

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЦЕНТРИФУГА ДЛЯ ОТЖИМА БЕЛЬЯ КП-223**  **Автоматизированное управление**  **Высокая степень отжима белья**  **Высокий уровень безопасности**  **Для окончательного отжима влаги из белья наше предприятие выпускает серию центрифуг для прачечных под маркой ЛЦ и КП. Эти центрифуги отличаются простой, но надежной конструкцией, неприхотливостью и высокой безопасностью по отношению к обслуживающему персоналу. В основе конструкции центрифуги для белья КП-223 лежит привод с преобразователем частоты. Применение частотного преобразователя позволяет обеспечить плавный разгон и торможение внутреннего барабана центрифуги, снизить расход электроэнергии.**  **В целях обеспечения безопасной эксплуатации предусмотрены блокирующие устройства.**  **По спецзаказу центрифуги для белья могут быть изготовлены в корпусе из нержавеющей стали** |
| **Технические характеристики** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя, единица измерения | | КП-223 |
| Номинальная загрузочная масса центрифуги, кг, не более | | 50 |
| Геометрический объем внутреннего барабана, дм3 | | 320 |
| Вид управления технологическим процессом | | Автоматический |
| Производительность, кг/ч | | 300 |
| Фактор разделения | | 765 |
| Остаточная влажность после отжима, %, не более | | 50 |
| Номинальная мощность, кВт | | 4 |
| Габаритные размеры, мм, не более | длина (глубина) | 1605 |
| ширина | 1150 |
| высота | 1170 |
| Масса, кг, не более | | 1000 |
| Удельный расход электроэнергии, кВт. ч/кг | | 0,012 |
| Напряжение электросети, В | | 380 |