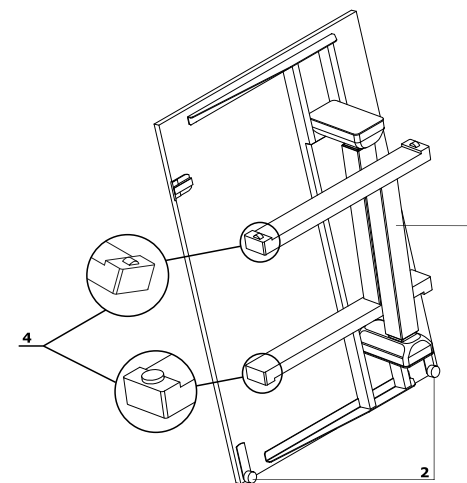
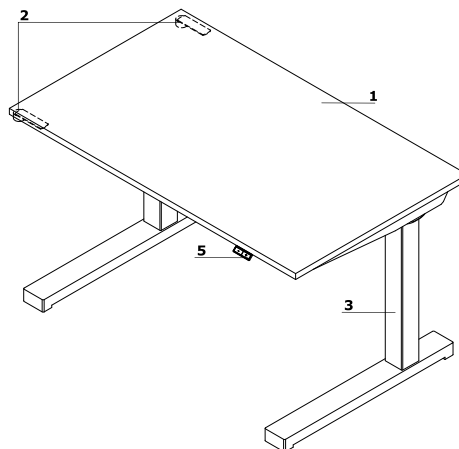


Descrizione tecnica

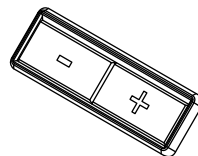
- 1 Piano** - pannello melaminico 18 mm, bordo ABS 2 mm
- 2 ruote di trasporto** - spostamento di scrivania in posizione piegata
- 3 Telaio elettrico** - metallo verniciato a polvere, capacità di carico 100 kg, colonna telescopica, pieghevole
- 4 Piede:**
- piedini - solo su gamba destra
 - ruote di trasporto - solo su gamba sinistra
- 5 Pannello di controllo** - fluente regolazione d'altezza:
- A** - pannello di controllo di base; sensibilità di sistema anticollisione impostata su livello Medium
- B** - OPZIONALE CON SOVRAPREZZO - pannello di controllo con memoria di 4 altezze; possibilità di modificare la sensibilità del sistema anticollisione entro 3 livelli: Low, Medium, High
- C** - OPZIONALE CON SOVRAPREZZO - modulo bluetooth:
- compatibile con pannello A e anche con pannello B
 - possibilità di modificare la sensibilità del sistema anticollisione entro 3 livelli: Low, Medium, High
 - controllo con applicazione .mdd Desk BT (da scaricare da Google Play lub App Store). Applicazione con funzione di intervallo che avvisa la necessità di cambiare la posizione del corpo (da seduti a in piedi o da in piedi a seduti).



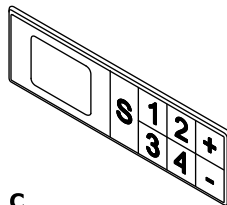
Caratteristiche tecniche di telaio

- Sollevamento - 40 mm/s Super Soft - Start - Stop
- Propulsione - 2 motori con sincronizzazione, controllati da microprocessore con protezione da sovraccarico, sensore termico di motore
- Livello di rumore - < 48dB
- Protezione - sistema anticollisione
- Norma - EN 527-2
- Direttive - 206/95EC, UI508 1999, UL 1004 R7 06, WE DC 2004/108WE
- Alimentazione elettrica - 230V, potenza 300W, consumo in stand-by 0.3W

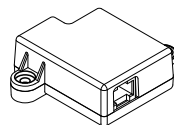
A



B

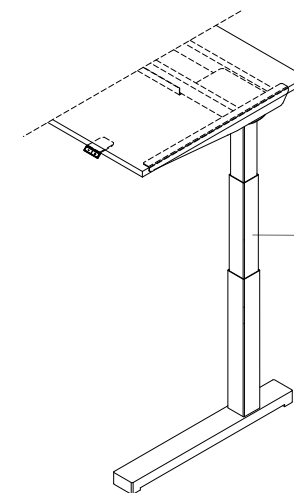


C



Telaio

- 1 Telaio elettrico** - regolazione in gamma di 575–1225 mm - sit-stand, metallo verniciato a polvere, 3 stadi 50x50 mm, 55x55 mm i 60x60 mm



Attenzione - La scrivania viene fornita assemblata, con telaio montato (smontaggio di telaio senza attrezzi)