

Karta produktu

Standard

kontenerek stacjonarny

Meble do przechowywania



Dane techniczne

- Wieniec górny - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS 2 mm;
- Korpus - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS 2 mm;
- Front - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS 2 mm; zamek centralny - łamany klucz;
- Szuflady metalowe - prowadnice rolkowe, nośność 25 kg, wysunięcie 80%, blokada wysuwu drugiej szuflady; opcje z dopłatą: system samodomyku, prowadnice kulkowe, głębokość ;
- Szuflady filowe (KDT63, KDT73, KRT63, KRT73, KD663, KD673, KD863, KD1063, KD873, KD1263, KD1073, KD1273, KDT063, KDT073) - prowadnice kulkowe, max. obciążenie 30 kg, wysunięcie 100%, dla teczek A4 usytuowanie równoległe i prostopadłe do frontu, głębokość 700 mm;
- Osobna szuflada piórnikowa (KRT63, KRT73, KRT64, KRT74) lub piórnik nakładany - tworzywo czarne, głębokość 500 mm;
- Uchwyt - aluminium: Standard - kolor: aluminium, Pro (opcja z dopłatą) - kolor: biały, czarny, aluminium;
- Regulator poziomu - regulacja w zakresie 10 mm;
- Możliwość klejenia obrzeży w technologii laserowej lub klejem PUR - prosimy o kontakt z Biurem Obsługi Klienta, jeśli wytyczne przetargu lub projektu wymagają klejenia laserowego;
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

Wybrana konfiguracja

KDT63

Wysokość: 740 mm

Szerokość: 402 mm

Głębokość: 600 mm

Standard: Z białym

Z białym: Z szufladą filową

Kolor wieńca górnego: Biały pastel

Kolor korpusu: Biały pastel

Kolor frontu: Biały pastel

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



Rodzaj prowadnic: Prowadnice rolkowe

Rodzaj uchwytu: Uchwyt Pro biały

Odpowiedzialność ekologiczna

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

Skład materiałowy z opakowaniem

- MFC: 92%
- Stal: 4%
- Tworzywo sztuczne: 2%
- Tektura: 2%

*badania dla przedstawiciela gamy

Zawartość z recyklingu

2,1%

Zdatność do przetwarzania

- Recycling: 60%
 - Downcycling: 40%
-

Opakowanie

Skład materiałowy: karton

Zdatność do recyklingu: 100%

Dane techniczne tkaniny
