

- Чилър въздух-вода
- въздух/вода
- Clivet
- Само охлаждане



Въздухоохлаждаем водоохлаждащ агрегат тип WDATB

- **WDATB** – въздухоохлаждаеми водоохлаждащи агрегати с аксиални вентилатори за външен монтаж

Мощност

- От **375 kW** до **1384 kW**

Хладилен агент

- R134a

Компресори

- DSW – сдвоен винтов

Акcesoари

- Антивибрационни тампони
- BMS свързване
- Воден филтър
- Манометри за високо и ниско налягане
- Дневен и седмичен програмируем таймер
- Защитни решетки на кондензатора
- Фазо-указател
- Отдалечено управление, дублиращо всички функции на вграденото
- Free-Cooling
- Частична и пълна рекуперация на отпадна топлина
- Режим на работа Master-slave

Проектна спецификация

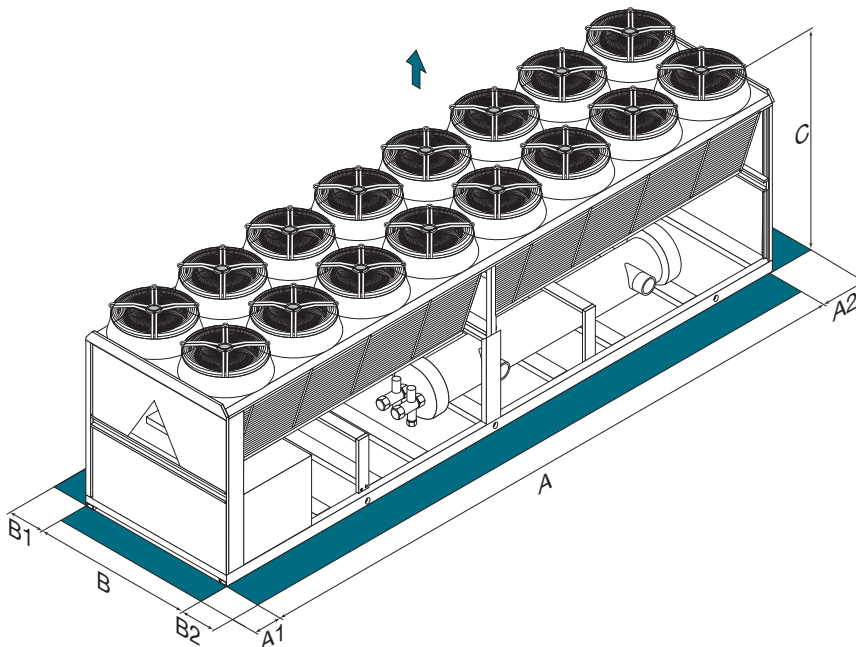
- Въздухоохлаждаем водоохлаждащ агрегат за външен монтаж с аксиални вентилатори. Комплект микропроцесорен контрол на работните режими, защита и антивибрационни опори. Хладилен агент **R134a**. DSW – сдвоен винтов компресор. Енергиен клас **B**. Серия **Screw Line** - **CLIVET**, модел **WDATB**

		Технически данни													
Модел		2.160	2.180	2.190	2.200	2.240*	2.280	2.300	2.320	2.340	2.360	2.440	2.480	2.540	2.600
ST/SC	Охладителна мощност (1)	kW													
ST/SC	Пълна консумирана мощност	kW													
ST/SC	EER EUROVENT														
ST/SC	ESEER														
ST	Шумово ниво (2)	dB(A)													
SC	Шумово ниво (2)	dB(A)													
LN	Охладителна мощност (1)	kW													
LN	Пълна консумирана мощност	kW													
LN	EER EUROVENT														
LN	ESEER														
LN	Шумово ниво (2)	dB(A)													
EN	Охладителна мощност (1)	kW													
EN	Пълна консумирана мощност	kW													
EN	EER EUROVENT														
EN	ESEER														
EN	Шумово ниво (2)	dB(A)													
		FREE-COOLING													
ST/SC	Мощност в режим Free-Cooling (3)	kW													
ST/SC	Температура на въздуха в режим Free Cooling при 100%	°C													
LN	Мощност в режим Free-Cooling (3)	kW													
LN	Температура на въздуха в режим Free Cooling при 100%	°C													
Брой охлаждателни кръгове		2													
Брой и тип компресори (4)		2 DSW													
Захранване		V/Ph/Hz 400 / 3 / 50													

Забележки

Данните са измерени при следните условия:

- Температура на водата 12/7°C, външна температура 35°C
 - Шумовото ниво е измерено при машини на пълно натоварване при номинални условия, на открито, на 10 m от машината
 - Температура на водата 15/10°C, гликол 30%
 - DSW - сдвоен винтов компресор
- ST – Стандартно изпълнение
SC – Изпълнение със звукоизолация на компресорите
LN – Нискошумово изпълнение
EN – Супер нискошумово изпълнение



		Размери													
		2.180	2.200	2.220	2.240	2.280	2.320	2.360	2.420	2.450	2.480	2.510	2.540	2.570	2.600
A	mm	5700	5700	5700	6650	6650	7600	9500	9500	10450	11400	11400	11400	11900	11900
B	mm	2233	2233	2233	2233	2233	2233	2233	2233	2233	2233	2233	2233	2233	2233
C	mm	2250	2250	2250	2250	2250	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2500	2500
A1	mm	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690
A2	mm	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700
B1	mm	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100
B2	mm	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100

Забележки

- За да не възпрепятстват работата на машината и нейното сервизиране, не поставяйте предмети в зоните, отбелязани с червен цвят