

СОДЕРЖАНИЕ

ХОЛОДИЛЬНИКИ	2
ADVANCE 46-ND, 46-NL (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ, FULL NO FROST)	8
ADVANCE 46-NW (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ, WI-FI, FULL NO FROST)	12
ADVANCE 46-NWI (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ, WI-FI, FULL NO FROST, ИНВЕРТОРНЫЙ КОМПРЕССОР)	14
ADVANCE 46-NDI (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ, FULL NO FROST, ИНВЕРТОРНЫЙ КОМПРЕССОР)	16
ADVANCE 16, 36, 46 mini, 46 maxi, 66 (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ, СТАТИКА)	20
ADVANCE 4A21-N (ВСТРАИВАЕМЫЙ, ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С ДВУМЯ LED-ДИСПЛЕЯМИ, FULL NO FROST)	34
ADVANCE 4319 (ВСТРАИВАЕМЫЙ, ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ, СТАТИКА)	36
SOFT LINE 2822 (ОДНОКАМЕРНЫЙ, ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ, СТАТИКА)	39
SOFT LINE 28, 40, 40+, 42, 60 (ДВУХКАМЕРНЫЕ, ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ, СТАТИКА)	40
МОРОЗИЛЬНИКИ	48
ADVANCE 76 (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ, СТАТИКА)	52
ADVANCE 76-N (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ, NO FROST)	54
ADVANCE 76-ND (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ, NO FROST)	56
ADVANCE 76-NDI (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ, NO FROST, ИНВЕРТОРНЫЙ КОМПРЕССОР)	58
ADVANCE 76-NW (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ, WI-FI, NO FROST)	60
ADVANCE 76-NWI (ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ, WI-FI, NO FROST, ИНВЕРТОРНЫЙ КОМПРЕССОР)	62
SOFT LINE 71 (ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ, СТАТИКА)	64
SIDE-BY-SIDE	68
МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ	72
ТОРГОВЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ	80
СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ	88
SOFT ACTION 05	95
SMART ACTION 10	98
INTENSE 13, 14, 14-C / 14-CA (ОЧИЩЕНИЕ ПАРОМ)	102
BALANCE 18-T (ИНВЕРТОРНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ)	110
ВЫБОР МОДЕЛИ ПО НОМЕРУ	113
ШИРОКАЯ СЕТЬ СЕРВИСНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ	114
УНИКАЛЬНЫЙ ЗАВОДСКОЙ НОМЕР	115
QR-КОДЫ	116

ХОЛОДИЛЬНИКИ

ПОЛЕЗНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ХОЛОДИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ (ДАЛЕЕ – ХО)



Двойное LED-освещение

Серии 46-ND, 46-NW, 46-NWI, 46-NDI и встраиваемый XM-4A21-N имеют двойное энергосберегающее LED-освещение с системой плавного включения «Perfect Light», которое ярко освещает и потребляет минимум электроэнергии.



Функция «Отпуск»

При активации функции автоматически устанавливается температура +15 °C в ХО, что предотвращает образование неприятных запахов в закрытом без продуктов пространстве.



Доводчики дверей

Доводчики дверей серии 46-ND автоматически помогают плавно и безопасно закрывать двери ХО и МО, обеспечивая поддержание нужных температурных условий.



Отделение свежести «Super Fresh Box»

В «Super Fresh Box» скоропортящиеся продукты остаются максимально долго свежими, сохраняя свои вкусовые и питательные свойства. Сосуд отделения свежести передвигается по роликовым направляющим.



Функция «Суперохлаждение»

Функция необходима для быстрого охлаждения напитков или большого количества свежих продуктов за счет временного понижения температуры. Функция снабжена автоматической системой отключения — через 6 часов.



Сосуд «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности

Регулировка влажности производится перемещением заслонки в полке-стекле сосуда, благодаря этому овощи и фрукты дольше сохраняют свою свежесть. Роликовые направляющие позволяют легко выдвигать сосуд для удобного доступа.

ПОЛЕЗНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МОРОЗИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ (ДАЛЕЕ – МО)



Функция быстрого замораживания

Позволяет быстро и качественно заморозить максимальное количество свежих продуктов при температуре минус 24 °C. В холодильниках с электронным блоком управления функция снабжена системой автоотключения через 50–60 часов.



Функция «Охлаждение напитков»

Помогает быстро охладить напитки: при включении функции задается период времени охлаждения (от 1 до 30 минут), по истечении которого раздается звуковой сигнал.



Автономное сохранение холода до 23 ч

МО поддерживает стабильную температуру от -18°C до -9°C в течение 12–23 часов после отключения электроэнергии (в зависимости от модели). Это обеспечивает отличную сохранность продуктов даже при временных перебоях.



Магнитная вставка

Для плотного прилегания дверей к корпусу холодильника по периметру дверей предусмотрены уплотнители со специальной магнитной вставкой.



Индикатор повышенной температуры

Предупредит миганием о незамеченном оттаивании МО или загорится, если температура повысилась по причине загрузки большого количества продуктов в корзину.



Система охлаждения Full No Frost

Full No Frost обеспечивает принудительную циркуляцию холодного воздуха в отделениях, а также предотвращает намерзание инея в МО, поэтому нет необходимости его размораживать.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Высокий класс энергоэффективности

Преимуществом холодильников ATLANT является низкий расход электроэнергии, который соответствует высоким классам энергоэффективности А, А+ (для 46-NWI, 46-NDI — А+).



Низкий уровень шума

Корректированный уровень звуковой мощности соответствует всем европейским требованиям: не более 37-43 дБ (в зависимости от модели).



Устойчивость к перепадам напряжения

Холодильники ATLANT сохраняют свою работоспособность при перепадах напряжения от 175 до 255 В в электрической сети.



ABG Technology

Антибактериальные добавки (BIO) допускается использовать при изготовлении уплотнителя, внутренних стенок шкафа и ручек холодильников.



