

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/metalowa-szafa-ubraniowa-curve-z-laweczka-2x4-drzwi-2120x600x550-mm-czerwony-p-19483.html>



# Metalowa Szafa Ubraniowa Curve, Z ławeczką, 2x4 Drzwi, 2120x600x550 Mm, Czerwony

Cena brutto **3 413,25 zł**

Cena netto **2 775,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **AJ\_13110532**

Kod EAN **3**

Producent **AJ**

## Opis produktu

### Informacje o produkcie

Szafa schowkowa z półokrągłymi drzwiami i podstawą w formie nóżek z ławeczką. Każda szafka posiada zabezpieczenie przed szerokim otwarciem i kieszeń w drzwiach. Otwory wentylacyjne w górnej i dolnej części. Szafy dostarczamy bez zamków. Unikalne, eleganckie szafy schowkowe, które nadają przebiegający ekskluzywny wygląd. Półokrągłe drzwi pokryte metalizowanym lakierem sprawiają, że szafy prezentują się nowocześnie i stylowo. Doskonały wybór do recepcji, szatni, przebieralni i centrów sportowych. Nasze szafy skutecznie przechowują odzież i cenne przedmioty na małej przestrzeni. Są idealnym wyborem, gdy wiele osób korzysta z jednej szatni. Doskonale sprawdzą się w przebieralniach na basenach, w klubach sportowych, firmach, hotelach itp. Można je również umieścić w strefie wejściowej, gdzie zapewnią elegancką przestrzeń na odzież i cenne przedmioty należące do odwiedzających.

Kieszeń po wewnętrznej stronie drzwi doskonale nadaje się do przechowywania przyborów toaletowych, kluczy, portfeli itp. Otwory wentylacyjne w górnej i dolnej części szaf zapewniają dobrą wymianę powietrza. Szafy wykonano ze spawanej blachy stalowej o grubości 0,7 mm. Półokrągłe, wypukłe drzwi posiadają zabezpieczenie przed szerokim otwarciem.

Szafy posiadają ławeczki z ramami ze spawanej blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor czarny. Siedzisko z lakierowanego drewna sosnowego. Regulowane stopki. Podstawa unosi szafę ponad poziom podłogi na wysokość idealną, aby wygodnie usiąść. Ułatwia to sprzątanie pod szafą.

Wybierz zamek najlepiej dostosowany do potrzeb i stwórz bezpieczne rozwiązanie. Zamki sprzedawane oddzielnie. Unikalne, eleganckie szafy schowkowe, które nadają przebiegający ekskluzywny wygląd. Półokrągłe drzwi pokryte metalizowanym lakierem sprawiają, że szafy prezentują się nowocześnie i stylowo. Doskonały wybór do recepcji, szatni, przebieralni i centrów sportowych. Nasze szafy skutecznie przechowują odzież i cenne przedmioty na małej przestrzeni. Są idealnym wyborem, gdy wiele osób korzysta z jednej szatni. Doskonale sprawdzą się w przebieralniach na basenach, w klubach sportowych, firmach, hotelach itp. Można je również umieścić w strefie wejściowej, gdzie zapewnią elegancką przestrzeń na odzież i cenne przedmioty należące do odwiedzających.

Kieszeń po wewnętrznej stronie drzwi doskonale nadaje się do przechowywania przyborów toaletowych, kluczy, portfeli itp. Otwory wentylacyjne w górnej i dolnej części szaf zapewniają dobrą wymianę powietrza. Szafy wykonano ze spawanej blachy stalowej o grubości 0,7 mm. Półokrągłe, wypukłe drzwi posiadają zabezpieczenie przed szerokim otwarciem.

Szafy posiadają ławeczki z ramami ze spawanej blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor czarny. Siedzisko z lakierowanego drewna sosnowego. Regulowane stopki. Podstawa unosi szafę ponad poziom podłogi na wysokość idealną, aby

---

wygodnie usiąść. Ułatwia to sprzątanie pod szafą.

Wybierz zamek najlepiej dostosowany do potrzeb i stwórz bezpieczne rozwiązanie. Zamki sprzedawane oddzielnie.

## **Dokumenty**

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję montażu Pobierz instrukcję pielęgnacji

## **Specyfikacja produktu**

- Wysokość:1740 mm
- Szerokość:600 mm
- Głębokość:550 mm
- Pełna wysokość:2120 mm
- Głębokość całkowita:830 mm
- Szerokość drzwi (schowków):300 mm
- Ilość sekcji:2
- Ilość drzwi:8
- Kolor drzwi:Miedziany metalizowany
- Kod koloru drzwi:RAL 8029
- Kolor korpusu:Antracyt
- Kod koloru korpusu:RAL 7016
- Materiał:Stal
- Materiał ławeczka:Sosna
- Podstawa:Ławeczka
- Góra:Płaskie
- Grubość blachy drzwi:0,8 mm
- Grubość blachy korpusu:0,7 mm
- Waga:53,5 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu
- Testowane:EN 14073-2:2004, EN 16121:2013+A1:2017, EN 14074:2004, EN 14073-3:2004