

Karta produktu

Ogi W

stół konferencyjny z drewnianymi nogami

Stoły

Dane techniczne

- Blat – płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS 2 mm; opcja z dopłatą: obrzeża blatu – kolor: jesion naturalny;
- Element płytowy – w standardzie bez mediaboxu;
- Noga drewniana – kolor: jesion naturalny, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 × 40 mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem, a stelażem dystans 10 mm;
- Płaskownik mocujący;
- Opcje z dopłatą: top access M15 – ramka tworzywowa, wymiary: 292 x 112 x 18 mm; mediabox M14H – ramka tworzywowa, 2 x RJ45 (class E, cat. 6) + 1 x USB + 1 x HDMI + 4 x 230V, wymiary: 305 x 155 x 150 mm, przewód zasilający 2000 mm; mediabox M14 – ramka tworzywowa, 2 x RJ45 (class E, cat. 6) + 1 x USB + 4 x 230V, wymiary: 305 x 155 x 150 mm, przewód zasilający 2000 mm; mediabox M06H – 2 x 230V + HDMI + USB, kolor: aluminium anodowane, biały i czarny; M04: 4x230V, 2xRJ45, 1xUSB, aluminium, przewód zasilający 2 m; M04H: 4x230V, 2xRJ45, 1xUSB, 1xHDMI, aluminium, przewód zasilający 2 m; M05: top access, aluminium;
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

Wybrana konfiguracja

SW110

Wysokość: 740 mm

Szerokość: 1000 mm

Głębokość: 1000 mm

Kolor blatu: Dąb miodowy

Kolor obrzeża blatu: Dąb miodowy

Kolor stelaża: Czarny półmat RAL 9005

Zarządzanie kablami: Brak mediaboxu

Kolor mediaboxu / przepustu kablowego: Nie dotyczy

Odpowiedzialność ekologiczna



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



- Badanie emisji VOC – dbamy o to, aby nasze meble były bezpieczne zarówno dla otoczenia, jak i dla użytkowników. Biurka Ogi są testowane na obecność Lotnych Związków Organicznych metodą komorową zgodnie z normą PN-EN ISO 16000-9.
- Badanie emisji formaldehydu – stale udoskonalamy nasze metody produkcji oraz wykorzystywane surowce, aby spełniać najwyższe standardy. Poziom emisji formaldehydu w naszych biurkach jest obecnie znacznie poniżej wymogów zgodnych z normą PN-EN 717-1:2006.
- Bezpieczeństwo, wytrzymałość i trwałość – wierzymy w tworzenie trwałych i ponadczasowych mebli. Wszystkie nasze biurka z rodziny Ogi spełniają normę PN-EN 527-2+A1:2019-08.
- Zrównoważona produkcja- wpływ naszych mebli na środowisko nie jest nam obojętny, dlatego dostarczamy niezbędne informacje na temat cyklu życia biurek Ogi poprzez Deklarację Środowiskową Produktu (EPD).
- Zrównoważona produkcja – wpływ naszych mebli na środowisko nie jest nam obojętny, dlatego dostarczamy niezbędne informacje na temat cyklu życia naszych produktów poprzez Deklaracje Środowiskowe Produktu (EPD).

Skład materiałowy z opakowaniem

- MFC: 44%
- Stal: 45%
- Drewno: 6%
- Tworzywo sztuczne: 2%
- Tektura: 3%

*badania dla przedstawiciela gamy

Zawartość z recyklingu

46%

Zdatność do przetwarzania

- Recycling: 53%
- Downcycling: 47%

Opakowanie

Skład materiałowy: karton

Zdatność do recyklingu: 100%

Dane techniczne tkaniny