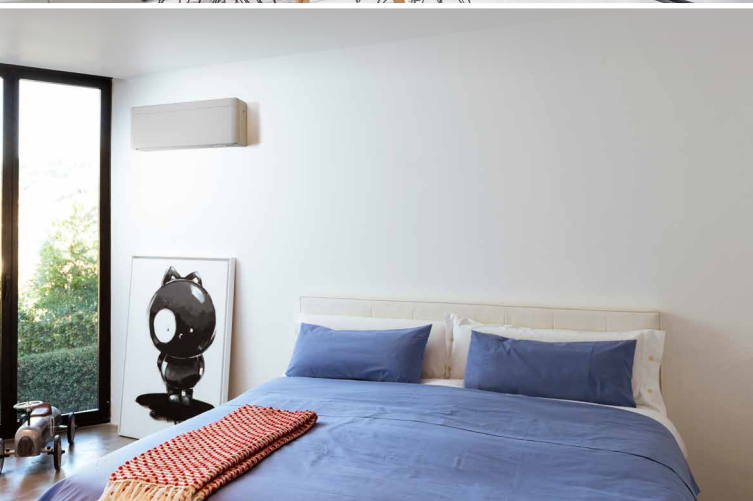




# Wandmodel Stylish

FTXA-AW/BS/BT/BB + RXA-A9/B



**R-32**



Coanda-effect  
koelen



Coanda-effect  
verwarmen



Intelligente  
thermische sensor



Nauwelijks hoorbaar



Onecta app



Multi-  
splitcombinaties

Compact, functioneel en stijlvol ontwerp, verkrijgbaar in 4 kleuren, die passen in ieder interieur.

- › Seizoensrendement tot A+++ in koel- én verwarmingsmodus.
- › Onopvallend en ruimtebesparend design door de afgeronde hoeken, leverbaar in 4 kleuren: wit, zwart, zilver en zwarthout.
- › Optimale luchtstroom voor een betere temperatuurverdeling in de ruimte dankzij het Coanda-effect.
- › Intelligente thermische sensor voor een gelijkmatige luchtstroomverdeling.
- › De RXM-R9 buitendelen (t/m 3,5 kW) beschikken over een unieke geluidsreductiemodus.

- › Optimale binnenluchtkwaliteit en krachtige luchtzuivering dankzij de Flash Streamer-technologie.
- › Met een geluidsniveau van slechts 19 dB(A) is het systeem nauwelijks hoorbaar.
- › Onecta app (via de geïntegreerde WLAN-adapter) voor online bediening vanaf een smartphone of tablet.
- › Spraakbediening mogelijk door integratie met Google Assistant en Amazon Alexa.

# FTXA-AW/BS/BT/BB + RXA-A9/B



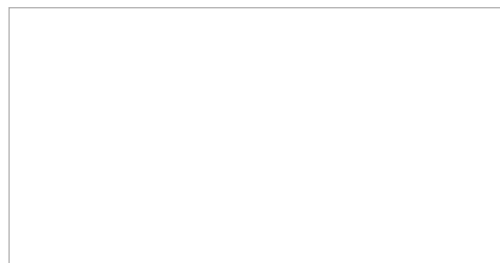
Voorzien van de  
Flash Streamer-  
technologie