Два компрессора

В конструкции холодильников серий 60 и 66 предусмотрены два компрессора, что позволяет автономно отключать одно из отделений.



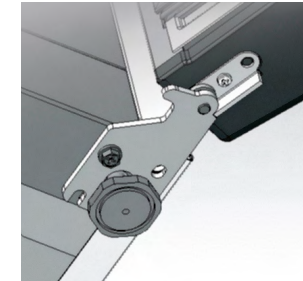
Ударопрочное стекло

Полки, сделанные из ударопрочного стекла, выдерживают нагрузку от 15 до 20 кг (в зависимости от ширины полки).

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ДВЕРЕЙ

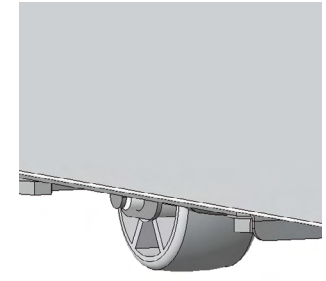


Доводчики дверей ХО и МО (только в серии 46-ND)



Ограничители угла открывания дверей ХО и МО (в сериях 46-ND, 46-NL, 46-NW, 46-NWI, 46-NDI, 16, 36, 46 mini, 46 maxi, 66)

ЛЕГКОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ



Задние опоры-ролики для перемещения (во всех холодильниках, кроме встраиваемых XM-4A21-N и XM-4319)

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ РУЧЕК ХОЛОДИЛЬНИКОВ



Ручки торцевые черные (в сериях 46-ND, 46-NW, 46-NWI, 46-NDI, 36, 66)



Ручки интегрированные (в сериях 46 mini, 46 maxi, 46-NL)



Ручка-скоба с отжимным механизмом Easy Open Technology (в X-1602)



Ручки торцевые (в XM-4208)



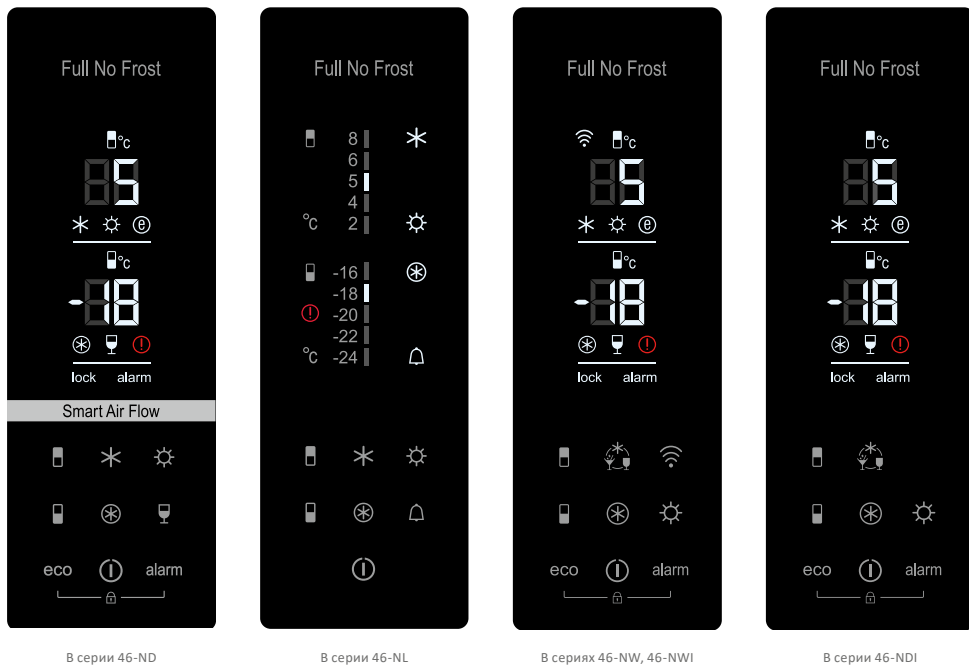
Ручки торцевые (в сериях 40, 60, в MXM-2835)



Ручки-скобы (в серии 40+, в MX-2822)

ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ

Электронное управление с LED-дисплеем обеспечивает индикацию режимов работы холодильника, цифровое отображение температуры в отделениях, а также включение и выключение разнообразных функций сенсорными кнопками дисплея.



«SMART CONNECT» С ПОДДЕРЖКОЙ WI-FI*



Система удаленного доступа по сети Wi-Fi/ дистанционный контроль

Серии 46-NW и 46-NWI предлагают функцию «Smart Connect» с поддержкой Wi-Fi.

В сериях 46-NW и 46-NWI функция «Smart Connect» с поддержкой Wi-Fi осуществляет дистанционный контроль за холодильником: позволяет настроить температурные параметры, а также управлять дополнительными функциями в соответствии с личными потребностями из любой точки мира.

* Приложение для холодильников ATLANT серий 46-NW и 46-NWI с функцией «SMART CONNECT» можно бесплатно загрузить со смартфона под управлением ОС Android или iOS при помощи QR-кода (см в разделе «QR-коды»).

ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ БЕЗ ДИСПЛЕЯ

Электронное управление без дисплея обеспечивается при помощи кнопок на панели «Touch Control», отвечающих за выбор температурных режимов.



ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Позволяет установить необходимый температурный режим при помощи поворота ручки терморегулятора на нужное деление в холодильниках с электромеханическим управлением.



БЕЗОПАСНОСТЬ



Предупреждение звуковым сигналом об открытой двери

В холодильниках с электронным управлением сигнал включается, если дверь ХО открыта более 60 секунд, выключается при нажатии кнопки на дисплее (в серии 60 – срабатывает через 30 секунд, выключается при закрытии двери ХО).



Самодиагностика

При неисправности на дисплее электронного блока появляется буквенно-цифровая индикация сигнализирующая об отклонениях в работе холодильника.



Блокировка кнопок дисплея (функция «Защита от детей»)

Включается, когда есть необходимость заблокировать сенсорные кнопки LED-дисплея, чтобы управление работой холодильника стало недоступным, прежде всего, для детей.



