s
- Kollisionserkennung (kein Personenschutz)
- Stahl pulverbeschichtet

Set besteht aus:

- 2 Stück Hubsäulen
- 2 Stück Fußausleger Highline 736 mm
- 2 Stück Tischplattenträger Highline 600 mm
- 2 Stück Teleskoptraversen
- 1 Stück elektronische Steuerung
- 1 Stück Handschalter
- 1 Stück Netzanschlusskabel 1800 mm mit Euro-Stecker
- Montagematerial
- Montageanleitung

Farbe	Bestell-Nr.	VE
silber	9 309 760	1 Set
schwarz	9 309 761	1 Set
weiß	9 309 762	1 Set

Planungsbeispiel



Hinweise

- Kabelmanagement 1332 - 1340
- Stauraum 1341 - 1348
- Tischzubehör 1349 - 1350
- Elektronikzubehör 1351 - 1353



gettich.com/short/5i2qwec