

КАТАЛОГ СТИРАЛЬНЫХ МАШИН 2018

since 1889  
**körting**





В 2017 году Körting впервые представляет ассортимент отдельностоящих стиральных и стирально-сушильных машин, включающий в себя приборы с различным способом загрузки, уровнем функциональности и выбором цветов. Благодаря использованию современных материалов, применению систем безопасности и снижению уровню потребления ресурсов нам удается передать пользователям уверенность в надежности и высоком уровне комфорта от ежедневного использования любого из представленных приборов.

Весь ассортимент производится в Италии и на 100% состоит из итальянских комплектующих, что подтверждается соответствующим символом, размещенным на каждом приборе. Традиционное качество и надежность также подтверждаются влиятельной немецкой инспектирующей организацией TÜV Rheinland, сертификация которой само по себе является знаком признания наивысшего стандарта производства. Мы уверены, что в этом каталоге пользователи смогут найти для себя ту стиральную машину, которая будет соответствовать всем необходимым требованиям и пожеланиям к такому важному прибору, ставшему одним из самых главных помощников в доме.

ФРОНТАЛЬНАЯ  
ЗАГРУЗКА



### Особая траектория перемешивания белья

Благодаря четырем лопаткам, расположенным симметрично внутри барабана, белье перемешивается еще тщательнее, а особая форма внутренней поверхности стекла люка позволяет возвращать белье непосредственно в центр барабана, чтобы каждая вещь отстирывалась эффективнее на протяжении всего цикла.

### Надежное крепление барабана

Максимально надежное крепление барабана при помощи 4-х точечного фиксатора, по сравнению с традиционным 3-х точечным позволяет прочнее удерживать его в более стабильном положении в процессе всей стирки и отжима, снижая возможные вибрации и шум.

### Бак из экологичного карбона

Современный экологичный композитный материал, из которого сделан бак стиральной машины, снижает вибрации и шум, а также эффективно удерживает необходимую температуру воды на протяжении всего процесса стирки, что помогает снизить затраты на электроэнергию.

### Корпус с антикоррозийной обработкой

Все корпуса стиральных машин подготовлены для использования в условиях высокой влажности - надежное антикоррозийное покрытие, протестированное в условиях солевой среды, защищает от воздействий химических веществ и влаги на протяжении десятилетий. Технология жидкой окраски корпуса, также используемая в автомобилестроении, помогает сохранить цвет и глянец покрытия на долгое время.

### Доказанная эффективность удаления бактерий

Даже стандартная программа стирки при 40° обеспечивает удаление 99% всех известных бактерий, тщательно отстирывая одежду и защищая здоровье всех членов семьи. Результаты исследований подтверждены тестами немецкого института VDE, обеспечивающего высокие стандарты сертификации.

### Легкое управление дополнительными настройками

Большой дисплей и сенсорное управление позволяют быстро и просто использовать все функциональные возможности прибора. Ровная поверхность сенсорных кнопок поможет облегчить ежедневный уход за приборной панелью.

### Адаптивный контроль залива воды

В зависимости от количества белья и его способности впитывать влагу, объем воды, необходимый для стирки, может отличаться. Благодаря системе адаптивного залива, стиральная машина самостоятельно определяет, какое количество воды необходимо, а также оптимизирует время и потребление энергии, что помогает оптимально использовать ресурсы.

### Контроль пенообразования

В случае излишнего пенообразования в баке, например, из-за неправильно выбранного типа или количества моющего средства, а также при стирке тканей с большим количеством микроотверстий, стиральная машина самостоятельно настроит длительность и количество полосканий для полного устранения пены и остатков моющего средства в ткани.

### Режим «Турбо стирка»

Время некоторых программ можно сократить, при этом не ухудшая качество стирки. Для этого необходимо активировать режим «турбо стирка», который изменит продолжительность каждого этапа стирки, но не изменит алгоритм выполнения программы. Наиболее часто этот режим используется при стирке несильно загрязненной одежды.

### Защита детей

На всех моделях с LCD дисплеем можно заблокировать панель управления от изменения настроек. Даже если электроэнергия будет полностью отключена, при последующем ее включении прибор сохранит панель управления заблокированной для полной защиты маленьких жителей дома.

### Короткая программа стирки

Одна из самых быстрых программ на рынке, которая позволяет тщательно постирать ткани с легкими загрязнениями в течение 20 минут при температуре 35°, при этом рекомендованная загрузка может составлять рекордные для подобных программ 3,5 кг.