Два датчика температуры**

В холодильниках с LED-дисплеем датчики температуры установлены в холодильном и морозильном отделениях. Датчики чувствительны к любым изменениям температуры.

** В холодильниках с электронным управлением без дисплея установлен один датчик температуры (в ХО).

**КОМПЛЕКТАЦИЯ КЛАССА ЛЮКС
В ХОЛОДИЛЬНИКАХ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ**

Холодильники ATLANT отличаются большим набором элементов комфорта, совмещают в себе современный дизайн, продуманную до мелочей конструкцию и современные технологии.

Компания ATLANT сохраняет характерную для холодильников долговечность и добавляет ряд высокотехнологичных элементов, созданных по новым технологиям, делающих холодильники комфортными в эксплуатации для каждого потребителя.



Подвесные, передвигаемые, переставляемые элементы



Складная полка-стекло «Transformer Shelf» с возможностью перестановки по высоте в сложенном состоянии (в 46-ND, 46-NW, 46-NWI, 46-NDI, в XM-4A21-N, в XM-4319)



Полка с встроенным регулятором влажности над сосудом «Hydro Balance Zone» с разделителем



Комбинация отделений «Super Fresh Box» и «Hydro Balance Zone»



Корзина «BIG BOX» увеличенного объема



Поддон для замораживания ягод или мелких продуктов

ADVANCE

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ
- FULL NO FROST

В сериях 46-ND, 46-NL, 46-NW, 46-NWI, 46-NDI и встраиваемый XM-4A21-N линейки ADVANCE с электронным управлением предусмотрена система охлаждения — FULL NO FROST, не требующая разморозки, а также система SMART AIR FLOW многопоточной циркуляции воздуха в XO и MO.



46-ND ADVANCE (COMFORT+) — СВЕЖЕСТЬ НАДОЛГО

РОСКОШЬ В ДЕТАЛЯХ — ДВОЙНОЕ LED-ОСВЕЩЕНИЕ PERFECT LIGHT

Два источника LED-освещения в XO и с встроенной системой плавного включения «PERFECT LIGHT» сделает вашу жизнь гораздо комфортнее. Первый источник освещения интегрирован в потолок, а второй — в воздуховод на задней стенке в XO. Инновационная подсветка обеспечивает длительное, мягкое и приятное освещение. Она позволяет существенно экономить энергетические ресурсы холодильника.



ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-4619-ND XM-4621-ND
 XM-4623-ND XM-4624-ND
 XM-4625-ND XM-4626-ND



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электронное управление с LED-дисплеем (сенсорные кнопки)
- Электронные датчики температуры в XO и MO
- Самодиагностика
- Возможность блокировки кнопок дисплея
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- FULL NO FROST в XO и MO
- SMART AIR FLOW – многоточная циркуляция воздуха в XO и MO

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

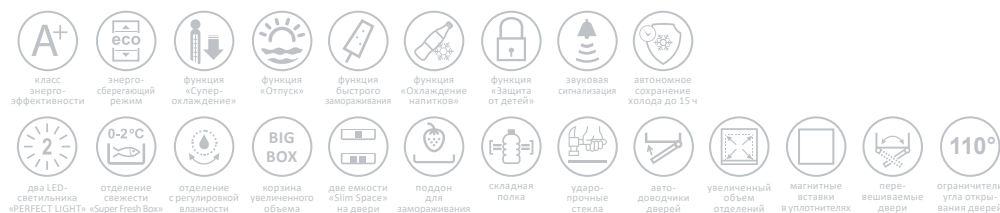
- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло складная «Transformer Shelf» (может переставляться по высоте)
- Подставка для бутылок
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box» (кроме XM-4619-ND, XM-4623-ND)
- Сосуд для овощей и фруктов «Hydro Balance Zone» с разделителем
- Полка-стекло сосуда «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Сосуд подвесной
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя с ограничителем (переставляется по высоте)
- Емкость двери малая (не переставляется)
- Вкладыши для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвижные стандартные (переставляемые)
- Корзина «BIG BOX» ударопрочная (есть в XM-4623-ND, XM-4625-ND)
- Поддон для замораживания ягод (кроме XM-4623-ND, XM-4625-ND)
- Корзина нижняя
- Полки-стекло между корзинами MO
- Две емкости «Slim Space» на двери

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Сложный профиль двери
- Предусмотрены доводчики дверей XO и MO



46-NL ADVANCE — ЭЛЕГАНТНЫЕ И ПРАКТИЧНЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

Холодильники серии 46-NL привлекают не только внешним дизайном, но и функциональными возможностями, уникальными потребительскими свойствами и безупречным качеством. Такие холодильники аккумулируют уникальные технологии, которые позволяют максимально долго сохранять вкусовые качества продуктов и их свежесть.



ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-4621-NL XM-4625-NL
XM-4624-NL XM-4626-NL



Белый Серебристый

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электронное управление с LED-дисплеем (сенсорные кнопки)
- Электронные датчики температуры в ХО и МО
- Самодиагностика
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- FULL NO FROST в ХО и МО
- SMART AIR FLOW – многоточечная циркуляция воздуха в ХО и МО

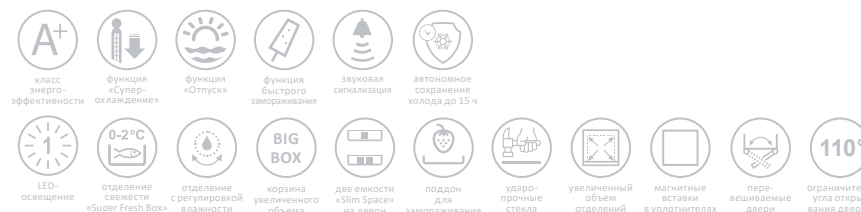
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box»
- Сосуд для овощей и фруктов «Hydro Balance Zone» с разделителем
- Полка-стекло сосуда «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя (переставляется по высоте)
- Емкость двери малая (не переставляется)
- Вкладыши для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвижные стандартные (переставляемые)
- Корзина «BIG BOX» (есть в XM-4625-NL)
- Поддон для замораживания ягод (есть в XM-4621-NL, XM-4624-NL)
- Корзина нижняя
- Полки-стекло между корзинами МО
- Две емкости «Slim Space» на двери



