

Sistem split de perete

# Q Design

A++ Răcire SEER 7,4  
A+ Încălzire SCOP 4,0



## ECONOMIE DE ENERGIE



R32  
gaz



Modul de  
noapte



1,0 W  
în așteptare



Modul de  
economisire  
a energiei

## SĂNĂTATE



Filtru  
de praf



Auto-curățare



Protecție anti-  
corozivă – strat  
protector gold



Filtru  
catalizator

## FIABILITATE



Răcire  
la o temp.  
-15 °C



Încălzire  
la o temp.  
-15 °C



Inverter  
DC 3D



Detectarea  
și afișarea  
erorilor



Funcția de  
urgență



Capacul de  
protecție al  
robinetilor



Degivrarea  
inteligentă



Funcționarea  
la joasă  
tensiune



Senzor de  
detectare a  
scurgerilor de  
freon

## CONFORT ȘI COMODITATE



Memorarea  
ultimului mod



Temporizator



Memorarea  
poziției  
flaps-urilor



3 viteze pentru  
fluxul aerului



Modul de  
funcționare  
automată



Turbo



Încălzire  
la 8 °C



Control  
manual



Furtun de  
evacuare  
bidirecțional a  
condensului



Auto  
swing



Soft  
start



Funcția  
„I Feel”



Afișaj  
digital

	Model	ACP-09CH25AEQIs R32	ACP-12CH35AEQIs R32	ACP-18CH50AEQIs R32	ACP-24CH70AEQIs R32
Răcire	Capacitate (W)	2638 (909-3400)	3517 (1114-4162)	5275 (3101-5832)	7034 (2081-7913)
	Clasa de eficiență energetică	A++	A++	A++	A++
	Eficiența energetică SEER	6,3	6,1	7,4	6,1
	Interval de operare la răcire	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C
	Sarcina estimată la răcire (W)	2800	3600	5200	7000
	Putere de intrare (W)	732 (100-1240)	1213 (130-1580)	1550 (560-2050)	2600 (420-3150)
Încălzire	Capacitate (W)	2930 (820-3370)	3810 (1084-4220)	5570 (3100-5850)	7330 (1610-7910)
	Clasa de eficiență energetică	A+	A+	A+	A+
	Eficiența energetică SCOP	4,0	4,0	4,0	4,0
	Interval de operare la încălzire	-15 °C ≤ T ≤ 30 °C	-15 °C ≤ T ≤ 30 °C	-15 °C ≤ T ≤ 30 °C	-15 °C ≤ T ≤ 30 °C
	Sarcina estimată la încălzire (W)	2600	2700	4100	4800
	Putere de intrare (W)	733 (120-1200)	1088 (100-1680)	1570 (780-2000)	2400 (300-2750)
Unitate Interioară	Debit de aer (m³ / h) - HI / MID / LOW	466 / 360 / 325	540 / 430 / 314	840 / 680 / 540	980 / 817 / 662
	Capacitate de dezumidificare (L / h)	1,0	1,2	1,8	2,4
	Zgomot - presiune acustica (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
	Zgomot - putere acustica (dB)	≤ 54	≤ 55	≤ 56	≤ 59
	Dimensiunile ambalajului (mm)	870 x 270 x 365	870 x 270 x 365	1035 x 295 x 385	1120 x 405 x 315
	Dimensiunile produsului (mm)	805 x 194 x 285	805 x 194 x 285	957 x 213 x 302	1040 x 220 x 327
	Greutate brută / netă (kg)	9,7 / 7,6	9,8 / 7,6	13 / 10	15,8 / 12,3
Unitate exterioară	Zgomot - presiune acustica (dB (A))	≤ 55,5	≤ 56	≤ 56	≤ 59
	Zgomot - putere acustica (dB)	≤ 62	≤ 63	≤ 63	≤ 67
	Agent frigorific	R32	R32	R32	R32
	Distanța între console (mm)	452	452	511	663
	Dimensiunile ambalajului (mm)	835 x 300 x 540	835 x 300 x 540	915 x 370 x 615	995 x 398 x 740
	Dimensiunile produsului (mm)	720 x 270 x 495	720 x 270 x 495	805 x 330 x 554	890 x 342 x 673
	Greutate brută / netă (kg)	25 / 23,2	25 / 23,2	35,4 / 32,7	45,9 / 42,9
Conexiuni	Diametrul țevii - lichid	1 / 4"	1 / 4"	1 / 4"	3 / 8"
	Diametrul țevii - gaz	3 / 8"	3 / 8"	1 / 2"	5 / 8"
	Lungimea maximă a traseului (m)	25	25	30	50
	Diferența maximă de înălțime (m)	10	10	20	25
	Lungime traseu (preincarcat freon) (m)	5	5	5	5
	Incarcare suplimentara freon (g / m)	12	12	12	24
Sursa de alimentare	Cablu de alimentare (mm²)	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5
	Sursa de interconectare UI / UE 220-240 V / 1 / 50 Hz (mm²)	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5



## AUTO-CURĂȚARE

După oprirea aparatului de aer condiționat, unitatea interioară continuă să funcționeze, uscând și curățând condensul rămas, protejând astfel sănătatea.

## FUNCȚIA FOLLOW ME

Funcția FOLLOW ME recunoaște dacă oamenii sunt prezenți în cameră și, pe baza acestuia, reglează puterea și direcția evacuării aerului, permițând astfel utilizarea optimă a aerului condiționat.

