



# Rekuperator kompaktowy Awenta HRV100P

Indeks: 55288 Producent: AWENTA

**Cena: 796.60 zł**

## Opis

### Rekuperator kompaktowy Awenta HRV100P

Producent: Awenta

Jeśli montujesz instalacje wentylacyjne w mieszkaniach lub budynkach użyteczności publicznej, wiesz, że każdemu użytkownikowi instalacji będzie zależało na jej wydajności. Zainteresować Cię może rekuperator kompaktowy z serii HRV. To niewielki wentylator kanałowy wykonane z wytrzymałego tworzywa ABS. Urządzenie to służy do odzyskiwania ciepła przy wentylowaniu pomieszczenia. Dzięki temu produkt umożliwia dobrą wentylację pomieszczenia i jest energooszczędny. Rekuperator wyposażono w akumulator ciepła wykonany z aluminium. Urządzenie to jest ciche, dzięki czemu sprawdzi się w biurach lub urzędach. Ma dwa tryby pracy – nawiewowy i wywiewowy. Produkt ma prostą budowę i jest niezwykle łatwy w montażu. Jest on dostępny w białym kolorze, który bez problemu dopasuje się do nowoczesnego wystroju domu lub wnętrz biurowych. Sprawdź dostępność rekuperatora kompaktowego w najbliższym markecie sieci Castorama.

cichy i energooszczędny, akumulator ciepła wykonany z aluminium, odzysk ciepła przy wentylowaniu pomieszczenia, prosta budowa i montaż urządzenia

- **Długość opakowania** 19.5 cm
- **Wysokość opakowania** 19.5 cm
- **Szerokość opakowania** 38 cm
- **Waga brutto** 1.59 kg
- **Wymiary produktu** wys. 19 x szer. 37 x gł. 19 cm
- **Obszary zastosowania** wewnątrz budynków
- **Moc wentylatora** 2 W
- **Liczba obrotów** 2100 - 2500 obr./min
- **Wymiary wlotu** 100 mm
- **Emisja hałasu** 32 - 36 dB
- **Wydajność** 35 - 50 m<sup>3</sup>/h
- **EAN** 5905033314474
- **Marka** Awenta
- **Seria** HRV
- **Rodzaj wentylatora** kanałowy
- **Typ przełącznika** pilot - włącz/wyłącz i dwa biegi pracy
- **Gwarancja** 2 lata
- **Informacje dodatkowe** urządzenie dwubiegowe z trybem nawiewu i wywiewu
- **Nr referencyjny** HRV100P
- **Materiał wykonania** ABS
- **Kolor producenta** biały

## Parametry

<b>Średnica</b>	100
<b>Marka</b>	Awenta
<b>Kod produktu</b>	HRV100P
<b>EAN</b>	5905033314474
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	1.5