

Karta produktu

Alpa

modułowa lada recepcyjna

Recepcje



Dane techniczne

- Blat górny - płyta melaminowana 28 mm, szkło hartowane 8 mm;
- Front - płyta melaminowana 12 mm + szkło LACOBEL 4 mm;
- Bok łączący lady niskie i wysokie - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS 2 mm;
- Oświetlenie LED - na całej długości lady, barwa biała-zimna (wpada lekko w odcień niebieski);
- Regulator poziomu - regulacja w zakresie 5 mm;
- Noga boczna niska - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS 2 mm;
- Cokół - HPL - aluminium szczotkowane;
- Płaskownik mocujący;
- Półka pod monitor - płyta melaminowana 28 mm;
- Blat roboczy - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS 2 mm, wyposażony w 2 zaślepki płytowe;
- Noga podpierająca NG41 - metal malowany proszkowo, wymagana na łączeniu blatów;
- Noga boczna wysoka - płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS 2 mm;
- Przepusty kablowe - Ø80 mm
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

Wybrana konfiguracja

ALP04L

Wysokość: 1100 mm

Szerokość: 1835 mm

Głębokość: 946 mm

Kolor frontu: Szkło czarne RAL 9005

Kolor korpusu: Czarny

Rodzaj wtyku: Wtyk Schuko

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



- Surowce drewnopochodne wykorzystane do produkcji naszych mebli pozyskujemy od producentów posiadających certyfikaty FSC/PEFC.
 - 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).
 - Szkło wykorzystane do produkcji naszych mebli posiada certyfikat PN-EN 12150-1+A1:2019-06.
-

Skład materiałowy z opakowaniem

- MFC: 84%
- Laminat HPL: 8%
- Stal: 3%
- Szkło: 2%
- Tworzywo sztuczne: 1%
- Tektura: 2%

*badania dla przedstawiciela gamy

Zawartość z recyklingu

4%

Zdatność do przetwarzania

- Recycling: 17%
 - Downcycling: 83%
-

Opakowanie

Skład materiałowy: karton

Zdatność do recyklingu: 100%

Dane techniczne tkaniny
