

# Pair, twin, triple a double twin

RZQG-L(8)Y1



Seasonal Smart



Chladienie  
infraštruktúry



Invertor



Automatické  
prepínanie chladienia-  
ohrievania

## Špičková technológia v odvetví pre komerčné aplikácie a aj technické miestnosti

### › Najvyššia účinnosť:

- energetické triedy až do A++ pri chladiení aj vykurovaní
- kompresor, ktorý ponúka výrazné zlepšenie účinnosti
- riadiaca logika, ktorá optimalizuje účinnosť pri najčastejších s vyskytujúcich sa prevádzkových podmienkach a ktorá optimalizuje pomocné režimy (keď jednotka nie je aktívna)
- výmenníky tepla, ktoré optimalizujú prietok chladiva pri najčastejších prevádzkových podmienkach (teplota a záťaž)
- cez zlepšené nominálne výkony

### › Dokonalé vyváženie účinnosti a komfortu vďaka funkcii variabilnej teploty chladiva: najvyššia sezónna účinnosť počas väčšiny roka a rýchla reakčná rýchlosť v najhorúcejších dňoch

### › Vhodné aj pre vysoko citlivé aplikácie chladienia infraštruktúry

- › Vymeňte existujúce systémy s R-22 alebo R-407C bez toho, aby ste museli meniť potrubie
- › Rozšírený prevádzkový rozsah až do -20°C pri vykurovaní a až do -15°C pri chladiení
- › Je zaručené spoľahlivé chladienie s radiacou doskou chladenou plynom, keďže nie je ovplyvnené vonkajšou teplotou
- › Maximálna dĺžka potrubia až 75 m, minimálna dĺžka potrubia je 5 m
- › Vonkajšie jednotky pre použitie párové, dvojité, trojité alebo dvojité párové
- › Vonkajšie jednotky Daikin sú vkusné, robustné a je možné ich ľahko namontovať na strop či terasu, alebo jednoducho umiestniť oproti vonkajšej stene
- › Jednotky optimalizované na sezónnu účinnosť určujú ako účinne klimatizačná jednotka funguje počas celej vykurovacej alebo chladiacej sezóny

# RZQG-L9V1/L(8)Y1

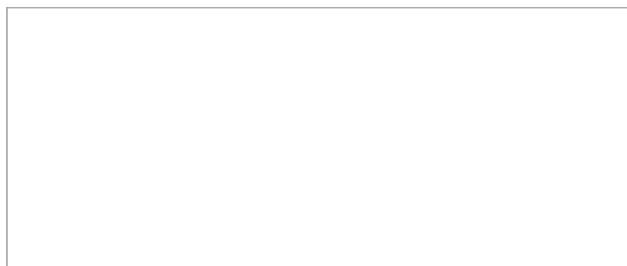


Vonk. jednotka		RZQG	71L8Y1	100L8Y1	125L8Y1	140LY1	
Vonkajšie rozmery	Jednotka	Výška x Šírka x Hĺbka	mm	990x940x320	1 430x940x320		
Akus. výkon	Chladenie		dB(A)	64	66	67	69
Hladina akustického tlaku	Chladenie	Nom. ot.	dB(A)	48	50	51	52
	Vykurovanie	Nom. ot.	dB(A)	50	52	53	
	Tichý nočný režim	Úroveň 1	dB(A)	43	45		
Prevádzkový rozsah	Chladenie	Vonk.tepl. Min.-Max.	°CDB	-15~-50			
	Vykurovanie	Vonk.tepl. Min.-Max.	°CWB	-20~-15,5			
Chladivo	Typ/Náplň/GWP		kg/TCO <sub>2</sub> ekv	R-410A/2,9/6,1/2 087,5	R-410A/4,0/8,4/2 087,5		
Napájanie	Fáza/Frekvencia/Napätie		Hz/V	3N~/50/380-415			

Obsahuje fluórované skleníkové plyny

## 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



ECPSK16-125A

01/18



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 letáka. Celý obsah je chránený autorskými právami spoločnosti Daikin Europe N.V.