



DC Inverter

Chladienie a vykurovanie

A⁺⁺

HDLA - Aura nástenné jednotky



RC19

VÝHODY

- Infraovládanie RC19
- Moderný dizajn
- Tichá prevádzka
- Kompatibilné pre split aj multisplit aplikácie

VLASTNOSTI

TECHNOLÓGIA



POZLÁTENÉ LAMELY

KVALITA VZDUCHU



VZDUCHOVÝ FILTER



AUTO
AUTO ČISTENIE/
SUŠENIE

UŽÍVATEĽSKÉ FUNKCIE



24 H
PROGRAMOVATEĽNÝ
ČASOVÁK



I FEEL
IFEEL



NOČNÝ REŽIM
NOČNÝ REŽIM



super
quiet
TICHÝ REŽIM
TICHÝ REŽIM



ZAMKNUTIE
TLAČIDIEL OVLÁDAČA
ZAMKNUTIE
TLAČIDIEL OVLÁDAČA



INDIKÁCIA ÚNIKU
CHLADIČA
INDIKÁCIA ÚNIKU
CHLADIČA



RESTART
AUTOREŠTART
RESTART

INŠTALAČNÉ FUNKCIE



PORUCHOVÝ KÓD NA
DISPLEJI JEDNOTKY
PORUCHOVÝ KÓD NA
DISPLEJI JEDNOTKY



AUTODIAGNOSTIKA
AUTODIAGNOSTIKA



ĽAVÝ/PRAVÝ ODVOD
KONDENZÁTU
ĽAVÝ/PRAVÝ ODVOD
KONDENZÁTU



HEATING
ONLY
MODE
REŽIM LEN
VYKUROVANIE
REŽIM LEN
VYKUROVANIE

CERTIFIKÁCIA

- AIRWELL je súčasťou programu ECP (AC1): www.eurovent-certification.com



- Certifikované v kombinácii split

+ «ÚSPORA»

- > Vysoká účinnosť (SEER / SCOP), energetická trieda A++ v chladiení, A+ vo vykurovaní.
- > Ekologické chladivo R32.

+ «UŽÍVATEĽ»

- > Pokročilá filtrácia (predfiltre, katalytický filter, aktívny uhlíkový filter (deodorizačný)).
- > Voliteľné WiFi ovládanie.

+ «TECHNOLÓGIA»

- > Funkcia "I FEEL" pre precíznu reguláciu teploty v priestore.
- > Pozlátané lamely výmenníkov vnútornej aj vonkajšej jednotky, pre zvýšenú odolnosť voči korózii a dlhšiu životnosť.

+ «INŠTALÁCIA»

- > Servisný režim pre zobrazenie teplôt snímačov.
- > Technický režim pre nastavenie prevádzky.
- > Odvod kondenzátu z pravej alebo ľavej strany.



AirHome WiFi voliteľné



Dlhšia životnosť

- > Pozlátané lamely výmenníkov.
- > Antikorózna ochrana na hlavnej radiacej doske.

PRÍSLUŠENSTVO

POPIS	KÓD	FOTO	FUNKCIA
WiFi USB modul (36€)	7ACE1744		• Ovládanie jednotky pomocou smartfónu, tabletu alebo počítača cez WiFi. • Aplikácia AirHome.

TECHNICKÉ ÚDAJE

HDLA Aura

Nástenné

VNÚTORNÁ JEDNOTKA		HDLA-025N-09M25	HDLA-035N-09M25	HDLA-050N-09M25	HDLA-070N-09M25
Kód		7SP023250	7SP023251	7SP023252	7SP023253
El. napájanie		1-fázové	1-fázové	1-fázové	1-fázové

CHLADENIE

Nominálny výkon (min./max.)	kW	2.64 (0.91~3.40)	3.52 (1.11~4.16)	5.28 (1.82~6.16)	7.03 (2.08~7.91)
Pdesignc	kW	2.80	3.60	5.20	7.00
Nominálny príkon	kW	0.73	1.21	1.55	2.60
SEER/energetická trieda		6.30/A++	6.10/A++	7.40/A++	6.10/A++
Prevádzkový rozsah		-15°C až 50°C suchá vonkajšia teplota			