### Контроль баланса барабана

В процессе отжима стиральная машина контролирует, насколько равномерно белье распределено по поверхности барабана. В случае возникновения дисбаланса прибор самостоятельно устраняет его, используя особый алгоритм вращения, тем самым предотвращая сильный шум и вибрации.

### Программа дезинфекции бака

Чаще всего стирка тканей происходит при помощи невысоких температур, что со временем приводит к образованию бактерий в баке. О необходимости очистки прибор напомнит самостоятельно, отобразив на дисплее напоминание. Останется только выбрать режим «дезинфекция бака», которая имеет все необходимые настройки для эффективной очистки и запустить программу.

### Признание наивысшего стандарта производства

Весь ассортимент производится в Италии и на 100% состоит из итальянских компонентов, что подтверждается соответствующим символом, размещаемом на каждом приборе. Традиционное качество и надежность подтверждено немецкой организацией TÜV Rheinland, сертификация которой является знаком признания наивысшего стандарта производства.

## KWM 60F12105

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА  
С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LED индикация настроек

Цифровой дисплей с отображением времени до окончания программы

Сенсорное управление

Объем загрузки	10 кг
Скорость отжима	1200 об/мин.
Количество программ	15

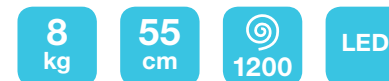
Программы

Хлопок 90°C, Хлопок Эко, Синтетика, Джинсы, Рубашки, Спорт, Цветная, Антибактериальная, Ручная, Быстрая стирка, Шерсть, Смешанная, Шелк, Полоскание, Отжим.

Режим дополнительного полоскания	•
Функция предварительной стирки	•
Отложенный старт	до 8 часов
Класс энергопотребления	A+++
Класс стирки / Класс отжима	A / C
Контроль баланса барабана	•
Контроль пенообразования	•
Угол открывания люка	95°
Материал барабана	нержавеющая сталь
Материал бака	экокарбон
Антикоррозийное покрытие корпуса	•
Габариты прибора (ВхШхГ) мм	850 x 595 x 600
Цвет	белый

## KWM 55F1285

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА  
С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LED индикация настроек

Цифровой дисплей с отображением времени до окончания программы

Сенсорное управление

Объем загрузки	8 кг
Скорость отжима	1200 об/мин.
Количество программ	15

Программы

Хлопок 90°C, Хлопок Эко, Синтетика, Джинсы, Рубашки, Спорт, Цветная, Антибактериальная, Ручная, Быстрая стирка, Шерсть, Смешанная, Шелк, Полоскание, Отжим.

Режим дополнительного полоскания	•
Функция предварительной стирки	•
Отложенный старт	до 8 часов
Класс энергопотребления	A+++
Класс стирки / Класс отжима	A / C
Контроль баланса барабана	•
Контроль пенообразования	•
Угол открывания люка	95°
Материал барабана	нержавеющая сталь
Материал бака	экокарбон
Антикоррозийное покрытие корпуса	•
Габариты прибора (ВхШхГ) мм	850 x 595 x 550
Цвет	белый

## KWM 55F1285 S

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА  
С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LED индикация настроек

Цифровой дисплей с отображением времени до окончания программы

Сенсорное управление

Объем загрузки	8 кг
Скорость отжима	1200 об/мин.
Количество программ	15

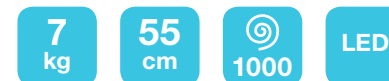
Программы

Хлопок 90°C, Хлопок Эко, Синтетика, Джинсы, Рубашки, Спорт, Цветная, Антибактериальная, Ручная, Быстрая стирка, Шерсть, Смешанная, Шелк, Полоскание, Отжим.

Режим дополнительного полоскания	•
Функция предварительной стирки	•
Отложенный старт	до 8 часов
Класс энергопотребления	A+++
Класс стирки / Класс отжима	A / C
Контроль баланса барабана	•
Контроль пенообразования	•
Угол открывания люка	95°
Материал барабана	нержавеющая сталь
Материал бака	экокарбон
Антикоррозийное покрытие корпуса	•
Габариты прибора (ВхШхГ) мм	850 x 595 x 550
Цвет	серебристый

## KWM 55F1070

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА  
С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LED индикация настроек

Сенсорное управление

Объем загрузки	7 кг
Скорость отжима	1000 об/мин.
Количество программ	15

Программы

Хлопок 90°C, Хлопок Эко, Синтетика, Джинсы, Рубашки, Спорт, Цветная, Антибактериальная, Ручная, Быстрая стирка, Шерсть, Смешанная, Шелк, Полоскание, Отжим.

