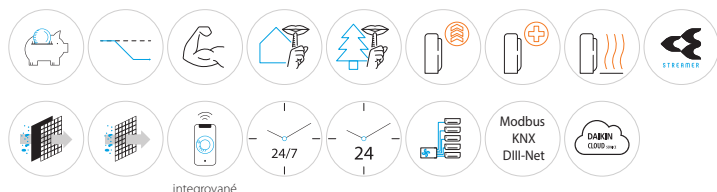


Perfera F CVXM a FVXM

Parapetná jednotka

Dizajnová parapetná jednotka pre optimálny vykurovací komfort vďaka jedinečným vykurovacím funkciám

Vybrané hlavné vlastnosti (všetky vlastnosti sú uvedené na str. 8 a 9)



CVXM-B



FVXM-B

RXM-A9

RXM-A8

Cena		CVXM20B	FVXM25B + RXM25A9	FVXM35B + RXM35A9	FVXM50B + RXM50A8
Cena za komplet (vnút. jedn. + vonk. jedn. + IČ ovládač)	€	-	2.203,-	2.481,-	3.259,-
Cena za vnútornú jednotku	€	927,-	1.153,-	1.311,-	1.567,-
Cena za vonkajšiu jednotku	€	-	1.050,-	1.170,-	1.557,-

Údaje o účinnosti		CVXM20B	FVXM25B + RXM25A9	FVXM35B + RXM35A9	FVXM50B + RXM50A8
Chladiaci výkon	Min./Nom./Max.		1,3/2,4/3,5	1,4/3,4/4,0	1,4/5,0/5,4
Vykurovací výkon	Min./Nom./Max.		1,3/3,4/4,7	1,4/4,5/5,8	1,4/5,8/6,2
Príkon	Chladienie	Nom.	0,54	0,85	1,36
	Vykurovanie	Nom.	0,75	1,15	1,56
Chladienie	Energetická trieda		A+++ (D->A+++)	A++ (D->A+++)	
	Výkon	Pdesign	2,40	3,40	5,00
	SEER		8,55	8,11	7,20
Vykurovanie (Stredné pásmo)	Ročná spotreba energie	kWh/a	98	147	243
	Energetická trieda		A++ (D->A+++)		A+ (D->A+++)
	Výkon	Pdesign	2,30	2,80	4,10
Nominálna účinnosť	SCOP/A		4,65	4,63	4,26
	Ročná spotreba energie	kWh/a	693	847	1,346
	EER		4,47	4,01	3,67
	COP		4,55	3,90	3,71
Ročná spotreba energie	kWh		268	424	681
Energ. trieda	Chladienie/Vykurovanie		A/A (D->A+++)		

Vnútorná jednotka		CVXM20B	FVXM25B	FVXM35B	FVXM50B
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka	600x750x238			
Hmotnosť		17			
Filter vzduchu	Typ	Vymeniteľný / čistiteľný			
Prietok vzduchu	Chladienie Tichý režim/Nízke/Nom./Vys. ot.	m ³ /min	4,1/4,9/7,0/8,7	4,1/4,9/7,0/9,2	5,4/6,6/9,0/11,6
	Vykurovanie Tichý režim/Nízke/Nom./Vys. ot.	m ³ /min	4,1/5,6/7,2/9,2	4,1/5,6/7,2/9,8	5,9/8,4/10,0/12,8
Akustický výkon	Chladienie	dBA	52	53	61
	Vykurovanie	dBA	52	53	62
Hladina akustického tlaku	Chladienie Tichý režim/Nízke/Nom./Vys. ot.	dBA	22/25/32/38	20/25/32/38	20/25/32/39
	Vykurovanie Tichý režim/Nízke/Nom./Vys. ot.	dBA	21/25/32/38	19/25/32/38	19/25/32/39

Vonkajšia jednotka			RXM25A9	RXM35A9	RXM50A8
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka	mm	610x923x367		
Hmotnosť		kg	36		
Akustický výkon	Chladienie Tichý režim/Nom./Vys. ot.	dBA	56/58/61	56/58/62	59/61/63
	Vykurovanie Tichý režim/Nom./Vys. ot.	dBA	56/58/61	56/60/62	59/62/63
Hladina akustického tlaku	Chladienie Nom. ot.	dBA	46	47	48
	Vykurovanie Nom. ot.	dBA	47	49	
Prevádzkový rozsah	Chladienie Vonk.tepl. Min.-Max.	°CDB	-10~-50°C		
	Vykurovanie Vonk.tepl. Min.-Max.	°CDB	-20~-24°C		
Chladivo	Typ/GWP/Náplň/ TCO ₂ ekv	kg	R-32/675/0,95/0,64		
Pripojenie potrubia	Kvapalina/plyn	mm	6,35/9,50		
	Dĺžka Vonk.-Vnút. Max.	m	20		
	potrubia Systém Predplnené	m	10		
	Doplnenie chladiva	kg/m	0,02 (pre potrubie nad 10m)		
Prevýšenie	Vonk.-Vnút. Max.	m	15		20
Napájanie	Počet fáz / Frekvencia / Napätie	Hz/V	1~/50/220-240		
Prúd	Maximálne istenie (MFA)	A	13		

IČ ovládač je súčasťou dodávky vnútornej jednotky. IČ ovládač a vymeniteľné filtre sú dostupné ako náhradné diely.