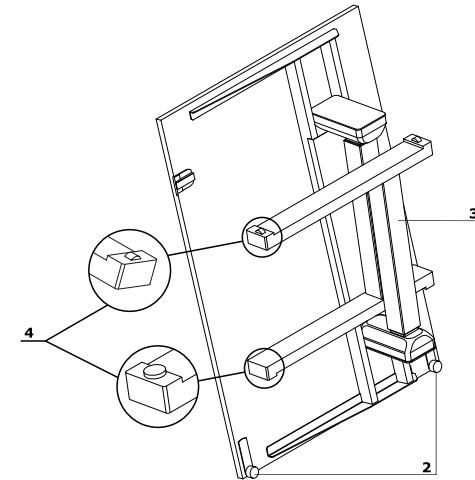
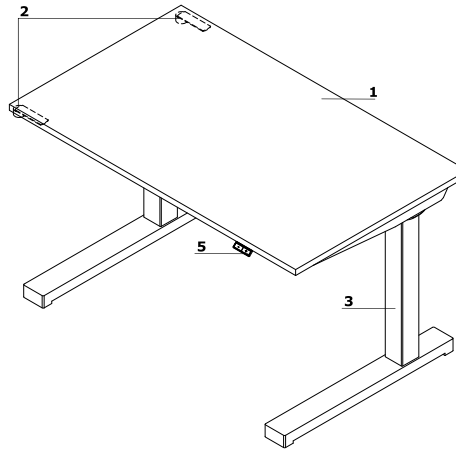


Technische Beschreibung

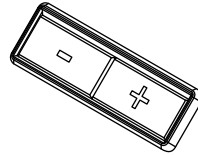
- 1 Platte** - Melaminplatte 18 mm, schwarz, ABS Umleimer 2 mm
- 2 Transporträder** - ermöglichen das Bewegen des Schreibtisches in der zusammengeklappten Position
- 3 Elektrisch höhenverstellbares Gestell** - Metall pulverbeschichtet, Tragkraft 100 kg, Teleskopsäule, zusammenklappbar
- 4 Fuß:**
 - Füßchen - nur am rechten Bein
 - Transporträder - nur am linken Bein
- 5 Steuerung** - stufenlose Höhenverstellung:
 - A** - Basis-Steuerungspanel; Die Empfindlichkeit des Antikollisionssystems ist auf mittlerem Niveau eingestellt
 - B** - OPTION GEGEN AUFPREIS - Steuerung mit 4 Höhen-Speicherpositionen; die Möglichkeit, die Empfindlichkeit des Antikollisionssystems innerhalb von 3 Stufen zu ändern: Niedrig, Mittel, Hoch
 - C** - OPTION GEGEN AUFPREIS - Bluetooth-Modul:
 - kompatibel mit Panel A und B.
 - die Möglichkeit, die Empfindlichkeit des Antikollisionssystems innerhalb von 3 Stufen zu ändern: Niedrig, Mittel, Hoch
 - Steuerung über die .mdd Desk BT - App (zum Download über Google Play oder App Store). Die App verfügt über eine Zeitintervallfunktion, die den Benutzer über die Notwendigkeit informiert, die Position des Körpers zu ändern (vom Sitzen zum Stehen oder vom Stehen zum Sitzen).



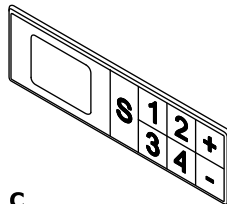
Technische Beschreibung der Stellage

- Hubgeschwindigkeit - 40 mm/s, Super Soft - Start - Stop
- Antrieb - 2 Motoren (synchroner Antrieb);, Steuerung per Microprozessor
- Laufgeräusch - < 48dB
- Kollisionsschutz
- Normen - EN 527-2
- Richtlinien - 206/95EC, UI508 1999, UL 1004 R7 06, WE DC 2004/108WE
- Netzspannung - 230V, Leistung 300W, Stand-by-Verbrauch 0.3W

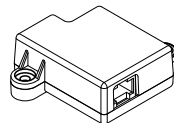
A



B

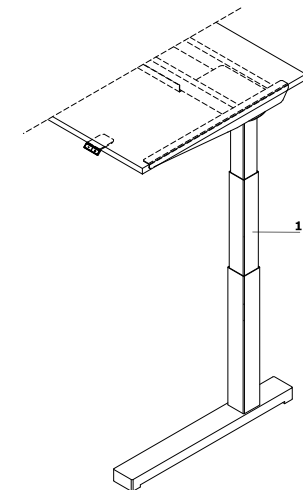


C



Gestell

- 1 Elektrische Stellage** - im Bereich von 575–1225 mm - sit-stand, Metall, pulverbeschichtet, 3 Profile 50 × 50 mm, 55 × 55 mm, 60 × 60 mm



Hinweis - Schreibtisch wird vormontiert geliefert - mit der zusammengebauten Stellage (für den Aufbau der Stellage sind keine Werkzeuge erforderlich).