

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/oczyszczacz-powietrza-rotenso-piura-p22v-p-1559.html>



Oczyszczacz powietrza Rotenso Piura P22V

Cena brutto	1 100,00 zł
Dostępność	Dostępny 1-7 dni
Numer katalogowy	rotP22V-R10
Kod producenta	P22V-R10
Producent	Rotenso

Opis produktu

OPIS MODELU

Oczyszczacz powietrza Piura w skuteczny sposób zadba o Twój komfort, usuwając i niszcząc zanieczyszczenia chemiczne i alergeny, które mogą wpływać na Twoje zdrowie. Wbudowane w oczyszczacz mikrochipy automatycznie monitorują jakość powietrza.

Urządzenie zostało wyposażone w szereg odpowiednio dobranych filtrów, zapewniających maksymalną wydajność i skuteczne oczyszczenie. Innowacyjne filtry odpowiadają za usunięcie z powietrza wszelkich zanieczyszczeń tj. włosy, kurz, alergeny, pyłki, roztocza, zarodniki pleśni oraz nieprzyjemne zapachy. Super Jonizator iAIR, dodatkowo eliminuje z powietrza wirusy, bakterie, roztocza i alergeny.

Praca urządzeń filtrujących wspomagana jest przez lampę UV, która posiada właściwości antybakteryjne i skutecznie rozkłada elementy organiczne oraz substancje toksyczne. Oczyszczacz jest kompaktowy i lekki, a jego minimalistyczne wzornictwo sprawia, że pasuje zarówno do klasycznego, jak i nowoczesnego wnętrza.

CECHY URZĄDZENIA

- P22V
- Filtr z aktywnym węglem iAIR
- Super jonizator iAIR
- Filtr elektrostatyczny HD iAIR
- Pilot bezprzewodowy
- Programator czasowy
- Funkcja snu
- Filtr antybakteryjny HEPA iAIR
- Lampa UV

PARAMETRY URZĄDZENIA Rotenso Piura P22V

- Przepływ powietrza [m³/h] 90/200/300
- Poziom ciśnienia akustycznego / wysoki [dB(A)] 45
- Poziom ciśnienia akustycznego / średni [dB(A)] 34

-
- Poziom ciśnienia akustycznego / niski [dB(A)] 25
 - Poziom mocy akustycznej [dB(A)] 35/45/60
 - Wymiary netto szerokość [mm] 348
 - Wymiary netto głębokość [mm] 190
 - Wymiary netto wysokość [mm] 560
 - Wymiary brutto szerokość [mm] 420
 - Wymiary brutto głębokość [mm] 258
 - Wymiary brutto wysokość [mm] 640
 - Waga netto [kg] 6,2
 - Waga brutto [kg] 8
 - Zasilanie [V-Hz, Φ] 220-240~50, 1f
 - Długość przewodu [m] 1,8
 - Pobór mocy maks. [W] 60
 - Pobór mocy / tryb standby [W] 1,5
 - Zastosowanie do pomieszczeń o powierzchni [m³] 10 - 60
 - Wskaźnik emisji czystego powietrza - CADR [m³/h] 220
 - Zdolność usuwania formaldehydu z powietrza [%] 96,2
 - Zdolność usuwania bakterii z powietrza [%] 97,6
 - Zdolność usuwania PM2,5 [%] 99,9
 - Aniony [il./cm³] 10⁶