E-MORE 2M2S

Tischgestell, elektrisch höhenverstellbar, zweistufig



- 2 Motoren / rechteckige 2-Segmentsäulen
- Fünfsprachiges OLED Bedienelement mit 4 Speicherplätzen und USB-C-Ladung (18 W)
- Erinnerungsfunktion motiviert zum Wechsel zwischen Sitzen und Stehen
- Integrierter doppelter Auffahrschutz (Sensibilität in 8 Stufen einstellbar)
- 5 Jahre Garantie





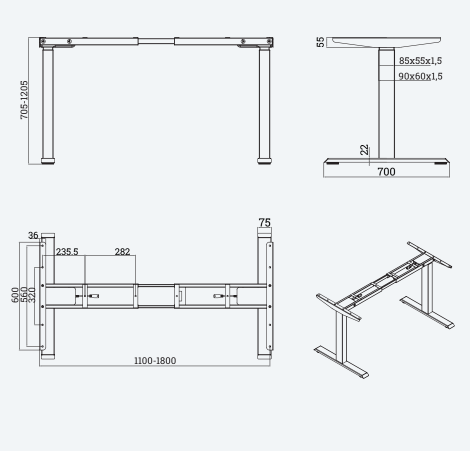


Details

DCI	uii
Motoren	2
Säulen-Segmente	2
Säulenquerschnitt	60x90 mm
Hubbereich	705-1205 mm
Rahmenbreite	1100-1800 mm
Kleinste Tischplatte	700x1100 mm
Größte Tischplatte	1000x2000 mm
Belastbarkeit (dyn.)	120 kg
Speicherplätze	4
Display	OLED
USB Laden / Leistung	USB-C / 18 W
Geschwindigkeit	30 mm/s
Doppelter Auffahrschutz	Überspannungsschutz Gyroskopsensor
Erinnerungsfunktion	integriert
Kindersicherung	integriert
Lautstärke	<50 dB
Stromverbrauch min.	0,1 W
Stromverbrauch max.	110 W
Kurzbetrieb max	2 min "on" / 18 min "off"



Technische Zeichnungen



Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Artikel-Nr.
Elektrisch höhenverstellbares Tischgestell, Hubsäulen: 90 700-1200 mm, 2 Motoren, 2 Segmente, 120 kg, 30 mm/s		RAL 9017, Verkehrsschwarz	301 132060
	Elektrisch höhenverstellbares Tischgestell, Hubsäulen: 90x60 mm, 700-1200 mm, 2 Motoren, 2 Segmente, 120 kg, 30 mm/s	RAL 9006, Weißaluminium	301 132046
	700 1200 Hill, 2 Motorch, 2 deginence, 120 kg, 00 Hill, 3	RAL 9010, Reinweiß	301 132053