46-NW ADVANCE — SMART CONNECT (С ПОДДЕРЖКОЙ WI-FI*)

В серии 46-NW функция «SMART CONNECT» с поддержкой WI-FI осуществляет контроль за холодильниками за счет удаленного доступа. Функция «SMART CONNECT» максимально практична: позволяет устанавливать уровни охлаждения и управлять дополнительными функциями, настроить параметры в соответствии с личными потребностями из любой точки мира.

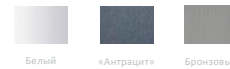
Также в этих моделях реализовано инновационное освещение «PERFECT LIGHT» — плавное, мягкое и энергоэффективное LED-освещение, создающее в холодильнике уютную атмосферу и не раздражающее глаза даже в темноте.

* Приложение для холодильников ATLANT с функцией «SMART CONNECT» можно бесплатно загрузить со смартфона под управлением ОС Android или iOS при помощи QR-кода (см в разделе «QR-коды»).



ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-4619-NW XM-4621-NW **XM-4623-NW XM-4624-NW** **XM-4625-NW XM-4626-NW**



НОВИНКА

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электронное управление с LED-дисплеем (сенсорные кнопки)
- Поддержка WI-FI
- Электронные датчики температуры в ХО и МО
- Самодиагностика
- Возможность блокировки кнопок дисплея
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- **FULL NO FROST** в холодильном и морозильном отделениях
- **SMART AIR FLOW** многопоточная циркуляция воздуха в холодильном и морозильном отделениях

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло складная «Transformer Shelf» (переставляется по высоте)
- Подставка для бутылок
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box» (есть во всех моделях, кроме XM-4619-NW, XM-4623-NW)
- Сосуд для овощей и фруктов «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Полка-стекло сосуда «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Сосуд подвесной
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя (с ограничителем, не переставляется)
- Емкость двери малая (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвигаемые стандартные (переставляемые)
- Корзина «BIG BOX» ударопрочная (есть в XM-4623-NW, XM-4625-NW)
- Поддон для замораживания ягод (кроме XM-4623-NW, XM-4625-NW)
- Корзина нижняя
- Полки-стекло между корзинами морозильного отделения
- Две емкости «Slim Space» на двери

46-NWI ADVANCE — SMART CONNECT (С ПОДДЕРЖКОЙ WI-FI*), ИНВЕРТОРНЫЙ КОМПРЕССОР

Откройте для себя мир современных технологий с холодильниками серии 46-NWI линейки ADVANCE, оснащенными инверторным компрессором и с классом энергоэффективности A++. С функцией «SMART CONNECT» и поддержкой Wi-Fi вы сможете легко управлять своим холодильником через приложение на смартфоне.

* Приложение для холодильников ATLANT с функцией «SMART CONNECT» можно бесплатно загрузить со смартфона под управлением ОС Android или iOS при помощи QR-кода (см в разделе «QR-коды»).



Инверторный компрессор в холодильнике обеспечивает идеальную температуру, снижая энергопотребление и уровень шума, что гарантирует свежесть продуктов и комфорт в вашем доме.

ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-4619-NWI XM-4623-NWI XM-4625-NWI
XM-4621-NWI XM-4624-NWI XM-4626-NWI

НОВИНКА

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электронное управление с LED-дисплеем (сенсорные кнопки)
- Поддержка Wi-Fi
- Электронные датчики температуры в ХО и МО
- Самодиагностика
- Возможность блокировки кнопок дисплея
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- **FULL NO FROST** в холодильном и морозильном отделениях
- **SMART AIR FLOW** многопоточная циркуляция воздуха в холодильном и морозильном отделениях

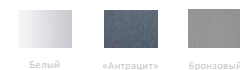
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло складная «Transformer Shelf» (переставляется по высоте)
- Подставка для бутылок
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box» (есть во всех моделях, кроме XM-4619-NWI, XM-4623-NWI)
- Сосуд для овощей и фруктов «Hydro Balance Zone» с разделителем
- Полка-стекло сосуда «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Сосуд подвесной
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя (с ограничителем, не переставляется)
- Емкость двери малая (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

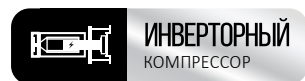
Морозильное отделение:

- Корзины выдвижные стандартные (переставляемые)
- Корзина «BIG BOX» ударопрочная (есть в XM-4623-NWI, XM-4625-NWI)
- Поддон для замораживания ягод (кроме XM-4623-NWI, XM-4625-NWI)
- Корзина нижняя
- Полки-стекло между корзинами морозильного отделения
- Две емкости «Slim Space» на двери



46-NDI ADVANCE — ИНВЕРТОРНЫЙ КОМПРЕССОР

Погрузитесь в стиль и инновации с холодильниками серии 46-NDI ADVANCE. Тихий инверторный компрессор и класс энергоэффективности A++ обеспечивают экономию и длительную свежесть продуктов. Продуманная внутренняя компоновка и эффективная циркуляция воздуха сохраняют продукты дольше, а двойное LED освещение «Perfect Light» создаёт мягкий тёплый свет, который не раздражает глаза даже в темноте.

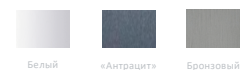


Инверторный компрессор в холодильнике обеспечивает идеальную температуру, снижая энергопотребление и уровень шума, что гарантирует свежесть продуктов и комфорт в вашем доме.

ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-4619-NDI **XM-4623-NDI** **XM-4625-NDI**
XM-4621-NDI **XM-4624-NDI** **XM-4626-NDI**

НОВИНКА



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электронное управление с LED-дисплеем (сенсорные кнопки)
- Электронные датчики температуры в ХО и МО
- Самодиагностика
- Возможность блокировки кнопок дисплея
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- **FULL NO FROST** в холодильном и морозильном отделениях
- **SMART AIR FLOW** многопоточная циркуляция воздуха в холодильном и морозильном отделениях

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло складная «Transformer Shelf» (переставляется по высоте)
- Подставка для бутылок
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box» (есть во всех моделях, кроме XM-4619-NDI, XM-4623-NDI)
- Сосуд для овощей и фруктов «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Полка-стекло сосуда «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Сосуд подвесной
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя (с ограничителем, не переставляется)
- Емкость двери малая (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвигаемые стандартные (переставляемые)
- Корзина «BIG BOX» ударопрочная (есть в XM-4623-NDI, XM-4625-NDI)
- Поддон для замораживания ягод (есть во всех моделях, кроме XM-4623-NDI, XM-4625-NDI)
- Корзина нижняя
- Полки-стекло между корзинами морозильного отделения
- Две емкости «Slim Space» на двери



ADVANCE

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- LED-ДИСПЛЕЙ
- FULL NO FROST

46-ND ADVANCE (COMFORT*)



исп. -1X9

46-NL ADVANCE



исп. -1X1

СЕРИИ 46-NW / 46-NWI / 46-NDI ADVANCE



исп. NW: -1X9 / исп. NWI: -209 / исп. NDI: -209

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	46-ND ADVANCE (COMFORT*)						46-NL ADVANCE				СЕРИИ 46-NW / 46-NWI / 46-NDI ADVANCE										
	XM-4619-ND	XM-4621-ND	XM-4623-ND	XM-4624-ND	XM-4625-ND	XM-4626-ND	XM-4621-NL	XM-4624-NL	XM-4625-NL	XM-4626-NL	XM-4619-NW / XM-4619-NWI / XM-4619-NDI	XM-4621-NW / XM-4621-NWI / XM-4621-NDI	XM-4623-NW / XM-4623-NWI / XM-4623-NDI	XM-4624-NW / XM-4624-NWI / XM-4624-NDI	XM-4625-NW / XM-4625-NWI / XM-4625-NDI	XM-4626-NW / XM-4626-NWI / XM-4626-NDI					
Общий объем, л	318	343	356	368	381	393	343	368	381	393	318	343	356	368	381	393					
Номинальный полный полезный объем, л	281	305	312	329	336	348	305	329	336	348	281	305	312	329	336	348					
Габаритные размеры: ВxШxГ, мм	1768x595x660	1868x595x660	1968x595x660	1968x595x660	2068x595x660	2068x595x660	1868x595x660	1968x595x660	2068x595x660	2068x595x660	1768x595x660	1868x595x660	1968x595x660	1968x595x660	2068x595x660	2068x595x660					
Масса нетто, кг	73	77	78	79	83	82	75	77	80	80	73	77	78	79	83	82					
Система охлаждения	Full No Frost						Full No Frost				Full No Frost										
Количество компрессоров	1						1				1 / 1 (инверторный) / 1 (инверторный)										
Электронный блок управления с LED-дисплеем (сенсорные кнопки)	+						+				+										
Поддержка Wi-Fi	-						-				+/-										
Функция «Защита от детей» (блокировка кнопок дисплея)	+						-				+										
Самодиагностика	+						+				+										
Энергосберегающий режим «есо»	+						-				+										
Энергопотребление, кВт·ч / год	280	289	309	298	318	305	289	298	318	305	280 / 231 / 231	289 / 239 / 239	309 / 256 / 256	298 / 246 / 246	318 / 263 / 263	305 / 252 / 252					
Класс энергоэффективности	A+						A+				A+ / A++ / A++										
Корректированный уровень шума, дБ	42						42				42 / 38 / 38										
Климатические классы*	SN, N, ST						SN, N, ST				SN, N, ST / SN, N, ST, T / SN, N, ST, T										
Перевешиваемые двери	+						+				+										
Доводчики дверей в ХО и МО (дозакрывание приоткрытых дверей)	+						-				-										
Ограничители угла открывания дверей (не более 110°)	+						+				+										
Задние опоры-ролики	+						+				+										
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ХО)																					
Общий объем ХО, л	197	222	197	247	222	272	222	247	222	272	197	222	197	247	222	272					
Функция «Суперохлаждение»	+ (автоматическое отключение через 6 часов)						+ (автоматическое отключение через 6 часов)				+ (автоматическое отключение через 6 часов)										
Функция «Вечеринка»	-						-				+										
Функция «Отпуск»	+						+				+										
Звуковая сигнализация	+ (при открытой двери более 60 секунд, с возможностью отключения)						+ (при открытой двери более 60 секунд, с возможностью отключения)				+ (при открытой двери более 60 секунд, с возможностью отключения)										
Полка-стекло складная «Transformer Shelf», шт.	1						-				1										
Полка-стекло (переставляется по высоте), шт.	1	2	1	2	2	2	3				1	2	1	2	2	2					
Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box», шт.	-	1	-	1	1	1	1				-	1	-	1	1	1					
Полка-стекло сосуда «Hydro Balance Zone», шт.	1 полка-стекло с регулятором влажности						1 полка-стекло с регулятором влажности				1 полка-стекло с регулятором влажности										
Сосуд «Hydro Balance Zone» для овощей и фруктов, шт.	1 сосуд с разделителем						1 сосуд с разделителем				1 сосуд с разделителем										
Сосуд подвесной, шт.	1						-				1										
Подставка для бутылок, шт.	1						-				1										
Емкости двери переставляемые, шт.	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3					
Емкость двери нижняя, шт.	1 (с ограничителем для бутылок)						1 (без ограничителя для бутылок)				1 (с ограничителем для бутылок)										
Емкость двери малая, шт.	1						1				1										
LED-освещение	+ (2 светодиодных светильника с системой плавного включения Perfect Light)						+ (1 светодиодный светильник)				+ (2 светодиодных светильника с системой плавного включения Perfect Light)										
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (МО)																					
Общий объем МО, л	121	121	159	121	159	121	121	121	159	121	121	121	159	121	159	121					
Количество отделений	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. «BIG BOX»)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. «BIG BOX»)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. «BIG BOX»)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. «BIG BOX»)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. «BIG BOX»)	4 (в т.ч. поддон для ягод)					
Емкости «Slim Space» на двери, шт.	2						2				2										
Температура хранения замороженных пищевых продуктов, °С, не выше	-18						-18				-18										
Функция быстрого замораживания	+ (автоматическое отключение через 50 часов)						+ (автоматическое отключение через 50 часов)				+ (автоматическое отключение через 50 часов)										
Функция «Охлаждение напитков»	+						-				+ (автоматическое отключение через 5 минут после сигнала окончания)										
Замораживающая способность, кг/сут	10						10				10										
Время повышения температуры от минус 18 °С до минус 9 °С при отключении электроэнергии, ч	15	15	12	15	12	15	15	15	12	15	15	15	12	15	12	15					
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ																					
Цвет	Белый						Белый, «Антрацит», Бронзовый				Белый, Серебристый				Белый			Белый, «Антрацит», Бронзовый			