VYKUROVANIE

Nominálny výkon (min./max.)	kW	2.93 (0.82~3.37)	3.81 (1.08~4.22)	5.57 (1.29~6.74)	7.33 (1.61~7.91)
Pdesignn (stredné pásmo)	kW	2.60	2.70	4.10	4.80
Nominálny príkon	kW	0.73	1.09	1.57	2.40
SCOP/energetická trieda (stredné pásmo)		4.00/A+	4.00/A+	4.00/A+	4.00/A+
Prevádzkový rozsah		-15°C až 30°C suchá vonkajšia teplota			
Výkon pri -7°C	kW	2.29	2.39	3.68	4.25
Výkon pri -10°C	kW	2.03	2.04	3.40	3.89
Výkon pri -15°C	kW	1.63	1.64	2.72	3.11

VNÚTORNÁ JEDNOTKA

Akustický tlak Lp (1m) (tiché/min/stred/max)	dB(A)	21/25/32/38.5	21/25/35/40.5	20/26/36/42.5	27/36/40.5/45
Akustický výkon	dB(A)	54	55	56	59
Vzduchový výkon (min/stred/max)	m³/h	325/360/466	314/430/540	540/680/840	662/817/980
Odvlhčovací výkon	l/h	0.9	1.2	1.8	2.4
Rozmery (šírka x výška x hĺbka)	mm	805x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
Rozmery balenia (šírka x výška x hĺbka)	mm	870x365x270	870x365x270	1035x385x295	1120x405x315
Hmotnosť (jednotka/balenie)	kg	7.5/9.8	7.6/9.9	10.0/13.0	12.3/16.2
Cena za vnútornú jednotku (bez DPH)		185€	205€	315€	385€

VONKAJŠIA JEDNOTKA		YDAA-025H-09M25	YDAA-035H-09M25	YDAA-050H-09M25	YDAA-070H-09M25
Kód		7SP063160	7SP063161	7SP063162	7SP063163
Akustický tlak Lp (1m)	dB(A)	51	52	52	56
Akustický výkon	dB(A)	62	63	63	67
Vzduchový výkon	m³/h	1750	1800	2100	3500
Typ kompresora		Rotačný DCI	Rotačný DCI	Rotačný DCI	Rotačný DCI
Rozmery (šírka x výška x hĺbka)	mm	720x495x270	720x495x270	805x554x330	890x673x342
Rozmery balenia (šírka x výška x hĺbka)	mm	835x540x300	835x540x300	915x615x370	995x740x398
Hmotnosť (jednotka/balenie)	kg	23.2/25	23.2/25	32.7/35.4	42.9/45.9

ELEKTRICKÉ NAPÁJANIE 1~230V/50HZ

Prívod elektrického napájania		Vonkajšia	Vonkajšia	Vonkajšia	Vonkajšia
Prierez napájacieho kábla	mm²	3x1.5	3x1.5	3x1.5	3x2.5
Istenie	A	16	16	16	20
Komunikačný kábel	mm²	5x1.5	5x1.5	5x1.5	5x2.5

PREPOJOVACIE POTRUBIE

Priemer potrubia "plyn"		3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Priemer potrubia "kvapalina"		1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Maximálna vzdialenosť	m	25	25	30	50
Maximálne prevýšenie	m	10	10	20	25
Typ chladiva/GWP		R32/675	R32/675	R32/675	R32/675
Výrobná náplň (5m)	kg	0.55	0.55	1.08	1.42
Doplňková náplň	g/m	12	12	12	24
Cena za vonkajšiu jednotku (bez DPH)		393€	427€	818€	1 022€
CENA ZA SPLIT SYSTÉM (bez DPH)		578€	632€	1 133€	1 407€

KOMPATIBILITA

