

Профессиональная сдвоенная машина ВССК-10, Россия



Комплект (вертикально совмещенная конструкция стиральная+сушильная машины) загрузкой 10кг. 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!

Рекомендован для использования на мини-прачечных при отелях, детских садах, ресторанах, домов отдыха, хостелах и т.д., а также на коммерческих прачечных самообслуживания. Срок службы 10 лет.

- Загрузка по 10 кг белья
- Объем барабана стиральной машины - 100 л!
- Объем барабана Сушильной машины - 220 л!
- Автоматическое управление (до 50 программ)
- Промышленное исполнение!
- Подрессоренная 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!

Наименование показателя, единица измерения		ВССК-10	ВССК-10П
<i>Общие характеристики</i>			
Номинальная загрузочная масса, кг	стирально-отжимная машина	10	10
	сушильная машина	10	10
Вид обогрева		электро	пар
Вид управления технологическим процессом		автомат	автомат
Давление в подводящей магистрали, МПа		-	0,6
Входное сечение клапана подачи пара, мм		-	20
Габаритные размеры(в упаковке), мм	длина (глубина)	874 (1050)	874 (1050)
	ширина	810 (1020)	810 (1020)
	высота	2112 (2250)	2112 (2250)
Масса (в упаковке), кг		400 (418)	400 (418)
Напряжение электросети, В		380	380
<i>Сушильная машина</i>		ВССК-10.01	ВССК-10.01П
Геометрический объем внутреннего барабана, дм ³		220	220
Остаточная влажность белья, %, не более		10	10
Вид обогрева		электро	пар
Номинальная мощность, кВт, не более	электродвигателя привода	0,25	0,25
	электродвигателя вентилятора	0,37	0,37
	элементов нагрева	8,5	-
Вид управления технологическим процессом		автомат	автомат
Удельный расход электроэнергии, кВт.ч/кг, не более		0,65	0,65
Диаметр выходного патрубка вентилятора, мм		150	150
Производительность вентилятора по воздуху, м ³ /ч		330	330
<i>Стиральная машина</i>		ВССК-10.02	ВССК-10.02П
Геометрический объем внутреннего барабана, дм ³		100	100
Остаточная влажность белья, %, не более		50	50
Фактор разделения, (об/мин)	при стирке	0,7-0,9 (46-52)	0,7-0,9 (46-52)
	при отжиме	300 (950)	300 (950)
Вид обогрева		электро	пар
Номинальная мощность, кВт, не более	электродвигателя привода	1,5	1,5
	элементов нагрева	10,5	-
Вид управления технологическим процессом		автомат	автомат
Удельный расход электроэнергии, кВт.ч/кг, не более		0,3	0,3
Удельный расход воды, дм ³ /кг, не более		18	18
Условный проход вентиля холодной и горячей воды, мм		20	20