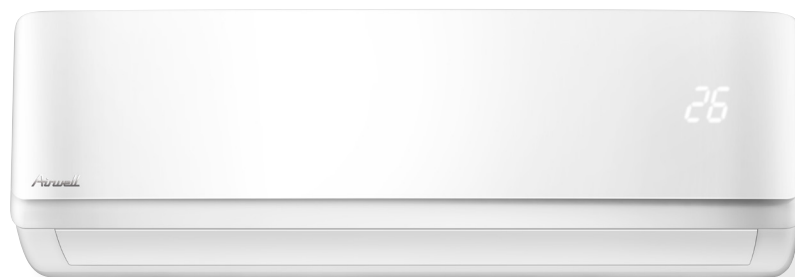




Zabudované
WiFi



A⁺⁺

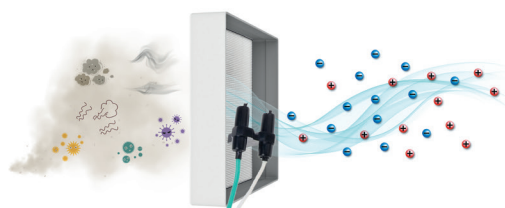
VÝHODY

- Vysoce účinná filtrace.
- Zabudované WiFi ovládání.
- Kompatibilní pro split a multisplit aplikace.



RC08C (obsahuje) RCW22 (volitelné)

VLASTNOSTI



VYSOCE ÚČINNÁ FILTRACE

- HD předfiltry
- katalytický filtr
- aktivní uhlíkový deodorizační filtr
- stříbrný antibakteriální filtr

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Popis	Kód	Foto	Funkce
Kabelový ovladač RCW22	7ACEL1778		Týdenní časovač, režim, otáčky, časovač ZAP/VYP, "I Feel" funkce, teplota.
Kontakt pro dálkové ovládání ZAP/VYP	7ACEL1788		Dálkové blokování provozu jednotky ZAP/VYP.
Diagnostická sada	7ACEL1710		Sledování a změna parametrů systému, historie poruch.



HDH TECHNICKÉ ÚDAJE

Vnitřní jednotka		AW-HDH009-N91	AW-HDH012-N91	AW-HDH018-N91	AW-HDH024-N91
Venkovní jednotka R32		AW-YHDH009-H91	AW-YHDH012-H91	AW-YHDH018-H91	AW-YHDH024-H91
El. napájení		1-fázové	1-fázové	1-fázové	1-fázové
CHLAZENÍ					
Jmenovitý výkon (min./max.)	kW	2.84 (1.02-3.19)	3.52 (0.82-4.16)	5.28 (1.73-6.21)	7.32 (2.58-8.43)
Pdesignc	kW	2.7	3.5	5.3	7.2
Jmenovitý příkon	kW	0.71	1.09	1.7	2.21
SEER/energetická třída		7.6/A++	7.1/A++	6.6/A++	6.6/A++
Provozní rozsah (suchá venkovní teplota)	°C	-15°/50°			
TOPENÍ					
Jmenovitý výkon (min./max.)	kW	2.77 (0.88-3.66)	3.74 (0.85-4.77)	5.58 (1.05-6.97)	7.54 (1.52-9.43)
Pdesignh (střední pásmo)	kW	2.7	2.8	3.9	5.1
Jmenovitý příkon	kW	0.66	1.02	1.47	2.19
SCOP/energetická třída (střední pásmo)		4.1/A+	4.0/A+	4.0/A+	4.0/A+
Provozní rozsah (suchá venkovní teplota)	°C	-15°/30°			
Výkon při -10°C	kW	2.31	2.36	4.28	5.89
Výkon při -15°C	kW	2.15	2.19	3.76	5.36
VNITŘNÍ JEDNOTKA					
Akustický tlak Lp (1m) (tiché/nízké/střední/vysoké)	dB(A)	20/23/29/39	21/22/30/38	22/28/33/41	26/30/40/46
Akustický výkon	dB(A)	54	56	58	62
Vzduchový výkon (nízké/střední/vysoké)	m³/h	230/309/416	294/459/515	420/505/750	640/830/1020
Odvlhčovací výkon	l/h	1	1.2	1.7	2.4
Rozměry (šířka x výška x hloubka)	mm	722x290x187	802x297x189	965x319x215	1080x335x226
Rozměry balení (šířka x výška x hloubka)	mm	790x370x270	875x375x285	1045x405x305	1155x415x315
Hmotnost (jednotka/balení)	kg	7.4/9.6	8.2/10.7	10.8/14.1	12.9/16.5
Kód		7SP023186	7SP023187	7SP023188	7SP023144
VENKOVNÍ JEDNOTKA					
Akustický tlak Lp (1m)	dB(A)	55	54	57	60
Akustický výkon	dB(A)	59	60	64	66
Vzduchový výkon	m³/h	2000	2000	2100	2700
Typ kompresoru		Rotační DCI	Rotační DCI	Rotační DCI	Rotační DCI
Rozměry (šířka x výška x hloubka)	mm	770x555x300	770x555x300	800x554x333	845x700x320
Rozměry balení (šířka x výška x hloubka)	mm	900x585x345	900x585x345	920x615x390	965x765x395
Hmotnost (jednotka/balení)	kg	27.2/29.7	27/29.4	37/39.9	50/53.1
Kód		7SP063035	7SP063036	7SP063037	7SP063038
ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ 1~230V/50Hz					
Přívod elektrického napájení		Venkovní	Venkovní	Venkovní	Venkovní
Průřez napájecího kabelu	mm²	3x1.5	3x1.5	3x1.5	3x2.5
Jištění	A	16	16	16	20
Komunikační kabel	mm²	5x1.5	5x1.5	5x1.5	5x2.5
PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ					
Průměr potrubí "plyn"		3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Průměr potrubí "kapalina"		1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Maximální vzdálenost	m	25	25	30	50
Maximální převýšení	m	10	10	20	25
Typ chladiva/GWP		R32/675	R32/675	R32/675	R32/675
Výrobní náplň (5m)	kg	0.7	0.8	1.25	1.6
Doplňková náplň	g/m	7	12	12	24

KOMPATIBILITA

Vnitřní jednotka	Kompatibilní venkovní jednotka	
	Nástěnná	Multisplit
HDH	Split YHDH	Multisplit YDZC
		