

Link do produktu: <https://art-squad.pl/3-cz-zestaw-z-krzeslami-sztaplowanymi-antracytowy-stal-p-164501.html>



3-cz. zestaw z krzesłami sztaplowanymi, antracytowy, stal

Cena	860,72 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5-6 dni roboczych
Numer katalogowy	3283756
Kod EAN	8721102687389

Opis produktu

Ten zestaw mebli ogrodowych o stylowym wyglądzie będzie wyróżniającym się dodatkiem do Twojej przestrzeni wewnątrz lub na zewnątrz pomieszczeń.

- Stal malowana proszkowo: zestaw mebli barowych wykonano z malowanej proszkowo stali, która jest niezwykle twardym i mocnym materiałem. Zapewnia wytrzymałość i stabilność. Powłoka proszkowa na powierzchni stali tworzy warstwę chroniącą przed rdzą, korozją i zużyciem.
- Praktyczny model: krzesła bistro zawierają oparcia, które zapewniają większy komfort, możesz więc wygodnie na nich siedzieć.
- Sztaplowana konstrukcja: możliwość ułożenia krzesel w stos pozwala zaoszczędzić miejsce.
- Siatkowy blat: na ozdobionym pięknymi wzorami blacie z siatki można postawić napoje, jedzenie i inne potrzebne rzeczy.
- Szerokie zastosowanie: ten wielofunkcyjny komplet mebli ogrodowych ma idealną formę, która będzie pasować do dowolnego otoczenia. Sprawdzi się w kuchni, jadalni, salonie itp.

DANE TECHNICZNE:

- Wymagany montaż: tak
- **Krzesło:**
 - Kolor: antracytowy
 - Materiał: malowana proszkowo stal poddana obróbce elektroforetycznej
 - Wymiary: 55 x 61 x 87 cm (szer. x gł. x wys.)
 - Szerokość siedziska: 40 cm
 - Głębokość siedziska: 45 cm
 - Wysokość siedziska nad ziemią: 44 cm
 - Wysokość podłokietników nad ziemią: 64 cm
 - Konstrukcja siatkowa
 - Produkt odporny na warunki pogodowe i rdzę
 - Maksymalne obciążenie (na każde siedzisko): 110 kg
 - Dołączona poduszka: nie
- **Stolik:**
 - Kolor: antracytowy
 - Materiał ramy: malowana proszkowo stal poddana obróbce elektroforetycznej
 - Materiał śruby: stal nierdzewna
 - Materiał elementów łączących: galwanizowana stal
 - Wymiary: 80 x 72,5 cm (śr. x wys.)
- **Zawartość przesyłki:**
 - 2 x sztaplowane krzesło ogrodowe

- 1 x stół