

# Klimatyzator konsolowy Rotenso Aneru AHP26Xi R16 (jednostka wewnętrzna)

Producent: Rotenso | Kod: AHP26XI R16 | Jedn. miary: szt.



## Opis produktu

Klimatyzator konsolowy Rotenso® Aneru HP AHP26Xi o mocy 2,6 kW jest przeznaczony tylko do instalacji typu split.

Dedykowany do pracy całorocznej (chłodzenie i ogrzewanie pomieszczeń), dostępny w klasie wydajności energetycznej: chłodzenia A+++ / grzanie A++.

Klimatyzator konsolowy to znakomite rozwiązanie na poddasze – miejsce szczególnie narażone na nagrzewanie spowodowane przez niedostatecznie izolowany dach lub okna dachowe.

Klimatyzator konsolowy Rotenso Aneru posiada dwukierunkowy nawiew powietrza zwiększający efektywność chłodzenia oraz grzania. Kompaktowe wymiary to przede wszystkim niewielka wysokość (tylko 62 cm), pozwala zastosować klimatyzator w prawie każdym pomieszczeniu z niskimi ścianami kolankowymi (skosami). Rotenso Aneru HP to klimatyzator konsolowy o ekstremalnie wysokiej wydajności, a dzięki zastosowanej technologii High Performance klimatyzator ten umożliwi sprawną pracę nawet w – 30°C na zewnątrz.

## Specyfikacja

Model	Aneru 2,6 kW
Seria Rotenso	Aneru
Generacja	X
Wydajność / Chłodzenie / Nominalna (W)	2638
Wydajność / Chłodzenie / Min-Maks (W)	674-3956
Pobór mocy / Chłodzenie / Nominalny (W)	570
Pobór mocy / Chłodzenie / Min-Maks (W)	150-1250
Prąd pracy / Chłodzenie / Nominalna (A)	2.5
Prąd pracy / Chłodzenie / Min-Maks (A)	0,7-5,4
Wydajność / Grzanie / Nominalna (W)	3810
Wydajność / Grzanie / Min-Maks (W)	410-5510
Pobór mocy / Grzanie / Nominalna (W)	860
Pobór mocy / Grzanie / Min-Maks (W)	130-1600
Prąd pracy / Grzanie / Nominalna (A)	3.7

Prąd pracy / Grzanie / Min-Maks (A)	0,6-7,0
Rodzaj rewersyjnej pompy ciepła	powietrze-powietrze
Obciążenie chłodnicze (kW)	2.6
SEER (W/W)	8.5
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie	A+++
Roczne zużycie energii - chłodzenie (kWh/a)	107
Obciążenie cieplne (Tbiv -7°C) (kW)	2.8
SCOP (W/W)	4.6
Klasa wydajności energetycznej - grzanie	A++
Roczne zużycie energii - grzanie (kWh/a)	854
Osuszanie (l/h)	1.2
Maksymalne zużycie energii (W)	2300
Maksymalny prąd pracy (A)	10
Jednostka wewnętrzna	AHP26Xi
Kod produktu EAN j. wewn.	5905567606021
Prędkość wentylatora / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (obr/min)	912 / 824 / 736 / 634
Przepływ powietrza / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (m³/h)	600 / 510 / 400 / 368
Poziom ciśnienia akustycznego / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (dB(A))	39.5 / 36 / 31 / 25 / 20
Poziom mocy akustycznej (dB(A))	56
Pobór mocy (W)	42
Prąd pracy (A)	0.2
Wymiary netto / (S×G×W) (mm)	794 × 206 × 621
Wymiary brutto / (S×G×W) (mm)	865 × 280 × 719
Waga netto / Waga brutto (kg)	14,9 / 18,8
Odpyły skroplin (mm)	16
Kompatybilność z systemami	Tak/Nie
1:1 SINGLE	Tak
1:2 DUAL	Nie
1:X MULTI S-Line	Nie
1:X MULTI N-Line	Nie
1:X MULTI HP-Line	Nie