Set		C/FTXA + RXA/B	CTXA15 AW/BS/BT/BB	20AW/BS/BT/BB + 20A9	25AW/BS/BT/BB + 25A9	35AW/BS/BT/BB + 35A9	42AW/BS/BT/BB + 42B	50AW/BS/BT/BB + 50B	
Totale koelcapaciteit		Min./Nom./Max.	Alleen beschikbaar voor multi- combinaties	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/5,3	
Totale verwarmingscapaciteit		Min./Nom./Max.		1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2	1,7/5,4/6,0	1,7/5,8/6,5	
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C				1,36	1,52	2,17	2,93	3,15	
Opgenomen vermogen	Koelen	Min./Nom./Max.		0,27/0,43/0,63	0,27/0,56/0,78	0,31/0,78/1,04	-1,05/-	-1,36/-	
	Verwarmen	Min./Nom./Max.		0,25/0,50/0,91	0,25/0,56/1,22	0,26/0,99/1,67	-1,31/-	-1,45/-	
Seizoensrendement (volgens EN14825)	Koelen	Energielabel			A+++			A+++	
		Pdesign		kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00
	SEER			8,75	8,74	8,73	7,50	7,33	
	Jaarlijks energieverbruik	kWh		80	100	137	196	239	
Verwarmen (gematigd klimaat)	Energielabel			2,40	2,45	2,50	3,80	4,00	
		Pdesign		kW	5,15	5,15	5,15	4,60	4,60
		SCOP set		Ga naar <a href="https://daikin.nl/subsidies">daikin.nl/subsidies</a> voor het meest recente subsidiedocument					
		Voordeel Energie Investeringsaftrek (EIA)		653	666	680	1.150	1.217	
		Jaarlijks energieverbruik		10			16		
Afzekerwaarde (advies)				A					

Binnendeel		C/FTXA	CTXA15 AW/BS/BT/BB	20AW/BS/BT/BB	25AW/BS/BT/BB	35AW/BS/BT/BB	42AW/BS/BT/BB	50AW/BS/BT/BB
Afmetingen	Unit	HxBxD	295x798x189					
Gewicht	Unit		11,5					
	Unit	Kleur	Wit					
Ventilator -	Koelen	Fluisterstil/Laag/Midden/Hoog	276/366/492/660	276/366/516/690	276/366/516/714	276/432/588/786	312/456/624/810	
Luchthoeveelheid	Verwarmen	Fluisterstil/Laag/Midden/Hoog	270/384/522/654	270/384/540/666	270/384/540/690	312/462/630/876	342/492/666/906	
Geluidsvermogeniveau	Koelen		57			60		
Geluidsdruk niveau	Koelen	Fluisterstil/Laag/Hoog	19/25/39	19/25/40	19/25/41	21/29/45	24/31/46	
	Verwarmen	Fluisterstil/Laag/Hoog	19/25/39	19/25/40	19/25/41	21/29/45	24/33/46	

Buitendeel		RXA	15A	20A9	25A9	35A9	42B	50B
Afmetingen	Unit	HxBxD	550x840x350		734x870x373			
Gewicht	Unit		32		50			
Geluidsvermogeniveau	Koelen/Verwarmen		59/59		61/61		62/62	
		Nom.	46/47		49/49		48/48	
Werkingsbereik	Koelen	Min.~Max.	-10~46					
		Verwarmen	Min.~Max.	-15~18				
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud TCO <sub>2</sub> eq/GWP	R-32/0,76/0,52/675			R-32/1,1/0,75/675		
Koelleidingmaten	Vloeistof/Gas		1/4" / 3/8"			1/4" / 1/2"		
		Leidinglengte	20			30		
		Max.	10					
		Vorgevuld tot	0,020 (voor leidinglengte van meer dan 10 m)					
		Additionele vulling (handmatig)	15			20		
		Hoogteverschil						
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning		1~/50/220-240					

Wilt u meer weten over Daikin Stylish? Ga naar [daikin.nl/Stylish](https://daikin.nl/Stylish), doe de woonscan op [daikin.nl/woonscan](https://daikin.nl/woonscan) of neem contact op met uw Daikin installateur.



Daikin Europe N.V. neemt deel aan het Euroventcertificeringsprogramma voor ventilatorconvectoren (FCU) en systemen met variabele koudemiddelstroom (VRF). Controleer de geldigheid van het certificaat online via [www.euroventcertification.com](https://www.euroventcertification.com).

ECPNL22-053A

09/22

Deze publicatie dient uitsluitend ter informatie en vormt geen enkele verplichting voor Daikin Europe N.V. Daikin heeft de inhoud van deze publicatie 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 wijst uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af voor rechtstreekse of onrechtstreekse schade in de ruimste betekenis, die zou voortvloeien uit of samenhangen met het gebruik en/of de interpretatie van deze publicatie. De inhoud is onderworpen aan het auteursrecht van Daikin. Gedrukt op chloorarm papier. Deze publicatie vervangt ECPNL21-053A.

