

Каландры гладильные ВК-1640, ВК-1840



- Высокое качество глажения
- Гладильные ленты Nomex с замками из нержавеющей стали
- Увеличенный диаметр гладильного вала - 414 мм
- Хромированное покрытие гладильного вала
- Вентилятор для отвода паровоздушной смеси из зоны глажения
- Скорость глажения до 6 м/мин

Гладильные каландры новой серии ВК предназначены для сушки и глажения прямого белья с остаточной влажностью 50 %. Прачечное оборудование выпускается с частотным преобразователем, транспортными лентами, с паровым и электрическим видами обогрева. Автоматическое управление осуществляется микрокомпьютером, при помощи которого можно установить различные программы обработки белья в зависимости от типа ткани. Используется механизм переключения прямого и обратного хода, а также вытяжное устройство для удаления влаги. Модели оснащены частотным преобразователем, что позволяет плавно регулировать скорость глажения, а также вытяжным вентилятором и электронным терморегулятором.

Технические характеристики

| Наименование показателя, единица измерения | | ВК-1640 | ВК-1640П | ВК-1840 | ВК-1840П |
|---|------------------------------|------------------------|----------|---------------|----------|
| Ширина зоны глажения, мм | | 1600 | | 1800 | |
| Производительность, кг/час | | 40* | | 50* | |
| Вид обогрева | | Электрический | Паровой | Электрический | Паровой |
| Диаметр обогреваемого цилиндра, мм | | 414 | | 414 | |
| Цилиндр | | хромированное покрытие | | | |
| Температура поверхности глажения, °С (регулируемая) | | 80-180 | 80-160 | 80-180 | 80-160 |
| Время подогрева до рабочей температуры, мин | | 30 | | 20 | |
| Скорость глажения, м/мин (регулируемая) | | 1-6 | | 1-6 | |
| Номинальная мощность, кВт | элементов нагрева | 22,5 | - | 25,2 | - |
| | электродвигателя вентилятора | 0,37 | | 0,37 | |
| | электродвигателя привода | 0,37 | | 0,37 | |
| Габаритные размеры (в упаковке), мм | длина (глубина) | 1025 | 1035 | 1025 | 1035 |
| | ширина | 2130 | | 2330 | |
| | высота | 1225 | | 1225 | |
| Масса (в упаковке), кг | | 570 | | 630 | |
| Комплектация | | вентилятор | | | |
| Напряжение электросети, В (50 Гц) | | 380 | | 380 | |

* ориентировочное значение получено для эталонного х/б белья с остаточной влажностью не более 50% при максимальном использовании ширины глажения

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