

Сушильные машины серии Вега ВС-20, ВС-25



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);

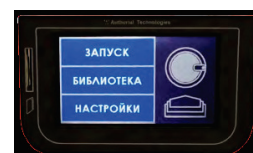
- Большой ворсовый фильтр;
- Частотно регулируемый привод (Обеспечивает плавный разгон и торможение барабана, что гарантирует минимальный уровень шума в прачечной, а также экономит электроэнергию);
- Функция "CoolDown", в конце цикла сушки происходит охлаждение белья и машины холодным воздухом;
- Сушильная 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-20	BC-20П	BC-25	BC-25П
Номинальная загрузочная масса, не более, кг		20		25	
Геометрический объем внутреннего барабана, дм ³		500		550	
Вид управления технологическим процессом		Автоматический (30 программ)			
Внутренний барабан: диаметр x глубина, мм		900x786		900x860	
Высота загрузки, мм		695			
Барабан		нержавеющая сталь			
Облицовки		окрашенная сталь*			
Производительность, кг/ч		40		50	
Остаточная влажность белья после сушки, не более, %		10			
Вид обогрева		Электрический	Паровой	Электрический	Паровой
Номинальная мощность, кВт	электродвигателя привода	0,75		1,1	
	электродвигателя вентилятора	0,37		0,55	
	элементов нагрева	24	-	27	-
Габаритные размеры, мм	длина (глубина)	1100		1200	
	ширина	950		950	
	высота	1735	1740	1735	1775
Масса (в упаковке), кг		305	315	320	370
Удельный расход					
Расход воздуха, не более, м ³ /час		540		1200	
Удельный расход электроэнергии, не более, кВт, ч/кг		0,6	0,07	0,57	0,066
Удельный расход пара, не более, дм ³ /кг		-	0,9	-	0,9
Требования к подводящим коммуникациям					
Диаметр выходного патрубка, мм		150		200	
Условный проход подвода и отвода пара, мм		-	20	-	2x20
Напряжение электросети, В		380		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.