

2-/3-/4-dobbelte kombinationer

RZQSG-L(8)Y1/L3/9V1



Seasonal Classic



Invertertechnologi



Automatisk køle-
varmeskift

Kombineret teknologi og komfort til kommercielle anvendelser

› Topeffektivitet:

- Kompressor, der tilbyder væsentlige effektivitetsforbedringer
- Styrelogik, der optimerer effektivitet under de mest hyppige driftsbetingelser, og som optimerer ekstra funktionerne (når enheden ikke er aktiv)
- Varmevekslerer, der optimerer kølemiddelflowet ved de mest hyppige driftsbetingelser (temperatur og belastning)
- Via forbedrede nominelle ydelser

- › Genbrug af eksisterende teknologi for R-22 eller R-407C
- › Garanteret drift i varmetilstand ned til -15 °C

RZQSG-L(8)Y1/L3/9V1



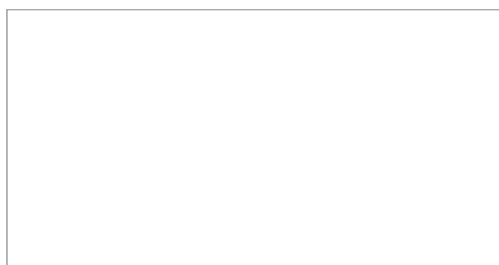
RZQSG100-125L3/9V1/L(8)Y1

		FCQHG-F			FCQG-F				FFQ-C			FDXS-F(9)			FBQ-D				FHQ-C			FAQ-C		FNQ-A		
kapacitetsklasse		71	35	50	60	71	35	50	60	35	50	60	35	50	60	71	35	50	60	71	71	35	50	60		
RZQSG71L3V1			2			2			2			2				2			2			2				
RZQSG100L9V1	RZQSG100L8Y1		3	2		3	2		3	2		3	2			3	2		3	2		3	2			
RZQSG125L9V1	RZQSG125L8Y1		4	3	2	4	3	2	4	3	2	4	3	2		4	3	2			4	3	2			
RZQSG140L9V1	RZQSG140LY1	2	4	3		2	4	3		4	3		4	3		2	4	3		2	2	4	3			

Udendørs enhed		RZQSG		125L8Y1	140LY1	71L3V1	100L9V1	125L9V1	140L9V1
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde	mm	990x940x320	1.430x940x320	770x900x320	990x940x320		1.430x940x320
Lydeffektniveau	Køling		dBA	70	69	65	70		69
Lydtryksniveau	Køling	Nom./stille funktion	dBA	54/-	53/-	49/47	53/-	54/-	53/-
	Opvarmning	Nom.	dBA	58	54	51	57	58	54
	Natfunktion	Niveau 1	dBA	49		-	49		
Driftsområde	Køling	Omgivende Min.-Maks.	°CDB	-15~46		-15,0~46	-15~46		
	Opvarmning	Omgivende Min.-Maks.	°CWB			-15~15,5			
Kølemiddel	Type/GWP			R-410A/2.087,5					
	Påfyldning	kg/tCO ₂ eq		2,9/6,1	4,0/8,4	2,75/5,7	2,9/6,1		4,0/8,4
Strømforsyning	Fase/Frekvens/Spænding	Hz/V		3N~/50/380-415			1~/50/220-240		

Indeholder fluoreret drivhusgas

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgien · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Ansvarshavende redaktør)



Daikin Europe N.V. deltager i Eurovent Certification programmet for Liquid Chilling Packages (LCP), luftbehandlingsenheder (AHU), Fan coil-enheder (FCU) og systemer med variabelt kølemiddelflow (VRF). Tjek nuværende certifikats gyldighed online på: www.eurovent-certification.com eller ved brug af: www.certiflash.com

ECPDA15-126

06/15



Denne brochure er kun udarbejdet som information, og den udgør ikke et tilbud, der er bindende for Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. har samlet denne brochures indhold efter bedste overbevisning. Der gives ingen udtrykkelige eller underforståede garantier for, at indholdet og de produkter og tjenester, der præsenteres heri, er komplette, nøjagtige, pålidelige eller egnede til et bestemt formål. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel. Daikin Europe N.V. afviser udtrykkeligt ethvert ansvar for nogen form for direkte eller indirekte skader, forstøt i ordets bredeste betydning, som er opstået på grund af eller i forbindelse med denne brochures brug og/eller fortolkning. Daikin Europe N.V. har copyright på hele indholdet.