

VRV IV S-serie warmtepompen

RXYSQ-TY1



De ideale oplossing, wanneer de buitenruimte beperkt is,
met een optimaal rendement

- › Ruimtebesparend kastontwerp voor flexibele montage
- › Voldoet aan alle thermische behoeften van een gebouw via één enkel systeem: nauwkeurige temperatuurregeling, ventilatie, luchtbehandelingskasten en Biddle luchtgordijnen
- › Ruim assortiment binnendelen: ofwel aan te sluiten op VRV-binnendelen of stijlvolle Split-binnendelen (Daikin Emura, Nexura)
- › Uitgerust met VRV IV-normen en -technologieën: variabele koudemiddeltemperatuur en integrale invertercompressoren

RXYSQ-TY1



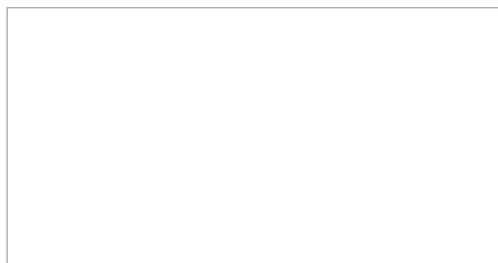
RXYSQ4-6TY1

Buitendeel				RXYSQ	4TY1	5TY1	6TY1	8TY1	10TY1	12TY1
Capaciteitsbereik				pk	4	5	6	8	10	12
Totale koelcapaciteit	Nom.	35°CDB	kW	12,1	14,0	15,5	22,4	28,0	33,5	
	Max.	6°CWB	kW	12,1	14,0	15,5	22,4	28,0	33,5	
verwarmingscapaciteit	Nom.	6°CWB	kW	14,2	16,0	18,0	25,0	31,5	37,5	
	Max.	6°CWB	kW	14,2	16,0	18,0	25,0	31,5	37,5	
Opgenomen vermogen: 50 Hz	Koelen	Nom.	35°CDB	kW	3,03	3,73	4,56	6,12	8,24	10,2
		Max.	6°CWB	kW	2,68	3,27	3,97	5,20	6,60	8,19
	Verwarmen	Nom.	6°CWB	kW	3,43	4,09	5,25	6,22	8,33	10,2
		Max.	6°CWB	kW	3,43	4,09	5,25	6,22	8,33	10,2
Maximaal aantal aansluitbare binnendelen					64 (1)					
Index-aansluiting binnen	Min.			50	62,5	70	100	125	150	
	Max.			130	162,5	182	260	325	390	
Afmetingen	Unit	Hoogte x Breedte x Diepte	mm	1.345x900x320			1.430x940x320		1.615x940x460	
Gewicht	Unit		kg	104			144		175	
Ventilator-luchthoeveelheid	Koelen	Nom.	m ³ /h	6.360			8.400		10.920	
Geluidsvermogensniveau	Koelen	Nom.	dB(A)	68	69	70	73	74	76	
				50	51		55		57	
Werkingsbereik	Koelen	Min.~Max.	°CDB	-5~-46			-5~-52			
		Verwarmen	°CWB	-20~-15,5						
Koudemiddel	Type			R-410A						
	Vulling		kg	3,6			4,5	7	8	
			TCO ₂ eq	7,5			9,4	14,6	16,7	
GWP				2.087,5						
Koelleidingmaten	Vloeistof	Buitendiameter	inch	3/8"					1/2"	
		Gas	Buitendiameter	inch	5/8"	3/4"		7/8"		1"
	Totale leidinglengte	Systeem	Werkelijk	m	300 (VRV-binnendeel) / 140 (klein AC-binnendeel)					
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning		Hz/V	3N~/50/380-415						
Stroom: 50 Hz	Maximaal zekeringamperage (MFA)		A	16			25		32	

(1) Het werkelijk aantal aansluitbare binnendelen hangt af van het type binnendeel en de maximale aansluitverhouding voor het systeem (50% ≤ aansluitverhouding ≤ 130%)

Bevat gefluoreerde broeikasgassen

Daikin Nederland Bel 088 324 54 55, stuur een e-mail naar verkoop@daikin.nl of kijk voor meer informatie op www.daikin.nl.



ECPNL16-233

12/15



Daikin Europe N.V. neemt deel aan het Eurovent-certificatieprogramma voor vloeistofkoelsystemen (LCP), luchtbehandelingskasten (AHU), ventilatorconvectoren (FCU) en systemen met variabele koudemiddelstroom (VRF). Controleer de geldigheid van het certificaat online via www.eurovent-certification.com of www.certiflash.com

Deze publicatie dient uitsluitend ter informatie en houdt geen bindend aanbod vanwege Daikin Europe N.V. in. Daikin Europe N.V. heeft de inhoud van deze folder met de grootste zorg samengesteld. Er wordt echter geen enkele expliciete of impliciete garantie geboden voor de volledigheid, nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of geschiktheid voor een bepaald gebruiksdoel van de inhoud van deze publicatie en de producten en diensten die erin worden beschreven. De specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Daikin Europe N.V. wijst uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af voor directe of indirecte schade in de ruimste betekenis, die zou voortvloeien uit of samenhangen met het gebruik en/of de interpretatie van deze folder. De inhoud is onderworpen aan het auteursrecht van Daikin Europe N.V.