

Daikin Sensira R-32

Osviežujúco nová



Diskrétna nástenná jednotka poskytujúca vysokú účinnosť a komfort

✓ Energetická trieda **A<sup>++</sup>**

**Sensira R-32 vytvára komfortné vnútorné prostredie a ponúka vynikajúcu energetickú účinnosť.**

- › Sezónna účinnosť poskytuje reálnejšiu informáciu o účinnosti zariadenia počas celej vykurovacej alebo chladiacej sezóny. Výberom produktu s R-32 znižujete dopad na životné prostredie o 68% v porovnaní s jednotkami s R-410A a zaistíte si nižšiu spotrebu energie vďaka vysokej energetickej účinnosti. Sensira R-32 dosahuje pri chladení energetickú triedu A<sup>++</sup>.

✓ Nízka hlučnosť

- › Nová jednotka Sensira, s akustickým tlakom zníženým na 21 dBA, pracuje takmer nenápadne a zaistí vám spokojný spánok.
- › Rozkladá nepríjemné pachy, napríklad od tabaku či domácich miláčikov.
- › Odstraňuje prachové častice vo vzduchu, aby sa zabezpečil stabilný prísun čistého vzduchu.

# Nástenná jednotka

Nástenná jednotka pre nízku spotrebu energie a domáci komfort

- › Sezónne účinnosti až do triedy A++ pri chladení
- › Online ovládač (voliteľný): ovládate vnútornú jednotku z akéhokoľvek miesta cez aplikáciu a majte prehľad o svojej spotrebe elektrickej energie
- › Tichá prevádzka znížená na 21 dBA
- › Výberom produktu s R-32 sa znižuje dopad na životné prostredie o 68% v porovnaní s jednotkami s R-410A a vedie priamo k nižšej spotrebe energie vďaka svojej vysokej energetickej účinnosti



Údaje o účinnosti		FTXF + RXF	20B + 20B	25B + 25B	35A + 35B	50A + 50B	60A + 60B	71A + 71A	
Chladiaci výkon	Min./Nom./Max.	kW	1,30/2,00/2,60	1,30/2,50/3,00	1,30/3,30/3,80	1,70/5,00/6,00	1,70/6,00/7,00	2,30/7,10/7,30	
Vykurovací výkon	Min./Nom./Max.	kW	1,30/2,50/3,50	1,30/2,80/4,00	1,30/3,50/4,80	1,70/6,00/7,70	1,70/6,40/8,00	2,30/8,20/9,00	
Príkon	Chladenie	Min./Nom./Max.	kW	0,31/0,51/0,72	0,31/0,76/1,05	0,29/1,00/1,30	0,32/1,50/1,83	0,33/1,85/2,98	
	Vykurovanie	Min./Nom./Max.	kW	0,25/0,60/0,95	0,25/0,70/1,11	0,29/0,94/1,29	0,44/1,62/2,36	0,46/1,63/2,79	
Chladenie priestoru	Trieda energetickej účinnosti		A++						
	Výkon	P dizajn	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
	SEER			6,15	6,22	6,21	6,15	5,15	
	Ročná spotreba energie		kWh/a	114	141	197	282	342	483
Vykurovanie (stredné klim. pásmo)	Trieda energetickej účinnosti		A+						
	Výkon	P dizajn	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
	SCOP/A			4,10		4,06		3,81	
	Ročná spotreba energie		kWh/a	751	827	965	1584	1655	2278
Nominálna účinnosť	EER		3,94	3,30	3,33	3,25	2,56		
	COP		4,19	4,01	3,71	3,93	3,15		
Smernica o energetickom označovaní		Chladenie/Vykurovanie	A/A						