Режим дополнительного полоскания	•
Функция предварительной стирки	•
Отложенный старт	до 8 часов
Класс энергопотребления	A+++
Класс стирки / Класс отжима	A / C
Контроль баланса барабана	•
Контроль пенообразования	•
Угол открывания люка	95°
Материал барабана	нержавеющая сталь
Материал бака	экокарбон
Антикоррозийное покрытие корпуса	•
Габариты прибора (ВхШхГ) мм	850 x 595 x 550
Цвет	белый

## KWM 39F1265

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА  
С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LED индикация настроек

Цифровой дисплей с отображением времени до окончания программы

Сенсорное управление

Объем загрузки	6 кг
Скорость отжима	1200 об/мин.
Количество программ	15

Программы

Хлопок 90°C, Хлопок Эко, Синтетика, Джинсы, Рубашки, Спорт, Цветная, Антибактериальная, Ручная, Быстрая стирка, Шерсть, Смешанная, Шелк, Полоскание, Отжим.

Режим дополнительного полоскания	•
Функция предварительной стирки	•
Отложенный старт	до 8 часов
Класс энергопотребления	A+++
Класс стирки / Класс отжима	A / C
Контроль баланса барабана	•
Контроль пенообразования	•
Угол открывания люка	95°
Материал барабана	нержавеющая сталь
Материал бака	экокарбон
Антикоррозийное покрытие корпуса	•
Габариты прибора (ВхШхГ) мм	850 x 595 x 390
Цвет	белый

## KWM 39F1060

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА  
С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LED индикация настроек

Сенсорное управление

Объем загрузки	6 кг
Скорость отжима	1000 об/мин.
Количество программ	15

Программы

Хлопок 90°C, Хлопок Эко, Синтетика, Джинсы, Рубашки, Спорт, Цветная, Антибактериальная, Ручная, Быстрая стирка, Шерсть, Смешанная, Шелк, Полоскание, Отжим.

Режим дополнительного полоскания	•
Функция предварительной стирки	•
Отложенный старт	до 8 часов
Класс энергопотребления	A+++
Класс стирки / Класс отжима	A / C
Контроль баланса барабана	•
Контроль пенообразования	•
Угол открывания люка	95°
Материал барабана	нержавеющая сталь
Материал бака	экокарбон
Антикоррозийное покрытие корпуса	•
Габариты прибора (ВхШхГ) мм	850 x 595 x 390
Цвет	белый

## Знаете ли вы что?



## Преимущества сушки белья в стирально-сушильных машинах:

### Гигиенично

В процессе сушки вещи находятся внутри прибора, поэтому попадание бактерий и загрязнений, как, например, при сушке на веревке в ванной или на балконе, абсолютно исключено.

### Быстро

За один день можно постирать и сразу посушить примерно 3-4 раза. И даже такое количество белья не нужно будет сушить – всю одежду можно сразу сложить в шкаф после сушки.

### Безопасно

Ворс и мелкие частицы ткани, находящиеся в одежде, выдуваются и удаляются в процессе сушки непосредственно внутри прибора, что уменьшает вероятность их попадания в дыхательные пути во время носки.

### Деликатно

Белье на всех этапах сушки, даже по ее окончанию, постоянно вращается внутри барабана. Это позволяет исключить заломы и заминания, которые неизбежны при длительной сушке естественным путем.

## KWD 60F14106

### СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНАЯ МАШИНА С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LCD дисплей с отображением информации о стирке

Сенсорное управление

Объем загрузки (стирка/сушка) 10/6 кг

Скорость отжима 1400 об/мин.

Сушка по времени •

Количество программ 15

Программы

Хлопок 90°C, Хлопок 60°C, Хлопок 40°C, Смешанные ткани, Шерсть, Быстрая (20мин), Ручная стирка, Антибактериальная, Цветная, Джинсы, Рубашки, Спорт, Сушка, Полоскание, Отжим.

Авторежим «Дезинфекция бака» •

Режим дополнительного полоскания •

Режим «Турбо стирка» •

Функция предварительной стирки •

Отложенный старт до 19 часов

Класс энергопотребления A

Класс стирки A

Контроль баланса барабана •

Контроль пенообразования •

Угол открывания люка 95°

Материал барабана нержавеющая сталь

Материал бака эконокарбон

Антикоррозийное покрытие корпуса •

Габариты прибора (ВхШхГ) мм 850 x 595 x 600

Цвет белый



## KWD 55F1485

СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНАЯ МАШИНА  
С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LCD дисплей с отображением информации о стирке

Сенсорное управление

Объем загрузки (стирка/сушка) 8/5 кг

Скорость отжима 1400 об/мин.

