

Стиральная машина с устройством отжима W5330N

Особенности и преимущества

- **Compass Pro®** Возможности микропроцессорной системы:
 - Большой дисплей и единая ручка управления позволяют легко выбирать программы
 - Выбор языка
 - Кнопка быстрого выбора и кнопка функций для часто используемых программ стирки и функций
 - Пакеты программ стирки, оптимизированные по *Экономичности, Производительности и Времени*. (Доступно в общих программах)
- Чрезвычайно низкое потребление воды и электроэнергии — см. таблицу ниже
- Контейнер моющего средства с четырьмя отсеками для ручного дозирования порошка и жидких моющих средств
- Сильный отжим обеспечивает эффективную сушку
- Дверца с прокладкой и усиленными петлями для интенсивной эксплуатации
- Нержавеющая и оцинкованная сталь во всех жизненно важных узлах, что обеспечивает высокую степень защиты от коррозии
- Система SuperBalance гарантирует отсутствие вибрации при отжиме

Основные опции

- Автоматическая подача жидкого моющего средства (дополнительная плата ввода-вывода)
- Подключение к системе бронирования/приема платежей или счетчику монет



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

| Основные характеристики | | | W5330N | | | |
|---|----------------------------|---------|------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------|
| Максимальная загрузка белья | коэффициент заполнения 1:9 | кг/фунт | 35/75 | | | |
| Барaban, | объем | (литр) | 330 | | | |
| | диаметр | ø мм | 795 | | | |
| Отжим | | грт | 474 | | | |
| G-фактор | | | 100 | | | |
| Стандартные варианты нагрева | электричество | кВт | 19.1 / 19.8 / 23.0 | | | |
| | | | пар | x | | |
| | | | без нагрева | x | | |
| Потребление ресурсов при программе "normal 60°C" Экономия* | | | Эл. | | Пар** | |
| Полное время цикла | мин. | | Полная загрузка, 35 kg | Половина загрузка, 17.5 kg | Полная загрузка, 35 kg | Половина загрузка, 17.5 kg |
| Потребление воды (хол.+гор.) | (литр) | | 51 | 48 | 51 | 48 |
| Потребление электроэнергии (двигатель/нагрев/горячая вода) | кВтч | | 210+57 | 167+36 | 267+0 | 203+0 |
| Потребление пара | kg | | 0.4/1.65/3.65 | 0.4/1.05/2.3 | 0.4/- | 0.4/- |
| Остаточная влажность | % | | - | - | 7.95 | 5.05 |
| | | | 69 | 78 | 69 | 78 |

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

** В зависимости от давления пара.

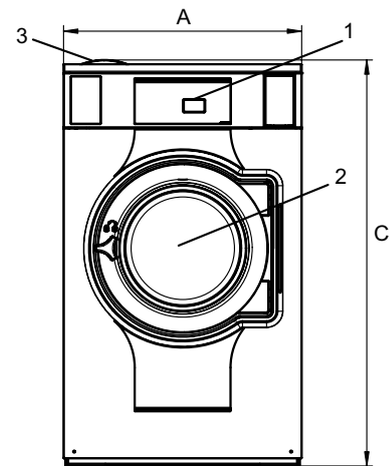
| Электрические подключения | | | | | |
|---------------------------|---------------------|-------|------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Альтернативный нагрев | Основное напряжение | Гц | Питание нагревания кВт | Всего питание кВт | Рекомендуемый предохранитель А |
| | | | | | |
| С электронагревом | 220-240V 3 ~ | 50/60 | 19.8/23.0 | 21.0/24.2 | 63 |
| | 380-415V 3 ~ | 50/60 | 19.8/23.0 | 21.0/24.2 | 35/50 |
| | 440V 3 ~ | 60 | 21.0/23.0 | 22.2/24.2 | 35 |
| | 480V 3 ~ | 60 | 22.8/23.0 | 24.0/24.2 | 35 |
| | 220-230V 3 ~ | 50/60 | 19.1 | 20.3 | 63 |
| | 380-400V 3 ~ | 50/60 | 19.1 | 20.3 | 35 |
| Пар или без нагрева | 220-480V 1 ~ | 50/60 | - | 1.4 | 10 |

