

## perfera

FREMTIDSSIKRET OG  
EFFEKTIV TEKNOLOGI  
I MODERNE DESIGN



Lydsvag drift ned til 20 dBA.  
En af markedets mest lydsvage  
varmepumper.



Fuld komfort. Opvarmning  
og køling i en enhed.



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



Luftfugtigheden indendørs kan  
reduceres uden påvirkning af  
rumtemperaturen.



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



I komfortfunktion skifter inddelen automatisk vinklen på  
luftudledningslamellen afhængig af funktion. I køldrif  
blæser den opad for at undgå træk, i varmedrift blæser den  
nedad for at undgå kolde fødder.



Ugentlig timer kan indstilles til at  
starte når som helst på daglig eller  
ugentlig basis.



Energibesparende i standbydrift.  
Strømforbruget reduceres med ca.  
80% i standbyfunktion.



Flash streamer teknologi renser  
luften for vira og lugte m.m.



Blue fin behandling af varmeveksleren gør  
udedelen vejrbestandig og modstands-  
dygtig 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.

## R32 - FREMTIDENS KØLEMIDDEL

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



24/7/365  
styring

via online app (inkl.)



## Perfera - R32 / FTXM + RXM <sup>(1)</sup>

Effektivitetsdata			Model	25	35
Kølekapacitet		(min./nom./maks.) kW		1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0
Varmekapacitet		(min./nom./maks.) kW		1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2
Årsbaseret virkningsgrad (i overensstemmelse med EN14825)	Køling	Energiklasse		A+++	
		Pdesign <sup>(2)</sup> kW		2,50	3,40
		SEER		8,52	8,51
		Årligt energiforbrug kWh		103	140
	Opvarmning (gennemsnits-klima)	Energiklasse		A+++	
		Pdesign <sup>(3)</sup> kW		2,40	2,50
		SCOP		5,10	
		Årligt energiforbrug kWh		659	686
Indendørsenhed (FTXM)			Model	25	35
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde mm		294x811x272	
Lydeffektniveau	Køling/opvarmning	dB(A)		57/54	60/54
Lydtryksniveau	Køling	Høj/Lav/Stille drift dB(A)		41/25/19	45/29/19
	Opvarmning	Høj/Lav/Stille drift dB(A)		39/27/20	39/28/20
Udendørsenhed (RXM)			Model	25	35
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde mm		550x765x285	
Lydeffektniveau	Køling/opvarmning	dB(A)		58/59	61/61
Lydtryksniveau	Køling/opvarmning	dB(A)		46/47	49/49
Kølemiddel	Type			R-32	
	Påfyldning	kg		0,76	

(1) Der ydes 5 års total kvalitetsgaranti i henhold til gældende garantiaftale. (2) Pdesign i hht. EN14825 ved 35°C omgivelsestemp. og 27°C rumtemp. (3) 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-01/2020. Der tages forbehold for fejl og mangler.

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