

Компрессорно-конденсаторный блок GACU-62

1. Описание

GACU-62- Компрессорно-конденсаторный блок (компрессор Copeland) с вертикальным направлением выхода воздуха.

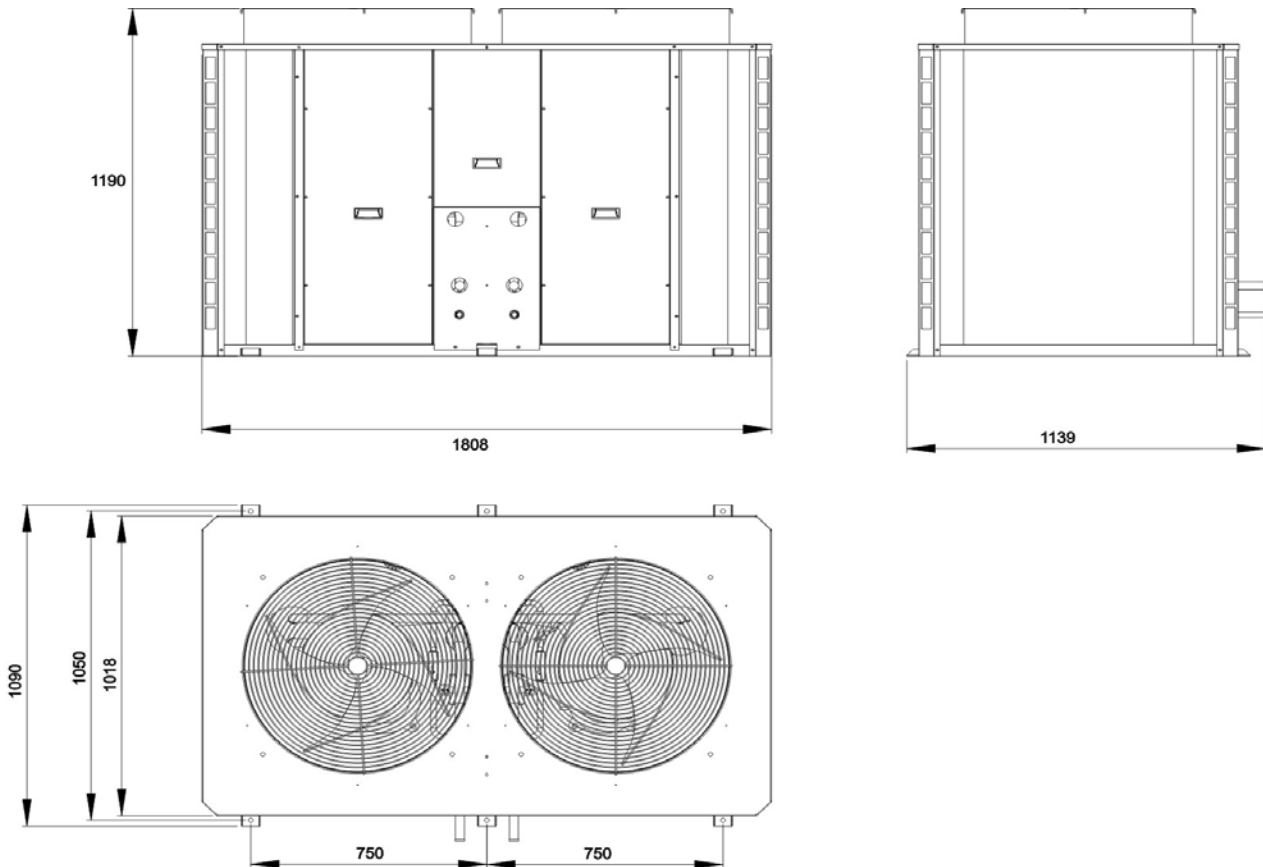
2. Технические характеристики

GACU-62			
Холодопроизводительность		кВт	62
Питание		В-ф-Гц	380-3-50
Потребляемая мощность		кВт	20.3
Рабочий ток		А	41
Размеры	Ширина	мм	1808
	Глубина (без трубок)	мм	1090
	Высота	мм	1190
	Масса	кг	465
Хладагент	Марка		R22
	Кол-во в системе	кг	10*2
Компрессор		шт	2
Присоединительные размеры	Жидкость	мм (дюйм)	2*15.88 (5/8)
	Газ	мм (дюйм)	2*28.6 (1-1/8)

Указанные параметры определены при следующих технических условиях:

Температура воздуха 35°C

3. Чертеж



4. Комплект подключения

№	Наименование	Производитель	Модель	Кол-во
1	Смотровое стекло	Danfoss	SGI-16S	2
2	Фильтр-осушитель	Alco	EK-165S	2
3	ТРВ	Alco	TCLE12	2
4	Соленоидный вентиль	Alco	200RB5T5	2