

Оборудование для мини-прачечной профессиональная сдвоенная машина **ВССК-10**



- Загрузка по 10 кг белья
- Объём барабана стиральной машины - 100 л!
Сушильной машины - 220 л!
- Автоматическое управление (до 50 программ)
- Промышленное исполнение!
- Поддрессоренная подвеска
- Окончательный отжим
- Компактные размеры. Площадь всего 0,7м² !
- Подключение к дозирующим насосам жидких моющих средств
- Наличие сливного насоса
- Датчик остаточной влажности в стандартной комплектации
- Не требует крепления к полу!

Комплект (вертикально совмещенная конструкция стиральная+сушильная машины) с загрузкой 10 кг белья предназначен для стирки, полоскания, отжима и растряски белья из различных видов тканей, а также сушки белья с начальной остаточной влажностью 50 %, при этом занимая всего 0,7 м². Идеальное решение для обеспечения чистоты белья в условиях ограниченного пространства!

Применение:

Рекомендован для использования на мини-прачечных при отелях, детских садах, ресторанов, домов отдыха, хостелах и т.д., а также на коммерческих прачечных самообслуживания.

Срок службы 10 лет!

Технические характеристики

Наименование показателя, единица измерения		ВССК
Номинальная загрузочная масса, кг	стирально-отжимная машина	10
	сушильная машина	10
Вид обогрева		электрический
Вид управления технологическим процессом		автомат.
Габаритные размеры корпуса, мм	длина (глубина)	874
	ширина	810
	высота	2112
Масса, не более, кг		400
Напряжение электросети, В		380
Сушильная машина		ВССК-10.01
Геометрический объем внутреннего барабана, дм ³		220
Остаточная влажность белья, %, не более		10
Номинальная мощность, кВт, не более	электродвигателя привода	0,25
	электродвигателя вентилятора	0,37
	элементов нагрева	8,5
Удельный расход электроэнергии, кВт.ч/кг, не более		0,65
Диаметр выходного патрубка вентилятора, мм		150
Производительность вентилятора по воздуху, м ³ /ч		330
Стиральная машина		ВССК-10.02
Геометрический объем внутреннего барабана, дм ³		100
Остаточная влажность белья, %, не более		50
Фактор разделения, (об/мин)	при стирке	0,7 - 0,9 (46 - 52)
	при отжиге	300 (950)
Номинальная мощность, кВт, не более	электродвигателя привода	1,5
	элементов нагрева	10,5
Удельный расход электроэнергии, кВт.ч/кг, не более		0,3
Удельный расход воды, дм ³ /кг, не более		18
Условный проход вентилях холодной и горячей воды, мм		20

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