



NYHED!

perfera

væg

**DEN PERFEKTE
LØSNING TIL
KOMFORT I BOLIGEN**



Fuld komfort. Opvarmning og køling i en enhed.



Lydsvag drift ned til 19 dBA. En af markedets mest lydsvage varmepumper.



3D-luftstrøm kombinerer lodret og vandret autosving for at cirkulere luft helt ud i hjørnene af selv store rum.



Bevægelsessensor i 2 retninger styrer luftstrømme væk fra personer og skifter til energibesparende funktion, når ingen personer registreres i rummet.



Udvidet sortiment med garanteret drift ved udetemperaturer helt ned til -20°C



Varme-boost-funktionen opvarmer hurtigt dit hjem, når du starter varmepumpen. Setpunktstemperaturen nås 14% hurtigere end ved almindelige varmepumper (kun parvis opstilling).



Et titanium fotokatalytisk-filter nedbryder dårlig lugt for at sikre ren luft i rummet.



Flash streamer teknologi renser luften for allergener og lugte. Kan ikke anvendes til medicinske formål.



Blue fin behandling af varmeveksleren gør udedelen vejrbestandig og modstandsdygtig overfor det hårde nordiske klima.



Alle skruer og kabinettet i udedelen er pulverlakerede og varmegalvaniserede og rustner ikke.



Udedelen er udstyret med en særlig Daikin patenteret svingkompressor for stabil drift og lang levetid.



Op til 5 inddele (selv med forskellige kapaciteter) kan tilsluttes til én udedel. Alle inddele kan styres individuelt indenfor samme funktion (køling/varme).

Varme-boost-funktionen sikrer, du hurtigt får varmen en kold vinterdag.



**24/7/365
styring**

via online app (integreret)



Perfera væg - R32 / FTXM-R + RXM-R ⁽¹⁾

Effektivitetsdata			Str.	kW	15 ⁽²⁾	20	25	35	42	50	60	71
Kølekapacitet	(min./nom./maks.)		kW		1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/8,5	
Varmekapacitet	(min./nom./maks.)		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	1,7/5,8/7,7	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/10,2	
Årsbaseret virkningsgrad (i overensstemmelse med EN14825)	Køling	Energiklasse			A+++			A++				
		Pdesign ⁽³⁾	kW	2,0	2,5	3,4	4,2	5,0	6,0	7,1		
		SEER			8,65			7,85	7,41	6,90	6,20	
		Årligt energiforbrug	kWh	81	101	137	187	236	304	401		
Opvarmning (gennemsnits-klima)	Energiklasse				A+++			A++		A+		
		Pdesign ⁽⁴⁾	kW	2,3	2,4	2,5	4,0	4,6	4,8	6,2		
		SCOP			5,10			4,71		4,3	4,1	
		Årligt energiforbrug	kWh	631	659	686	1.189	1.368	1.562	2.117		
Indendørsenhed (FTXM-R)			Str.	kW	20	25	35	42	50	60	71	
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde	mm		295x778x272				299x998x292			
Lydeffektniveau	Køling/opvarmning		dB(A)		57/54		58/54	60/60	58/58	60/59	60/61	
Lydtryksniveau	Køling	Høj/Lav/Stille drift	dB(A)		41/25/19		45/29/19	45/30/21	44/36/27	46/37/30	47/38/32	
	Opvarmning	Høj/Lav/Stille drift	dB(A)		39/26/20	39/27/20	39/28/20	45/29/21	43/34/31	45/36/33	46/37/34	
Udendørsenhed (RXM-R)			Str.	kW	20	25	35	42	50	60	71	
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde	mm		550x765x285				734x870x373			734x954x401
Lydeffektniveau	Køling/opvarmning		dB(A)		59/59	58/59	61/61	62/62		63/63	66/67	
Lydtryksniveau	Køling/opvarmning		dB(A)		46/47		49/49	48/48	48/49		47/48	
Kølemiddel	Type				R32							
	Påfyldning			kg	0,76		1,10	1,15				
Driftsområde	Opvarmning	Omgivelser	Min.~Max °CWB		-20 ~ +25							

(1) Der ydes garanti i henhold til gældende garantiaftale. (2) Størrelse 15 er kun til multikombination (tilslut op til 5 inddele til 1 udedel). (3) Pdesign i hht. EN14825 ved 35°C omgivelsestemp. og 27°C rumtemp. (4) Pdesign i hht. EN14825 ved -10°C omgivelsestemp. og 20°C rumtemp. Udarbejdet af BKF-Klima A/S & Daikin Europe N. V. - Version 1 - FTXM-R-112020. Der tages forbehold for fejl og mangler.

R32 - FREMTIDENS KØLEMIDDEL

R32 ER ET MILJØVENLIGT OG FREMTIDSSIKRET KØLEMIDDEL UDVIKLET AF DAIKIN. R32 gør din varmepumpe mere energieffektiv og reducerer miljøpåvirkningen med op til 68% i forhold til det traditionelle kølemiddel R410A.

Forhandlerstempel:

DAIKIN ER DIN INDEKLIMALEVERANDØR

Daikin er en innovativ markedsleder med mere end 95 års erfaring i udvikling og produktion af indeklimaløsninger. Daikin udvikler og producerer i Europa til Europa og har vundet adskillige priser for produkternes unikke design. Daikin er indeklimaspecialisten, der leverer kvalitet til markedet. Derfor skal du vælge Daikin, når du vælger varmepumpe eller klimaanlæg.



FØLG DAIKIN DANMARK
PÅ FACEBOOK



MERE INFO:
WWW.DAIKIN.DK