

SERIA SPECTRUM PLUS

EKOLOGICZNY CZYNNIK R32



ASH-09BIS2/W
ASH-13BIS2/W
ASH-18BIS2/W
ASH-24BIS2/W



CECHY

- Klasa energetyczna A++ / A+
- 2-stopniowa sprężarka
- Obustronny odpływ skroplin
- Ukryty wyświetlacz
- 7 prędkości wentylatora
- Tryb automatyczny z regulacją temperatury
- Zakres ustawiania temperatury w grzaniu 8-30 °C
- Możliwość grzania do temperatury zewnętrznej -30 °C
- Automatyczny poziomy i pionowy ruch żaluzji nawiewu
- Funkcja "I FEEL"

AKCESORIA W ZESTAWIE

- Filtry - katechinowy SAF-OPWC4 oraz z jonami srebra SAF-OPWS4
- Generator plazmy
- Moduł WiFi
- Styk On/Off
- Grzałka karteru, grzałka tacy skraplacza
- Pilot bezprzewodowy

AKCESORIA OPCJONALNE

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

DC INVERTER PLASMA+TEC WIFI



PARAMETRY TECHNICZNE

MODEL			ASH-09BIS2 / W	ASH-13BIS2 / W	ASH-18BIS2 / W	ASH-24BIS2 / W
Wydajność (chłodzenie / grzanie)	kW		2,7 / 3,5	3,6 / 4,2	5,3 / 6,2	7,1 / 7,1
Zasilanie	Fazy / Hz / V		1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240
SEER / SCOP			8,5 / 5,1	8,5 / 5,1	7,5 / 4,4	6,5 / 4,1
Klasa energet. (chłodzenie / grzanie) (Um., ciepły, zimny)			A+++ / (A+++ , A+++ , A)	A+++ / (A+++ , A+++ , A+)	A++ / (A+ , A+++ , A)	A+ / (A+ , A+++ , A)
Poziom ciśnienia akustycznego (w odł. 1m)	JW	dB(A)	44 / 43 / 38 / 36 / 31 / 24 / 22	44 / 43 / 38 / 36 / 31 / 24 / 22	46 / 44 / 42 / 39 / 36 / 34 / 32	50 / 46 / 43 / 41 / 39 / 37 / 35
	JZ	dB(A)	53	54	56	58
Wymiary (szer x wys x dł) / Waga netto	JW	mm / kg	996 x 301 x 225 / 13,0	996 x 301 x 225 / 13,5	1101 x 327 x 249 / 16,5	1101 x 327 x 249 / 16,5
	JZ	mm / kg	899 x 596 x 378 / 44,5	899 x 596 x 378 / 45,5	980 x 790 x 427 / 61,0	1003 x 790 x 427 / 65,0
Zakres temperatur pracy (chłodzenie / grzanie)	°C		-18-52 / -30-24	-18-52 / -30-24	-18-52 / -30-24	-18-52 / -30-24