

## Конвектори для теплового насоса — FWXT-ATV3(C)(CL)

Внутрішній блок				FWXT10ATV3(C)(CL)	FWXT15ATV3(C)(CL)	FWXT20ATV3(C)(CL)	
Холодопродуктивність при 7/12°C	Мін.		кВт	0,53	0,65	0,74	
	Серед.		кВт	0,98	1,20	1,35	
	Макс.		кВт	1,21	1,62	2,12	
Явна холодопродуктивність при 7/12°C	Мін.		кВт	0,13	0,15	0,36	
	Серед.		кВт	0,40	0,56	0,70	
	Макс.		кВт	1,01	1,44	1,99	
Теплопродуктивність при 35/30°C	Мін.		кВт	0,29	0,23	0,47	
	Серед.		кВт	0,48	0,69	1,08	
	Макс.		кВт	0,66	1,00	1,44	
Теплопродуктивність при 45/40°C	Мін.		кВт	0,61	0,85	1,08	
	Серед.		кВт	1,12	1,51	1,95	
	Макс.		кВт	1,51	2,03	2,62	
Споживана потужність	Мін.		кВт	0,004	0,005	0,006	
	Макс.		кВт	0,019	0,020	0,029	
Швидкість вентилятора	Мін.		м³/год	84	124	138	
	Серед.		м³/год	155	229	283	
	Макс.		м³/год	228	331	440	
Корпус	Колір			RAL 9003			
	Матеріал			Металева пластина			
Розміри	Блок	Висота	мм		335		
		Ширина	мм	902	1100	1300	
		Глибина	мм		128		
	Блок в упаковці	Висота	мм		490		
		Ширина	мм	1030	1230	1430	
		Глибина	мм		210		
Вага	Блок		кг	14	16	19	
	Блок в упаковці		кг	15	17	20	
Упаковка	Матеріал			Картон			
	Вага		кг		1		
Теплообмінник	Кількість			1			
	Внутрішній об'єм теплообмінника		л	0,54	0,74	0,93	
Водяний контур	Макс. робочий тиск		бар	10			
		Діаметр з'єднання труб	дюйм	3/4" зовнішня різь			
	Матеріал трубопроводів			EUROKONUS			
	Опалення — Падіння тиску води при 35/30°C	Мін.		кПа	0,2	1,9	0,3
		Серед.		кПа	0,9	2,9	1,4
		Макс.		кПа	1,6	3,3	2,3
	Опалення — Падіння тиску води при 45/40°C	Мін.		кПа	1,1	2,8	1,1
		Серед.		кПа	3,1	3,5	4,1
		Макс.		кПа	5,4	4,0	6,6
	Охолодження — Падіння тиску води при 7/12°C	Мін.		кПа	1,1	3,9	1,3
		Серед.		кПа	3,0	4,8	4,2
		Макс.		кПа	5,2	5,7	6,9
	Опалення — Витрата води при 35/30°C	Мін.		кг/год	39,3	39,0	80,8
		Серед.		кг/год	81,8	119,4	185,4
		Макс.		кг/год	114,0	172,4	247,8
	Опалення — Витрата води при 45/40°C	Мін.		кг/год	91,9	112,6	164,8
		Серед.		кг/год	162,0	216,6	341,0
		Макс.		кг/год	218,4	310,0	447,2
	Охолодження — Витрата води при 7/12°C	Мін.		кг/год	82,1	98,9	156,5
		Серед.		кг/год	138,1	177,4	300,6
Макс.			кг/год	184,4	283,0	396,8	
Тиск	Опалення/Макс.		бар	10	10	10	
	Рівень звукової потужності	Мін.	дБА	35	36	36	
Рівень звукового тиску	Макс.		дБА	53	54	55	
	Мін.		дБА	25	25	26	
Макс.			дБА	40	42	43	
	Робочий діапазон	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		
<b>Електричні характеристики</b>				<b>FWXT10ATV3(C)(CL)</b>	<b>FWXT15ATV3(C)(CL)</b>	<b>FWXT20ATV3(C)(CL)</b>	
Електроживлення	Фаза			1			
	Частота		Гц	50			
	Напруга		В	230			
Споживання електроенергії	Макс.		Вт	17,6	19,8	26,5	
	Режим очікування		Вт	5	5	5,8	
Струм	Максимальний робочий струм		А	0,16			