

SERIA KEYON

EKOLOGICZNY
CZYNNIK R32

CECHY

- Klasa energetyczna A++ / A+
- Obustronny odpływ skroplin
- Ukryty wyświetlacz
- Funkcja "I FEEL"
- Grzanie 8 °C

AKCESORIA W ZESTAWIE

- Filtry - katechinowy SAF-OPWC4, aktywny filtr węglowy SAF-OPWA4
- Generator plazmy
- Moduł WiFi
- Styk On/Off (za wyjątkiem SIH-09BIK)
- Pilot bezprzewodowy

AKCESORIA OPCJONALNE

- Filtry zdrowotne
- Moduł GSM G25-T
- Moduł sterujący SCMI-035
- Bramka BACNET SBG-01 (za wyjątkiem SIH-09BIK)
- Sterownik przewodowy SWC-02, SWC-04, XK19 (za wyjątkiem SIH-09BIK)
- Sterownik centralny SCC-16, SCC-36 (za wyjątkiem SIH-09BIK)
- Interfejs alarmowy SAI-01
- Możliwość sterowania MODBUS przez SWC-02 lub SWC-04



Jednostki wewnętrzne można łączyć z serią Multi Variable



SIH-09BIK + SOH-09BIK
SIH-12BIK + SOH-12BIK
SIH-18BIK + SOH-18BIK
SIH-24BIK + SOH-24BIK



DC INVERTER PLASMA+TEC WIFI



PARAMETRY TECHNICZNE

MODEL		SIH-09BK + SOH-09BK	SIH-12BK + SOH-12BK	SIH-18BK + SOH-18BK	SIH-24BK + SOH-24BK
Wydajność (chłodzenie / grzanie)	KW	2,7 / 2,8	3,2 / 3,4	4,6 / 5,2	6,2 / 6,5
Zasilanie	Fazy / Hz / V	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240
SEER / SCOP	-	6,6 / 4,2	6,5 / 4,1	6,4 / 4,0	6,8 / 4,0
Klasa energet. (chłodzenie / grzanie) (Um, ciepły, zimny)	-	A++ / (A+, A++, -)	A++ / (A+, A++, -)	A++ / (A+, A++, -)	A++ / (A+, A++, -)
Poziom ciśnienia akustycznego (w od. 1m)	JW	40 / 38 / 34 / 23	41 / 36 / 32 / 23	48 / 41 / 37 / 31	48 / 44 / 40 / 35
	JZ	51	52	53	58
Wymiary (szer x wys x dł) / Waga netto	JW	770 x 251 x 190 / 8,5	849 x 289 x 215 / 10,5	972 x 300 x 225 / 13,5	1081 x 325 x 248 / 16,5
	JZ	732 x 550 x 330 / 25,0	732 x 550 x 330 / 25,0	732 x 550 x 330 / 26,5	873 x 595 x 376 / 36,5
Zakres temperatur pracy (chłodzenie / grzanie)	°C	-15~43 / -15~24	-15~43 / -15~24	-15~43 / -15~24	-15~43 / -15~24