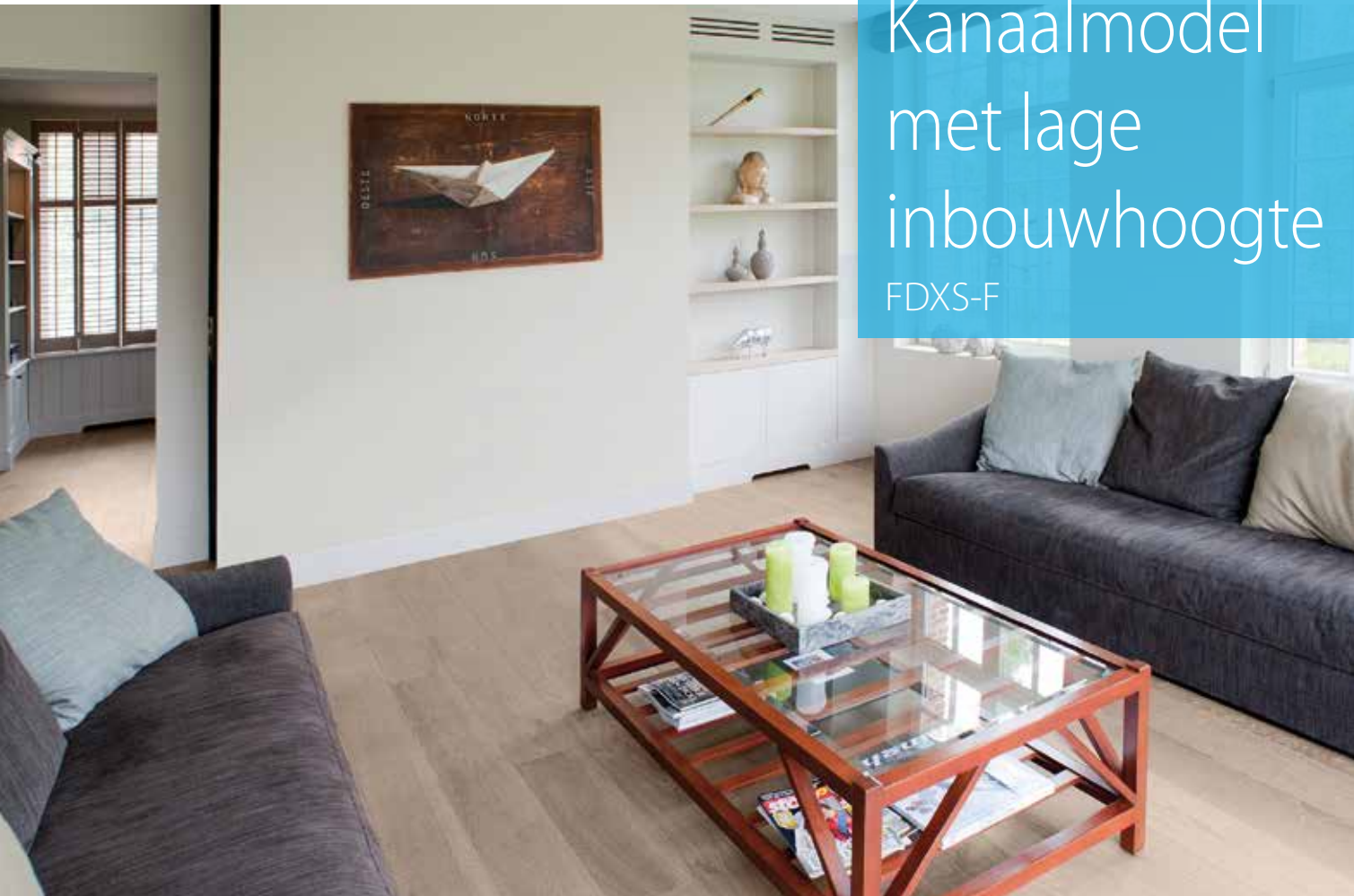


Kanaalmodel met lage inbouwhoogte

FDXS-F



Alleen ventileren



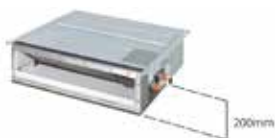
Weektimer



VRV voor residentiële toepassing

Compact kanaalmodel met onder- of achteraanzuiging, slechts 200 mm hoog

› Door de compacte afmetingen eenvoudig te monteren in zeer lage plafonddruimtes



› Optimaal verwarmingssysteem voor uw woning
› Onopvallend weggewerkt in het plafond: alleen de aanzuig- en uitblaasroosters zijn zichtbaar
› Laag stroomverbruik dankzij DC-ventilatormotor
› Dankzij de middelhoge externe statische druk (max. 40 Pa) kunt u het systeem aansluiten op flexibele kanalen van verschillende lengtes

FDXS-F + RXS-L



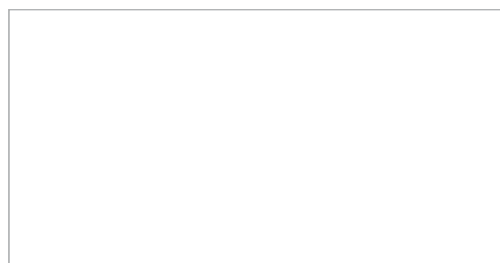
Binnendeel		FDXS	25F	35F	50F	60F
Afmetingen	Unit HxBxD	mm	200x750x620		200x1.150x620	
Geluidsniveau	Koelen/Verwarmen	dB(A)	53/53		55/55	56/56
Geluidsdruk niveau	Koelen	Hoog/Nom./Laag	35/33/27		38/36/30	
	Verwarmen	Hoog/Nom./Laag	35/33/27		38/36/30	
Besturingssystemen	Bedrade afstandsbediening		BRCIE52A			

Set		FDXS + RXS	25F + 25L	35F + 35L	50F9 + 50L	60F + 60L	
Koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,4/3,0	1,4/3,4/3,8	1,7/5,0/5,3	1,7/6,0/6,5	
Verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/3,2/4,5	1,4/4,0/5,0	1,7/5,8/6,0	1,7/7,0/8,0	
Opgenomen vermogen	Koelen	Nom. kW	0,641	1,148	1,650	2,060	
	Verwarmen	Nom. kW	0,800	1,150	1,870	2,180	
Seizoensrendement (volgens EN14825)	Koelen	Energielabel	A+	A	A+	A	
		Pdesign	kW	2,40	3,40	5,00	6,00
		SEER		5,63	5,21	5,72	5,51
	Verwarmen (gematigd klimaat)	Jaarlijks energieverbruik	kWh	149	228	306	381
		Energielabel		A+		A	
		Pdesign	kW	2,60	2,90	4,00	4,60
	SCOP		4,24	3,88	3,93	3,80	
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	858	1.047	1.425	1.693	

Buitendeel		RXS	25L	35L	50L	60L
Afmetingen	Eenheid HxBxD	mm	550x765x285		735x825x300	
Geluidsniveau	Koelen	dB(A)	59		62	
	Verwarmen	dB(A)	59		62	
Geluidsdruk niveau	Koelen	Hoog/Laag	46/43		48/44	
	Verwarmen	Hoog/Laag	47/44		48/45	
Werkingsbereik	Koelen	Omgeving Min.-Max.	-10~46			
	Verwarmen	Omgeving Min.-Max.	-15~18			
Koudemiddel	Type/GWP		R-410A/2.087,5			
	Vulling	kg/TCO ₂ eq	1,0/2,1	1,2/2,5	1,7/3,5	1,5/3,1
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning	Hz/V	1~/50/220-240			

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.



ECPNL15-029

03/16



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