

# Профессиональные стирально-сушильные машины

## WD5240

### 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			WD5240
Рекомендуемая загрузка, стирка/сушка		кг/фунт	12/26
Максимальная загрузка, стирка/сушка		кг/фунт	15/33
Максимальная загрузка, только стирка		кг/фунт	27/55
Максимальная загрузка, только сушка		кг/фунт	15/33
Барaban, объем		л	240
	диаметр	мм	795
Отжим		об/мин	890
G-фактор			350
Варианты нагрева, 240/415 В			
	электричество (стирка/сушка)	кВт	16.5/19.8
	газ (сушка)	БТЕ/ч (кВт)	68400 (19)
	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	75 (78)
Потребление воды	хол./гор.	л	81/22
Потребление электроэнергии, (стирка с нагревом) двигатель/нагрев/горячая вода/сушка		кВтч	0.55/0.65/1.4/7.6
(стирка без нагрева) двигатель/горячая вода/сушка		кВтч	0.55/0/1.4/7.6
Испарение, машина с электрическим нагревом		г/мин	207
Испарение, машина с газовым нагревом		г/мин	230
Потребление электроэнергии, кВтч на испарение 1 л		кВтч/л	1.35

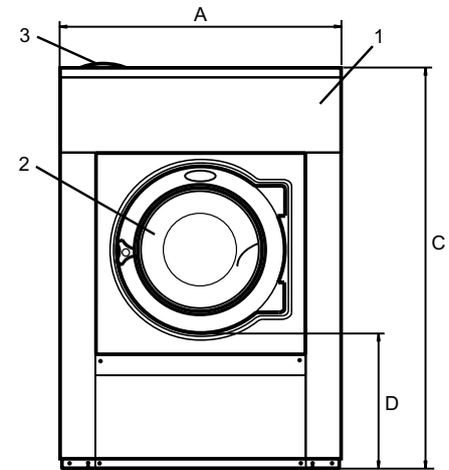
\* Температура холодной воды - 15 °C, горячей воды - 65 °C.

Электрические подключения					
Альтернативный нагрев	Основное напряжение	Гц	Питание нагревания кВт	Всего питание кВт	Рекомендуемый предохранитель А
Эл. Стиральная машина	220-240V 3 ~	50/60	19.8/23.0	20.5/23.7	63
	380-415V 3 ~	50/60	19.8/23.0	20.5/23.7	35/50
	440V 3 ~	60	21.0/23.0	21.7/23.7	35
	480V 3 ~	60	22.8/23.0	23.5/23.7	35
	220-230V 3 ~	50/60	19.1	19.8	63
Эл. Сушильная машина	220-240V 1 ~	50/60	16.5	16.9	80
	220-240V 3 ~	50/60	16.5	16.9	50
	380-415V 3 ~	50/60	16.5	16.9	25
без нагрева	220-240V 1 ~	50/60	-	2.5	16
	380-480V 1 ~	50/60	-	2.5	10

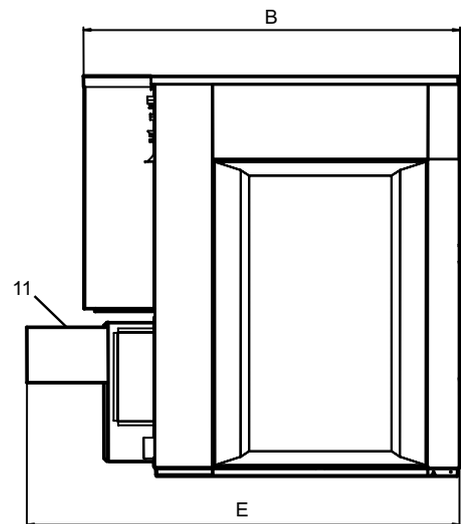
Подключение воды и газа		WD5240	
Присоединение воды	DN	20	
Давление воды	кПа	150-400	
Потребление воды при 300 кПа	л/мин	60	
Слив в канализацию	Ø мм	75	
Пропускная способность слива	л/мин	150	
Газовый клапан	ISO 7/1-R	1/2	
Количество сигналов для жидких моющих средств		5	
Подключение воздуха			
Диаметр воздухоотвода	Ø мм	200	
Расход воздуха	м³/ч	580	
Падение давления	Макс., Па	350	
Требования к полу			
Частота динамического воздействия	Гц	13.7	
Макс. нагрузка на пол при отжиге	кН	5.5 ± 1.3	
Уровни шума			
давления*	дБ (А)	78	
Уровень звуковой мощности (IEC 60704-2-4)	дБ (А)	83	
Теплопотери			
% от установленной мощности стиральной машины, макс.		5	
% от установленной мощности сушильной машины, макс.		15	
Транспортировочные данные**			
Масса	нетто, кг	597	
Транспортировочный объем	м³	2.75	
Размеры в мм			
A	Ширина	1020	
B	Глубина	1350	
C	Высота	1450	
D		500	
E		1550	
F		1170	
G		95	
H		1360	
I		1215	
K		105	
L		265	
M		440	
N		430	
O		650	
P		710	
Q		535	
1	Панель управления	8	Электрическое подключение
2	Загрузочное отверстие: Ø 435 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 160 мм
7	Подключение жидких моющих средств		

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

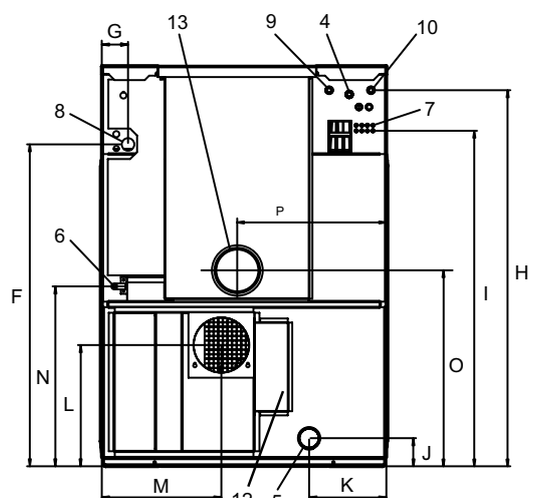
\*\* Средние значения. Вес с тарой/транспортировочный объем зависит от конфигурации. За точными значениями обратитесь в отдел логистики.



Вид спереди



Вид слева



Вид сзади