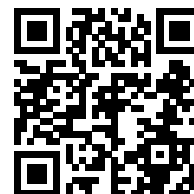


Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 626/2011

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Panasonic
Identyfikator modelu	P-MOZ25IC5-E
Identyfikator(-y) modelu przeznaczonego do zastosowań wewnętrznych	P-MOZ25IC5-E
Identyfikator modelu w przypadku urządzeń instalowanych na zewnątrz	
Poziomy mocy akustycznej wewnątrz (tryb chłodzenia)	58 dB
Poziomy mocy akustycznej wewnątrz (tryb ogrzewania)	58 dB
Poziomy mocy akustycznej na zewnątrz (tryb chłodzenia)	- dB
Poziomy mocy akustycznej na zewnątrz (tryb ogrzewania)	- dB
Nazwa czynnika chłodniczego	R32
GWP czynnika chłodniczego	675
<p>Wycieki czynników chłodniczych przyczyniają się do zmiany klimatu. W przypadku przedostania się do atmosfery czynnik chłodniczy o niższym współczynniku ocieplenia globalnego (GWP) ma mniejszy wpływ na globalne ocieplenie niż czynnik o wyższym współczynniku GWP. Urządzenie zawiera płyn chłodniczy o współczynniku GWP wynoszącym 675. Powyższe oznacza, iż w przypadku przedostania się 1 kg takiego płynu chłodniczego do atmosfery, jego wpływ na globalne ocieplenie byłby 675 razy większy niż wpływ 1 kg CO₂ w okresie 100 lat. Nigdy nie należy samodzielnie manipulować przy obiegu czynnika chłodniczego lub demontować urządzenia – należy zawsze zwrócić się o pomoc specjalisty.</p>	
Tryb chłodzenia	
Wskaźnik efektywności energetycznej (EER)	3,3
Klasa efektywności energetycznej	A+
Godzinowe zużycie energii elektrycznej	Zużycie energii elektrycznej 0,7 kWh na 60 minut na podstawie wyników próby przeprowadzonej w normalnych warunkach Rzeczywiste zużycie energii elektrycznej zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje.
Wydajność chłodnicza	2,3 kW
Tryb ogrzewania	
Wskaźnik efektywności (COP)	3,3
Klasa efektywności energetycznej	A
Godzinowe zużycie energii elektrycznej	Zużycie energii elektrycznej 0,7 kWh na 60 minut na podstawie wyników próby przeprowadzonej w normalnych warunkach Rzeczywiste zużycie energii elektrycznej zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje.
Wydajność grzewcza	2,3 kW

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 01/01/2025



Numer rejestracyjny EPREL: 2254533

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2254533>

Dostawca: Panasonic Marketing Europe GmbH (Producent)

Strona internetowa: www.Panasonic-Europe.com

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Panasonic Appliances Air-Conditioning Europe

Strona internetowa:

E-mail: EPREL.HVAC@eu.panasonic.com

Telefon: 00 49 611 235 209

Adres:

Hagenauer Strasse 43
65195 Wiesbaden
Germany