

# Wandmodel

FTXP-L + RXP-L



Energiebesparing  
in standby



Online controller  
via app



Toepassing meerdere  
modellen  
Enkel ZMXM-M

Discreet wandmodel met hoog  
energierendement en hoog comfort

- › Fluisterstille werking
- › Online-controller (optioneel BRP069B45)
- › Ideaal voor installatie boven deuren
- › Bluevolution-reeks: kleinere milieu-impact

- › Seizoensrendement tot A++ in koel- en verwarmingsmodus
- › Ruimtebesparend, eigentijds wandmodel

# FTXP-L + RXP-L



Energieprestatie		FTXP + RXP	20L + 20L	25L + 25L	35L + 35L	50L + 50L	60L + 60L	71L + 71L	
Koelvermogen	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,00/2,6	1,3/2,50/3,0	1,3/3,50/4,0	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3	
Verwarmingsvermogen	Min./Nom./Max./-10°C	kW	1,30/2,50/3,50/2,2	1,30/3,00/4,00/2,3	1,30/4,00/4,80/2,3	1,7/6,0/7,70/4,1	1,7/7,0/8,00/4,1	2,3/8,2/9,00/4,9	
Opgenomen vermogen	Koeling	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
	Verwarming	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
Koeling	Energieklasse				A++			A	
	Vermogen	Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
	SEER			6,79	6,92	6,62	6,72	6,82	5,30
	Jaarlijks energieverbruik		kWu/a	104	127	186	261	308	469
Verwarming (gematigd klimaat)	Energieklasse			A++			A+	A	
	Vermogen	Pdesign	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
	SCOP/A			4,65	4,61	4,64	4,10		3,81
	Jaarlijks energieverbruik		kWu/a	662	728	845	1.570	1.637	2.278
Nominale energieprestatie	EER		4,02	3,83	3,49	3,61	3,29	2,64	
	COP		4,77	4,36	4,02	3,80	3,63	3,19	

Binnenunit		FTXP	20L	25L	35L	50L	60L	71L
Afmetingen	Eenheid Hoogte x Breedte x Diepte	mm	286x770x225			295x990x263		
Gewicht	Eenheid	kg	9,00			13,5		
Luchtfilter	Type		Verwijderbaar/wasbaar					
Ventilator	Luchtdebiet Koeling	Fluïsterstille werking/Laag/Middel/Hoog m³/min	4,4/5,9/7,9 / 9,8	4,4/6,1/8,1 / 10,1	4,5/6,3/8,3 / 11,5	10,5/11,9/14,4 / 16,8	10,7/12,2/14,8 / 17,3	
	Verwarming	Fluïsterstille werking/Laag/Middel/Hoog m³/min	5,3/6,5/8,4 / 10,3	5,3/6,7/8,6 / 10,3	5,3/7,0/9,0 / 11,5	10,7/12,2/14,8 / 17,3	11,3/12,8/15,8 / 17,9	
Geluidsniveau	Koeling	dBA	55		58	59	60	62
	Verwarming	dBA	55		58	61	62	
Geluidsdruk niveau	Koeling	Fluïsterstille werking/Laag/Hoog dBA	20/25/39	20/26/40	20/27/43	31/34/43	33/36/45	34/37/46
	Verwarming	Fluïsterstille werking/Laag/Hoog dBA	21/28/39	21/28/40	21/29/40	30/33/42	32/35/44	33/36/45
Regelsystemen	IR-afstandsbediening		ARC480A11					
	Bedrade afstandsbediening		BRC073A1					
Netvoeding	Fase/Frequentie/Spanning	Hz/V	1~/50/220-240					

Buitenunit		RXP	20L	25L	35L	50L	60L	71L
Afmetingen	Eenheid Hoogte x Breedte x Diepte	mm	550x658x275			734x870x373		
Gewicht	Eenheid	kg	28			46,0	50,0	
Geluidsniveau	Koeling	dBA	60		62	61	63	66
	Verwarming	dBA	61		62	61	63	65
Geluidsdruk niveau	Koeling	Nom./Hoog dBA	-/46		-/48	47/-	49/-	52/-
	Verwarming	Nom./Hoog dBA	-/47		-/48		49/-	52/-
Werkingsbereik	Koeling	Omgeving Min.-Max. °CDB	-10~-46					
	Verwarming	Omgeving Min.-Max. °CNB	-15~-18					
Koelmiddel	Type		R-32					
	GWP		675,0					
	Vulling	kg/TCO2eq	0,65/0,44		0,70/0,48	0,90/0,61	1,15/0,78	
Leidingaansluitingen	Vloeistof	Buitendiameter mm	6,4			6,4		
	Gas	Buitendiameter mm	9,5			12,7		
	Leidinglengte	Buitenunit - binnenunit Max. m	15			30		
	Bijkomende koelmiddelvulling	kg/m	0,02 (voor leidinglengte van meer dan 10 m)					
	Hoogteverschil	IU - OU Max. m	12			20		
Netvoeding	Fase/Frequentie/Spanning	Hz/V	1~/50/220-240					
Stroom: 50 Hz	Maximaal zekeringamperage (MFA)	A	16					

**Daikin Belux Waver**  
**Daikin Belux Herentals**  
**Daikin Belux Gent**

Avenue Franklin 1B · 1300 Wavre · Belgium · T 010 23 72 23 · www.daikin.be · BE 0422.832.403 · RPR Oostende (Verantwoordelijke uitgever)  
 Welvaartstraat 14/1 bus 3 · 2200 Herentals · Belgium · T 014 28 23 30  
 Schoonzichtstraat 1/ 0201 - 9051 Sint Denijs Westrem · Belgium · T 09 244 66 44



Daikin Europe N.V. neemt deel aan het Eurovent-certificatieprogramma voor vloeistofkoelsystemen en hydronische warmtepompen, ventilatorconvectoren en systemen met variabele koelmiddelstroom. Controleer de geldigheid van het certificaat online: www.eurovent-certification.com

ECPNL18 - 046A

06/18



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 publicatie met de grootste 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 Europe N.V. 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 Europe N.V.

Gedrukt op niet-gechlorooreerd papier.