

Link do produktu: <https://www.eskalo.com/schody-modulowe-asta-stalowe-ocral-7016-antracyt-krata-p-525.html>



Schody modułowe ASTA , stalowe OC+RAL 7016 ANTRACYT, KRATA

Cena brutto **761,00 zł**

Cena netto **618,70 zł**

Dostępność **Na zamówienie**

Czas wysyłki **14 dni**

Opis produktu

Konstrukcja OC+ RAL 7016 Antracyt - Krata zgrzewna

Cena dotyczy 2 modułów do wysokości 400 mm, balustrada zamawiana osobno, do wyboru cztery typy balustrad.

Możliwość dowolnych konfiguracji do 3800 mm

Pełny cennik, konfiguracje zabiegów i balustrad załączone do zdjęć.

Schody modułowe ASTA znajdują zastosowanie **wewnątrz jak i na zewnątrz budynków**. Dzięki różnym wariantom poszczególnych elementów idealnie sprawdzą się jako: schody główne, gospodarcze, garażowe, piwniczne czy strychowe. Przeznaczone są do budynków mieszkalnych, serwisowych oraz usługowych.

Zalety schodów modułowych ASTA.

Możliwość wykończenia stopni drewnem sprawia, iż schody ASTA wykorzystywane są we wnętrzach mieszkalnych, jako nowoczesny i modny element wyposażenia. Wypełnienie stopnicy można bezproblemowo wymienić. Klient może dokonać również wyboru z spośród czterech rodzajów barierki, oraz czternastu konfiguracji podestów i zabiegów.

Praktyczna budowa modułowa, odporność i duża dowolność w modelowaniu kształtu schodów, pozwala na zastosowanie ich właściwie w każdej przestrzeni, na zewnątrz jak i wewnątrz budynku, przeznaczając niewiele miejsca.

Wykończenie stopnia kratą zgrzewaną lub profilowaną idealnie sprawdzi się przy konstrukcji wykorzystanej jako schody gospodarcze, garażowe czy piwniczne.

Schody modułowe stalowe ASTA są znacznie lżejsze od żelbetowych, sztywniejsze od drewnianych, a ich wykonanie jest szybsze i mniej kłopotliwe niż pozostałych.

Dodatkowo są jednym z niewielu na rynku produktem posiadającym **regulowaną wysokość stopni**, co ułatwia dostosowanie ich do dowolnej wysokości. Dedykowane do schodów ASTA „pracujące” podkładki sprężynujące eliminują ryzyko tzw. „luzowania się” konstrukcji.

Specyfikacja Techniczna

DANE TECHNICZNE SCHODÓW ASTA
Dopuszczalne obciążenie schodni 2 kN/m²
Obciążenie na stopień 125 kg
Szerokość użytkowa 900 mm S

Szerokość zewnętrzna 962 mm
Wymiary stopni 900 x 260 mm
Wysokość schodów 238-280 cm.
Wysokość stopnia 170 - 200 mm
Wysokość barierki 900 mm*

Materiał stal S355JR, S235JR

Powłoki antykorozyjne

1. Konstrukcja nośna schodów i barierek: - Ocynk ogniowy - Ocynk galwaniczny i powłoka lakiernicza proszkowa czarna (RAL9005) -

Śrutowanie i powłoka lakiernicza proszkowa czarna (RAL9005)

2. Konstrukcja stopni (krata zgrzewana i krata profilowana): - Ocynk ogniowy

3. Podkonstrukcja stopni (deska wewnętrzna i zewnętrzna): - Ocynk ogniowy - Ocynk galwaniczny i powłoka lakiernicza proszkowa czarna (RAL9005) - Śrutowanie i powłoka lakiernicza proszkowa czarna (RAL9005)

* - istnieje możliwość zamówienia barierki o wysokości 1100 mm.

** - wysokość 4000 mm uzyskuje się za pomocą opcji montażu 1 (strona 3 w instrukcji montażu).