

ASKO Посудомоечные машины Новая генерация 2018



Модельный ряд 2018

ASKO

D5436W



D5436S



D5536XL



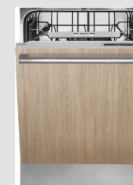
D5546XL



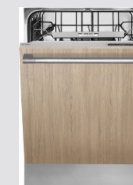
D5556XL



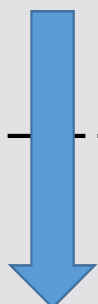
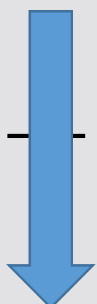
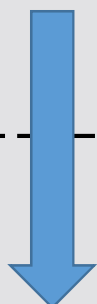
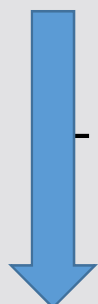
D5556XXL



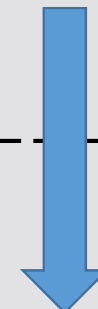
D5896XL



D5896XXL



ВЫВОД



продолжение

D5436W



D5436S



D5536XL



D5546XL



новые модели

DFI633B.P



DFI644G.P



DSD644G.P



DFI655G.P



DFI675GXXL.P



Новые технические решения, изменение управления

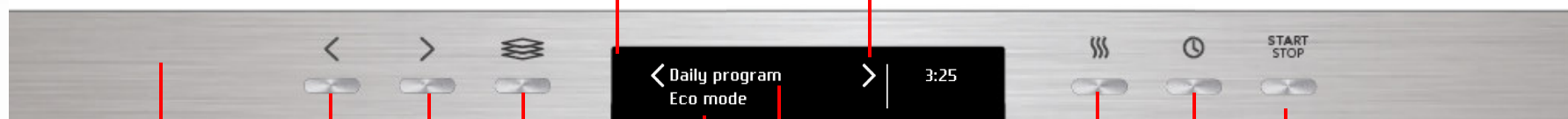


Style – Панель управления

FSTN дисплей с белыми символами на черном фоне.



Стрелки указывают на возможность продолжения выбора программ в этом направлении



Фронтальная панель из стали с закруглениями на углах

Кнопки выбора программ

Кнопка выбора режимов

Режим выполнения программы, на второй строке

Название программы

Кнопка опции Экстра сушка/Открытие двери

Кнопка Отсрочка старта/Установка времени

Кнопка Старт/Стоп

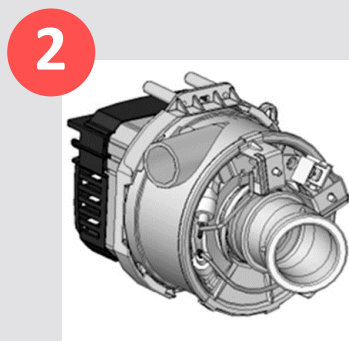
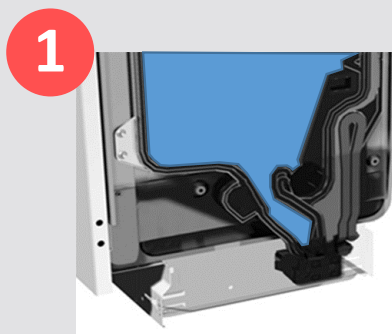


Кнопка сетевого питания расположена на панели управления слева.

Низкое энергопотребление

Энергопотребление снижено до A+++ -20% (для определенных моделей) благодаря:

1. Рециркуляционный контейнер для подогрева заливаемой воды
2. Бесщеточный мотор (BLDC)
3. Новая система фильтров



Модели: Наличие рециркуляционного контейнера в зависимости от спецификации

Новый мотор

- Без угольных щеток – работает тише
- Лучшая энергоэффективность – сниженное энергопотребление
- Тихая работа
- Переменная скорость циркуляции воды в определенных моделях с BLDC мотором
- Большая надежность и увеличенный срок службы



Переменная скорость циркуляции воды
 Дивертор разбрызгивателей и циркуляционный мотор работают вместе при соблюдении баланса скорости потока воды и уровня шума для достижения лучшего результата мойки посуды.

