

Kanálová jednotka s vysokým dispozičným tlakom

FDQ-C



Seasonal Smart

Seasonal Classic

Super Inverter



Režim opustenia domu

ESP až do 200, ideálne riešenie pre veľké priestory

- › Funkcia automatického nastavenia prietoku vzduchu meria objem vzduchu a statický tlak a upravuje ho na nominálny prietok vzduchu bez ohľadu na dĺžku potrubia, čím je inštalácia jednoduchšia a komfort zaručený. Okrem toho je možné zmeniť tlak ESP kábovým diaľkovým ovládačom na optimalizáciu výkonu
- › Vysoký externý statický tlak až do 200 Pa umožňuje použitie pružných potrubí rôznych dĺžok
- › Diskrétno zapustená v strop: viditeľná je len nasávací a výfuková mriežka
- › Možnosť zmeniť ESP prostredníctvom kábového diaľkového ovládania umožňuje optimalizáciu dodávaného objemu vzduchu
- › Smer nasávania vzduchu je možné flexibilne meniť zo zadného na spodné nasávanie

FDQ-C + RZQG-L9V1/L(8)Y1, RZQSG-L3/9V1/L(8)Y1



Vnútna jednotka		FDQ	125C
Opláštenie	Farba		Nenatretý (pozinkovaný)
Vonkajšie rozmery	Jednotka	Výška x Šírka x Hĺbka	mm
			300x1.400x700
Dekoračný panel	Farba		Biele (10Y9/0,5)
	Vonkajšie rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka	mm
			55x1.500x500
Akustický výkon	Chladenie		66
Hladina	Chladenie	Vysoké/Nízke ot.	40/33
akustického tlaku	Vykurovanie	Vysoké/Nízke ot.	40/33
Riadiace systémy	Infra. diaľkové ovládanie		BRC4C65
	Káblový diaľkový ovládač		BRC1D52 / BRC1E52A/B



Kombinácia s vonkajšími jednotkami Seasonal Smart ponúka vysokú kvalitu, optimálny komfort, flexibilnú montáž a najvyššie hodnoty účinnosti.



Kombinácia so Seasonal Classic ponúka za peniaze dobrú hodnotu pre všetky typy komerčných aplikácií.

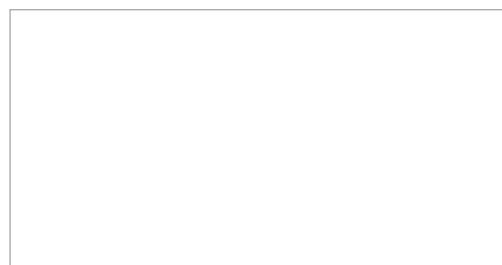
Údaje o účinnosti		FDQ + RZQG/RZQSG	125C + 125L9V1	125C + 125L8Y1	125C + 125L8Y1	125C + 125L9V1	
Chladiaci výkon	Nom. ot.	kW	12,0				
Vykurovací výkon	Nom. ot.	kW	13,5				
Príkon	Chladenie	Nom. ot.	kW	3,20	3,74	3,20	3,74
	Vykurovanie	Nom. ot.	kW	3,53	3,85	3,53	3,85
Sezónna účinnosť (podľa normy EN14825)	Chladenie	Energetická trieda		A+	A	A+	A
		P dizajn	kW	12,00			
		SEER		5,81	5,2	5,81	5,20
		Ročná spotreba energie	kWh	723	808	723	808
	Vykurovanie (stredné klim. pásmo)	Energetická trieda		A+	A	A+	A
		P dizajn	kW	12,71	7,6	12,71	7,60
	SCOP		4,21	3,9	4,21	3,90	
	Ročná spotreba energie	kWh	4.227	2.729	4.227	2.729	
Nominálna účinnosť	EER		3,75	3,21	3,75	3,21	
	COP		3,83	3,51	3,83	3,51	
	Ročná spotreba energie	kWh	1.600	1.870	1.600	1.870	
	Energetická trieda Chladenie/Vykurovanie		A/A	A/B	A/A	A/B	

Vonkajšia jednotka		RZQG/RZQSG	125L9V1	125L8Y1	125L8Y1	125L9V1	
Vonkajšie rozmery	Jednotka	Výška x Šírka x Hĺbka	mm	1.430x940x320	990x940x320	1.430x940x320	990x940x320
Akustický výkon	Chladenie		dB(A)	67	70	67	70
Hladina akustického tlaku	Chladenie	Nom. ot.	dB(A)	51	54	51	54
	Vykurovanie	Nom. ot.	dB(A)	53	58	53	58
	Tichý nočný režim	Úroveň 1	dB(A)	45	49	45	49
Prevádzkový rozsah	Chladenie	Vonk.tepl. Min.–Max.	°CDB	-15~50	-15~46	-15~50	-15~46
	Vykurovanie	Vonk.tepl. Min.–Max.	°CWB	-20~15,5	-15~15,5	-20~15,5	-15~15,5
Chladivo	Typ/GWP		R-410A/2.087,5				
	Náplň	kg/TCO _{Ekv}	4,0/8,4	2,9/6,1	4,0/8,4	2,9/6,1	
Napájanie	Fáza/Frekvencia/Napätie	Hz/V	1~/50/220-240	3N~/50/380-415	3N~/50/380-415	1~/50/220-240	

Obsahuje fluórované skleníkové plyny (1) EER/COP podľa Eurovent 2012 na použitie len mimo EÚ (2) Nominálna účinnosť: chladenie pri 35°/27° nomin. záťaž, vykurovanie pri 7°/20° nomin. záťaž

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: office@daikin.sk · www.daikin.sk



ECPSK15-104

07/15



Spoločnosť Daikin Europe N.V. sa zúčastňuje programu certifikácie Eurovent pre kvapalinové chladiace zariadenia (LCP), jednotky VZT (AHU), jednotky Fan Coil (FCU) a systémy s variabilným prútom chladiva (VRF). Platnosť certifikátov si môžete overiť online na webových stránkach www.eurovent-certification.com alebo www.certiflash.com

Tento prospekt bol zostavený iba na informačné účely a nepredstavuje záväznú ponuku spoločnosti Daikin Europe N.V. Spoločnosť Daikin Europe N.V. zostavila obsah tohto letáku 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 tohto letáku. Celý obsah je chránený autorskými právami spoločnosti Daikin Europe N.V.