

Link do produktu: <https://www.odkurzacze.edd.pl/klimatyzator-podstropowy-uv60-p-860.html>

Klimatyzator Podstropowy UV60

Cena brutto	35 337,90 zł
Cena netto	28 730,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	UV60

Opis produktu

Funkcje

- Długie instalacje chłodnicze i duże różnice wysokości
- Bezprzewodowy pilot
- Funkcja gorącego startu
- Automatyczna zmiana trybu pracy
- Funkcja Jet Cool
- 24-godzinne programowanie ON/OFF
- Funkcja zerowego zużycia baterii
- Automatyczny restart
- Sterownik centralny (akcesoria)

Jednostka wewnętrzna		UV60.NL2		
Wydajność	Chłodzenie	Min./nom./max	kW	5,7 / 14,4 / 15,7
	Grzanie	Min./nom./max	kW	6,8 / 16,8 / 18,7
Wydajność w niskich temp.	Grzanie -7°C	Max	kW	15,2
Pobór mocy (zestaw)	Chłodzenie	Nom.	kW	5,24
	Grzanie	Nom.	kW	5,42
Pobór mocy (j. wewn.)		Min./max	W	100 / 150
Pobór prądu	Chłodzenie/Grzanie	Nom.	A	7,6 / 7,9
Zasilanie			øV/Hz	1 / 220-240 / 50
EER				2,75
COP				3,10
SEER				-
SCOP				-
Obciążenie cieplne (@-10°C)			kW	-
Klasa sezonowej wydajn. ener	Chłodzenie/Grzanie			-
Roczne zużycie energii	Chłodzenie/Grzanie		kWh	-
Przyłącza rur	Ciecz		mm(cale)	ø 9,52 (3/8)
	Gaz		mm(cale)	ø 15,88 (5/8)
	Skropliny	Śr. zewn./wewn.	mm	ø 21,5 / 16,0
Przepływ powietrza		Wys./śr./nis.	m ³ /min	31,5 / 29,7 / 28,0
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie	Wys./śr./nis.	dBA	48 / 47 / 45
Poziom mocy akustycznej	Chłodzenie	Max	dBA	63
Osuszanie			l/h	6,2
Wymiary	Obudowa	Szer. x wys. x gł.	mm	1 750 × 220 × 650
Waga	Obudowa		kg	42,5



Sterowanie nawiewem powietrza

Kąt nawiewu powietrza może być dostosowywany w pionie przy użyciu sterownika a w poziomie poprzez ręczną regulację położenia żaluzji.



Kontrola temperatury przy pomocy 2 czujników

Temperatura wewnątrz pomieszczenia może być sprawdzana za pomocą czujników umieszczonych w sterowniku przewodowym oraz jednostce wewnętrznej. Pomiędzy sufitem a podłogą temperatura powietrza może się różnić, a 2 czujniki temperatury umieszczone na różnych wysokościach pozwalają precyzyjniej utrzymywać zadaną temperaturę, zapewniając maksymalnie komfortowe warunki w pomieszczeniu.



Możliwość wyboru miejsca pomiaru temperatury z poziomu sterownika (kod 04):

- 01: pomiar ze sterownika,
- 02: pomiar na czerpni,
- 03: pomiar ważony (dwa punkty).

UWAGA: Funkcja wymaga zakupu przewodowego sterownika PQRCVSL0 lub PQRCVSL0QW.