

Oldalfali split rendszer

M Design

A++ Hűtés SEER 7,4
A+ Fűtés SCOP 4,0



ENERGIA



R32
GÁZ



Éjszakai
mód



1,0 W
készen áll



Energiata-
karékos mód

EGÉSZSÉG



Porszűrő



Öntisztítás



Korrózióvéde-
lem - arany
bevonat



Bioszűrő

MEGBÍZHATÓSÁG



Hűtés
-15 °C



Fűtés
-15 °C



3D DC
Inverter



Hibafelismerés
és -kijelzés



Hűtőfolyadék
szivárgás
érzékelő



Szelepvédő
bevonat



Intelligens
jégtelenítés



Működés
alacsony
feszültségen



Vészhelyzeti
funkció

KÉNYELEM ÉS PRAKTIKUM



Utolsó
helyzet
memória



Manuális
vezérlés



Időzítő



Kétirányú
kondenzvíz
elvezető tömlő



Zsalu
helyze-
tmemória



Auto
légáramlás
szabályzó



3 légáramlási
sebesség



Lágy
indítás



Automatikus
üzemmód



Wi-Fi
előkészítés



Turbo



I Feel
funkció



Digitális
kijelző

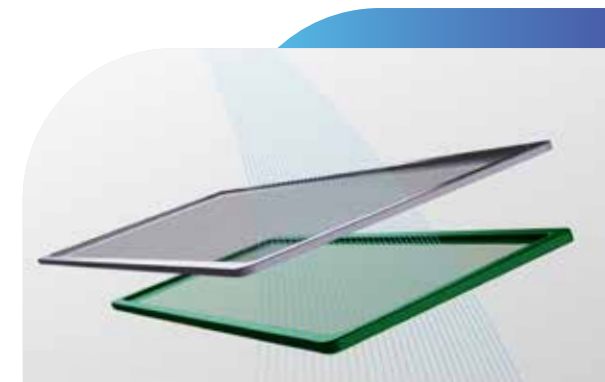


Fűtés
8 °C

Modell	ACP-09CH25AEMis R32	ACP-12CH35AEMis R32	ACP-18CH50AEMis R32	ACP-24CH70AEMis R32	
Hűtés	Kapacitás (W)	2638 (909~3400)	3517 (1114~4162)	5275 (3101~5832)	7034 (2081~7913)
	Energia hatékonysági osztály	A++	A++	A++	A++
	SEER Energia Hatékonyság	6,3	6,1	7,4	6,1
	Hűtés működési tartománya	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C
	Becsült hűtési terhelés (W)	2800	3600	5200	7000
	Bemeneti teljesítmény (W)	732 (100-1240)	1213 (130-1580)	1550 (560-2050)	2600 (420-3150)
Fűtés	Kapacitás (W)	2930 (820-3370)	3810 (1084-4220)	5570 (3100-5850)	7330 (1610-7913)
	Energia hatékonysági osztály	A+	A+	A+	A+
	SCOP Energia Hatékonyság	4,0	4,0	4,0	4,0
	Fűtés működési tartománya	-15 °C ≤ T ≤ 30 °C	-15 °C ≤ T ≤ 30 °C	-15 °C ≤ T ≤ 30 °C	-15 °C ≤ T ≤ 30 °C
	Becsült fűtési terhelés (W)	2600	2700	4100	4800
	Bemeneti teljesítmény (W)	733 (120-1200)	1088 (100-1680)	1570 (780-2000)	2400 (300-2750)
Beltéri egység	Légáramlás (m³ / h) - HI / MID / LOW	466 / 360 / 325	540 / 430 / 314	840 / 680 / 540	980 / 817 / 662
	Párátlanítási kapacitás (L / h)	1,0	1,2	1,8	2,4
	Zaj - Hangnyomás (dB (A)) - HI / MID / Low / SI	38,5 / 32 / 25 / 21	40,5 / 34,5 / 25 / 21	42,5 / 36 / 26 / 20	45 / 40,5 / 36 / 30
	Hangerő normál körülmények között (dB)	≤ 54	≤ 55	≤ 56	≤ 59
	Csomagolási méretek (mm)	870 x 270 x 365	870 x 270 x 365	1035 x 295 x 385	1120 x 405 x 315
	Készülék méretek	805 x 194 x 285	805 x 194 x 285	957 x 213 x 302	1040 x 220 x 327
	Bruttó / nettó súly (kg)	9,7 / 7,6	9,8 / 7,6	13 / 10	15,8 / 12,3
	Zaj - Hangnyomás (dB (A))	≤ 55,5	≤ 56	≤ 56	≤ 59
Kültéri egység	Hangerő normál körülmények között (dB)	≤ 62	≤ 63	≤ 63	≤ 67
	Hűtőfolyadék	R32	R32	R32	R32
	Tartótávolság (mm)	452	452	511	663
	Csomagolási méretek (mm)	835 x 300 x 540	835 x 300 x 540	915 x 370 x 615	995 x 398 x 740
	Készülék méretek	720 x 270 x 495	720 x 270 x 495	805 x 330 x 554	890 x 342 x 673
	Bruttó / nettó súly (kg)	25 / 23,2	25 / 23,2	35,4 / 32,7	45,9 / 42,9
	Folyékony fázisú csőátmérő	1 / 4"	1 / 4"	1 / 4"	3 / 8"
Gáz fázisú csőátmérő	3 / 8"	3 / 8"	1 / 2"	5 / 8"	
Csatlakozások kábel	Maximális cső hosszúság (m)	25	25	30	50
	Maximális magasság különbség (m)	10	10	20	25
	Előre feltöltött csőhossz (m)	5	5	5	5
	Gáz utántöltés (g / m)	12	12	12	24
	Tápcsatlakozó kábel (mm²)	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5
Tápegység	Tápegység BE / KE 220-240 V / 1 / 50 Hz (mm²)	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5

BIOSZŰRŐ

Speciális biológiai enzim- és ökoszűrőkből áll, amelyek felfogják a port, semlegesítik és elpusztítják a baktériumokat, gombákat és mikrobákat.



TÁVIRÁNYÍTÓ

Az M Design sorozat lehetővé teszi a légkondicionálók vezérlését, bárhol is van, Wi-Fi modul hozzáadásával. A V-Smart technológia ebben a klímaberendezés-sorozatban nem csak a működtetésre összpontosít, hanem a fogyasztók napi szükségleteinek megfelelő teljes körű megoldásokat kínál.

