

# КОМПЛЕКТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СТИРАЛЬНОЙ И СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ СПАРЕННАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СУШИЛЬНАЯ МАШИНА

SPS10

SPSC10

10КГ

10КГ

SPS  
АССОРТИМЕНТ

SDS  
АССОРТИМЕНТ

SDS10

SDSC10

10КГ

10КГ

SPSC10



SDSC10

SPS10



SDS10

## ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА

- Свободно стоящая стиральная машина с амортизацией: может быть установлена на любой поверхности
- Значительная экономия места
- Исполнение стандартное или с монетоприёмником
- Верхние, передние и боковые панели с серой окраской
- Открытие дверей на угол 180° для простой загрузки и выгрузки белья
- СИД индикаторы для отображения процесса актуальной программы стирки
- Отображение времени до конца программы

## ОПИСАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

- Внутренний и внешний барабан из нержавеющей стали
- Отжимание с высоким G-коэффициентом 440 сокращает время сушки и тем самым уменьшает эксплуатационные расходы
- Усовершенствованная система амортизации стиральной машины - значительное уменьшение вибрации
- Встроенное переднее загрузочное отделение с четырьмя секциями.
- Сливной насос в стандартной комплектации, по заказу сливной вентиль
- Электрический нагрев или подключение к горячей воде
- 6 программ стирки

## ОПИСАНИЕ СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ

- Гальванизированный барабан
- Большой фильтр для пыли, размещенный в дверях - простая очистка
- Модный вентилятор обеспечивает короткое время сушки и уменьшает эксплуатационные расходы
- Электрический или газовый нагрев
- 4 программы сушки



РЕКОМЕНДУЕТСЯ  
ДЛЯ ПРАЧЕЧНЫХ  
САМООБСЛУЖИВАНИЯ



ЛЕГКОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ



ЗНАЧИТЕЛЬНАЯ  
ЭКОНОМИЯ МЕСТА

| ТИП                       |        | СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ  |  |
|---------------------------|--------|--|--|
| ОБЪЁМ                     | кг     | 10   |  |
| ОБЪЁМ БАРАБАНА            | л      | 96,8   |  |
| ДВИГАТЕЛЬ                 |        |  |  |
| Частотное управление      | кВт    | 0,67   |  |
| ОБОРОТЫ ОТЖИМА            | об/мин | 1200   |  |
| G-ФАКТОР                  |        | 440  |  |
| ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ |        | 1x220-240V 50Hz<br>3x220-240V 50Hz<br>3x380-415V+N 50 Hz |  |
| ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВ      | кВт    | 4,8  |  |
| СЛИВ                      |        |  |  |
| Насос                     |        | стандарт   |  |
| Сливной вентиль           |        | по заказу  |  |

| ТИП                       |     | СУШИЛЬНАЯ МАШИНА  |  |
|---------------------------|-----|---|--|
| ОБЪЁМ                     | кг  | 10  |  |
| ОБЪЁМ БАРАБАНА            | л   | 198   |  |
| ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ |     | 1x220-240V 50/60Hz<br>3x220-240V 50Hz<br>3x380-415V+N 50 Hz |  |
| ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВ      | кВт | 5,2 (230V)<br>5,3 (400V)                                    |  |
| ГАЗОВЫЙ НАГРЕВ            | кВт | 7,3   |  |
| МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ        | кВт | 0,25  |  |

| ТИП                    | SPS10          |                             | SPSC10             |  | SDS10    |                            | SDSC10 |  |  |
|------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------|--|----------|----------------------------|--------|--|--|
| МОДЕЛЬ                 |                | стиральная/сушильная машина |                    |  |          | сушильная/сушильная машина |        |  |  |
| ИСПОЛНЕНИЕ             | л              | стандарт                    | с монетоприёмником |  | стандарт | с монетоприёмником         |        |  |  |
| РАЗМЕРЫ ВхШхГ          | мм             | 1986x683x704                |                    |  |          | 1986x683x737               |        |  |  |
| Вес нетто              | кг             | 177                         |                    |  |          | 120 (ел.) /125 (газ)       |        |  |  |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАЗМЕРЫ   |                |                             |                    |  |          |                            |        |  |  |
| Картонная упаковка     | м <sup>3</sup> | 1,25                        |                    |  |          | 1,30                       |        |  |  |
| Размеры упаковки ВхШхГ | мм             | 2032x760x860                |                    |  |          | 2032x760x860               |        |  |  |
| Вес брутто             | кг             | 193                         |                    |  |          | 127 (ел.) /132 (газ)       |        |  |  |

