

Wandmodel Stylish

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


 Coanda effect -
koeling

 Coanda effect -
verwarming

 Intelligente
thermische sensor


Nauwelijks hoorbaar



Online controller



Multi-combinaties

R-32

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

- › Seizoensrendement tot A+++ in koel- én verwarmingsmodus.
- › Onopvallend en ruimtebesparend design door de afgeronde hoeken, leverbaar in wit, zwart, zilver en zwarthout.
- › Optimale luchtstroom voor een betere temperatuurverdeling in de ruimte dankzij het Coanda-effect.
- › Intelligente thermische sensor voor een gelijkmatige verdeling van de luchtstroom.
- › Frissere, schonere lucht door de Daikin Flash-streamer technologie.

- › Met een geluidsniveau van slechts 19 dB(A) is het systeem nauwelijks hoorbaar.
- › Online controller (via de geïntegreerde WLAN-adapter): bedien uw binnendeel vanaf welke locatie dan ook via een app via uw lokale netwerk of het internet.
- › Een R-32 product reduceert de milieu-impact met 68% in vergelijking met een R-410A product en zorgt voor een lager energieverbruik, dankzij het hoge energierendement.

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



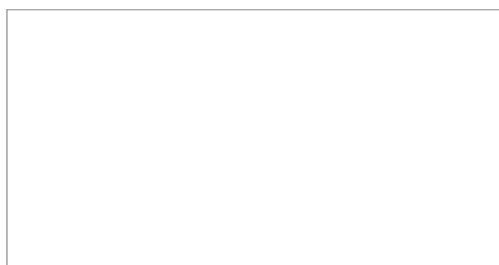
Set	C/FTXA + RXA/B		CTXA15 AW/BS/BT/BB	20AW/BS/BT/BB	25AW/BS/BT/BB	35AW/BS/BT/BB	42AW/BS/BT/BB	50AW/BS/BT/BB	
	Min./Nom./Max.			+20A	+25A	+35A	+42B	+50B	
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	Alleen beschikbaar voor multi-combinaties	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/5,3	
Totale 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.		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
	Verwarmen (gematigd klimaat)	SEER			8,75	8,74	8,73	7,50	7,33
		Jaarlijks energieverbruik		kWh	80	101	137	196	239
Afzekerwaarde (advies)	Verwarmen (gematigd klimaat)	Energielabel			A++			A++	
		Pdesign	kW	2,40	2,45	2,50	3,80	4,00	
		SCOP set			5,15			4,60	
		Voordeel Energie Investeringsaftrek (EIA)		Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	
		Jaarlijks energieverbruik	kWh	653	666	680	1.150	1.217	

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	mm	295x798x189					
Gewicht	Unit		kg	12					
Unit	Kleur			Wit					
Ventilator - Luchthoeveelheid	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog	m³/h	276/366/480/660	276/366/540/690	276/366/540/714	276/432/600/786	312/456/600/810	
Geluidsvermogeniveau	Verwarmen	Fluïsterstil/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	
	Koelen		dB(A)	57			60		
Geluidsdrukkniveau op 1 m	Verwarmen		dB(A)		54		60	58	
	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Hoog	dB(A)	19/25/39	19/25/40	19/25/41	21/29/45	24/31/46	
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Hoog	dB(A)	19/25/39	19/25/40	19/25/41	21/29/45	24/31/46	

Buitendeel			RXA	15A	20A	25A	35A	42B	50B	
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm	550x765x285					734x870x373	
Gewicht	Unit		kg	32					50	
Geluidsvermogeniveau	Koelen/Verwarmen		dB(A)	59/59		61/61		62/62		
		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 ₂ eq/GWP		R-32/0,76/0,52/675				R-32/1,10/0,75/675		
Koelleidingmaten	Vloeistof/Gas		inch	1/4" / 3/8"				1/4" / 1/2"		
		Leidinglengte	Max.	20				30		
		Voorgevuld 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						

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/stylish.



Daikin Europe N.V. neemt deel aan het Euroventcertificeringsprogramma voor vloeistofkoelsystemen (LCP), hydronische warmtepompen, ventilatorconvectoren (FCU) en systemen met variabele koudemiddelstroom (VRF). Controleer de geldigheid van het certificaat online via www.euroventcertification.com.

ECPNL20-053

01/2020



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.

Wandmodel Stylish

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


R-32


Coanda effect - koeling



Coanda effect - verwarming



Intelligente thermische sensor



Nauwelijks hoorbaar



Online controller



Multi-combinaties

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

- › Seizoensrendement tot A+++ in koel- én verwarmingsmodus.
- › Onopvallend en ruimtebesparend design door de afgeronde hoeken, leverbaar in wit, zwart, zilver en zwarthout.
- › Optimale luchtstroom voor een betere temperatuurverdeling in de ruimte dankzij het Coanda-effect.
- › Intelligente thermische sensor voor een gelijkmatige verdeling van de luchtstroom.
- › Frissere, schone lucht door de Daikin Flash-streamer technologie.

- › Met een geluidsniveau van slechts 19 dB(A) is het systeem nauwelijks hoorbaar.
- › Online controller (via de geïntegreerde WLAN-adapter): bedien uw binnendeel vanaf welke locatie dan ook via een app via uw lokale netwerk of het internet.
- › Een R-32 product reduceert de milieu-impact met 68% in vergelijking met een R-410A product en zorgt voor een lager energieverbruik, dankzij het hoge energierendement.