



## Kartell Componibili, 3 elementy, fioletowy, okrągła podstawa

Indeks: **458138** Producent: **Kartell** Kod producenta: **0496720**

Cena: **1,002.47 zł**

### Opis

## Kartell Componibili, 3 elementy, fioletowy, okrągła podstawa

Producent: Kartell

Produkt Kartell Componibili, zaprojektowany w 1969 roku przez Annę Castelli Ferrieri, to funkcjonalny i stylowy pojemnik na kółkach.

Zestaw składa się z trzech elementów, które można wykorzystać zarówno do przechowywania rzeczy wewnątrz, jak i ozdabiania przestrzeni zewnętrznych.

Pojemnik wykonany jest z ABS, barwionego w masie lub lakierowanego, co zapewnia trwałość i elegancki wygląd. Dzięki fioletowemu kolorowi i okrągłej podstawie stanowi interesujący dodatek do nowoczesnego wnętrza.

- Wzór: Anna Castelli Ferrieri, 1969
- Wymiary: 58,5 x 32 x 32 cm
- Materiały: ABS, barwione w masie lub lakierowane
- wewnątrz / na zewnątrz
- 3 elementy
  
- **waga przedmiotu:** 3.25 kilograms
- **Liczba części:** 1
- **punkt znaku wypunktowania:** Wzór: Anna Castelli Ferrieri, 1969, Wymiary: 58,5 x 32 x 32 cm, Materiały: ABS, barwione w masie lub lakierowane, wewnątrz / na zewnątrz, 3 elementy
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Kartell
- **ilość szuflad:** 3
- **rodzaj wykończenia:** Lakierowany sprayem
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** 32 x 32 x 58.5 cm
- **numer części:** 0496720
- **styl:** Nowoczesny
- **kolor:** fioletowy
- **nazwa typu elementu:** Pojemnik
- **waga opakowania przedmiotu:** 3.505 kilograms
- **rodzaj pakietu klienta:** opakowanie standardowe
- **producent:** Kartell
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 8058967253627, 08058967253627

- **zalecane węzły przeglądan**a: 20853286031
- **numer modelu**: 0496720
- **specjalna funkcja**: Na kółkach
- **jest kruchy**: 1
- **nazwa przedmiotu**: Kartell Componibili, 3 elementy, fioletowy, okrągła podstawa
- **data uruchomienia strony produktu**: 2020-10-01T02:10:46.244Z
- **materiał**: ABS
- **typ mocowania**: Montowanie podłogowe

## Parametry

**Stan**

Nowy