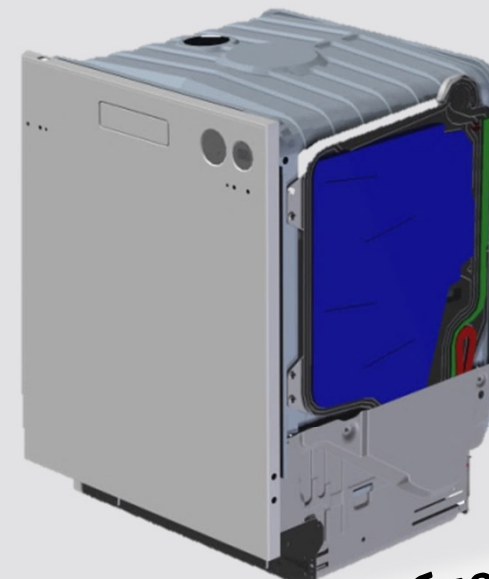
BLDC (Brushless Direct Current)
 В BLDC моторе постоянный магнит размещен в роторе, а обмотка в статоре. В конструкции отсутствуют токосъемные контакты, подвергающиеся износу во время эксплуатации.

Модели: 42 дБ и ниже на моделях Style с BLDC мотором

Контейнер предварительного подогрева воды для снижения электропотребления



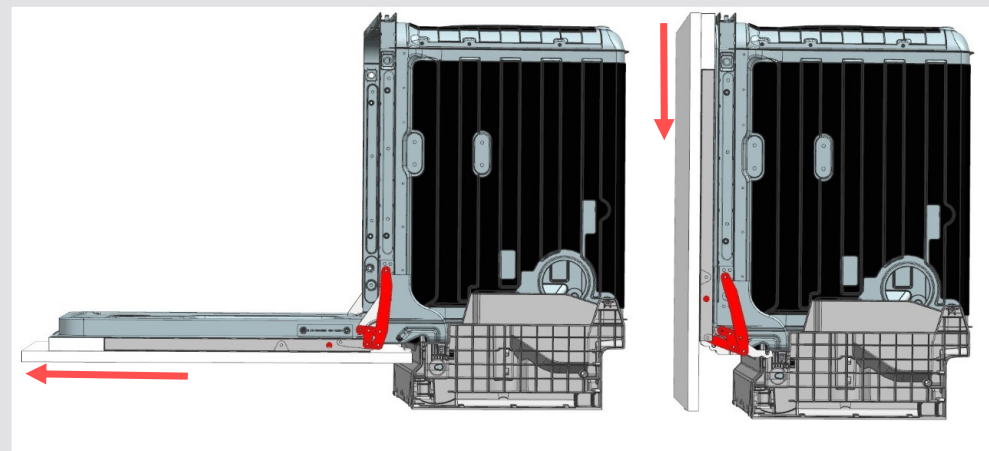
- После последнего полоскания контейнер наполняется водой.
- Вода остается в контейнере и подогревается горячим воздухом с внутренней части камеры.
- Следующий раз программа мойки начнется с подогретой водой.
- Во время финальной стадии основной мойки контейнер вновь заполняется водой, которая нагревается остаточным теплом от основной мойки.
- Затем эта вода используется в фазе полоскания. Температура воды около 30°C.
- Залив воды всегда происходит через контейнер предварительного подогрева воды.



- Снижение энергопотребления**
- Для нагрева воды используется меньше энергии за счет остаточного тепла
 - Более мягкий цикл полоскания благодаря использованию подогретой воды вместо холодной

Выдвижная дверь

- Спецификация моделей с выдвижной дверью делает возможным установку с минимальным зазором между дверью и фронтальной панелью, расположенной ниже.
- При открывании в начальной фазе движения дверь перемещается вверх, а при закрывании в завершающей фазе опускается вниз.
- Эта функция также гарантирует отсутствия контакта нижней кромки двери с цоколем в комбинации с высокой дверью.



Модели: Согласно спецификации

Размеры дверей

	Без выдвижной двери	Выдвижная дверь + Status Light	Выдвижная дверь без Status Light
XL	680-760 мм	720-800 мм	690-800 мм
XXL	700-800 мм	760-840 мм	730-840 мм

Функция автоматического открывания двери

- Сушка Turbo Drying невозможна в комбинации с выдвижной дверью.
- Для достижения A+++ функция автоматического открывания двери будет использована вместо турбо сушки.
- Дверь будет автоматически открываться на 10-15 см по окончании программы.
- Функцию автоматического открывания можно отключить через меню на панели управления.

Новое LED освещение камеры

- Четыре LED спота (белый свет) *
- Две лампы направлены на поверхность открытой двери для удобства загрузки/выгрузки.
- Две лампы направлены во внутреннюю часть камеры для подсветки интерьера.

