

Wandmodel

FTXP-N(9) + RXP-N(9)



R-32

DAIKIN



Onecta app



Energiebesparing
tijdens stand-
bymodus



3D-luchtstroom



Nauwelijks hoorbaar

Ruimtebesparend en stijlvol wandmodel voor een hoog rendement en comfort.

- › Seizoensrendement tot A++ in koel- en verwarmingsmodus.
- › Met een geluidsniveau van slechts 19 dB(A) is het systeem nauwelijks hoorbaar.
- › Ruimtebesparend, eigentijds wandmodel dat past in elk interieur.
- › Door de compacte afmetingen is dit wandmodel ideaal voor renovatieprojecten, vooral voor montage boven een deur.
- › 3D-luchtstroom: door een combinatie van de verticale en horizontale auto-swing bereikt de koude/warme luchtstroom de verste hoeken, zelfs in grote ruimtes.
- › Zilverfilter voor allergeenverwijdering en luchtzuivering.
- › Onecta app (via de geïntegreerde WLAN-adapter): bedien het binnendeel vanaf welke locatie dan ook met een smartphone of tablet.
- › Met spraakbediening via Amazon Alexa, Google Assistant en Homey kunnen de belangrijkste functies worden ingesteld.
- › De bouwgrootten 20-25-35 zijn te combineren met diverse 4- en 5-poorts Multi-splitbuitendelen.
- › Geschikt voor verbinding met DCS Residential.

FTXP-N(9) + RXP-N(9)



*) Geïntegreerd voor bouwgroote 20, 25 en 35. Standaard meegeleverd voor bouwgroote 50, 60 en 71.

Set		FTXP + RXP	20N9 + 20N9	25N9 + 25N9	35N9 + 35N9	50N + 50N	60N + 60N	71N + 71N	
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,5/4,0	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3	
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/3,0/4,0	1,3/4,0/4,8	1,7/6,0/7,7	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/9,0	
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C		kW	1,36	1,63	2,17	3,26	3,80	4,45	
Opgenomen vermogen	Koelen	Min./Nom./Max.	kW	0,31/0,50/0,72	0,31/0,65/0,72	0,29/1,01/1,30	0,320/1,385/1,826	0,332/1,824/2,980	0,449/2,689/3,274
	Verwarmen	Min./Nom./Max.	kW	0,25/0,52/0,95	0,25/0,69/0,95	0,29/1,00/1,29	0,440/1,579/2,356	0,456/1,928/2,787	0,617/2,571/3,306
Ruimtekoeling	Energielabel								
	Pdesign		kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
	SEER				7,20		7,30	6,82	6,20
	Jaarlijks energieverbruik		kWh	97	121	170	240	308	401
Ruimteverwarming (gematigd klimaat)	Energielabel								
	Pdesign		kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
	SCOP set			4,65	4,61	4,64	4,40	4,10	4,01
	Jaarlijks energieverbruik		kWh	663	728	845	1463	1638	2166
Afzekerwaarde (advies)		A		16			20		

Binnendeel		FTXP	20N9	25N9	35N9	50N	60N	71N	
Afmetingen	Unit HxBxD	mm	286x770x225			295x990x263			
Gewicht	Unit	kg	8,5		9	13,5			
Kleur	Unit		Wit						
Ventilator - Luchthoeveelheid	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog	m ³ /h	252/336/444/570	252/348/462/582	270/378/498/690	498/690/840/978	552/708/864/1008	606/708/864/1008
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Midden/Hoog	m ³ /h	312/372/486/624	312/384/486/624	318/420/540/690	624/708/864/1038	666/744/918/1074	
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	55		58	59	60	62
	Verwarmen		dB(A)	55		58	61	62	
Geluidsdrumniveau	Koelen	Fluïsterstil/Laag/Hoog	dB(A)	19/25/39	19/26/40	20/27/43	27/34/43	30/36/45	32/37/46
	Verwarmen	Fluïsterstil/Laag/Hoog	dB(A)	21/28/39	21/28/40	21/29/40	30/38/42	32/40/44	33/41/45

Buitendeel		RXP	20N9	25N9	35N9	50N	60N	71N	
Afmetingen	Unit HxBxD	mm	550x740x343			734x870x373			
Gewicht	Unit	kg	26			46	50		
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	60		62	61	63	66
	Verwarmen		dB(A)	61		62	61	63	65
Geluidsdrumniveau	Koelen	Hoog	dB(A)	46		48	47	49	52
	Verwarmen	Hoog	dB(A)	47		48	49		52
Werkingsbereik	Koelen	Min.~Max.	°CDB	-10~-48					
	Verwarmen	Min.~Max.	°CWB	-15~-18					
Koudemiddel	Type/Inhoud kg/Inhoud TCO ₂ eq/GWP		R-32/0,55/0,37/675		R-32/0,70/0,48/675	R-32/0,90/0,61/675	R-32/1,15/0,78/675		
Koelleidingmaten	Vloeistof		inch	1/4"					
	Gas		inch	3/8"		1/2"			
	Leidinglengte	Max.	m	15		30			
		Vorgevuld tot	m	10					
		Additionele vulling (handmatig)	kg/m	0,020 (voor leidinglengte van meer dan 10 m)					
	Hoogteverschil	Max.	m	12		20			
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning	Hz/V	1~/50/220-240						

Wilt u meer weten over Daikin Comfora? Ga naar daikin.nl/comfora, doe de woonscan op daikin.nl/woonscan of neem contact op met uw Daikin installateur.


Wiko Dongen
 Leharstraat 8
 5102BK Dongen
 T 0162314694
 E info@wikodongen.nl
www.wikodongen.nl

ECPNL24-046

04/24



Daikin Europe N.V. neemt deel aan het Eurovent-certificatieprogramma voor hydronische warmtepompen, ventilatorconvectoren en systemen met variabele koudemiddelstroom. Controleer de geldigheid van het certificaat online via www.eurovent-certification.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 grote zorg samengesteld. Er wordt echter geen enkele 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 directe of indirecte 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 Europe N.V.