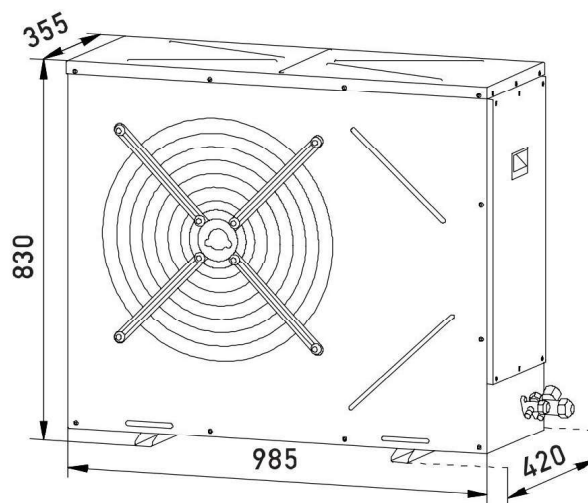


Номер коммерческого предложения	ND23-109796/3
Наименование установки	ККБ для ПЗ Q <sub>х</sub> =15,1 кВт, при t <sub>0</sub> =5°C T <sub>н</sub> =31°C R410a
Дата коммерческого предложения	14.11.2023



## Компрессорно-конденсаторный блок NSK 015

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

#### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Холодопроизводительность (кВт)	15.1
Хладагент (Тип)	R410A
Компрессоры (Тип)	ротационный
EER ( )	4.31
Количество компрессоров / контуров (n°)	1/1
Ступени производительности (%)	0-100

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность (кВт)	3.5
Максимальный рабочий ток (А)	8
Максимальный пусковой ток (А)	50
Питание компрессоров (В/Фаз/Гц)	400/3/50+PE
Питание вентиляторов (В/Фаз/Гц)	-

#### ШУМОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уровень звукового давления на расстоянии 1м от агрегата (дБ(А))	60
---	----

#### КОНДЕНСАТОР

Теплообменник (Тип)	канальный
Количество вентиляторов (n°)	1
Температура кипения фреона (°C)	5
Температура окружающей среды (°C)	31
Расход воздуха (м3/с)	1.4

#### ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПАТРУБКИ

Линия всасывания (дюйм (мм))	7/8(22)
Жидкостная линия (дюйм (мм))	1/2(12)

#### МАССО-ГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина (А) (мм)	985
Ширина (В) (мм)	355
Высота (С) (мм)	830
Транспортировочная масса (кг)	98

## Выбранные опции