

Karta produktu

Mito

biurko gabinetowe z regulacją wysokości

Biurka

Dane techniczne

- Blat - płyta melaminowana 38 mm, obrzeża ABS 2 mm;
- Stelaż elektryczny - metal malowany proszkowo, udźwig 100 kg, kolumna teleskopowa - profile 60/60, 50/50, 40/40;
- 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; zabezpieczenia - ISP - Intelligent System Protection; normy - EN 527-2; dyrektywy - 206/95EC, UI508 1999, UL1004 R7 06, WE DC 2004/108WE; zasilanie - 230V, moc 300W, zużycie w trybie stand-by 0.3W;
- Panel sterowania: panel sterujący z pamięcią 4 wysokości, możliwość zmiany czułości systemu antykolizyjnego w obrębie 3 poziomów: Low, Medium, High;
- Podstawa - HPL - połysk/mat 38 mm; kolor: biały lub czarny HPL połysk / mat;
- Szafka: wieniec górny - płyta melaminowana 38 mm, obrzeża ABS 2 mm; wieniec dolny - płyta melaminowana 38 mm, obrzeża ABS 2 mm; korpus - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS 2 mm; front przesuwny - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS 2 mm; szuflada z zamkiem - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS 2 mm - możliwość zmiany usytuowania; mediaport S91E (opcja z dopłatą) - 2x 230V, 2x RJ45;
- MIT2RP, MIT1RP, MIT27RP, MIT28RP - szafka managerska po prawej stronie; MIT2RL, MIT1RL, MIT27RL, MIT28RL - szafka managerska po lewej stronie;
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

Wybrana konfiguracja

MIT1RL

Wysokość: 760 - 1300 mm

Szerokość: 2190 mm

Głębokość: 2080 mm

Kolor blatu: Dąb bursztynowy

Rodzaj podstawy: Antracyt połysk RAL 7043

Rodzaj wtyku: Wtyk europejski PL

Rodzaj Mediaboxu: Brak mediaboxu



Gwarancja

Okres gwarancji liczony jest od dnia wydania towaru Kupującemu i wynosi: 5 lat dla wszystkich mebli .mdd, 2 lata dla komponentów elektrycznych, tkanin oraz mebli z kategorii outdoor.

Instrukcje montażu



Odpowiedzialność ekologiczna

- Surowce drewnopochodne wykorzystane do produkcji naszych mebli pozyskujemy od producentów posiadających certyfikaty FSC/PEFC.

Skład materiałowy z opakowaniem

- MFC: 89%
- Laminat HPL: 3%
- Stal: 4%
- Tworzywo sztuczne: 1%
- Tektura: 3%

*badania dla przedstawiciela gamy

Zawartość z recyklingu

4%

Zdatność do przetwarzania

- Recycling: 10%
- Downcycling: 90%

Opakowanie

Skład materiałowy: karton

Zdatność do recyklingu: 100%

Dane techniczne tkaniny