

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/metalowa-szafa-ubraniowa-curve-z-laweczka-2x2-drzwi-2120x600x550-mm-czerwony-p-10319.html>



Metalowa Szafa Ubraniowa Curve, Z ławeczką, 2x2 Drzwi, 2120x600x550 Mm, Czerwony

Cena brutto **2 982,75 zł**

Cena netto **2 425,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **AJ_13108532**

Kod EAN **3**

Producent **AJ**

Opis produktu

Metalowa szafa ubraniowa CURVE, z ławeczką, 2x2 drzwi, 2120x600x550 mm, czerwony

Unikalne, eleganckie szafy ubraniowe, które nadają przebieralni 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 przedmioty osobiste 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.

Szafy są doskonale wyposażone i stanowią praktyczne i funkcjonalne rozwiązanie do przechowywania. 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 ubraniowe, które nadają przebieralni 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 przedmioty osobiste 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.

Szafy są doskonale wyposażone i stanowią praktyczne i funkcjonalne rozwiązanie do przechowywania. 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.

Media

Pokaż produkt w 3D

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu Pobierz instrukcję montażu

Specyfikacja produktu

- Wysokość:1740 mm
- Szerokość:600 mm
- Głębokość:550 mm
- Pełna wysokość:2120 mm
- Głębokość całkowita:830 mm
- Grubość blachy drzwi:0,8 mm
- Grubość blachy korpusu:0,7 mm
- Szerokość drzwi (schowków):300 mm
- Góra:Płaskie
- Podstawa:Ławeczka
- Materiał:Stal
- Kolor drzwi:Miedziany metalizowany
- Kod koloru drzwi:RAL 8029
- Kolor korpusu:Antracyt
- Kod koloru korpusu:RAL 7016
- Materiał ławeczka:Sosna
- Ilość drzwi:4
- Ilość sekcji:2
- Rekomendowana liczba osób potrzebna:2
- Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:15 Min
- Waga:53,51 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu
- Testowane:EN 14073-2:2004, EN 16121:2013+A1:2017, EN 14074:2004, EN 14073-3:2004