

# Профессиональные стирально-сушильные машины

## WD5130

### Особенности и преимущества

- **Удобство**
  - Стирка и сушка выполняются в одной машине.
  - Машиной WD можно пользоваться и как обычной стиральной или сушильной машиной.
- **Экономия площади**
  - Занимает только 1 или 1,4 м<sup>2</sup> площади в помещении.
  - При традиционном решении требуется вдвое больше места.
- **Возможности микропроцессорной системы Compass Pro®**
  - Большой дисплей и ручка управления позволяют легко выбирать программы.
  - Выбор языка.
  - Кнопки быстрого выбора и функций для часто используемых программ стирки и функций.
  - Пакеты программ стирки, оптимизированные по *экономичности, производительности и времени*. (Доступно в общих программах)
- **AS – Автоматическая экономия**
  - Машина взвешивает белье и устанавливает необходимое количество воды и энергии в соответствии с весом загруженного белья. Это позволяет значительно экономить воду и энергию при неполной загрузке машины. (Доступно в общих программах)
- Чрезвычайно низкое потребление воды и электроэнергии – см. таблицу ниже.
- Контейнер для моющих средств с четырьмя отсеками для ручного дозирования порошка и жидких моющих средств.
- Высокая скорость отжима обеспечивает эффективное удаление воды.
- Дверца с прокладкой и усиленными петлями для интенсивной эксплуатации.
- Нержавеющая и оцинкованная сталь в качестве материала всех жизненно важных узлов, что обеспечивает высокую степень защиты от коррозии.
- **Система Power Balance:**
  - Увеличивает до максимума силу отжима, что обеспечивает высокую степень удаления воды и большую экономию при сушке.
  - Уменьшает до минимума нагрузку на машину, что обеспечивает безотказную работу и увеличивает срок службы машины.
  - Уменьшает вибрацию, что делает возможным установку машины в любом месте.



Изображения приведены только для иллюстрации продукта, и могут иметь место отличия.

### Основные опции

- Подключение к платежной системе или к монетоприемнику.

| Основные характеристики   |                              |             | WD5130            |
|---|------------------------------|-------------|-------------------|
| Рекомендуемая загрузка, стирка/сушка  |                              | кг/фунт     | 6.5/14            |
| Максимальная загрузка, стирка/сушка   |                              | кг/фунт     | 8/18              |
| Максимальная загрузка, только стирка  |                              | кг/фунт     | 14/30             |
| Максимальная загрузка, только сушка   |                              | кг/фунт     | 8/18              |
| Барaban, объем  |                              | л           | 130               |
| Барaban, диаметр  |                              | мм          | 650               |
| Отжим   |                              | об/мин      | 980               |
| G-фактор  |                              |             | 350               |
| Варианты нагрева, 240/415 В   |                              |             |                   |
|   | электричество (стирка/сушка) | кВт         | 8.0/13.0          |
|   | газ (сушка)                  | БТЕ/ч (кВт) | 34100 (10)        |
|   | без нагрева (стирка)         |             | x                 |
| <b>Потребление ресурсов при программе «Normal (Нормальная) 60 °C», стирка и сушка при реком. загрузке* Экономия</b> |                              |             |                   |
| Общее время   | без нагрева (с нагревом)     | мин         | 76 (79)           |
| Потребление воды  | хол./гор.                    | л           | 48/12             |
| Потребление электроэнергии, (стирка с нагревом) двигатель/нагрев/горячая вода/сушка                                 |                              | кВтч        | 0.3/0.35/0.75/4.2 |
| (стирка без нагрева) двигатель/горячая вода/сушка   |                              | кВтч        | 0.3/0/0.75/4.2    |
| Испарение, машина с электрическим нагревом  |                              | г/мин       | 105               |
| Испарение, машина с газовым нагревом  |                              | г/мин       | 118               |
| Потребление электроэнергии, кВтч на испарение 1 л   |                              | кВтч/л      | 1.35              |

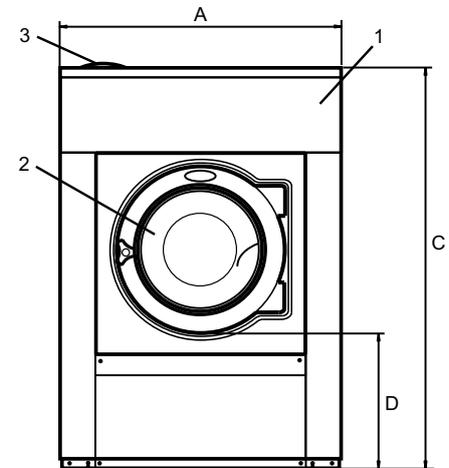
\* Температура холодной воды - 15 °C, горячей воды - 65 °C.

| Электрические подключения |                     |       |                        |                   |                                |
|---------------------------|---------------------|-------|------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Альтернативный нагрев     | Основное напряжение | Гц    | Питание нагревания кВт | Всего питание кВт | Рекомендуемый предохранитель А |
|                           |                     |       |                        |                   |                                |
| Стиральная машина         | 220-240V 3 -        | 50/60 | 13.0                   | 13.3              | 35                             |
|                           | 380-415V 3N -       | 50/60 | 13.0                   | 13.3              | 20                             |
|                           | 440/480V 3 -        | 50/60 | 13.0                   | 13.3              | 20                             |
| Эл.                       | 220-240V 1 -        | 50/60 | 8.0                    | 8.3               | 35                             |
|                           | 220-240V 3 -        | 50/60 | 8.0                    | 8.3               | 25                             |
|                           | 380-415V 3 -        | 50/60 | 8.0                    | 8.3               | 16                             |
|                           | 440/480V 3 -        | 50/60 | 8.0                    | 8.3               | 16                             |
| без нагрева               | 220-480V 1 -        | 50/60 | -                      | 1.2               | 10                             |

