

Сушильная машина серии Vega BC-75



Характеристики

- Корпус из окрашенной стали, барабан из нержавеющей стали;
 - Высокая производительность - до двух загрузок белья в час. Средняя продолжительность цикла сушки постельного белья для последующего глажения (влажность 20-25%) составляет 30 минут;
 - **Встроенный вентилятор;**
 - **Датчик остаточной влажности** (сушка белья 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);
 - Реверсивное вращение барабана (поочередное вращение барабана в противоположные стороны, что дает равномерное просыхание белья и предотвращает его скручивание);
- Большой ворсовый фильтр;
 - Частотно регулируемый привод (Обеспечивает плавный разгон и торможение барабана, что гарантирует минимальный уровень шума в прачечной, а также экономит электроэнергию);
 - Функция "CoolDown", в конце цикла сушки происходит охлаждение белья и машины холодным воздухом;
 - Сушильная машина оснащена защитными блокировками, аварийной сигнализацией.

Опции

- Рекуператор тепла (приставка теплообменная) предназначена для экономии до 22% электроэнергии, потребляемой электрической сушильной машиной в процессе работы, без потери производительности, не требует подведения электроэнергии, снижение уровня потребляемой электроэнергии достигается за счет рекуперации тепла
- Удаленный доступ по GSM или Wi-Fi:
 - контроль работы машины через специальное приложение на смартфоне или компьютере
 - управление запуском, приостановкой или отменой, корректировка программы сушки.

Компьютерное управление (КСМ-530)

- Контроллер с сенсорным дисплеем, простое и удобное управление
- Регулирование температуры сушки от 40° до 90°
- Настройка времени сушки от 1 до 99 мин
- 30 программ, изменяемых пользователем
- Датчик остаточной влажности белья (сушка белья производится в автоматическом режиме. Машина выключится, когда белье достигнет заданного в программе уровня остаточной влажности)

Технические характеристики

Наименование показателя, единица измерения		BC-75	BC-75П
Номинальная загрузочная масса, не более, кг		75	
Геометрический объем внутреннего барабана, дм ³		1500	
Вид управления технологическим процессом		Автомат. (30 программ)	
Внутренний барабан: диаметр x глубина, мм		1300x1130	
Высота загрузки, мм		880	
Барабан		нержавеющая сталь	
Облицовки *		окрашенная сталь	
Производительность, кг/ч		150	
Остаточная влажность белья после сушки, не более, %		10	
Вид обогрева		Электрический	Паровой
Номинальная мощность, кВт	электродвигателя привода	2,2	
	электродвигателя вентилятора	1,1	
	элементов нагрева	72	-
Габаритные размеры, мм	длина (глубина)	1590	
	ширина	1360	
	высота	2370	
Масса (в упаковке), кг		710	
Удельный расход			
Расход воздуха, не более, м ³ /час		3000	
Удельный расход электроэнергии, не более, кВт, ч/кг		0,55	0,036
Удельный расход пара, не более, дм ³ /кг		-	1,0
Требования к подводящим коммуникациям			
Диаметр выходного патрубка, мм		315	
Условный проход подвода и отвода пара, мм		-	20
Давление пара, рабочее, МПа		-	0,4 - 0,6
Напряжение электросети, В		380	

* По спецзаказу облицовки могут быть изготовлены из нержавеющей стали

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