

Стирально-отжимная машина ВС-75 (электро), ВС-75П (парообогрев), Россия



Сушильная машина Вязьма ВС-75 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 ВС-75 включает в себя все описанные ниже опции:

Компьютерное управление

Монохромный графический интерфейс контроллера. Простое и наглядное управление машиной. 10 программ, изменяемых пользователем, где можно: запрограммировать температуру сушки от 40 до 90 градусов, настроить время сушки от 1 до 99 минут, или установить желаемый уровень остаточной влажности белья.

Датчик остаточной влажности

сушка белья производится в автоматическом режиме. Машина выключится, когда белье достигнет заданного в программе уровня остаточной влажности. Это дает превосходные результаты при последующем глажении и хранении белья, экономит время и электроэнергию.

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 ВС-75 выполнен из нержавеющей стали.

Функция CoolDown

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

Безопасная эксплуатация

Сушильная машина Вязьма ВС-75 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

Наименование показателя, единица измерения		ВС-75	ВС-75П
Номинальная загрузочная масса, кг, не более		75	75
Геометрический объем внутреннего барабана, дм ³		1500	1500
Производительность, кг/ч		150	150
Остаточная влажность белья после сушки, %, не более		10	10
Вид обогрева		электро	пар
Реверс		есть	есть
Датчик остаточной влажности		есть	есть
Функция охлаждения "Cool Down"		есть	есть
Номинальная мощность, кВт, не более	электродвигателя привода	2,2	2,2
	электродвигателя вентилятора	1,1	1,1
	элементов нагрева	72	-
Вид управления технологическим процессом		автомат	автомат
Габаритные размеры(в упаковке), мм	длина (глубина)	1590	1590
	ширина	1360	1360
	высота	2370	2370
Масса (в упаковке), кг		710	710
Удельный расход			
Расход воздуха, м ³ /час, не более		3000	3000
Удельный расход электроэнергии, кВт. ч/кг, не более		0,55	0,036
Удельный расход пара, дм ³ /кг, не более		-	1,0
Требования к подводимым коммуникациям			
Диаметр выхлопного патрубка, мм		315	315
Условный проход подвода и отвода пара, мм		-	20
Напряжение электросети, В		380+10%	380+10%

* завод оставляет за собой право в любое время и без предварительного предупреждения изменять обозначения и технические характеристики оборудования, представленного на этом сайте