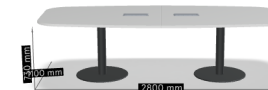


Karta produktu

Tack

stół

Stoły



Dane techniczne

- Blat - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS 2 mm;
- Kolumna - metal malowany proszkowo;
- Talerz - metal malowany proszkowo; opcja z dopłatą - stal nierdzewna INOX;
- Mediabox (opcja z dopłatą) - 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; 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; 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;
- Top access (opcja z dopłatą) - M15: ramka tworzywowa, wymiary: 292 x 112 x 18 mm; M05: top access, aluminium;
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

Wybrana konfiguracja

ST15W

Wysokość: 730 mm

Szerokość: 2800 mm

Głębokość: 1100 mm

Tack: Modułowy

Kolor blatu: Jasny szary

Kolor obrzeża blatu: Jasny szary

Kolor kolumny stelaża: Antracyt półmat RAL 7043

Kolor stopy: Antracyt półmat RAL 7043

Rodzaj Mediaboxu: mediabox M04 EU (4x230V, 2xRJ45, 1xUSB A-A) x 2, aluminium

Kolor mediaboxu: Aluminium półmat RAL 9006

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.
 - Metalowy stelaż podstawy malujemy przy użyciu farb proszkowych, zmniejsza to emisję lotnych związków organicznych.
-

Skład materiałowy z opakowaniem

- MFC: 47%
- Stal: 50%
- Tworzywo sztuczne: 1%
- Tektura: 2%

*badania dla przedstawiciela gamy

Zawartość z recyngingu

44%

Zdatność do przetwarzania

- Recycling: 51%
 - Downcycling: 49%
-

Opakowanie

Skład materiałowy: karton

Zdatność do recyngingu: 100%

Dane techniczne tkaniny
