

Model	CH-HRV1.5KDC2	CH-HRV2.5KDC2	CH-HRV3.5KDC2	CH-HRV5KDC2	CH-HRV6.5KDC2	CH-HRV8KDC2	CH-HRV10KDC2	CH-HRV15KDC2	CH-HRV20KDC2	
Typ wymiennika	Krzyżowy entalpiczny									
Przepływ powietrza [m³/h]	150	250	350	500	650	800	1000	1500	2000	
Entalpia [%]	Grzanie	73-79	70-83	72-84	69-83	69-82	71-82	73-87	72-82	73-87
	Chłodzenie	71-79	68-83	71-82	67-82	66-81	70-81	71-86	71-81	71-86
Odzysk temperatury [%]	80-84	79-86	80-89	78-87	77-86	79-85	80-90	80-85	80-90	
Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	29	28	32	34	35	35	37	39	40	
Spręż [Pa]	95	85	160	120	120	150	170	175	150	
Zasilanie [V/Hz/F]	220V/50Hz/1F									
Pobór mocy [W]	58	62	140	165	252	335	420	670	850	
Przewód zasilający [mm²]	3x1.5									
Przewód komunikacyjny [mm²]	4x0.5									
Sterownik	Standardowy	TAK (7-dniowy zegar)								
	BMS Modbus	TAK								
Typ wentylatora	DC Inverter									
Ilość biegów wentylatora	10									
Bypass	TAK (automatyczne z regulowanym zakresem)									
Odszranianie	TAK (automatyczne z regulowanym zakresem)									
Kontrola poziomu CO ₂	Opcjonalnie									
Zabezpieczenie przeciwpożarowe	TAK (1 wyjście kontaktowe)									
Waga netto [kg]	20	23	30	33	38	48	54	98	112	
Wymiary [szer. x wys. x dł.]	780x289x610	780x289x735	884x331x874	884x331x1016	908x404x954	1144x404x1004	1144x404x1231	1144x808x1004	1144x808x1231	
Króćce przyłączeniowe	100	150	150	200	200	250	250	-	-	

