

SERIA TERREL

EKOLOGICZNY CZYNNIK R32

CECHY

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

AKCESORIA W ZESTAWIE

- Filtry - katechinowy SAF-OPWC4, aktywny filtr węglowy SAF-OPWA4
- Generator plazmy
- Moduł WiFi
- Styk On/Off
- Grzałka karteru, grzałka tacy skraplacza
- Pilot bezprzewodowy

AKCESORIA OPCJONALNE

- Filtry zdrowotne
- Moduł GSM G2S-T
- Moduł sterujący SCMI-03S
- Bramka BACNET SBG-01
- Sterownik przewodowy SWC-02, SWC-04, XK19
- Sterownik centralny SCC-16, SCC-36
- Interfejs alarmowy SAI-01
- Możliwość sterowania MODBUS przez SWC-02 lub SWC-04

Jednostki wewnętrzne można łączyć z serią Multi Variable



SIH-09BITx + SOH-09BIT
SIH-13BITx + SOH-13BIT
SIH-18BITx + SOH-18BIT
SIH-24BITx + SOH-24BIT
SIH-18BIT2x + SOH-18BIT2
SIH-24BIT2x + SOH-24BIT2

DC INVERTER PLASMA+TEC WIFI



12



SERIA TERREL 2

EKOLOGICZNY CZYNNIK R32

2. GENERACJA SERII TERREL

Nowa, bardziej kompaktowa konstrukcja - mniejsze wymiary i waga

Jednostki wewnętrzne można łączyć z serią Multi Variable

PARAMETRY TECHNICZNE

MODEL		SIH-09BITx + SOH-09BIT	SIH-13BITx + SOH-13BIT	SIH-18BITx + SOH-18BIT	SIH-24BITx + SOH-24BIT	
Wydajność (chłodzenie / grzanie)	KW	2,7 / 3,0	3,5 / 3,8	5,2 / 5,3	7,0 / 7,4	
Zasilanie	Fazy / Hz / V	1- / 50 / 220-240	1- / 50 / 220-240	1- / 50 / 220-240	1- / 50 / 220-240	
SEER / SCOP	-	7,5 / 4,2	7,1 / 4,1	7,0 / 4,0	6,5 / 4,0	
Klasa energet. (chłodzenie / grzanie) (Um, ciepły, zimny)	-	A++ / (A+, A+++ , A)	A++ / (A+, A+++ , B)	A++ / (A+, A+++ , A)	A++ / (A+, A+++ , B)	
Poziom ciśnienia akustycznego (w odł. 1m)	JW	dB(A)	38 / 36 / 34 / 31 / 29 / 27 / 25	42 / 38 / 35 / 32 / 29 / 27 / 25	45 / 43 / 41 / 38 / 36 / 34 / 31	48 / 45 / 42 / 39 / 37 / 36 / 33
	JZ	dB(A)	90	52	57	57
Wymiary (szer x wys x dł) / Waga netto	JW	mm / kg	889 x 294 x 212 / 11,0	889 x 294 x 212 / 11,0	1013 x 307 x 221 / 13,5	1122 x 329 x 247 / 17,5
	JZ	mm / kg	732 x 555 x 330 / 21,5	732 x 555 x 330 / 24,5	965 x 700 x 396 / 45,0	965 x 700 x 396 / 53,5
Zakreś temperatur pracy (chłodzenie / grzanie)	°C	-15-50 / -25-30	-15-50 / -25-30	-15-43 / -22-24	-15-43 / -22-24	

MODEL		SIH-18BIT2x + SOH-18BIT2	SIH-24BIT2x + SOH-24BIT2	
Wydajność (chłodzenie / grzanie)	KW	5,3 / 5,6	7,1 / 7,8	
Zasilanie	Fazy / Hz / V	1- / 50 / 220-240	1- / 50 / 220-240	
SEER / SCOP	-	7,6 / 4,3	7,0 / 4,2	
Klasa energet. (chłodzenie / grzanie) (Um, ciepły, zimny)	-	A++ / (A+, A+++ , A)	A++ / (A+, A+++ , A)	
Poziom ciśnienia akustycznego (w odł. 1m)	JW	dB(A)	47 / 43 / 41 / 37 / 32 / 31 / 21	50 / 48 / 44 / 40 / 36 / 33 / 27
	JZ	dB(A)	57	59
Wymiary (szer x wys x dł) / Waga netto	JW	mm / kg	1013 x 307 x 221 / 13,5	1122 x 329 x 247 / 16,5
	JZ	mm / kg	958 x 660 x 402 / 40,5	958 x 660 x 402 / 41,5
Zakreś temperatur pracy (chłodzenie / grzanie)	°C	-15-50 / -25-30	-15-50 / -25-30	

NOWOŚĆ

x - dostępne w kolorach: SIH-xxBITW- biały, SIH-xxBITB- czarny, SIH-xxBITS- srebrny, SIH-xxBITC- szampański