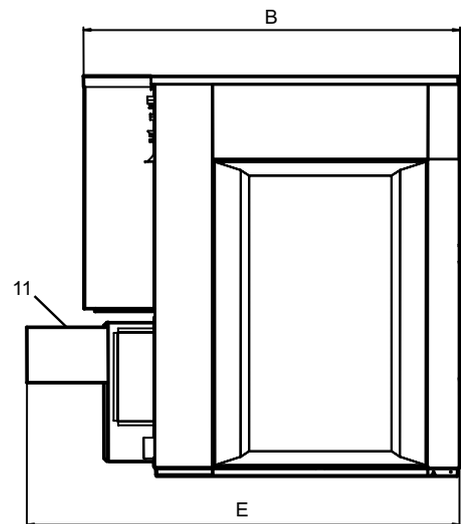
| Подключение воды и газа                              |                                   | WD5130    |                                |
|--|-----------------------------------|-----------|--------------------------------|
| Присоединение воды                                   | DN                                | 20        |                                |
| Давление воды  | кПа                               | 150-400   |                                |
| Потребление воды при 300 кПа                         | л/мин                             | 27        |                                |
| Слив в канализацию                                   | Ø мм                              | 75        |                                |
| Пропускная способность слива                         | л/мин                             | 150       |                                |
| Газовый клапан                                       | ISO 7/1-R                         | 1/2       |                                |
| Количество сигналов для жидких моющих средств        |                                   | 5         |                                |
| Подключение воздуха                                  |                                   |           |                                |
| Диаметр воздухоотвода                                | Ø мм                              | 125       |                                |
| Расход воздуха                                       | м³/ч                              | 340       |                                |
| Падение давления                                     | Макс., Па                         | 280       |                                |
| Требования к полу                                    |                                   |           |                                |
| Частота динамического воздействия                    | Гц                                | 16.4      |                                |
| Макс. нагрузка на пол при отжиге                     | кН                                | 3.0 ± 0.5 |                                |
| Уровни шума  |                                   |           |                                |
| давления*  | дБ (А)                            | 70        |                                |
| Уровень звуковой мощности (IEC 60704-2-4)            | дБ (А)                            | 78        |                                |
| Теплопотери  |                                   |           |                                |
| % от установленной мощности стиральной машины, макс. |                                   | 5         |                                |
| % от установленной мощности сушильной машины, макс.  |                                   | 15        |                                |
| Транспортировочные данные**                          |                                   |           |                                |
| Масса  | нетто, кг                         | 402       |                                |
| Транспортировочный объем                             | м³                                | 1.95      |                                |
| Размеры в мм   |                                   |           |                                |
| A  | Ширина                            | 910       |                                |
| B  | Глубина                           | 1110      |                                |
| C  | Высота                            | 1330      |                                |
| D  |                                   | 435       |                                |
| E  |                                   | 1195      |                                |
| F  |                                   | 1055      |                                |
| G  |                                   | 90        |                                |
| H  |                                   | 1240      |                                |
| I  |                                   | 1095      |                                |
| K  |                                   | 105       |                                |
| L  |                                   | 275       |                                |
| M  |                                   | 385       |                                |
| N  |                                   | 410       |                                |
| O  |                                   | 535       |                                |
| P  |                                   | 585       |                                |
| Q  |                                   | 450       |                                |
| 1  | Панель управления                 | 8         | Электрическое подключение      |
| 2  | Загрузочное отверстие: Ø 395 мм   | 9         | Горячая вода                   |
| 3  | Контейнер для моющих средств      | 10        | Холодная вода                  |
| 4  | Холодная или горячая вода         | 11        | Прист                          |
| 5  | Слив                              | 12        | Инвертор вентилятора           |
| 6  | Подключение газа                  | 13        | Вход воздуха (опция): Ø 125 мм |
| 7  | Подключение жидких моющих средств |           |                                |

\* Уровень звукового давления по шкале А на рабочих станциях.

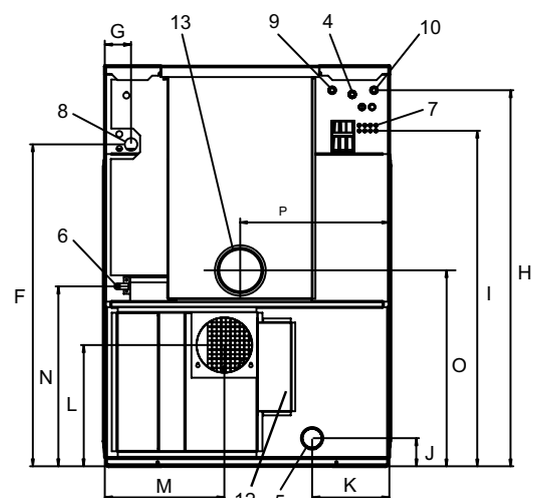
\*\* Средние значения. Вес с тарой/транспортный объем зависит от конфигурации. За точными значениями обратитесь в отдел логистики.



Вид спереди



Вид слева



Вид сзади