

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



Въздухоохлаждаем водоохлаждащ агрегат тип WDATA

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

Мощност

- От **432 kW** до **1411 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

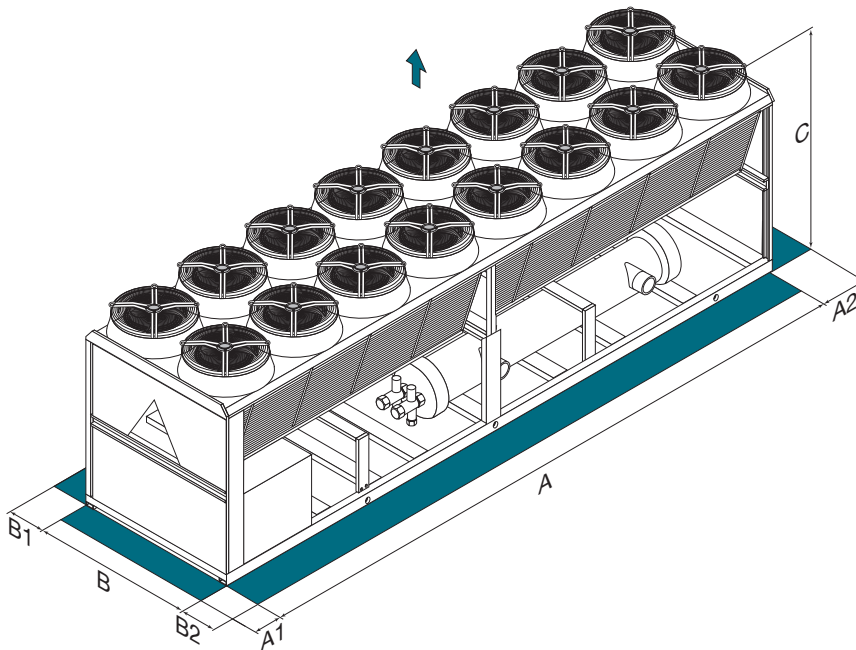
- Въздухоохлаждаем водоохлаждащ агрегат за външен монтаж с аксиални вентилатори. Комплект микропроцесорен контрол на работните режими, защита и антивибрационни опори. Хладилен агент **R134a**. DSW – сдвоен винтов компресор. Енергиен клас **A**. Серия **Screw Line** - **CLIVET**, модел **WDATA**

		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)													
		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													
ST/SC		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	A	mm													
ST/SC	B	mm													
ST/SC	C	mm													
ST/SC	A1	mm													
ST/SC	A2	mm													
ST/SC	B1	mm													
ST/SC	B2	mm													
ST	W	kg													
SC	W	kg													
LN	A	mm													
LN	B	mm													
LN	C	mm													
LN	A1	mm													
LN	A2	mm													
LN	B1	mm													
LN	B2	mm													
LN	W	kg													

Забележки

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