Vnútorná jednotka		FTXF	20B	25B	35A	50A	60A	71A
Rožmery	Výška x Šírka x Hĺbka	mm	286x770x225			295x990x263		
Hmotnosť		kg	9,00			13,5		
Vzduchový filter	Typ	Demontovateľný/umývateľný						
Ventilátor	Prietok Chladenie	Tichá prevádzka/níz./str./vys. m <sup>3</sup> /min	4,4/5,9/7,9 / 9,8	4,4/6,1/8,1 / 10,1	4,5/6,3/8,3 / 11,5	10,5/11,9/14,4 / 16,8	10,7/12,2/14,8 / 17,3	
	vzduchu Vykurovanie	Tichá prevádzka/níz./str./vys. m <sup>3</sup> /min	5,3/6,5/8,4 / 10,3	5,3/6,7/8,6 / 10,3	5,3/7,0/9,0 / 11,5	10,7/12,2/14,8 / 17,3	11,3/12,8/15,8 / 17,9	
Akustický výkon	Chladenie/Vykurovanie	dBA	55/55		58/58	59/61	60/62	60/62
Hladina akustického tlaku	Chladenie Tichá prevádzka/níz./vys.	dBA	20/25/39	20/26/40	20/27/43	31/34/43	33/36/45	34/37/46
	Vykurovanie Tichá prevádzka/níz./vys.	dBA	21/28/39	21/28/40	21/29/40	30/33/42	32/35/44	33/36/45
Riadiace systémy	Infračervené diaľkové ovládanie	ARC470A1						
	Káblový diaľkový ovládač	BRC073						
Napájanie	Fáza/Frekvencia/Napätie	Hz/V	1~/50/220-240					

Vonkajšia jednotka		RXF	20B	25B	35A	50B	60B	71A	
Rožmery	Jednotka Výška x Šírka x Hĺbka	mm	550x658x275			735x825x300			
Hmotnosť	Jednotka	kg	28			47			
Akustický výkon	Chladenie/Vykurovanie	dBA	60/61		62/62	61/61	63/63	66/65	
Hladina akustického tlaku	Chladenie Vysoké ot.	dBA	46		48	47	49	52	
	Vykurovanie Vysoké ot.	dBA	47		48	49	49	52	
Chladivo	Typ/GWP	R-32/675,0							
	Náplň	kg/TCO2ekv	0,70/0,48			1,40/0,95	1,45/0,98	1,15/0,78	
Pripojenia potrubia	Kvapalina OD	mm	6,35			6,40			
	Plyn OD	mm	9,50			12,70			
	Dĺžka potrubia Vonk. - Vnút. Max.	m	15			30			
	Doplnenie chladiva	kg/m	0,02 (pre dĺžku potrubia prekračujúcu 10 m)						
	Prevýšenie Vnút. - Vonk. Max.	m	12			20,0			
Napájanie	Fáza/Frekvencia/Napätie	Hz/V	1~/50/220-240						

## Daikin Airconditioning Central Europe - Slovakia s. r. o.

Galvaniho 15/C, SK-821 04 Bratislava, Slovakia · Tel.: 00421/2/57 10 32 11 · Fax: +00421/2/57 10 32 99 · e-mail: zakaznik@daikin.sk · www.daikin.sk



ECPSK18-006

03/18



Spoločnosť Daikin Europe N.V. sa podieľa na programe Eurovent pre certifikáciu kvapalinového chladienia (LCP) a teplovodných tepelných čerpadel, izbového klimatizačného zariadenia (FCU) a systémov s variabilným prietokom chladiva (VRF). Pozrite si pokračujúcu platnosť certifikátu na webovej stránke: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

Aktuálna publikácia slúži iba na informatívne účely a nepredstavuje záväznú ponuku spoločnosti Daikin Europe N.V. Spoločnosť Daikin Europe N.V. zostavila obsah tejto publikácie podľa svojich najlepších vedomostí. Nedáva ani výslovnú, ani implicitnú záruku za úplnosť, presnosť, spoľahlivosť alebo vhodnosť na určitý účel jeho obsahu a tu prezentovaných produktov a služieb. Technické údaje sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Spoločnosť Daikin Europe N.V. výslovne odmieta akúkoľvek zodpovednosť za priame alebo nepriame škody v najširšom zmysle slova vyplývajúce alebo týkajúce sa používania alebo interpretácie tejto publikácie. Celý obsah je chránený autorskými právami spoločnosti Daikin Europe N.V.



Vytlačené na nechlórovanom papieri.