CENTRALA WENTYLACYJNA



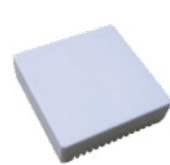
▶ Sterowanie i akcesoria

STANDARD

OPCJA



Sterownik standardowy KDC2



Czujnik CO₂



Nagrzewnica elektryczna



detektor iAQ

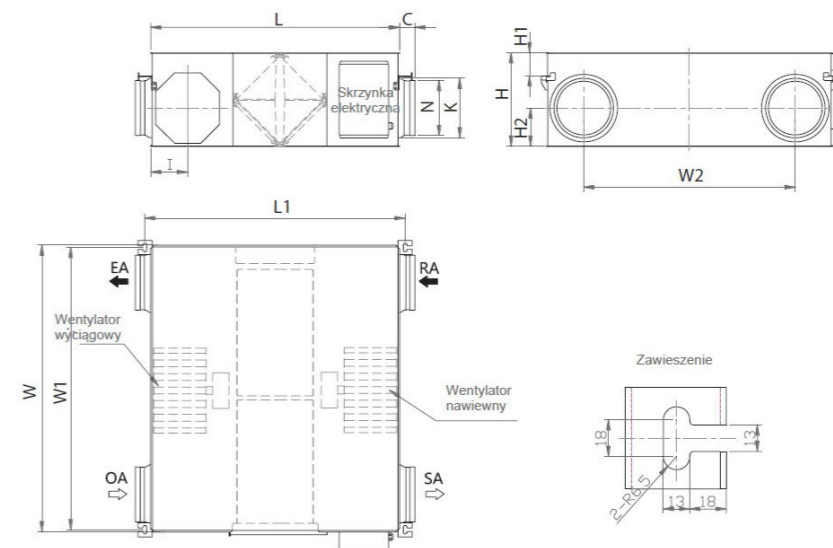


Czujnik wilgotności *działa tylko w połączeniu ze sterownikiem dotykowym

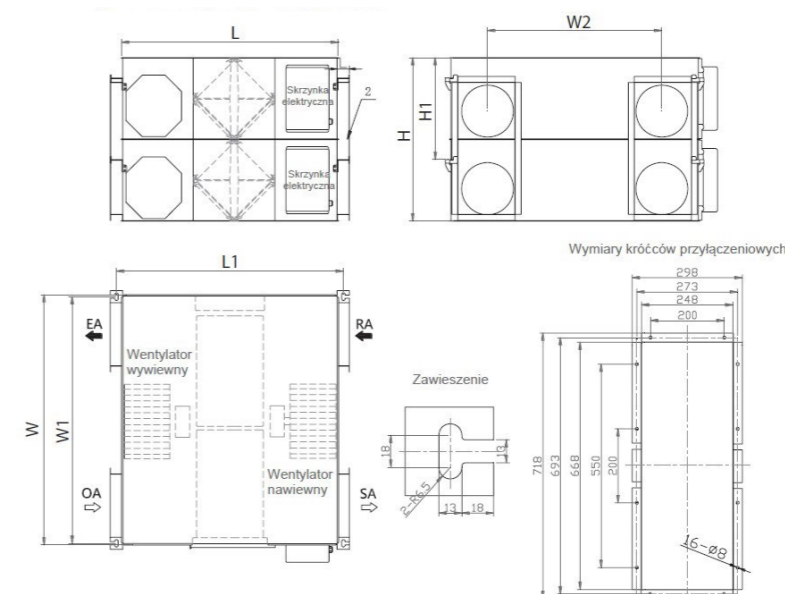


Moduł wifi

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA- WYMIARY CH-HRV1.5~10KDC2



JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA- WYMIARY CH-HRV15~20KDC2



Model	C	H	H1	L	L1	N	W	W1	W2
CH-HRV1.5KDC2	53	289	78	780	819	Ø 110	610	549	450
CH-HRV2.5KDC2	58	289	78	780	819	Ø 160	735	719	526
CH-HRV3.5KDC2	58	331	81	884	922	Ø 160	874	958	650
CH-HRV5KDC2	61	331	81	884	922	Ø 211	1016	1000	750
CH-HRV6.5KDC2	61	404	71	908	947	Ø 211	954	935	692
CH-HRV8KDC2	62	404	82	1144	1182	Ø 261	1004	986	690
CH-HRV10KDC2	62	404	82	1144	1182	Ø 261	1231	1213	917
CH-HRV15KDC2	108	808	82	1144	1182	-	1004	986	690
CH-HRV20KDC2	108	808	82	1144	1182	-	1231	1213	917

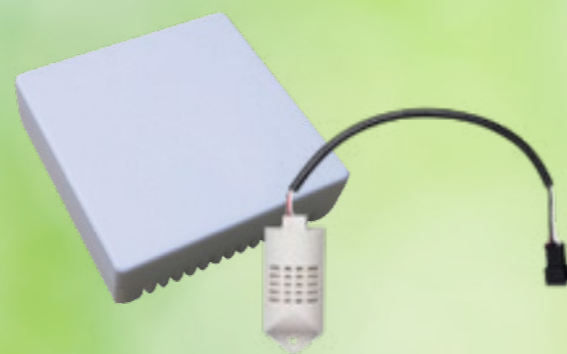


Nagrzewnica elektryczna (opcja)

- ▶ Trzy wydajności 1,0 – 1,6 – 2,4 kW
- ▶ Wydajności od 150 do 1000 m³/h
- ▶ Dwa stopnie grzałki
- ▶ Zasilanie jednofazowe

Czujnik CO2 lub czujnik wilgotności (opcja)

- ▶ Wykrywanie stężenia CO2 lub wilgotności względnej
- ▶ Prosty montaż
- ▶ Opcja dla wybranych rekuperatorów K2, K4, AK4, KDC, KD2
- ▶ Montaż przewodowy



Detektor jakości powietrza iAQ

- ▶ Opcja dla rekuperatora KDC2
- ▶ Pomiar temperatury, wilgotności, PM2,5, CO₂
- ▶ Bezprzewodowa komunikacja WiFi
- ▶ Dedykowana aplikacja SmartLife



Dopływ
świeżego
powietrza



Temperatura
i wilgotność
pod kontrolą



Oszczędność
energii



Łatwa
obsługa

INTELIGENTNY PANEL DOTYKOWY



Auto

Automatyczne
odszeranie



Kontrola
zewnętrzna
poprzez
BMS