

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/kurtyna-powietrzna-warmtec-wrs04s-p-1605.html>

## Kurtyna powietrzna Warmtec WRS-04S



Cena	<b>1 175 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>WRS-04S</b>
Moc grzewcza	<b>4,0 kW</b>
Przepływ powietrza max	<b>430 m3/h</b>
Czujnik drzwiowy	<b>TAK</b>
Szerokość	<b>80 cm</b>
Odbiór własny	<b>niemożliwy, tylko wysyłka</b>

### Opis

#### Kurtyny powietrzne Warmtec

Kurtyny powietrzne to urządzenia, które tworzą **barierę powietrzną** między dwoma pomieszczeniami, zapobiegając wymianie powietrza między nimi. Kurtyny powietrzne Warmtec to urządzenia grzewcze, które wykorzystują grzałki PTC do szybkiego podgrzewania powietrza, które jest następnie wydmuchiwane z nad drzwi lub okna. W ten sposób kurtyna powietrzna tworzy barierę powietrzną, która zapobiega utracie ciepła z pomieszczenia do pomieszczenia lub z wewnątrz na zewnątrz. **Kurtyny powietrzne Warmtec** są dostępne w różnych rozmiarach i mocach grzewczych, co pozwala na ich dopasowanie do różnych potrzeb.

#### Warmtec WRS04S

**Kurtyna powietrzna Warmtec WRS-04S** to bardzo nowoczesne i popularne urządzenie o **mocy grzewczej do 4 kW** i szerokości 80 cm co czyni ją jednym z najmniejszych modeli kurtyń dostępnych na rynku. Jest także najcichszą kurtyną o tych parametrach.

Zastosowana nowoczesna grzałka PTC jest bardzo wydajna i energooszczędna, szybko podgrzewa wydmuchiwane powietrze, dodatkowo istnieje możliwość sterowania mocą grzewczą. W kurtynie WRS-04S występuje 2 stopniowa regulacja mocy grzewczej, a także możliwość ustawienia nawiewu bez ogrzewania (cyrkulacja powietrza w sezonie letnim). Komfort użytkowania podnosi także wysoka kultura pracy kurtyny powietrznej WRS-04S, której poziom dźwięku nie przekracza 49 dB co można uznać za idealny wynik.

Kurtyna WRS-04S jest bardzo łatwa w obsłudze, model ten wyposażono w układ sterowania z diodami LED wskazującymi tryb pracy, znajdujący się na przednim panelu kurtyny. Dodatkowo kurtyna WRS-04S posiada pilota zdalnego sterowania. Dzięki niemu możliwa jest pełna kontrola urządzenia (włączenie, wyłączenie, zmiana mocy grzewczej) w zasięgu 8m, a jego obsługa jest intuicyjna i wygodna.

Obudowa kurtyny Warmtec WRS-04S wykonana jest ze stali lakierowanej proszkowo, zapewnia to długotrwałą ochronę antykorozyjną, a jej stonowana stylistyka idealnie wpasowuje się do wystroju pomieszczeń w których jest zamontowana.

Urządzenie to idealnie sprawdza się w pracowniczych pomieszczeniach socjalnych gdzie może służyć jako jedyne źródło

---

ogrzewania jak i jego uzupełnienie. Znajduje ona również zastosowanie w okienkach szybkiej obsługi narażonej na przeciągi i wychłodzenie (np. McDrive).

## Charakterystyka kurtyn z serii WRS

---

### Najważniejsze informacje o urządzeniu:

- obudowa lakierowana proszkowo,
- energooszczędna grzałka PTC,
- możliwość podłączenia na 230V (na jedną fazę),
- 2 stopnie mocy grzewczej,
- regulowana strumienica,
- pilot zdalnego sterowania,
- przełączniki sterujące pracą urządzenia,
- technologia wychłodzenia kurtyny,
- potrójna technologia bezpieczeństwa,
- możliwość ustawienia nawiewu bez ogrzewania,
- maksymalna prędkość powietrza 6,5 m/s,
- czujnik otwarcia drzwi (w komplecie).

### W skład zestawu wchodzi:

- Kurtyna powietrzna WRS,
- pilot zdalnego sterowania,
- uchwyt do montażu ściennego,
- instrukcja obsługi i montażu,
- karta gwarancyjna.

## Dane techniczne

### Elektryczna kurtyna powietrzna Warmtec

Model WRS-04S	
Maks. przepływ powietrza:	430 m <sup>3</sup> /h
Maks. prędkość przepływu powietrza:	6,5 m/s
Stopnie ogrzewania:	2
Moc grzewcza:	2,0 / 4,0 kW
Głośność:	49 dB(A)
Zasilanie:	230V
Max. wysokość montażu:	2,3 m
Pilot sterowania:	Tak
Wymiary urządzenia (szer. x wys. x gł.):	800 x 200 x 140 mm
Waga:	8,0 kg
Gwarancja:	36 miesięcy
Dodatkowy czujnik drzwiowy:	tak