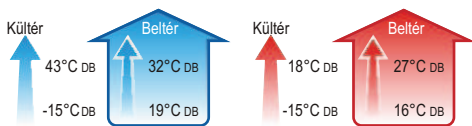


A SANYO Shiki Sai Kan készülékeinek elegáns megjelenése a csúcstechnikával párosul: kiemelkedő, 5.0 COP érték, működési tartomány hűtésben és fűtésben akár -15°C-ig.

- Kiemelkedő, 5.0-ás COP érték
- 6 különböző színű előlap választható opcióként (alap: ezüst)
- Hűtés és fűtés akár -15°C-ig
- DC inverteres technológia, pontos hőmérséklettartás
- Automatikus újraindulás áramkimaradás esetén
- LED-es, fotokatalitikus szűrő
- Beépített ionizátor
- Rendkívüli halk működés: csak 22dB(A) csendes üzemmódban
- Mosható előlap
- Könnyen kezelhető infra távszabályzó, 24 órás programozási lehetőséggel, beépített hőmérsékletérzékelővel, órával
- Energiatakarékos üzemmód
- 3D-s légelesztést biztosító légterelő



Opcióként választható előlapok



3D-s légelesztés



Ionizátor



Shiki Sai Kan					
		94		124	
Üzemmód		Hűtés	Fűtés	Hűtés	Fűtés
Teljesítmény	kW	0,9-3,8	0,9-5,5	0,9-4,2	0,9-6,0
Teljesítményfelvétel	W	250-530-1350	250-720-1450	250-875-1435	250-1140-1545
EER/COP	W/W	5,0	5,0	4,0	3,21
Energiaosztály	-	A	A	A	A
Áramfelvétel	A	1,6-6,9	1,6-9,9	1,6-7,8	1,6-9,9
Beltéri egység		SAP-KRV94EHDX		SAP-KRV124EHDX	
Légszállítás max.	m ³ /h	600	600	630	630
Hangnyomásszint (csend./al./köz./mag.)	dB(A)	22/30/38/40	22/30/38/40	22/30/38/40	22/30/38/41
Méretek (ma x szé x mé)	mm	300x898x200		300x898x200	
Tömeg	kg	12,5		12,5	
Elektromos betáp	V, ph, Hz	230V 1ph 50Hz		230V 1ph 50Hz	
Kültéri egység		SAP-CRV94EHDX		SAP-CRV124EHDX	
Hangnyomásszint	dB(A)	49	50	50	51
Méretek (ma x szé x mé)	mm	569x790x285		569x790x285	
Tömeg	kg	40		40	
Elektromos betáp	V, ph, Hz	230V 1ph 50Hz		230V 1ph 50Hz	
		94		124	
Csőátmérő	mm	6,35(1/4)-9,52(3/8)		6,35(1/4)-9,52(3/8)	
Max. csövezési távolság	m	15		15	
Max. szintkülönbség	m	10		10	