

## ИНВЕРТОРНИ ТЕРМОПОМПИ ВЪЗДУХ-ВОДА

# aqua aura

Модел		Aqua Aura 9S	Aqua Aura 11S	Aqua Aura 13S	Aqua Aura 19S	
Режим на работа		Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	
Хладилен агент		R410A	R410A	R410A	R410A	
Захранване	V/Hz/Ph	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	
Отоплителна мощност (W35°C @ A7°C)	kW	10.1	11.5	12.6	19.0	
С.О.Р мин./макс.	W/W	4.03 / 4.65	3.82 / 5.05	3.89 / 4.77	3.7 / 4.33	
Отоплителна мощност мин./макс. (W35°C @ A7°C)	kW	4.33 / 10.10	4.67 / 11.5	4.20 / 12.6	7.9 / 19.0	
Захранваща мощност мин./макс. (W35°C @ A7°C)	kW	0.97 / 2.15	0.91 / 3.03	0.92 / 3.07	1.82 / 5.16	
Отоплителна мощност (W45°C @ A7°C)	kW	9.53	10.7	11.5	18.4	
С.О.Р мин./макс.	W/W	3.17 / 3.55	2.95 / 3.56	2.97 / 3.28	2.83 / 4.71	
Отоплителна мощност мин./макс.	kW	4.19 / 9.53	4.14 / 10.7	3.76 / 11.50	6.5 / 18.4	
Захранваща мощност мин./макс.	kW	1.23 / 2.99	1.21 / 3.62	1.26 / 3.72	2.00 / 6.05	
Охладителна мощност (W18°C @ A35°C)	kW	6.84	9.20	10.30	16.80	
Е.Е.Р мин./макс.	W/W	2.09 / 3.32	2.68 / 4.11	3.29 / 4.63	2.83 / 4.71	
Охладителна мощност мин./макс.	kW	4.10 / 6.84	4.33 / 9.2	4.29 / 10.37	8.60 / 16.8	
Захранваща мощност мин./макс.	kW	1.23 / 3.28	0.99 / 3.46	0.95 / 3.15	1.82 / 5.94	
Охладителна мощност (W7°C @ A35°C)	kW	5.05	6.74	7.9	13.3	
Е.Е.Р мин./макс.	W/W	1.58 / 2.40	2.15 / 3.00	2.63 / 3.12	2.45 / 3.04	
Охладителна мощност мин./макс.	kW	2.34 / 5.05	2.17 / 6.74	2.34 / 7.91	5.70 / 13.3	
Захранваща мощност мин./макс.	kW	1.08 / 3.20	0.92 / 3.13	1.00 / 3.01	1.88 / 5.45	
Температурен диапазон	Отопление	°C	-25~46	-25~46	-25~46	
	Охлаждане	°C	0~55	0~55	0~55	
Компресор	Тип		Twin DC Rotary	Twin DC Rotary	Twin DC Rotary	
	Брой		1	1	2	
Вентилатор	Дебит	m <sup>3</sup> /h	3000	3100	4100	
	Захранваща мощност	W	60	60	120	
	Шум					
Шум	Вътрешно/външно	dB(A)	30 / 56	30 / 56	30 / 59	
	Тип		Пластинчат	Пластинчат	Пластинчат	
Топлообменник	Пад на налягане	kPa	23	23	26	
	Тръбни връзки	Inch	G1"	G1"	G1"	
	Воден дебит	l/s	0.26 / 0.43 / 0.51	0.31 / 0.52 / 0.62	0.37 / 0.61 / 0.73	0.49 / 0.81 / 0.97
Размери габаритни / опаковка ШxВxД	Вътрешно тяло	mm	790x288x505 / 970x350x590	790x288x505 / 970x350x590	790x288x505 / 970x350x590	
	Външно тяло	mm	934x354x753 / 990x440x810	1044x414x763 / 1150x500x815	1123x400x1195 / 1330x490x1330	
Тегло нето/бруто	Вътрешно тяло	Kg	45 / 50	45 / 50	45 / 50	
	Външно тяло	Kg	62.5 / 72.5	75 / 80	113 / 123	
<b>Цена за система с включен ДДС</b>		<b>лв</b>	<b>6990</b>	<b>7490</b>	<b>8490</b>	<b>9490</b>

### Предимства

- Вграден 3-пътен вентил
- Вграден ел. нагревател 6кВ
- Вграден ключ поток
- 4,3" сензорен дисплей
- Меню на български език
- 2-температурни зони
- Управление на циркуляционни помпи за отопление и БГВ
- Работи до -25 °C в режим отопление
- Автоматично превключване Отопление/Охлаждане
- Тих режим на работа
- Управление по температурна крива, температура на помещението или фиксирана температура на водата
- Функция Анти-легионела - за БГВ
- Двойно роторен компресор - изключително ефективен при работа на частичен товар.



Всички цени са в лева с ДДС. "Би Джи Ар Груп" ООД си запазва правото да променя цените без предупреждение.