

Комплект для стирки ковриков

Стиральная машина Л60-221/211 Центрифуга КП-223



Простое и недорогое решение проблемы стирки грязезащитных ковриков и мопов.

Стиральная машина Л60-221/211 отстирывает въевшиеся ворс, грязь, песок, кусочки земли. Загрузочное отверстие большого диаметра позволяет легко загружать и выгружать коврики, а благодаря просторному внутреннему барабану, можно постирать одновременно три коврика размерами 1 м × 1 м. Допустимые габариты ковриков, рассчитанных для закладывания на один цикл стирки в машину, могут быть увеличены за счет уменьшения их количества. В отличие от импортных машин, в модели с ручным управлением «Л60-221/211» минимум электроники, а потому нет риска ее засорения и опасности, что от грязи выйдут из строя электрические клапаны, так как слив воды осуществляется механически - нажатием педали слива, а это позволяет экономить на дорогостоящих фильтрах, устанавливаемых на импортных машинах перед электроклапанами.

Выстиранные в стиральной машине коврики отжимаются в **центрифуге КП-223**, имеющей достаточно простую, но весьма надежную конструкцию, а также высокий уровень безопасности эксплуатации.

Технические характеристики

Наименование показателя, единица измерения		Л60-221	Л60-211
Номинальная загрузочная масса, не более, кг		60	
Размеры внутреннего барабана, мм		764 x 1000	
Вид управления технологическим процессом		Ручное	
Фактор разделения при стирке		0,7-0,85	
Вид обогрева		Электро	Пар
Номинальная мощность, кВт, не более	электродвигателя привода	2,2	
	элементов нагрева	30	
Скорость вращения барабана при стирке, об/мин		35-39	
Габаритные размеры (в упаковке), ГхШхВ, мм		1640 (1870) x 1230 (1500) x 1650 (1910)	
Масса (в упаковке), кг		650 (800)	
Удельный расход электроэнергии за цикл, кВт. ч/кг **		0,5	0,05
Удельный расход воды, дм ³ /кг		30	
Удельный расход пара, дм ³ /кг		-	0,9
Условный проход вентилей холодной и горячей воды, мм		50	
Условный проход вентиля для пара, мм		-	25
Условный проход клапана сливного, мм		65	
Давление холодной и горячей воды, МПа		0,2-0,4	
Давление пара, МПа		-	0,2-0,4
Напряжение электросети, В		380	

Наименование показателя, единица измерения	КП-223
Номинальная загрузочная масса, не более, кг	50
Производительность центрифуги, кг/ч	300
Геометрический объем внутреннего барабана, л	320
G-фактор	765
Вид управления технологическим процессом	автоматический
Время цикла, мин	10
Остаточная влажность белья после отжима, %	50
Частота вращения, об/мин	1200
Номинальная мощность, кВт	4
Габаритные размеры (в упаковке), ШхДхВ, мм	1605 (1750) x 1150 (1340) x 1170 (1400)
Масса, не более (в упаковке), кг	1000 (1117)
Удельный расход электроэнергии, кВт, ч/дм ³	0,012
Напряжение электросети, В	380

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