

Stół biurowy o regulowanej wysokości, szerokość: 2000 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	974024 2000
GTIN	2050002050785
Klasa artykułu	91Q

Opis

Wykonanie:

Stół biurowy o wysokości regulowanej silnikiem elektrycznym na panelu obsługowym. Konstrukcja podstawy ze spawanej ramy stalowej, powlekanej lakierem proszkowym. Błat stołu mocuje się, skręcając go bezpośrednio z ramą i dwoma asymetrycznie ułożonymi wspornikami profilowymi. Podstawa jest pozbawiona poprzeczek w całym obszarze przeznaczonym na nogi, dzięki czemu można wsuwać kontenerki na rolkach o wysokości do 560 mm. Prędkość przesuwu regulacji wysokości 38 mm/s (bez obciążenia). Natężenie dźwięku poniżej 50 dB. Płozy z regulowanym ślizgiem dla kompensacji wysokości w zakresie 10 mm. Pomiar oporności zabezpieczający przed najechnaniem.

Błat melaminowy z dekokrem na powierzchni, grubość 25 mm.

Norma:

DIN EN 527-1/-2/-3 für Grundkonstruktion, DIN 60335-1 elektr. Sicherheit.

Powłoka lakiernicza:

Dekor blatu stołu dostępny w 7 kolorach: buk, jesion, klon, orzech, jasnoszary, perłowy, szary metaliczny.

Podstawa dostępna w 3 kolorach: czysta biel, srebrne aluminium, szary metaliczny.

wskazówka:

Błat stołu w kolorze szary metaliczny nie jest zalecany ze względu na silne odbicie światła.

Wybór kolorów: Wkładki metalowe: czysta biel, srebrne aluminium, szary metaliczny

zakres regulacji wysokości: 650 - 1300 mm

szerokość: 2000 mm

głębokość: 800 mm

grubość blatu: 25 mm

Nośność maksymalna: 70 kg

masa: 75 kg

Opis techniczny

zakres regulacji wysokości	650 - 1300 mm
grubość blatu	25 mm
szerokość	2000 mm
Nośność maksymalna	70 kg
głębokość	800 mm
masa	75 kg
Wykonanie mechanizmu regulacji wysokości	elektryczny
grubość płyty	25 mm
Wybór kolorów	Dekor: szary metaliczny, szary jasny, perłowy, jesion, klon, buk, orzech
Wybór kolorów	Wkładki metalowe: czysta biel, srebrne aluminium, szary metaliczny
Rodzaj produktu	Stół biurowy z elektryczną regulacją wysokości