

Внутрішній блок				FWXM10ATV3(R)	FWXM15ATV3(R)	FWXM20ATV3(R)	
Холодопродуктивність при 7/12°C	Мін.		кВт	0,75	1,15	1,32	
	Серед.		кВт	1,36	2,08	2,39	
	Макс.		кВт	2,12	2,81	3,30	
Явна холодопродуктивність при 7/12°C	Мін.		кВт	0,59	0,83	1,02	
	Серед.		кВт	1,07	1,51	1,84	
	Макс.		кВт	1,72	2,11	2,71	
Теплопродуктивність при 35/30°C	Мін.		кВт	0,41	0,45	0,93	
	Серед.		кВт	0,82	1,29	1,66	
	Макс.		кВт	1,14	1,73	2,15	
Теплопродуктивність при 45/40°C	Мін.		кВт	0,82	1,20	1,47	
	Серед.		кВт	1,53	2,16	2,59	
	Макс.		кВт	2,21	3,02	3,81	
Споживана потужність	Мін.		кВт	0,004	0,005	0,006	
	Серед.		кВт	0,008	0,011	0,011	
	Макс.		кВт	0,019	0,020	0,029	
Швидкість вентилятора	Мін.		м³/год	118	180	246	
	Серед.		м³/год	210	318	410	
	Макс.		м³/год	294	438	566	
Корпус	Матеріал			Без корпусу			
Розміри	Блок	Висота	мм	576			
		Ширина	мм	725	925	1125	
		Глибина	мм	126	126	126	
	Блок в упаковці	Висота	мм	690			
		Ширина	мм	830	1030	1230	
		Глибина	мм	210			
Вага	Блок	кг			12	15	18
	Блок в упаковці	кг			13	16	19
Упаковка	Матеріал			Картон			
	Вага			кг			1
Теплообмінник	Кількість			1	1	1	
	Внутрішній об'єм теплообмінника			л	0,8	1,13	1,46
	Макс. робочий тиск			бар			10
Водяний контур	Діаметр з'єднання труб			дюйм			3/4" зовнішня різь
	Матеріал трубопроводів						EUROKONUS
	Опалення — Падіння тиску води при 35/30°C	Мін.	кПа	0,3	2,0	1,2	
		Серед.	кПа	1,3	7,5	4,0	
		Макс.	кПа	2,4	12,3	8,0	
	Опалення — Падіння тиску води при 45/40°C	Мін.	кПа	1,3	8,6	3,8	
		Серед.	кПа	4,2	3,3	11,2	
		Макс.	кПа	7,2	11,5	21,3	
	Охолодження — Падіння тиску води при 7/12°C	Мін.	кПа	1,2	4,3	2,1	
		Серед.	кПа	2,8	19,3	13,1	
		Макс.	кПа	2,9	27,0	24,0	
	Опалення — Витрата води при 35/30°C	Мін.	кг/год	69,9	73,6	160,2	
		Серед.	кг/год	141,4	221,1	285,3	
		Макс.	кг/год	195,2	297,2	369,9	
	Опалення — Витрата води при 45/40°C	Мін.	кг/год	163,5	212,5	327,0	
		Серед.	кг/год	280,3	401,1	524,6	
		Макс.	кг/год	374,1	534,5	667,5	
Охолодження — Витрата води при 7/12°C	Мін.	кг/год	113,5	223,7	313,0		
	Серед.	кг/год	234,1	371,7	433,6		
	Макс.	кг/год	303,6	496,6	550,6		
Рівень звукової потужності	Тиск Опалення/Макс.			бар	10	10	
	Дуже тиха робота			дБА	29	31	32
	Мін.	дБА		35	35	36	
Рівень звукового тиску	Макс.			дБА	53	54	55
	Дуже тиха робота			дБА	20	22	23
	Мін.	дБА		25	26	26	
Робочий діапазон	Макс.			дБА	42	44	46
	Опалення	Водяна сторона	Мін.	°C			30
			Макс.	°C			85
	Охолодження	Водяна сторона	Мін.	°C			5
			Макс.	°C			18
	Внутрішня установка	Темп. зовн. повітря	Мін.	°C (с.т.)			0
Макс.			°C (с.т.)			45	
Системи керування	Інфрачервоний пульт дистанційного керування			ні			
	Вбудований пульт ДК			ні			
Електричні характеристики				FWXM10ATV3(R)	FWXM15ATV3(R)	FWXM20ATV3(R)	
Електроживлення	Фаза			1			
	Частота			Гц			50
	Напруга			В			230
Споживання електроенергії	Макс.			Вт	19	20	29
	Режим очікування			Вт	3	4	5
Струм	Максимальний робочий струм			А	0,16	0,16	0,26