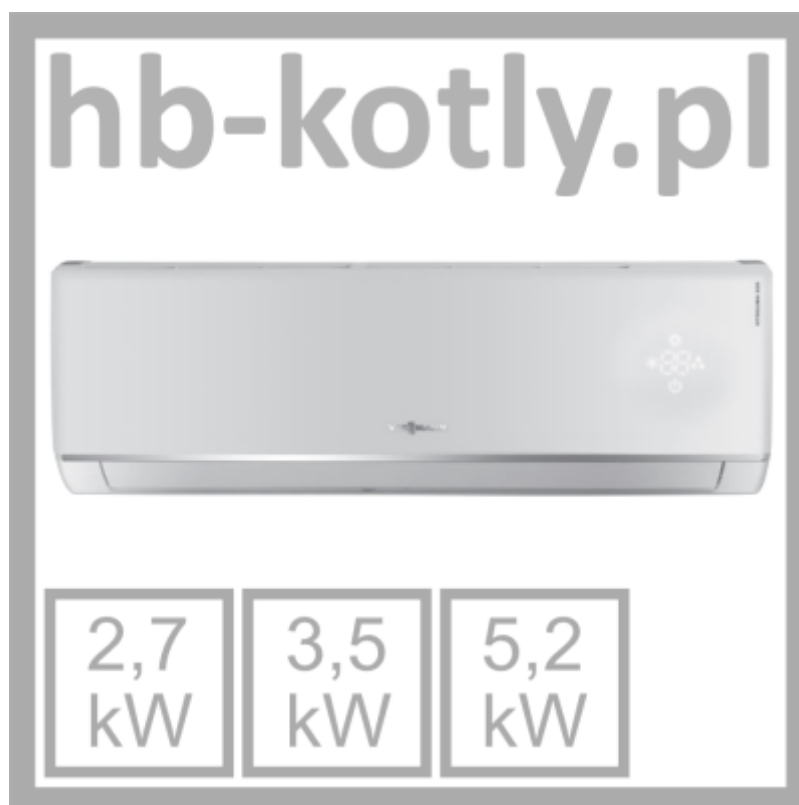


Vitoclima W20...MHE2 (2,7 3,5 5,2 [kW])



Jednostki wewnętrzne Vitoclima W2026MHE2, Vitoclima W2035MHE2 i Vitoclima W2053MHE2

Przeznaczone są do pracy w systemie Multisplit jako kompleksowe rozwiązanie grzewczo-chłodnicze dla domu i mieszkania. Niezaprzeczalnym atutem całej instalacji Multisplit jest wysoka estetyka.

Przeгляд zalet:

- Estetyczne wzornictwo urządzenia □ Funkcja grzania i chłodzenia z wysokimi współczynnikami SEER i SCOP
- Funkcja „I Feel”
- Możliwość sterowania żaluzją klimatyzatora zarówno w pionie jak i w poziomie
- Wi-Fi umożliwia sterowanie urządzeniem przez aplikację mobilną

Przeгляд funkcji:

- Wi-Fi – sterowanie klimatyzatora poprzez aplikację mobilną
- Timer 24h – pozwala na ustawianie godziny włączenia i wyłączenia urządzenia
- Turbo – szybkie przewietrzanie pomieszczenia □ Swing – wybór kąta nawiewu powietrza w płaszczyźnie pionowej i poziomej
- Sleep – Tryb nocny
- +8°C – Funkcja umożliwia w okresie zimowym utrzymanie w pomieszczeniu w trybie grzania stałą temperaturę +8°C

Współpracuje z jednostkami zewnętrznymi Vitoclima 300-S/HE O2F3050M2, Vitoclima 300-S/HE

O2F3080M2, Vitoclima 300-S/HE O2F30100M2 i Vitoclima 300-S/HE O2F30120M2.

Warianty

MOC ZNAMIONOWA CHŁODNICZA [KW] / MOC ZNAMIONOWA GRZEWCZA [KW]	MASA [KG]	WYMIARY (DŁ. X SZ. X WYS.) [MM]	STEROWNIK	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
2,7/2,8	11	790 x 275 x 200	Vitoclima W2026MHE2	Na zamówienie	1086.09 zł 977.48 zł	1086.09 zł
3,5/3,67	12,5	845 x 289 x 209	Vitoclima W2035MHE2	Na zamówienie	1164.81 zł 1048.33 zł	1164.81 zł
5,2/5,3	13,5	970 x 300 x 224	Vitoclima W2053MHE2	Na zamówienie	1858.53 zł 1672.68 zł	1858.53 zł

Dane techniczne klimatyzatora split

Vitoclima 300-S	typ	W2026MHE2	W2035MHE2	W2053MHE2
Wydajność (nominalna)				
Chłodzenie	kW	2,7	3,5	5,2
Grzanie	kW	2,8	3,67	5,3
Zasilanie	f / V / Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Przewody zasilające	N x mm ²	4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0
Pobór mocy wentylatora (nominalny)	W	20	20	35
Pobór prądu wentylatora (nominalny)		0,2	0,3	0,4
Przepływ powietrza	m ³ /h	560 / 490 / 430 / 330	680 / 590 / 490 / 420	850 / 720 / 610 / 520
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	39 / 36 / 32 / 26	42 / 38 / 34 / 31	49 / 44 / 39 / 34
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	55 / 52 / 44 / 38	57 / 52 / 48 / 45	59 / 54 / 49 / 44
Zakres nastawy temperatury	°C	16 ~ 30	16 ~ 30	16 ~ 30
Wydajność osuszania	l/h	0,8	1,4	1,8
Przyłącza rur				
Ciecz	mm / cal	6,35 / ¼"	6,35 / ¼"	6,35 / ¼"
Gaz	mm / cal	9,52 / ¾"	9,52 / ¾"	12,70 / ½"
Waga netto / brutto	kg	9,0 / 11,0	10,5 / 12,5	13,5 / 16,5
Wymiary jednostki (szer. x wys. x głęb.)	mm	790 x 275 x 200	845 x 289 x 209	970 x 300 x 224