

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/osuszacz-noveen-dh350-z-funkcja-oczyszczania-uv-p-154534.html>



Osuszacz Noveen DH350 z funkcją oczyszczania UV

Cena	182,53 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDOOVOSP0002
Kod producenta	DH350
Kod EAN	5902221623158
PKWiU	28.99.39.0

Opis produktu

- **Automatyczne wyłączenie:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Koła transportowe:** Nie
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Funkcja oczyszczania powietrza:** Tak
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 2,5 l
- **Uchwyt do przenoszenia:** Tak
- **Automatyczne odszranianie:** Tak
- **Lampa UV:** Tak
- **Wskaźnik pełnego zbiornika wody:** Tak
- **Timer:** Tak
- **Zdolność osuszania (max):** 1,5 l/24h
- **Usuwa bakterie i wirusy:** Tak
- **Pobór mocy:** 70 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60Hz
- **Waga produktu:** 2 kg
- **Wymiary:** 250 x 150 x 340 mm
- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować ani próbować naprawiać urządzenia samodzielnie., Zachowaj ostrożność podczas przenoszenia i instalacji osuszacza, aby uniknąć uszkodzeń., Unikaj bezpośredniego kontaktu z gazem chłodniczym, może być szkodliwy dla zdrowia.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS04: Gazy pod ciśnieniem

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Automatyczne wyłączenie:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Koła transportowe:** Nie
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Funkcja oczyszczania powietrza:** Tak
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 2,5 l
- **Uchwyt do przenoszenia:** Tak
- **Automatyczne odszranianie:** Tak
- **Lampa UV:** Tak
- **Wskaźnik pełnego zbiornika wody:** Tak
- **Timer:** Tak
- **Zdolność osuszania (max):** 1,5 l/24h
- **Usuwa bakterie i wirusy:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy:** 70 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60Hz

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2 kg
- **Wymiary:** 250 x 150 x 340 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować ani próbować naprawiać urządzenia samodzielnie., Zachowaj ostrożność podczas przenoszenia i instalacji osuszacza, aby uniknąć uszkodzeń., Unikaj bezpośredniego kontaktu z gazem chłodniczym, może być szkodliwy dla zdrowia.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS04: Gazy pod ciśnieniem