

R-DESIGN R32

KLIMATYZATOR SPLIT ŚCIENNY

A++
CHŁODZENIE
SEER 7.1

A+
GRZANIE
SCOP 4.0



KLIMATYZATOR SPLIT ŚCIENNY | DC inverter

Model		ACP-09CH25AERI R32	ACP-12CH35AERI R32	ACP-18CH50AERI R32	ACP-24CH70AERI R32
			ACP-12CH35AERI GOLD R32		
			ACP-12CH35AERI SILVER R32		
			ACP-12CH35AERI RED R32		
			ACP-12CH35AERI BLACK R32		
Moc	Chłodzenie	2640(1030~3190) W	3520(820~4160) W	5280(1730~6210) W	7330(2580~8440) W
	Grzanie	2780(880~3660) W	3810(1060~4780) W	5570(1050~6980) W	7610 (1520~9440) W
Czynnik chłodniczy		R32	R32	R32	R32
Klasa energetyczna	Chłodzenie	A++	A++	A++	A++
	Grzanie	A+	A+	A+	A+
Efektywność ener.	SEER	7.1	7.0	6.4	6.4
	SCOP	4.0	4.1	4.0	4.0
Obciążenie obliczeniowe dla ogrzewania	(P design h)	2500 W	2700 W	3900 W	5100 W
Pobór mocy	Chłodzenie	749 W	1089 W	1538 W	2402 W
	Grzanie	715 W	1050 W	1461 W	2177 W
Przepływ powietrza		≤521 m³/h	≤539 m³/h	≤750 m³/h	≤1050 m³/h
Ilość skroplin		1.0 L/h	1.2 L/h	1.8 L/h	2.4 L/h
Poziom hałasu	Jednostka wewn.	20≤39 dB(A)	21≤38 dB(A)	21≤42 dB(A)	26≤46 dB(A)
	Jednostka zew.	≤55 dB(A)	≤55 dB(A)	≤57 dB(A)	≤59 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	Jednostka wewn.	≤54 dB	≤56 dB	≤58 dB	≤62 dB
	Jednostka zew.	≤59 dB	≤60 dB	≤64 dB	≤66 dB
Średnica rur przyłącz. (ciecz)		1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Średnica rur przyłącz. (gaz)		3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Przewód komunikacyjny IU/OU		5x1.5 mm²	5x1.5 mm²	5x1.5 mm²	5x2.5 mm²
Przewód zasilający 220-240V/1/50Hz		3x1.5 mm²	3x1.5 mm²	3x1.5 mm²	3x2.5 mm²
Maks. długość instalacji		25 m	25 m	30 m	50 m
Maks. różnica wysokości		10 m	10 m	20 m	25 m
Dł. inst. bez doładowania		5 m	5 m	5 m	5 m
Dod. ilość czynnika		20 g/m	20 g/m	20 g/m	40 g/m
Rozstaw mocowań		487 mm	514 mm	514 mm	540 mm
Zakres temp. pracy		-20°C≤T≤50°C	-20°C≤T≤50°C	-20°C≤T≤50°C	-20°C≤T≤50°C
Zakres pracy w trybie chłodzenia		-15°C≤T≤50°C	-15°C≤T≤50°C	-15°C≤T≤50°C	-15°C≤T≤50°C
Zakres pracy w trybie grzania		-20°C≤T≤30°C	-20°C≤T≤30°C	-20°C≤T≤30°C	-20°C≤T≤30°C
Wymiary Netto (szer/wys/gł)	Jednostka wewn.	722 x 187 x 290 mm	802 x 189 x 297 mm	965 x 215 x 319 mm	1080 x 226 x 335 mm
	Jednostka zew.	770 x 300 x 555 mm	770 x 300 x 555 mm	800 x 333 x 554 mm	845 x 320 x 700 mm
Waga Netto	Jednostka wewn.	7.4 kg	8.2 kg	10.8 kg	12.9 kg
	Jednostka zew.	26.4 kg	26.5 kg	37 kg	48 kg

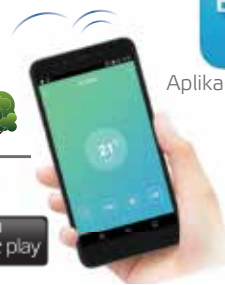


Jonizator powietrza

Grzałka tacy ociekowej

Grzałka kompresora

Grzanie przy niskiej temperaturze otoczenia-20°C



Aplikacja Nethome Plus

