

Стиральная машина с устройством отжима

W5105N

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)
- Передняя панель из нержавеющей стали
- Подключение к системе бронирования/приема платежей или счетчику монет
- Водоотливной насос



Οι εμφανιζόμενες εικόνες αποτελούν μια απεικόνιση του προϊόντος μόνο και ενδέχεται να υπάρχουν διαφορές.

| Основные характеристики | | | W5105N | | | | |
|--|-------------|---------|------------------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|--|
| Максимальная загрузка белья коэффициент заполнения 1:9 кг/с | | кг/фунт | 11/25 | | | | |
| Барабан, объем | | (литр) | 105 | | | | |
| диаме | етр | Ø MM | | 59 | 95 | | |
| Отжи | М | rpm | | 548 | | | |
| G-фактор | | 100 | | | | | |
| Стандартные варианты нагрева электричеств | | во кВт | 7.5 / 10.0 | | | | |
| Варианты нагрева с низким энергопотреблением ЭЛЕКТРИЧЕС | | во кВт | 3.0 | | | | |
| | пар | | |) | < | | |
| без нагрева | | | X | | | | |
| Потребление ресурсов при програме "normal 60°C" | | Эл. | | Пар** | | | |
| Экономия* | | | Полная нагрузка, 11 kg | Половинная загрузка, 5.5 kg | Полная нагрузка, 11 kg | Половинная загрузка, 5.5 kg | |
| Полное время цикла | | мин. | 45 | 43 | 45 | 43 | |
| Потребление воды (хол.+гор.) | | (литр) | 61+19 | 49+13 | 61+19 | 49+13 | |
| Потребление электроэнергии (двигатель/нагрев/горячая вода) К | | кВтч | 0.15/0.55/1.2 | 0.1/0.4/0.8 | 0.15/- | 0.1/- | |
| Потребление пара | | kg | - | - | 2.6 | 1.8 | |
| Остаточная влажность | | % | 69 | 78 | 69 | 78 | |
| * Температура холодной воды - 15 °C , горячей во ** В зависимости от давления пара. | ды - 65 °C. | | | | | | |

Сертифицирована согласно ISO 9001 и ISO 14001; соответствует IP 24D.



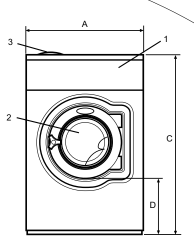
| Электрические подключения* | | | | | | | | |
|----------------------------|---|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Альтернативный нагрев | Основное напря | жение Гц | Питание нагревания кВт | Всего питание кВт | Рекомендуемый предохранитель А | | | |
| С электронагревом | 220-240V 1 ~ 220-240V 3 ~ 380-415V 3N ~ 440V 3 ~ 480V 3 ~ | 50/60 50/60 50/60 60 | 3.0/7.5/10.0 7.5/10.0 7.5/10.0 7.5/10.0 7.5/10.0 | 3.3/7.8/10.3 7.8/10.3 7.8/10.3 7.8/10.3 7.8/10.3 | 20/35/50 25/35 16/20 16 16 | | | |
| Пар или без нагрева | 220-480V 1/3 ~ | 50/60 | - | 0.8 | 10 | | | |

| Подключение воды и пара | | W5105N |
|--|---|---|
| Присоединение воды Давление воды Потребление воды при 300 кПа Слив в канализацию Пропускная способность слива Паровой клапан Давление пара Количество сигналов для жидких моющих | DN кПа л/мин Ø мм л/мин DN кПа средств | 20 200-600 20 75 170 15 300-600 |
| Требования к полу | | |
| Частота динамического воздействия Нагрузка на пол при макс. отжиме | Гц кН | 9.1 1.9 ± 2.5 |
| Уровни шума | | |
| Уровень звуковой мощности (IEC 60704-2-4) Стирка Отжим | дБ (А) дБ (А) | 64 70 |
| Теплопотери | | |
| % от установленной мощности, макс. | 5 | |
| Транспортировочные данные | | |
| Масса Транспортировочный объем | нетто, кг брутто, кг м³ | 145 167 0.9 |
| Дополнительные принадлежности | | |
| База под стиральную машину из н/ж стали Комплекты шлангов для воды или для пара Накопитель пуха и ворса | | x x x |
| Размеры в мм | | |
| А Ширина В Глубина С Высота D Е F G H I J K L M N O | | 720 705 1200 365 740 910 45 1115 215 130 1095 910 420 100 235 |

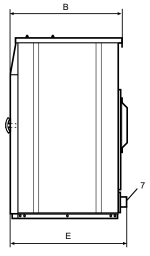
| 1 Панель управления | |
|---------------------|--|
|---------------------|--|

- Загрузочное отверстие ø 365 mm Отсек для моющего средства
- 2 3
- Холодная вода Горячая вода
- Повторное использование воды
- Канализация
- Подключение жидких моющих средств
- 6 7 8 9 Подключение электричества
- 10 Пар

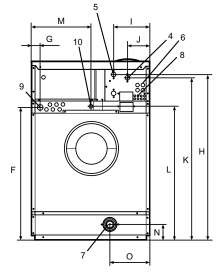
Передняя и боковые панели окрашены в светло-серый и синий цвета (RAL 260 70 05, 250 60 30)



Вид спереди



Вид сбоку



Вид сзади

^{*} Возможно подключение к другим напряжениям, см. руководство по установке