



VÝHODY

- Veľký výkon pre komerčné aplikácie.



RC09
(obsahuje)

VLASTNOSTI



DC INVERTER



CHLADIVO R410A



ELEKTRICKÝ EXPANZNÝ
VENTIL



VZDUCHOVÝ FILTER



AUTO ČISTENIE/SUŠENIE



PORUCHOVÝ KÓD NA
DISPLEJI JEDNOTKY



AUTODIAGNOSTIKA



- Vysoká účinnosť.
- Vysoký vzduchový výkon (až do 15m).
- Displej a ovládanie na jednotke.

SDM TECHNICKÉ ÚDAJE

Vnútorná jednotka		AW-SDM048-N11
Vonkajšia jednotka R410A		AW-YSDM048-H11
El. napájanie		1-fázové
CHLADENIE		
Nominálny výkon (min./max.)	kW	12.5 (6.0-14.5)
Nominálny príkon (min./max.)	kW	3.90 (2.0-6.0)
SEER/energetická trieda		5.1/A
Prevádzkový rozsah (suchá vonkajšia teplota)	°C	-15°/46°
VYKUROVANIE		
Nominálny výkon (min./max.)	kW	13.0 (6.0-16.5)
Nominálny príkon (min./max.)	kW	4.05 (2.0-6.0)
SCOP/energetická trieda		3.5/A
Prevádzkový rozsah (suchá vonkajšia teplota)	°C	-15°/24°
VNÚTORNÁ JEDNOTKA		
Akustický tlak Lp (1,5m) (nizke/stredné/vysoké)	dB(A)	44/48/51
Akustický výkon	dB(A)	69
Vzduchový výkon (nizke/stredné/vysoké)	m³/h	1350/1500/1750
Odvlhčovací výkon	l/h	5
Rozmery (šírka x výška x hĺbka)	mm	600x1850x350
Rozmery balenia (šírka x výška x hĺbka)	mm	691x1986x415
Hmotnosť (jednotka/balenie)	kg	57/65
Kód		7SP011088
VONKAJŠIA JEDNOTKA		
Akustický tlak Lp (1m)	dB(A)	59
Akustický výkon	dB(A)	73
Vzduchový výkon	m³/h	4200
Typ kompresora		Dvojitý rotačný DCI
Rozmery (šírka x výška x hĺbka)	mm	1008x830x410
Rozmery balenia (šírka x výška x hĺbka)	mm	1142x1000x498
Hmotnosť (jednotka/balenie)	kg	82/93
Kód		7SP062971
ELEKTRICKÉ NAPÁJANIE 1~230V/50Hz		
Prívod elektrického napájania		Vonkajšia
Prierez napájacieho kábla	mm²	3x6.0
Istenie	A	40
Komunikačný kábel	mm²	4x2.5
PREPOJOVACIE POTRUBIE		
Priemer potrubia "plyn"		3/4"
Priemer potrubia "kvapalina"		3/8"
Maximálna vzdialenosť	m	50
Maximálne prevýšenie	m	30
Typ chladiva/GWP		R410A/2088
Výrobná náplň (5m)	kg	2.85
Doplňková náplň	g/m	45

KOMPATIBILITA

Vnútorná jednotka	Kompatibilná vonkajšia jednotka
Síťová	Split
<p>SDM</p> 	<p>YSDM</p> 