



Установка воздухонагревательная УВНЭ-45-01 УХЛ4

применяется для воздушного отопления промышленных, сельскохозяйственных, коммунальных, бытовых и общественных помещений, так же предназначена для подогрева воздуха в гаражах, ремонтных мастерских, торговых точках и пр.

Установка УВНЭ-45-01 УХЛ4

представляет собой моноблочный агрегат, для работы которого требуется подключение к трехфазной сети переменного тока 380В. Основными элементами установки являются:

-электрокалорифер ВНЭ

-центробежный вентилятор ВЦ 14-46,

соединенные между собой фланцевым патрубком и смонтированные на единой сварной

раме, которая устанавливается на перекрытия здания посредством анкерных болтов.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установка УВНЭ-45-01 УХЛ4

предназначена для эксплуатации в районах с умеренно холодным климатом при температуре окружающей среды $t=-60^{\circ}\text{C}...+40^{\circ}\text{C}$.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование продукции

Марка вентилятора

Мощность вентилятора

Частота вращения, об/мин

УВНЭ-45-01 УХЛ4

ВЦ 14-46 №3,15

2,2

1500

Наименование параметра

Значение параметра

УВНЭ-45-01

Устанавливаемая мощность, кВт, не более

47,2

В том числе воздухонагревателя, кВт

45,0

Производительность по воздуху, м³/ч (min)

3000

Перепад температур входящего и выходящего воздуха, °С, не более

51

Аэродинамическое сопротивление, Па, не более

110

Расчетное воздушное давление, развиваемое вентилятором, Па, не более

800

Номинальное напряжение электросети, В

380±28,5

Частота тока, Гц

50

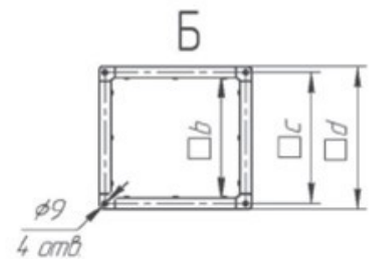
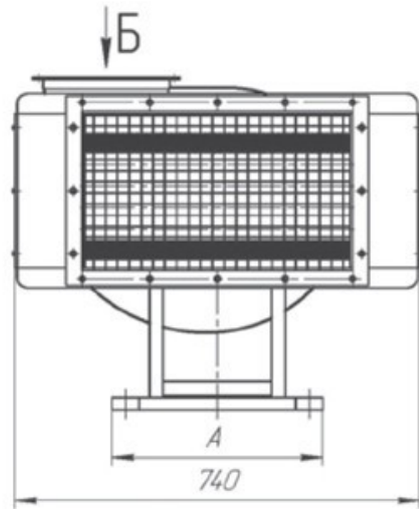
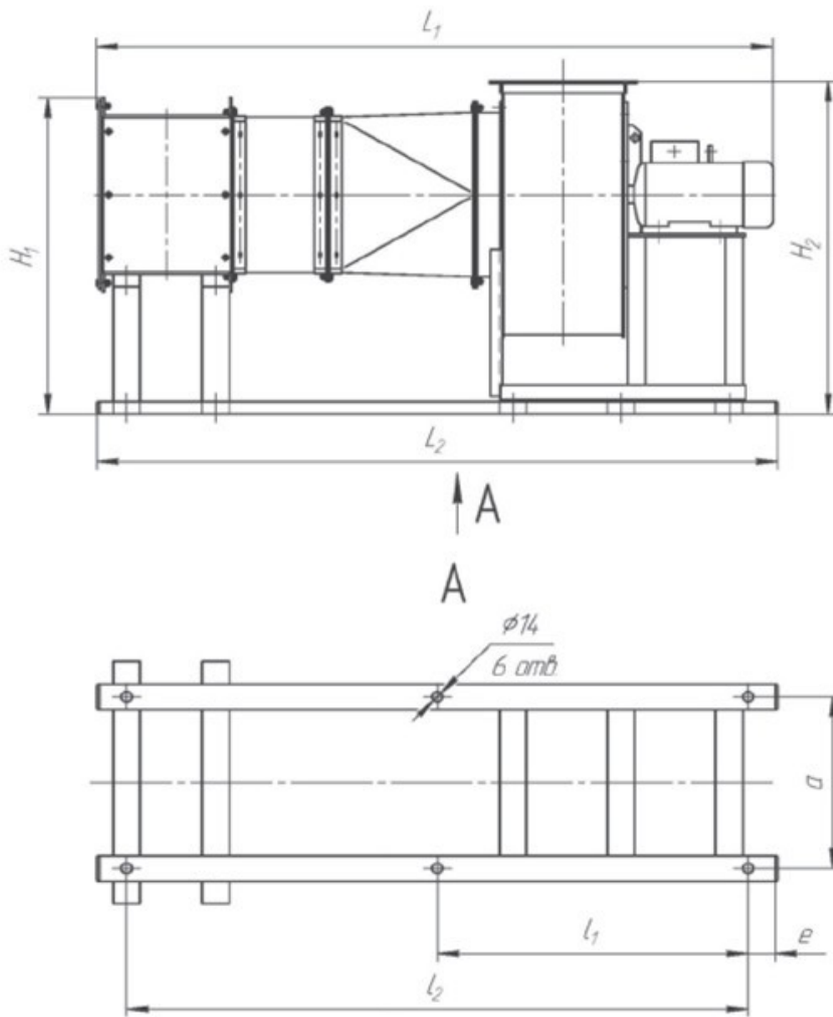
Число фаз

3

Масса, кг, не более

79

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Вспомогательное изделие