



Przystawka do ergonomicznej pracy przy biurku na stojąco/siedząco



Skrócona instrukcja obsługi

DA-90445

1 Wstęp

Przystawka do biurka do ergonomicznej pracy w pozycji stojącej/siedzącej umożliwia 6 ustawień wysokości regulowanych za pomocą zintegrowanej sprężyny spiralnej, przy czym poszczególne ustawienia można zablokować. Dzięki wyjątkowo kompaktowej konstrukcji produkt można szybko i łatwo schować, gdy nie jest używany. Antypoślizgowe gumowe podkładki chronią powierzchnię stołu i zapewniają bezpieczne ustawienie. Maksymalna obciążalność wynosi 8 kg. Powierzchnia robocza ma wymiary: szerokość 67 cm i głębokość 47 cm.

2 Funkcje

1. Ultrasłaba konstrukcja – w stanie złożonym wysokość wynosi tylko 4,5 cm
2. 6 ustawień wysokości z możliwością zatrzaśnięcia
3. Regulacja wysokości za pomocą sprężyny spiralnej: 4,5 / 21,5 / 26,5 / 30,5 / 36,5 / 40,5 cm
4. Powierzchnia robocza (płyta MDF): szer. 67 cm x gł. 47 cm x wys. 1,5 cm
5. Konstrukcja z jednym uchwytem do szybkiej i łatwej regulacji wysokości
6. Podkładki antypoślizgowe chronią powierzchnię stołu i zapewniają bezpieczne ustawienie
7. Maksymalna nośność: 8 kg
8. Wymiary (w stanie złożonym): szer. 67 x gł. 47 x wys. 4,5 cm
9. Materiał: stal, płyta MDF, tworzywo PCW, aluminium, tworzywo sztuczne
10. Waga: 7,8 kg
11. Kolor: Czarny

3 Zawartość pakietu

- 1 x przystawka do ergonomicznej pracy przy biurku na stojąco/siedząco
- 1 x SIO (skrótowa instrukcja obsługi)

Spółka Assmann Electronic GmbH niniejszym oświadcza, że deklaracja zgodności jest dostarczana z przesyłką. Jeżeli w przesyłce nie ma deklaracji zgodności, można się o nią zwrócić na niżej wymieniony adres producenta.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Niemcy