*Модели: Согласно спецификации (либо две лампы либо четыре)

Ключевые аргументы

- Новая панель управления с новой концепцией
- Самый большой объем на рынке
 - Декларировано по результатам испытаний 17 комплектов (максимально 18) - TBD
- Потребление воды – 9 - 9,5 л для XL и 10,5 л для XXL
- Энергопотребление A+++ -20% согласно европейской классификации
- Низкий уровень шума – 40 dB(A) – Best, 42 dB(A) – Better, 44 dB(A) – Good, наилучший 38 dB(A) для отдельных спецификаций
- Выдвижная дверь
- Надежная и гибкая в модификации система корзин
- Новые программы и программные режимы

Деноминация моделей

Поз.	Тип	Варианты
1	Группа	D
2	Тип установки	FI = Полн. встр. SD = FI + выдвижная дверь
3	Интерфейс	6 = Style (DW40)
4	Загрузка	3 = 13 компл 4 = 14 компл 5 = 15 компл 7 = 17 компл
5	Уровень шума	3 = 44 dB 4 = 42 dB 5 = 40 dB
6	Конфигурация	См. отдельную таблицу
7	Размер	(XL, 82 cm = пусто) XXL = XXL, 86 cm
8	Страна	US/AU/TW/CN/etc. (P = Россия)

Позиция 6: Конфигурация		
	B	G
BLDC насос	●	●
Контейнер рециркуляции		●

Пример наименования модели:
DFI 633B.P

DFI 675G XXL.P

ASKO

- 86 см, полностью встраиваемая, спецификация BEST
- A+++, макс.загрузка 18 компл., 10,5 л/цикл
- Уровень шума 40 dB(A)
- Сушка Turbo Drying Express
- Панель управления – нержавеющая сталь
- Освещение - 4 спота
- BLDC помпа
- Контейнер рциркуляции воды
- Индикатор StatusLight
- Задняя ножка, регулируемая спереди
- Дверные пружины, регулируемые спереди
- Система корзин на 4-х уровнях
 - верхний лоток
 - верхняя корзина Exclusive, регулируемая по высоте
 - средняя корзина
 - нижняя корзина Exclusive
 - корзина для столовых приборов

** модель, заменяющая D5896 XXL



DFI 655G.P

ASKO

- 82 см, полностью встраиваемая, спецификация BEST
- A+++, макс.загрузка 16 компл., 9 л/цикл
- Уровень шума 40 dB(A)
- Сушка Turbo Drying Express
- Панель управления – нержавеющая сталь
- Освещение - 4 спота
- BLDC помпа
- Контейнер рециркуляции воды
- Индикатор StatusLight
- Задняя ножка, регулируемая спереди
- Дверные пружины, регулируемые спереди
- Система корзин на 3-х уровнях
 - верхняя корзина Exclusive
 - средняя корзина
 - нижняя корзина Exclusive
 - корзина для столовых приборов

***модель, заменяющая D5896 XL*



DFI 644G.P

ASKO

- 82 см, полностью встраиваемая, спецификация BETTER
- A+++, макс.загрузка 16 компл., 9.3 л/цикл
- Уровень шума 42 dB(A)
- Сушка Turbo Drying Express
- Панель управления – стальная, эмаль титан
- Освещение - 2 спота
- BLDC помпа
- Контейнер рециркуляции воды
- Индикатор StatusLight
- Задняя ножка, регулируемая спереди
- Система корзин на 3-х уровнях
 - верхний лоток
 - верхняя корзина Premium, регулируемая по высоте
 - нижняя корзина Premium
 - корзина для столовых приборов

модель, заменяющая D5556 XL



DSD 644G.P

ASKO

- 82 см, полностью встраиваемая, спецификация BETTER
- A+++, макс.загрузка 16 компл., 9.3 л/цикл
- Уровень шума 42 dB(A)
- Дверь с петлями системы Sliding Door
- Автоматическое открывание двери
- Анти сифон
- Панель управления – стальная, эмаль титан
- Освещение - 2 спота
- BLDC помпа
- Контейнер рециркуляции воды
- Индикатор StatusLight
- Задняя ножка, регулируемая спереди
- Система корзин на 3-х уровнях
 - верхний лоток
 - верхняя корзина Premium, регулируемая по высоте
 - нижняя корзина Premium
 - корзина для столовых приборов

***новая позиция*



DFI 633B.P

ASKO

- 82 см, полностью встраиваемая, спецификация GOOD
- A+++, макс.загрузка 15 компл., 9.3 л/цикл
- Уровень шума 44 dB(A)
- Сушка Turbo Drying
- Панель управления – стальная, эмаль титан
- BLDC помпа
- Освещение - нет
- Задняя ножка, регулируемая спереди
- Система корзин на 2-х уровнях
 - верхняя корзина Premium
 - нижняя корзина Premium
 - корзина для столовых приборов



***Новая позиция*

Спасибо!

