

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/elektryczny-grzejnik-atlantic-divali-vertical-bialy-1-0kw-wi-fi-p-1895.html>



Elektryczny grzejnik konwekcyjny Atlantic DIVALI Vertical biały 1,0 kW Wi-Fi

| | |
|-----------------------|--|
| Cena | 3 200 zł |
| Wysyłka realizowana w | 1-24 godziny (+ 24 h na dostawę) |
| Numer katalogowy | ATC-0010 |
| Do powierzchni max | 12 m² |
| Moc grzewcza | 1,0 kW |
| Funkcje SMART | Wi-Fi, funkcja otwartego okna, sensor obecności ludzi |

Opis

Nowoczesny Grzejnik z Inteligentnym Sterowaniem



Divali Vertical to nowoczesny grzejnik, który łączy elegancję z zaawansowaną technologią. Sterowanie przez WiFi i aplikację mobilną pozwala na pełną kontrolę nad ciepłem. Dodatkowo funkcja oświetlenia z kilkoma trybami, w tym lampką nocną, wprowadza ciepły nastrój do każdego pomieszczenia, zapewniając komfort i estetykę.

Wydajność i Trwałość

Divali Vertical zapewnia stałe i równomierne ciepło dzięki żeliwnemu elementowi grzewczemu. Ta technologia pozwala na stopniowe oddawanie ciepła, co gwarantuje komfort cieplny przez długi czas. Mikroprocesor zarządza zużyciem energii, co pozwala zaoszczędzić do 45% rocznie.

Inteligentne Sterowanie i Oszczędność Energii

Zaawansowany system sterowania umożliwia zdalne monitorowanie pracy urządzenia z aplikacji mobilnej. Dzięki czujnikom obecności i otwartych okien, grzejnik automatycznie dostosowuje swoją pracę, co pomaga w optymalizacji zużycia energii i zapewnia komfort cieplny.

Stylowy Design i Wszechstronność

Divali Vertical wyróżnia się eleganckim designem i wysoką funkcjonalnością. Dostępny w dwóch wersjach mocy: 1000 W i 1500 W, doskonale sprawdzi się w pomieszczeniach o powierzchni od 12 do 19 m². Grzejnik dostępny jest w kolorach białym i antracytowym.

Funkcje Komfortu i Bezpieczeństwa

Divali Vertical wyposażony jest w zaawansowane funkcje, takie jak **AUTO**, które zapamiętuje rytm życia użytkownika, system

ASP przeciwdziałający cyrkulacji kurzu, oraz detekcję ruchu i otwartych okien. Wbudowany kalendarz i zegar umożliwiają programowanie pracy urządzenia.

Główne cechy produktu

- **Cozytouch**
system zdalnego zarządzania poprzez aplikację mobilną, pozwala na pełną kontrolę nad pracą urządzenia i kosztami eksploatacji
- **I-O Homecontrol**
technologia radiowej komunikacji dwukierunkowej, umożliwiająca zdalne sterowanie w połączeniu z systemem Cozytouch
- **Oszczędność energii**
system zarządzania energią pozwala oszczędzić nawet do 45% rocznie
- **LED**
podświetlenie diodami LED, umieszczonymi w tylnej części grzejnika
- **Żeliwo**
elementy żeliwne zapewniają równomierne ciepło i wysoki komfort cieplny
- **Clip&go**
prosty system montażu i demontażu
- **Connecte**
system parowania urządzeń, umożliwiający synchronizację pracy wielu stref grzewczych
- **Komfort**
utrzymanie maksymalnie komfortowej temperatury w pomieszczeniu
- **Wskaźnik zużycia energii**
wizualny wskaźnik oszczędności energii, zapewniający równowagę między komfortem cieplnym a ekonomią
- **Menu**
intuicyjne sterowanie ustawieniami pracy urządzenia
- **Eco**
ekonomiczny tryb pracy, utrzymujący obniżoną temperaturę w stosunku do trybu Komfort
- **On/off**
przycisk włączania i wyłączania urządzenia
- **Absence**
tryb pracy w okresach dłuższej nieobecności, utrzymujący temperaturę na poziomie 7-10°C
- **Data i czas**
wbudowany kalendarz i zegar, umożliwiające precyzyjne programowanie
- **Chillout**
gwarancja komfortu dzięki nowoczesnym technologiom i wysokiej wydajności
- **Recycling**
urządzenie podlegające recyklingowi po zakończeniu użytkowania
- **STI**
system gwarantujący długotrwałe ciepło, zbliżone do działania pieców akumulacyjnych
- **Total confort®**
najwyższy poziom komfortu, dzięki zastosowaniu zaawansowanych komponentów
- **Smart**
system samouczący się, analizujący pracę urządzenia i dostosowujący ją do potrzeb
- **ASP**
system eliminujący cyrkulację kurzu, zalecany dla osób z problemami oddechowymi
- **Sensor ruchu**
czujnik obecności, automatycznie dostosowujący pracę urządzenia do warunków w pomieszczeniu
- **Wietrzenie**
detekcja otwartego okna, automatycznie wyłączająca urządzenie na czas wietrzenia
- **Bezpiecznik termiczny**
automatyczny system zabezpieczający przed przegrzaniem
- **Gwarancja 2 lata**
urządzenie objęte 2-letnią gwarancją

Dane techniczne

Grzejnik elektryczny Atlantic

Model DIVALI Vertical

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Typ grzejnika: | konwekcyjny |
| Moc grzewcza: | 1,0 kW |
| Zasilanie: | 230 V~ / 50 Hz |
| Długość przewodu zasilającego: | 0,85 m (bez wtyczki) |
| Wymiary (szer. x wys. x gł.): | 430 x 1520 x 130 mm |
| Waga: | 27 kg |
| Montaż: | ścienny |
| Termostat: | elektroniczny |
| Timer: | tak |
| Pamięć ustawień po zaniku zasilania: | tak |
| Funkcja otwartego okna: | tak |
| Wi-Fi: | tak |
| Sygnalizacja dźwiękowa przycisków: | tak |
| Blokada rodzicielska: | tak |
| Pilot sterowania: | nie |