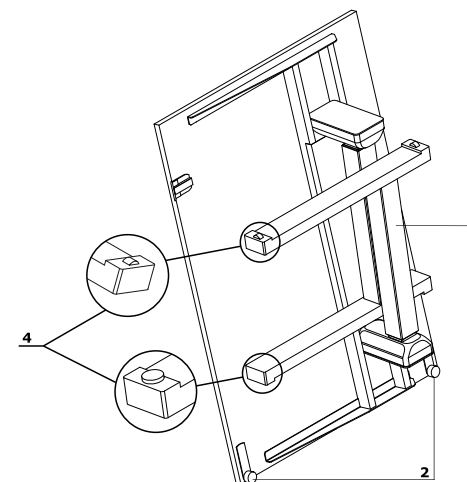
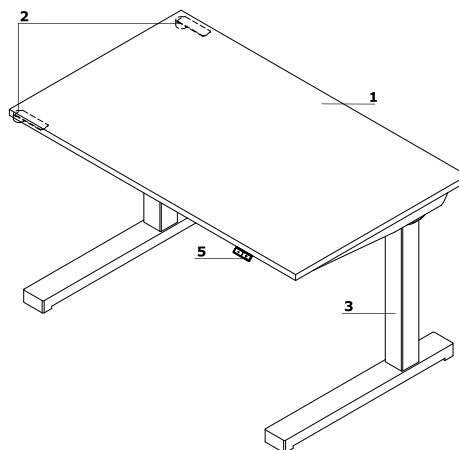


Opis techniczny

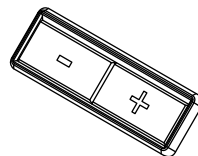
- 1 Blat** - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS 2 mm
- 2 Kółka transportowe** - przemieszczanie biurka w pozycji złożonej
- 3 Stelaż elektryczny** - metal malowany proszkowo, udźwig 100 kg, kolumna teleskopowa, składana
- 4 Stopa:**
- stopki - tylko przy nodze prawej
 - kółka transportowe - tylko przy nodze lewej
- 5 Panel sterujący** - płynna regulacja wysokości:
- A** - podstawowy panel sterowania; czujność systemu antykolizyjnego ustawiona na poziomie Medium
- B** - OPCJA Z DOPŁATĄ - panel sterujący z pamięcią 4 wysokości; możliwość zmiany czułości systemu antykolizyjnego w obrębie 3 poziomów: Low, Medium, High
- C** - OPCJA Z DOPŁATĄ - moduł bluetooth:
- kompatybilny zarówno z panelem A jak i z panelem B
 - możliwość zmiany czułości systemu antykolizyjnego w obrębie 3 poziomów: Low, Medium, High
 - sterowanie za pomocą aplikacji .mdd Desk BT (do pobrania z Google Play lub App Store). Aplikacja posiada funkcję interwału czasowego, która informuje o konieczności zmiany położenia ciała (z siedzącej na stojącą lub ze stojącej na siedzącą)



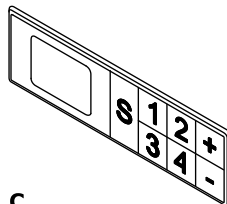
Specyfikacja techniczna stelaża

- Podnoszenie - 40 mm/s Super Soft - Start - Stop
- Napęd - 2 silniki z synchronizacją, sterowane przez mikroprocesor z zabezpieczeniem przed przeciążeniem, termiczny czujnik pracy silnika
- Poziom hałasu - < 48dB
- Zabezpieczenie - system antykolizyjny
- Normy - EN 527-2
- Dyrektywy - 206/95EC, UI508 1999, UL 1004 R7 06, WE DC 2004/108WE
- Zasilanie - 230V, moc 300W, zużycie w trybie Stand - by 0.3W

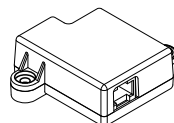
A



B

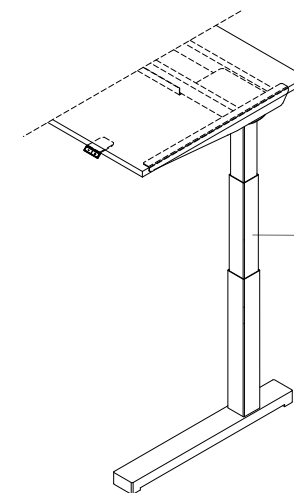


C



Stelaż

- 1 Stelaż elektryczny** - regulacja w zakresie 575–1225 mm - sit-stand, metal malowany proszkowo, 3 nakładane profile 50x50 mm, 55x55 mm i 60x60 mm



Uwaga - Biurko dostarczane w formie zmontowanej, ze złożonym stelażem (rozłożenie stelaża nie wymaga użycia narzędzi)