Сушка по времени •

Количество программ 15

Программы Хлопок 90°C, Хлопок 60°C, Хлопок 40°C, Смешанные ткани, Шерсть, Быстрая (20мин), Ручная стирка, Антибактериальная, Цветная, Джинсы, Рубашки, Спорт, Сушка, Полоскание, Отжим.

Авторежим «Дезинфекция бака» •

Режим дополнительного полоскания •

Режим «Турбо стирка» •

Функция предварительной стирки •

Отложенный старт до 19 часов

Класс энергопотребления A

Класс стирки A

Контроль баланса барабана •

Контроль пенообразования •

Угол открывания люка 95°

Материал барабана нержавеющая сталь

Материал бака эконокарбон

Антикоррозийное покрытие корпуса •

Габариты прибора (ВхШхГ) мм 850 x 595 x 550

Цвет белый

## KWD 55F1485 S

СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНАЯ МАШИНА  
С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LCD дисплей с отображением информации о стирке

Сенсорное управление

Объем загрузки (стирка/сушка) 8/5 кг

Скорость отжима 1400 об/мин.

Сушка по времени •

Количество программ 15

Программы Хлопок 90°C, Хлопок 60°C, Хлопок 40°C, Смешанные ткани, Шерсть, Быстрая (20мин), Ручная стирка, Антибактериальная, Цветная, Джинсы, Рубашки, Спорт, Сушка, Полоскание, Отжим.

Авторежим «Дезинфекция бака» •

Режим дополнительного полоскания •

Режим «Турбо стирка» •

Функция предварительной стирки •

Отложенный старт до 19 часов

Класс энергопотребления A

Класс стирки A

Контроль баланса барабана •

Контроль пенообразования •

Угол открывания люка 95°

Материал барабана нержавеющая сталь

Материал бака эконокарбон

Антикоррозийное покрытие корпуса •

Габариты прибора (ВхШхГ) мм 850 x 595 x 550

Цвет серебристый

ВЕРТИКАЛЬНАЯ  
ЗАГРУЗКА

Körting

Control panel with a digital display showing 2:57. The panel includes various icons and settings:

- Temperature settings: 90°, 60°, 40°, 30°, 20°
- Spin speed settings: Max, 800, 500
- Time settings: 8 h, 4 h, 2 h, 1 h
- Icons for different wash programs and options.

Program selector dial with the following settings:

- Отжим (Spin)
- Полоскание (Rinse)
- Шелк (Silk)
- Смешанное 20° (Mixed 20°)
- Шерсть (Wool)
- Быстрая (Quick)
- Ручная стирка (Hand wash)
- Антибактериальная (Antibacterial)
- Стирка (Wash)
- Щетинки (Brushes)

CLASS A+++ 8kg 1400rpm KWINT 1485

MADE IN ITALY 

60°  
40°

### Комфортная загрузка белья

Стиральные машины с вертикальной загрузкой имеют ряд преимуществ, например, небольшие габариты и возможность загружать и выгружать белье сверху прибора. Для того, чтобы выгрузка белья была еще более комфортной, в некоторых моделях предусмотрен максимально широкий проем, позволяющий осуществлять процесс быстро и просто.

### Автоматическое позиционирование барабана.

По окончании программы стиральная машина автоматически остановит барабан створками напротив люка, чтобы не было необходимости прокручивать барабан самостоятельно.

### Плавное открытие створок барабана

Для придания большего комфорта при выгрузке белья из барабана, створки при нажатии на кнопку откроются плавно, гарантируя безопасное и удобное использование прибора.

### Съемный диспенсер для моющих средств

По прошествии времени в кювете неизбежно остаются частички моющих средств или ополаскивателя, которые необходимо периодически удалять. Для более удобной и быстрой очистки кюветы, расположенную на дверце, можно с легкостью снять и поместить обратно.

### Удобные колеса для перемещения прибора

Место для размещения стиральной машины, как правило, выбирается заранее, но если есть необходимость передвинуть прибор, например, для уборки помещения, то это удобнее сделать при помощи встроенных колес, выдвигающихся при помощи одного движения.

### Бак из экологичного карбона

Современный экологичный композитный материал, из которого сделан бак стиральной машины, снижает вибрации и шум, а также эффективно удерживает необходимую температуру воды на протяжении всего процесса стирки, что помогает снизить затраты на электроэнергию.

### Корпус с антикоррозийной обработкой

Все корпуса стиральных машин подготовлены для использования в условиях высокой влажности - надежное антикоррозийное покрытие, протестированное в условиях солевой среды, защищает от воздействий химических веществ и влаги на протяжении десятилетий. Технология жидкой окраски корпуса, также используемая в автомобилестроении, помогает сохранить цвет и глянец покрытия на долгое время.