| Подключение воды и пара | | W5330N | |
|---|--------------------------------|-----------|-----------------------------------|
| Присоединение воды | DN | 20 | |
| Давление воды | кПа | 200-600 | |
| Потребление воды при 300 кПа | л/мин | 60 | |
| Слив в канализацию | Ø мм | 75 | |
| Пропускная способность слива | л/мин | 170 | |
| Паровой клапан | DN | 15 | |
| Давление пара | кПа | 300-600 | |
| Количество сигналов для жидких моющих средств | | 5 | |
| Требования к полу | | | |
| Частота динамического воздействия | Гц | 7.9 | |
| Нагрузка на пол при макс. отжиге | кН | 4.6 ± 5.6 | |
| Уровни шума | | | |
| давления* | | | |
| Стирка | дБ (А) | <70 | |
| Отжим | дБ (А) | 74 | |
| Теплопотери | | | |
| % от установленной мощности, макс. | | 5 | |
| Транспортировочные данные** | | | |
| Масса | нетто, кг | 307 | |
| Транспортировочный объем | м³ | 1.86 | |
| Дополнительные принадлежности | | | |
| База под стиральную машину из н/ж стали | | x | |
| Комплекты шлангов для воды или для пара | | x | |
| Накопитель пуха и ворса | | x | |
| Размеры в мм | | | |
| A | Ширина | 910 | |
| B | Глубина | 1114 | |
| C | Высота | 1465 | |
| D | | 568 | |
| E | | 1686 | |
| F | | 1168 | |
| G | | 80 | |
| H | | 1367 | |
| I | | 347 | |
| J | | 247 | |
| K | | 1327 | |
| L | | 1247 | |
| M | | 278 | |
| N | | 104 | |
| O | | 209 | |
| P | | 162 | |
| 1 | Панель управления | 7 | Канализация |
| 2 | Загрузочное отверстие Ø 435 mm | 8 | Подключение жидких моющих средств |
| 3 | Отсек для моющего средства | 9 | Подключение электричества |
| 4 | Холодная вода | 10 | Пар |
| 5 | Горячая вода | | |
| 6 | Повторное использование воды | | |

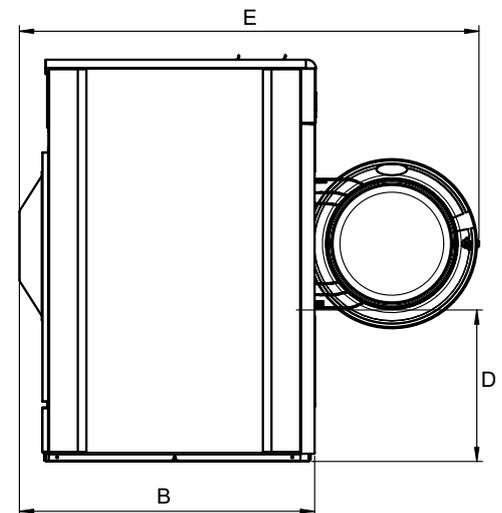
Передняя и боковые панели окрашены в светло-серый и синий цвета (RAL 260 70 05, 250 60 30)

* Уровень звукового давления по шкале А на рабочих станциях.

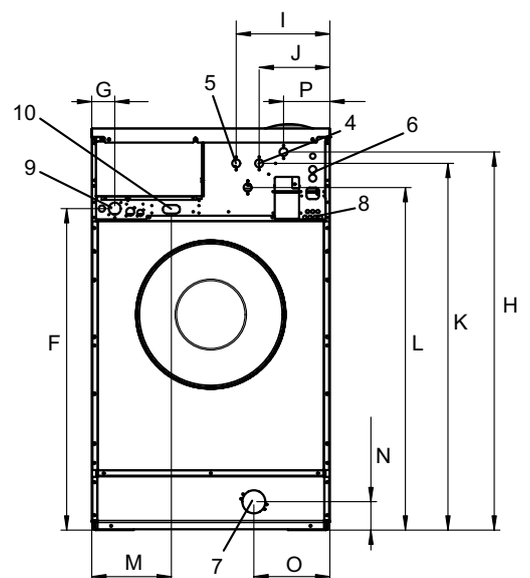
** Средние значения. Вес с тарой/транспортный объем зависит от конфигурации. За точными значениями обратитесь в отдел логистики.



Вид спереди



Вид сбоку



Вид сзади