

Dane aktualne na dzień: 03-06-2026 21:13

Link do produktu: <https://umeblujdom.pl/szafa-277-cm-bari-27-p-1857.html>

Szafa 277 cm Bari 27



Cena	2 907 zł
Czas wysyłki	3-7 dni roboczych
Szerokość	277 cm
Wysokość	244 cm
Głębokość	62 cm

Opis produktu



Szafa 3-drzwiowa przesuwna z półkami oraz drążkami na wieszaki. Funkcjonalne rozwiązania zapewnią odpowiednie miejsce do przechowywania. Meble wykonane z wysokiej jakości płyty, korpus oklejony obrzeżem ABS. Meble pakowane w paczki, do samodzielnego montażu. Do kompletu dołączona przejrzysta instrukcja montażu. Produkt w 100% polski.

SPECYFIKACJA

-
- szerokość: 277 cm
 - wysokość: 244 cm
 - głębokość: 62 cm
 - ilość drzwi: 3
 - typ drzwi: przesuwne
 - półki: tak
 - drążek na wieszaki: tak (x3)
 - korpus: biały
 - front: biały / lustro
 - aluminiowe prowadnice SEVROLL



Meble w paczkach do samodzielnego montażu.

**Do każdego produktu dołączona jest przejrzysta instrukcja montażu
oraz wyposażenie niezbędne do jego zmontowania.**

W okresie przedświątecznym (listopad, grudzień), termin realizacji może się nieznacznie wydłużyć ze względu na ilość zamówień. Wysyłka: Towar wysyłamy firmą transportową, specjalizującą się w przewozie mebli, dzięki czemu mają Państwo pewność że przesyłka dojdzie nieuszkodzona. Przewoźnik meblowy kursuje (między 6.00 - 23.00) raz w tygodniu w dany region Polski. Nie ma możliwości zmiany godzin dostawy !

Dwa, trzy dni przed dostawą informujemy Klienta telefonicznie oraz mailowo o dacie oraz godzinie (przedział 3 godzin) planowanego dostarczenia. Klient informowany jest przez kierowcę 30 minut przed dostawą. Kierowca nie ma obowiązku wnoszenia mebli do lokalu, mieszkania, domu itp. Należy zorganizować odpowiednią liczbę osób do odbioru mebli od dostawcy ze względu na gabaryt oraz rozmiar.

WAŻNE ! W przypadku potwierdzenia godzin dostawy i nieodebrania przesyłki, naliczona zostanie dodatkowa opłata za ponowny transport.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Lustro: 1 lustro , 2 lustra (+ 285 zł), 3 lustra (+ 462 zł), brak (- 231 zł)