### Доказанная эффективность удаления бактерий

Даже стандартная программа стирки при 40° обеспечивает удаление 99% всех известных бактерий, тщательно отстирывая одежду и защищая здоровье всех членов семьи. Результаты исследований подтверждены тестами немецкого института VDE, обеспечивающего высокие стандарты сертификации.

### Легкое управление дополнительными настройками

Большой дисплей и сенсорное управление позволяют быстро и просто использовать все функциональные возможности прибора. Ровная поверхность сенсорных кнопок поможет облегчить ежедневный уход за приборной панелью.

### Адаптивный контроль залива воды

В зависимости от количества белья и его способности впитывать влагу, объем воды, необходимый для стирки, может отличаться. Благодаря системе адаптивного залива, стиральная машина самостоятельно определяет, какое количество воды необходимо, а также оптимизирует время и потребление энергии, что помогает оптимально использовать ресурсы.

### Контроль пенообразования

В случае излишнего пенообразования в баке, например, из-за неправильно выбранного типа или количества моющего средства, а также при стирке тканей с большим количеством микроотверстий, стиральная машина самостоятельно настроит длительность и количество полосканий для полного устранения пены и остатков моющего средства в ткани.

### Короткая программа стирки

Одна из самых быстрых программ на рынке, которая позволяет тщательно постирать ткани с легкими загрязнениями в течение 20 минут при температуре 35°, при этом рекомендованная загрузка может составлять рекордные для подобных программ 3,5 кг.

### Контроль баланса барабана

В процессе отжима стиральная машина контролирует, насколько равномерно белье распределено по поверхности барабана. В случае возникновения дисбаланса прибор самостоятельно устраняет его, используя особый алгоритм вращения, тем самым предотвращая сильный шум и вибрации.

### Признание наивысшего стандарта производства

Весь ассортимент производится в Италии и на 100% состоит из итальянских компонентов, что подтверждается соответствующим символом, размещаемом на каждом приборе. Традиционное качество и надежность подтверждено немецкой организацией TÜV Rheinland, сертификация которой является знаком признания наивысшего стандарта производства.



## KWMT 1485

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА  
С ВЕРТИКАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LED индикация настроек

Цифровой дисплей с отображением времени до окончания программы

Сенсорное управление

Объем загрузки	8 кг
Скорость отжима	1400 об/мин.
Количество программ	15

Программы	Хлопок 90°C, Хлопок Эко, Синтетика, Джинсы, Рубашки, Спорт, Цветная, Антибактериальная, Ручная, Быстрая стирка, Шерсть, Смешанная, Шелк, Полоскание, Отжим.
-----------	---

Увеличенный проем для комфортной загрузки	•
Автопозиционирование барабана	•
Плавное открытие створок	•
Колеса для перемещения	•
Съемный диспенсер для моющих средств	•
Режим дополнительного полоскания	•
Функция предварительной стирки	•
Отложенный старт	до 8 часов
Класс энергопотребления	A+++
Класс стирки	A
Класс отжима	B
Контроль баланса барабана	•
Контроль пенообразования	•
Материал барабана	нержавеющая сталь
Материал бака	экокарбон
Антикоррозийное покрытие корпуса	•
Габариты прибора (ВхШхГ) мм	900 x 400 x 600
Цвет	белый



## KWMT 1070

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА  
С ВЕРТИКАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



LED индикация настроек

Сенсорное управление

Объем загрузки	7 кг
Скорость отжима	1000 об/мин.
Количество программ	15

Программы	Хлопок 90°C, Хлопок Эко, Синтетика, Джинсы, Рубашки, Спорт, Цветная, Антибактериальная, Ручная, Быстрая стирка, Шерсть, Смешанная, Шелк, Полоскание, Отжим.
-----------	---

Автопозиционирование барабана	•
Съемный диспенсер для моющих средств	•
Режим дополнительного полоскания	•
Функция предварительной стирки	•
Отложенный старт	до 8 часов
Класс энергопотребления	A+++
Класс стирки	A
Класс отжима	C
Контроль баланса барабана	•
Контроль пенообразования	•
Материал барабана	нержавеющая сталь
Материал бака	экокарбон
Антикоррозийное покрытие корпуса	•
Габариты прибора (ВхШхГ) мм	900 x 400 x 600
Цвет	белый







**körting** since 1889

Превосходное  
окружение

Единый информационный  
центр: + 7 (495) 150 64 14  
[www.korting.ru](http://www.korting.ru)

