



СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ

RCS3 1152DS/2-07

ГАБАРИТЫ

Ширина продукта без упаковки (мм)	600
Высота продукта без упаковки (мм)	850
Вес брутто (кг)	62
Вес нетто (кг)	60.5
Глубина продукта без упаковки (мм)	340

ДИЗАЙН

Цвет / Материал двери	Окрашенный серебристый
Цвет корпуса	Белый
Цвет / Материал ручки	Глянцевый серый

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип загрузки	Фронтальная загрузка
Встраиваемая /отдельно стоящая	Соло
Объем барабана	40

Код	31007803
EAN	8016361937628
Модель/Код	RCS3 1152DS/2-07
Загрузка хлопка (кг)	5

ПРОГРАММЫ И ФУНКЦИИ

Варианты выбора отложенного старта	Да 24 ч.
Количество программ	17
Спортивная одежда	Нет
Ручная стирка (Деликатные/Шёлк)	Нет
AA 40° C	Нет
Mix & Wash	Нет
Быстрая 32'	Нет
Быстрая 29'	Нет
Быстрая 44'	Нет
Программа стирки шерсти	Да
Быстрая 59' A 60°	Да
40* Спорт (смешанные ткани)	Нет
Фитнес при 30 ° (смешанные ткани)	Нет
All in One 59'	Нет
ALL IN ONE 20°	Нет
All baby 60°	Нет
Rapid 59' 40°	Нет
Режим Eco Mix 20°	Да
Perfect 20 M&W	Нет

Интенсивная 40°C	Нет
Performance Plus 60	Нет
Быстрая 14'-30'-44'	Да
14 мин	Нет
30 мин	Нет
44 мин	Нет
Джинсы	Да
Быстрая 30' 40°C	Нет
ALL 40° C	Нет
Контроль пенообразования	Нет
Rapid 14'	Нет
Шеф	Нет
Одеяла	Нет
Освежение/Обработка паром для быстрой глажки	Нет
Шерсть & Шёлк	Нет
Пар	Нет
Полоскание	Да
Слив + Отжим	Да
Ручная	Да
Деликатные	Да
Хлопок	Да
Белый	Да
Детское бельё	Да
Хлопок + Предварительная стирка	Да

Синтетика	Да
-----------	----

Smart Touch	Да
-------------	----

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Connectivity	Нет
--------------	-----

Электроника	2D
-------------	----

Мотор	АС
-------	----

Напряжение (В)	220-240
----------------	---------

Материал барабана	Нержавеющая сталь
-------------------	-------------------

Тип вилки	Schuko
-----------	--------

Максимальная скорость отжима	1100
------------------------------	------

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Класс стирки	A
--------------	---

Класс энергоэффективности	A-10%
---------------------------	-------

Уровень шума при отжиге	77
-------------------------	----

Уровень шума при стирке	56
-------------------------	----

Потребление электроэнергии (кВт/ч)	0.845
------------------------------------	-------
