



Сушильные машины серия SDS с загрузкой 16, 20, 27, 33 кг

Описание:

- Корпус, барабан выполнены из нержавеющей стали;
- Прочная и надежная конструкция машины (усиленная рама, корпус подшипников и вал), что значительно снижает износ;
- Система смешанного аксиально-радиального воздушного потока повышает эффективность всего процесса сушки;
- Сотовая структура внутреннего барабана позволяет повысить эффективность работы и качество сушки;
- Большой дверной проем для удобства загрузки и выгрузки белья;
- Большой ворсоуловитель (фильтр), простой в обслуживании;
- Сенсорный экран, 7", многофункциональный программатор
Программное приложение собственной разработки и система дистанционного управления для удобства пользователя;
- Нагрев: электрический, газовый или паровой;
- Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015
Сертификаты соответствия:



EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2018
EN ISO 10472-1:2008, EN ISO
10472-4:2008 EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012

Технические характеристики

| Наименование | SDS16 | SDS20 | SDS27 | SDS33 |
|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Страна производства | Китай | Китай | Китай | Китай |
| Микропроцессор | Сенсорный (7") | Сенсорный (7") | Сенсорный (7") | Сенсорный (7") |
| Нагрев | электрический / паровой / газовый |
| Корпус | нержавеющая сталь | нержавеющая сталь | нержавеющая сталь | нержавеющая сталь |
| Функции | | | | |
| Опции | | | | |
| Производительность | | | | |
| Загрузка | 16 кг | 20 кг | 27 кг | 33 кг |
| Производительность | - | - | - | - |
| Объем барабана | 290л | 363 л | 496 л | 592 л |
| Диаметр барабана | 760мм | 760 мм | 900мм | 900мм |
| Глубина барабана | 665 мм | 800мм | 800мм | 900мм |
| Диаметр загрузочного люка | 620мм | 620мм | 620мм | 620мм |
| Барабан | нержавеющая сталь | нержавеющая сталь | нержавеющая сталь | нержавеющая сталь |
| Обороты | | | | |
| Остаточная влажность белья | 10% | 10% | 10% | 10% |
| Подключение к коммуникациям | | | | |
| Мощность двигателя | 0,37 кВт | 0,37 кВт | 0,75 кВт | 0,75 кВт |
| Мощность элементов нагрева | 10,5 кВт | 13,5 кВт | 19,8 кВт | 27 кВт |
| Диаметр выходного патрубка | 152,4 мм | 152,4 мм | 221 мм | 221 мм |
| Подвод газа | 12,7 мм | 12,7 мм | 12,7 мм | 12,7 мм |
| Напряжение электросети | 380 В | 380 В | 380 В | 380 В |
| Размеры | | | | |
| Габаритные размеры, ВхШхГ | 1683x805x1000 мм | 1683x805x1181 мм | 1800x945x1200 мм | 1800x945x1350 мм |
| Вес нетто | 150 кг | 197 кг | 210 кг | 230 кг |

За подробными сведениями обращайтесь к компании поставщика.

С учетом постоянного совершенствования изделий их конструктивное исполнение и технические характеристики могут меняться без уведомления.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015

Сертификаты соответствия: EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2018
 EN ISO 10472-1:2008, EN ISO 10472-4:2008 EN 61000-6-1:2007
 EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012

