

Perfera FVXM-A

Parapetná jednotka

Dizajnová parapetná jednotka pre optimálny vykurovací komfort vďaka jedinečným vykurovacím funkciám.



(1)



Cena	FVXM + RXM	CVXM20A	25A + 25R	35A + 35R	50A + 50R
Cena za komplet (vnút. jedn. + vonk. jedn. + IČ ovládač)	€	-	1.849,-	2.134,-	2.552,-
Cena za vnútornú jednotku	€	797,-	904,-	1.027,-	1.227,-
Cena za vonkajšiu jednotku	€	-	945,-	1.107,-	1.325,-

Údaje o účinnosti	FVXM + RXM	CVXM20A	25A + 25R	35A + 35R	50A + 50R
Chladiaci výkon	Min./Nom./Max. kW	Len pre Multi Split kombináciu	1,3/2,4/3,5	1,4/3,4/4,0	1,4/5,0/5,8
Vykurovací výkon	Min./Nom./Max. kW		1,3/3,4/4,7	1,4/4,5/5,8	1,4/5,8/8,1
Príkon	Chladienie Nom. kW		0,52	0,83	1,26
	Vykurovanie Nom. kW		0,75	1,18	1,49
Chladienie	Energetická trieda		A+++	A++	
	Výkon Pdesign kW		2,40	3,40	5,00
	SEER		8,55	8,11	7,30
Vykurovanie (Stredné pásmo)	Ročná spotreba energie kWh/a		98	147	240
	Energetická trieda		A++		A+
	Výkon Pdesign kW		2,30	2,80	4,10
	SCOP/A		4,65	4,63	4,31
Nominálna účinnosť	Ročná spotreba energie kWh/a		692	847	1,332
	EER		4,63	4,08	3,97
	COP		4,55	3,82	3,90
	Ročná spotreba energie kWh		259	417	630
Energ. trieda	Chladienie/Vykurovanie		A/A		

Vnútorná jednotka	FVXM	CVXM20A	25A	35A	50A
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka mm	600x750x238			
Hmotnosť	kg	17			
Filter vzduchu	Typ	Vymeniteľný / čistiteľný			
Prietok vzduchu	Chladienie Tichý režim/Nízke/Nom./Vys. ot. m ³ /min	4,1/4,9/7/8,7		4,1/4,9/7/9,2	5,4/6,6/9/11,6
	Vykurovanie Tichý režim/Nízke/Nom./Vys. ot. m ³ /min	4,1/5,6/7,2/9,21	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/Vysoké ot. dBA	20/25/38		20/25/39	27/31/44
	Vykurovanie Tichý režim/Nízke/Vysoké ot. dBA	21/25/38	19/25/38	19/25/39	29/35/46

Vonkajšia jednotka	RXM	25R	35R	50R
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka mm	550x765x285		734x870x373
Hmotnosť	kg	32		49
Akustický výkon	Chladienie dBA	58	61	62
	Vykurovanie dBA	59	61	62
Hladina akustického tlaku	Chladienie Nom. ot. dBA	46	49	48
	Vykurovanie Nom. ot. dBA	47	49	49
Prevádzkový rozsah	Chladienie Vonk.tepl. Min.~Max. °CDB	-10~43		
	Vykurovanie Vonk.tepl. Min.~Max. °CWB	-15~18		
Chladivo	Typ/GWP/Náplň/ TCO ₂ ekv kg	R-32/675/0,76/0,52		R-32/675,0/1,15/0,780
Pripojenie potrubia	Kvapalina/plyn mm	6,35/9,50		6,35/12,7
	Dĺžka potrubia Vonk.-Vnút. Max. m	20		30
Napájanie	Systém Potrubia Predplnené kg/m	10		
	Prevýšenie Vonk.-Vnút. Max. m	0,02 (pre potrubie nad 10m)		20
	Počet fáz / Frekvencia / Napätie Hz/V	15		20
Prúd	Maximálne istenie (MFA) A	1~/50/220-240		16

EER/COP podľa Eurovent 2012, len pre použitie mimo krajín EÚ | Nominálna účinnosť: chladienie pri 35°C vonk. teplote, 27°C vnút. teplote a nominálnom výkone, vykurovanie pri 7°C vonk. teplote, 20°C a nominálnom výkone. Ekvivalentná dĺžka potrubia 5m, prevýšenie 0m

(1) Jednotky CVXM-A a FVXM-A sú pripojiteľné k 2MXM a 3MXM

Príslušenstvo pre jednotky Perfera FVXM-A

Názov	Popis	Cena €
EKR521	Prepojovací kábel (vyžadované pre prepojenie na port S21)	13,-
ARC466A66	Infra-červený diaľkový ovládač je štandardná súčasť jednotky	súčasť

Ďalšie voliteľné príslušenstvo na str.32