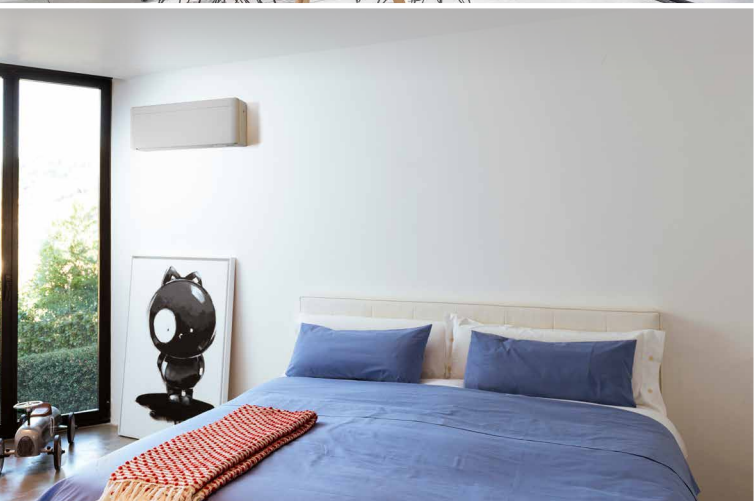




# Wandmodel Stylish

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.	kW	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.	kW		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		kW		1,36	1,52	2,17	2,93	3,15	
Opgenomen vermogen	Koelen	Min./Nom./Max.		kW	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.		kW	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					A+++			A+++
		Pdesign		kW	2,40	2,45	2,50	3,80	4,00
	SCOP set			5,15	5,15	5,15	4,60	4,60	
	Voordeel Energie Investeringsaftrek (EIA)				Ga naar <a href="http://daikin.nl/subsidies">daikin.nl/subsidies</a> voor het meest recente subsidiedocument				
	Jaarlijks energieverbruik	kWh			653	666	680	1.150	1.217
Afzekerwaarde (advies)		A			10			16	

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	m³/h	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	m³/h	270/384/522/654	270/384/540/666	270/384/540/690	312/462/630/876	342/492/666/906
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	57			60	
Geluidsdruk niveau	Koelen	Fluisterstil/Laag/Hoog	dB(A)	19/25/39	19/25/40	19/25/41	21/29/45	24/31/46
	Verwarmen	Fluisterstil/Laag/Hoog	dB(A)	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		dB(A)	59/59	61/61	62/62	48/48	
		Nom.	dB(A)	46/47	49/49	48/48		
Werkingsbereik	Koelen	Min.~Max.	°CDB	-10~46				
		Verwarmen	Min.~Max.	°CWB	-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		inch	1/4" / 3/8"			1/4" / 1/2"	
		Leidinglengte	Max.	m	20			30
		Vorgevuld tot		m	10			
	Additionele vulling (handmatig)		kg/m	0,020 (voor leidinglengte van meer dan 10 m)				
	Hoogteverschil	Max.	m	15			20	
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning		Hz/V	1~/50/220-240				

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



ECPNL22-053A

09/22



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](http://www.euroventcertification.com).

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.