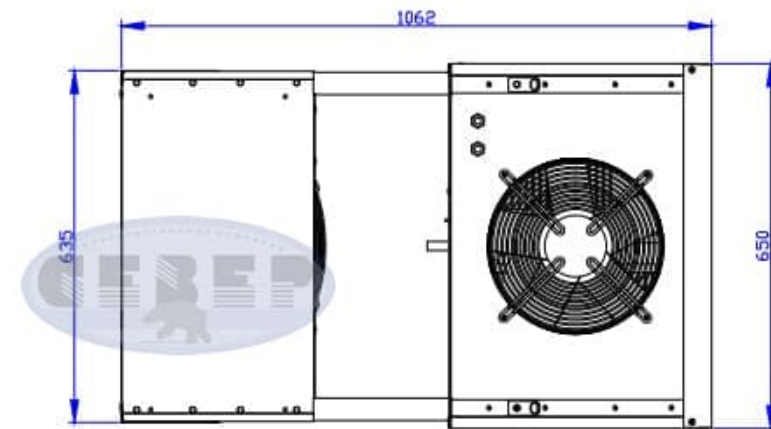
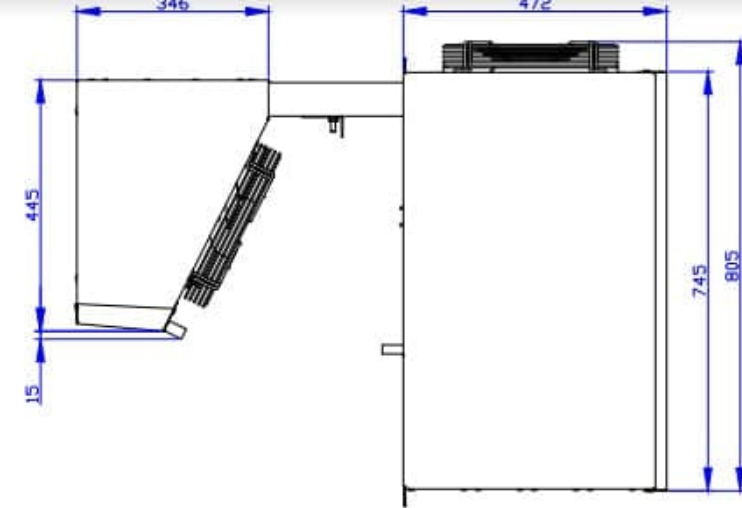
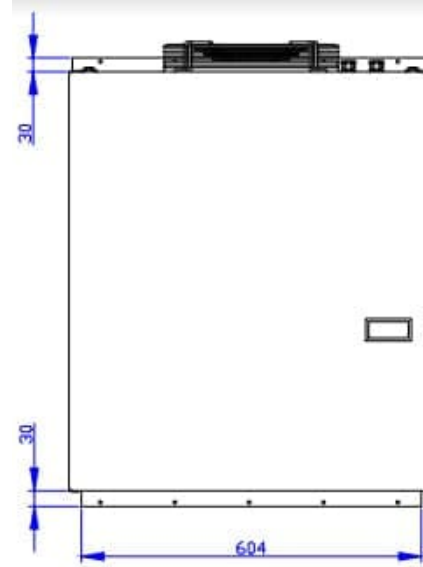


Таблица подбора

Tc (C°)	Ta (C°)	P (Вт)	BGM 220 S		
			V120 (м³)	V100 (м³)	V80 (м³)
-15°	30°	2098	21	19	16
	35°	1958	18	16	14
	40°	1819	17	15	13
-20°	30°	1779	16	14	12
	35°	1654	15	13	12
	40°	1528	13	12	10



Характеристики

Температурный режим, °C	-15...-25
Температура окружающей среды, °C	30°C-40°C
Доза заправки R404, кг	1.8
Установка	Настенная
Габарит	2
Объем охлаждаемой площади*	7-21 м ³
Хладагент	R404A
Напряжение в сети, в/ф/Гц	380/3/50
Номинальное энергопотребление, кВт	1.57
Макс.ток, А	6.42
Управление	Электронная панель

* Объем охлаждаемой площади зависит от ключевых факторов, а именно: Температура окружающей среды и толщина стенок камеры.

Логистическая информация

Габаритные размеры, мм	650x1062x805
Размеры в упаковке, мм	1200x800x1080
Вес нетто, кг	96
Вес брутто, кг	153

Электрокабель

Внешний силовой электрокабель	ПВС 5x1,5
-------------------------------------	-----------

Компрессор

Производитель	L'UNITE HERMETIQUE (Франция)
Модель	TFH2480Z
Тип	Герметичный

Конденсатор

Количество вентиляторов, шт.	1
Диаметр вентилятора, мм	300
Шаг ребер, мм	2.8
Производительность, м ³ /час	1740

Воздухоохладитель

Количество вентиляторов, шт.	1
Диаметр вентилятора, мм	300
Шаг ребер, мм	4.2
Производительность, м ³ /час	1740
Тип оттайки	ТЭН
Дальность струи воздуха, м	5