

Сушильная машина серия "Вега" BC-100



Описание

Сушильная машина Вязьма BC-100П серии Вега предназначена для сушки белья, отжатого до 50 % влажности. Вяземский машиностроительный завод дорожит своей репутацией и предлагает профессиональные сушильные машины в полной комплектации!

Цена сушильной машины BC-100П включает в себя все описанные ниже опции:

Компьютерное управление

Монохромный графический интерфейс контроллера. Простое и наглядное управление машиной.

Высокая производительность

До двух загрузок белья в час. Средняя продолжительность цикла сушки постельного белья для последующего глажения (влажность 20-25%) составляет 30 минут.

Реверс барабана

Машина выполняет поочередное вращение барабана в противоположные стороны, что дает равномерное просыхание белья и предотвращает его скручивание. Барабан сушильной машины BC-100П выполнен из нержавеющей стали.

Функция CoolDown

В конце каждого цикла происходит охлаждение белья и машины холодным воздухом.

Безопасная эксплуатация

Сушильная машина Вязьма BC-100П оснащена защитными блокировками, автоматической диагностикой ошибок, аварийной сигнализацией. Имеет большой ворсовый фильтр для улавливания очесов и встроенный вентилятор. Машина подключается к общей системе вытяжной вентиляции прачечной.

Технические характеристики

Наименование показателя, единица измерения		BC-100П
Номинальная загрузочная масса, не более, кг		100
Размер барабана, мм		1480x1180
Геометрический объем внутреннего барабана, дм ³		1975
Производительность, кг/ч		180
Количество программ		5
Вид обогрева		пар
Номинальная мощность, кВт	электродвигателя привода	3
	электродвигателя вентилятора	2x1,5
	элементов нагрева	-
Габаритные размеры (в упаковке), мм	длина (глубина)	1880 (2200)
	ширина	1605 (1810)
	высота	2420 (2400)
Масса (в упаковке), кг		1500 (1855)
Расход воздуха, не более, м ³ /час		4800
Диаметр выходного патрубка, мм		-
Условный проход подвода и отвода пара, мм		25
Напряжение электросети, В		380

* завод оставляет за собой право в любое время и без предварительного предупреждения изменять обозначения и технические характеристики оборудования в этом буклете