ADVANCE

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

В сериях 16, 36, 46 mini, 46 maxi, 66 линейки ADVANCE с электронным управлением без дисплея предусмотрена система охлаждения с использованием принципа естественной циркуляции воздуха в ХО и МО.

Уровень влажности оптимален для хранения продуктов, а образование инея на задней стенке отделения предотвращается благодаря этому.

ВНУТРЕННИЙ ДИЗАЙН

Внутренний дизайн серий 16, 36, 46 mini, 46 maxi, 66 линейки ADVANCE разработан для тех, кто любит использовать пространство рационально, выполнен в геометрическом стиле с большим перечнем элементов комфортности.



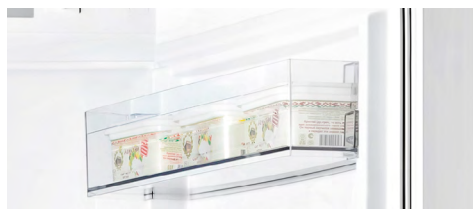
Подставка для бутылок (в сериях 16, 46 maxi, 66)



Сосуд подвесной, передвигается вдоль полки (в сериях 16, 46 maxi, 66)



Сосуд для овощей/фруктов, с разделителем (в сериях 46 mini, 46 maxi, 66)



Емкости двери переставляются по высоте



Ограничитель в нижней емкости двери плотно прижимает высокие бутылки или другие емкости (в сериях 16, 46 maxi, 66)



Регулятор влажности в полке над сосудом «Hydro Balance Zone» (в сериях 16, 36)

46 mini, 46 maxi, 66



* Входит в комплект поставки в зависимости от модели холодильника
** Разделитель передвигается для удобного хранения фруктов и овощей

16, 36



*** Сосуд имеет регулятор влажности в полке над сосудом, не укомплектован разделителем для фруктов и овощей

Правильная организация внутреннего пространства МО также позволяет оставлять в зоне видимости все размещенные продукты.



Две емкости «Slim Space» на двери для хранения маленьких упаковок с маслом или тестом (в сериях 46 mini, 46 maxi, 66)



Пластмассовые корзины с прозрачными панелями, улучшающими обзор (в сериях 46 mini и 46 maxi, 66)



Поддон для замораживания ягод и других мелких продуктов (в сериях 46 mini и 46 maxi)



ABG TECHNOLOGY

ABG Technology — это специально подобранные действующие антибактериальные добавки (БИО), которые допускается использовать при изготовлении уплотнителя, внутренних стенок, ручек холодильников.

Антибактериальные вещества мгновенно убивают бактерии и предотвращают их распространение.

16 ADVANCE — УВЕЛИЧЕННЫЙ ОБЪЕМ ОТДЕЛЕНИЯ

Холодильники серии 16 линейки ADVANCE позволяют рационально разместить продукты во внутреннем пространстве холодильника. Это современная бытовая техника ATLANT, в которой реализован ряд технических решений, позволяющих экономно и с комфортом сохранять питательные свойства продуктов.



ХОЛОДИЛЬНИКИ ОДНОКАМЕРНЫЕ (БЕЗ МО)

X-1601
X-1602



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control»
- Электронное управление (без дисплея, терморегулятор электронный)
- Электронный датчик температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

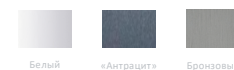
- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Подставка для бутылок
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box» (есть в модели X-1602)
- Сосуд для овощей и фруктов «Hydro Balance Zone» без разделителя
- Полка-стекло сосуда «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Сосуд подвесной
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя с ограничителем для бутылок (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

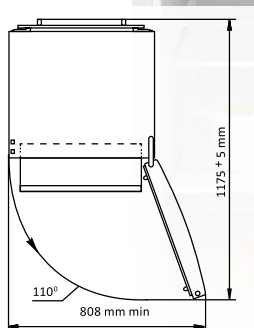
ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Модель X-1602:
 - комплектуется отделением свежести «Super Fresh Box»;
 - выпускается с отжимным механизмом Easy Open Technology в ручке-скобе;
 - может стать дополнением для морозильника M-7606-1X2-N в комбинации SIDE-BY-SIDE
- Модель X-1601:
 - выпускается только в исполнении -100 (белый);
 - без отжимного механизма Easy Open Technology в ручке-скобе



36 ADVANCE — ВЕРХНЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ МОРОЗИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

В холодильниках серии 36 линейки ADVANCE морозильное отделение расположено сверху, обеспечивая удобный доступ и оптимальную организацию пространства для вашего комфорта. Современный дизайн и практичность делают этот холодильник идеальным решением для вашей кухни.



ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ (С ВЕРХНИМ МО)

XM-3608
XM-3635



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control»
- Электронное управление (без дисплея, терморегулятор электронный)
- В ХО установлен электронный датчик температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

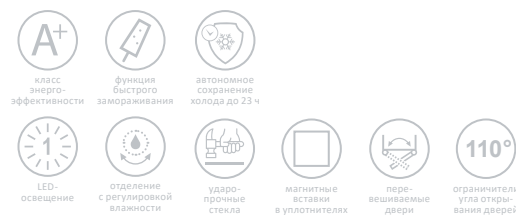
- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Сосуд для овощей и фруктов «Hydro Balance Zone» без разделителя
- Полка-стекло сосуда «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя без ограничителя для бутылок (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Полка-стекло (переставляется по высоте)

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- XM-3608 — самая низкая модель с верхним МО (высота 1450 мм)
- XM-3635:
 - исполнение -109 (белый);
 - исполнение -189 (серебристый)



46 ADVANCE (MINI) — НЕВЫСОКИЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

ЭКОНОМИЧНОСТЬ, КОМПАКТНОСТЬ И МОБИЛЬНОСТЬ

Компактные холодильники серии 46 линейки ADVANCE (MINI) сочетают в себе три важных преимущества: они легко вписываются в интерьеры с обилием мебели, просты в установке и эксплуатации, а также экономят пространство, оставаясь при этом достаточно вместительными для хранения продуктов.



ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-4608 XM-4610 XM-4612
XM-4609 XM-4611 XM-4613



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control»
- Электронное управление (без дисплея, терморегулятор электронный)
- В ХО установлен электронный датчик температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

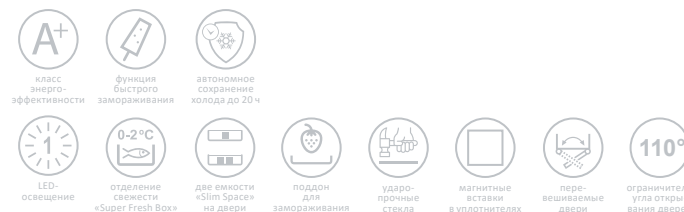
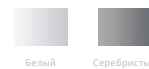
- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box» (есть в моделях XM-4611 и XM-4613)
- Сосуд для овощей и фруктов (с разделителем)
- Полка-стекло сосуда для овощей и фруктов (без регулятора влажности)
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя без ограничителя для бутылок (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвижные стандартные (переставляемые)
- Корзина нижняя
- Поддон (для замораживания ягод и других мелких продуктов)
- Две емкости «Slim Space» на двери

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- XM-4608 — самая низкая модель с нижним МО (высота 1420 мм)
- Модель XM-4612:
 - исполнение -101 (белый);
 - исполнение -181 (серебристый)



46 ADVANCE (MAXI) — ПРОСТОРНЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

СОХРАНЯЮТ СВЕЖЕСТЬ ПРОДУКТОВ НАДОЛГО

Двухкамерные холодильники серии 46 линейки ADVANCE (MAXI) — это идеальный выбор для вашей кухни. Они имеют стильный дизайн, оснащены большим набором комплектующих для хранения продуктов и обеспечивают надежность и удобство в использовании. Простота и эффективность этих холодильников предоставляют все необходимое для длительного хранения продуктов.



ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-4621 XM-4623 XM-4625
XM-4624 XM-4626



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control»
- Электронное управление (без дисплея, терморегулятор электронный)
- В ХО установлен электронный датчик температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

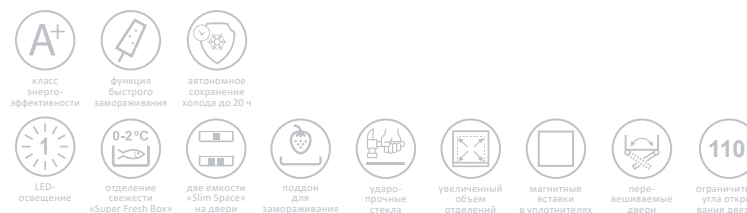
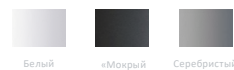
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Подставка для бутылок
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box» (есть во всех моделях, кроме XM-4623)
- Сосуд для овощей и фруктов (с разделителем)
- Полка-стекло над сосудом для овощей, фруктов (без регулятора влажности)
- Сосуд подвесной
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя с ограничителем для бутылок (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвижные стандартные (переставляемые)
- Корзина нижняя
- Поддон (для замораживания ягод и других мелких продуктов)
- Две емкости «Slim Space» на двери
- МО в XM-4623 и XM-4625 имеет увеличенный объем и укомплектовано пятью отделениями



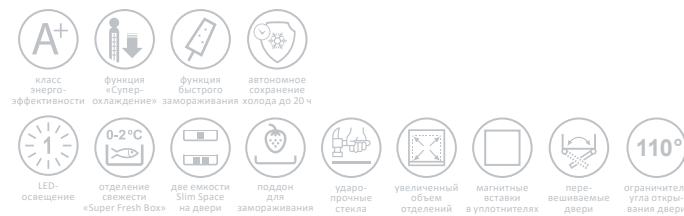
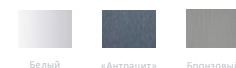
66 ADVANCE — СЕРИЯ С ДВУМЯ КОМПРЕССОРАМИ

Серия 66 ADVANCE с двумя компрессорами и статической системой оттаивания обеспечивает высокую надежность и гибкость в эксплуатации. Благодаря двум независимым компрессорам один из отделений можно отключить, сохраняя работу другого в заданном режиме.



ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-6621 **XM-6623** **XM-6625**
XM-6624 **XM-6626**



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control» для управления МО



- Панель «Touch Control» для управления ХО

- Электронное управление (без дисплея, терморегулятор электронный)
- В ХО и МО установлены электронные датчики температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Подставка для бутылок
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box» (есть во всех моделях, кроме XM-6623)
- Сосуд для овощей и фруктов (с разделителем)
- Полка-стекло сосуда для овощей и фруктов (без регулятора влажности)
- Сосуд подвесной
- Емкости двери (взаимозаменяемые, переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя с ограничителем для бутылок (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвигаемые стандартные (переставляемые)
- Корзина нижняя
- Поддон (для замораживания ягод и других мелких продуктов)
- Две емкости «Slim Space» на двери
- МО в XM-6623 и XM-6625 имеет увеличенный объем и укомплектовано пятью отделениями

ADVANCE

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ (БЕЗ ДИСПЛЕЯ)
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

16 ADVANCE (ОДНОКАМЕРНЫЕ, БЕЗ МО)



исп. -1X0

36 ADVANCE (С ВЕРХНИМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ МО)



исп. -1X9

46 ADVANCE (MINI)



исп. -1X1

46 ADVANCE (MAXI)



исп. -1X1

66 ADVANCE (ДВУХКОМПРЕССОРНЫЙ)



исп. -1X9

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	X-1601	X-1602	XM-3608	XM-3635	XM-4608	XM-4609	XM-4610	XM-4611
Общий объем, л	348	371	226	274	241	275	281	298
Номинальный полный полезный объем, л	347	370	222	270	227	261	267	284
Габаритные размеры: ВхШхГ, мм	1768x595x629	1868x595x629	1450x595x629	1668x595x629	1420x595x629	1568x595x629	1620x595x629	1668x595x629
Масса нетто, кг	62	65	55	61	55	59	61	63
Система охлаждения	Статическая		Статическая		Статическая			
Количество компрессоров	1		1		1			
Электронное управление (без дисплея)	+		+		+			
Самодиагностика	+		+		+			
Энергопотребление, кВт·ч/год	143	146	242	261	241	253	271	261
Класс энергоэффективности	A+		A+		A+			
Уровень звуковой мощности, дБ	39		39		39			
Климатические классы*	SN, N, ST, T		N, ST, T		N, ST			
Перевешиваемые двери	+		+		+			
Ручка с отжимным механизмом	-		-		-			
Ограничение угла открывания двери (не более 110°)	+		+		+			
Задние опоры-ролики	+		+		+			
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ХО)								
Общий объем ХО, л	348	371	162	210	149	183	149	206
Функция «Суперохлаждение»	+ (автоотключение через 6 часов)		-		-			
Звуковая сигнализация	-		-		-			
Полка-стекло (переставл. по высоте), шт.	5	6	2	3	2	2	2	3
Подставка для бутылок, шт.	1		-		-			
Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box», шт.	-		1		-		1	
Полка-стекло над сосудом для овощей, фруктов, шт.	1 (с регулятором влажности)		1 (с регулятором влажности)		1 (без регулятора влажности)			
Сосуд для овощей, фруктов, шт.	1 («Hydro Balance Zone» без разделителя)		1 (сосуд без разделителя)		1 (сосуд с разделителем)			
Сосуд подвесной, шт.	1		-		-			
Емкости двери переставляемые, шт.	4		1		2		2	
Емкость двери нижняя, шт.	1 (с ограничителем для бутылок)		1 (без ограничителя)		1 (без ограничителя для бутылок)			
LED-освещение	+ (1 светодиодный светильник)		+ (1 светодиодный светильник)		+ (1 светодиодный светильник)			
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (МО)								
Общий объем МО, л	-		64		92	92	132	92
Количество отделений в МО	-		1 (в МО 1 полка-стекло переставляемая)		3 (в т.ч. поддон для ягод)	3 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	3 (в т.ч. поддон для ягод)
Емкости «Slim Space», шт.	-		-		2			
Температура хранения замороженных пищевых продуктов, °С, не выше	-		-18		-18			
Функция быстрого замораживания	-		+ (автоотключение через 52±1,5 часа)		+ (автоматическое отключение через 55±5 часов)			
Замороз. способность, кг/сут	-		3,5		3,8	3,8	5,5	3,8
Время повыш. t от минус 18 °С до минус 9 °С при отключении электроэнергии, ч	-		23		20			
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ								
Цвет	Белый	Белый «Антрацит» Бронзовый	Белый	Белый Серебристый	Белый			

32 * SN — умеренный расширенный — от +10 °С до +32 °С. N — умеренный — от +16 °С до +32 °С. ST — субтропический — от +16 °С до +38 °С. T — тропический — от +16 °С до +43 °С.

XM-4612	XM-4613	XM-4621	XM-4623	XM-4624	XM-4625	XM-4626	XM-6621	XM-6623	XM-6624	XM-6625	XM-6626
315	321	338	355	361	378	384	338	355	361	378	384
301	307	324	341	347	364	370	324	341	347	364	370
1768x595x629	1768x595x629	1868x595x629	1968x595x629	1968x595x629	2068x595x629	2068x595x629	1868x595x627	1968x595x627	1968x595x627	2068x595x627	2068x595x627
64	64	69	72	72	76	74	80	82	82	84	84
Статическая			Статическая				Статическая				
1			1				2				
+			+				+				
+			+				+				
284	269	292	314	300	323	308	307	332	316	340	325
A+			A+				A+				
39			39				40				
N, ST			N, ST				SN, N, ST, T				
+			+				+				
-			-				-				
+			+				+				
+			+				+				
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ХО)											
183	229	206	183	229	206	252	206	183	229	206	252
-			-				+ (автоотключение через 6 часов)				
-			-				-				
2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
-			1				-				
-	1	1	-	1	1	1	1	-	1	1	1
1 (без регулятора влажности)			1 (без регулятора влажности)				1 (без регулятора влажности)				
1 (сосуд с разделителем)			1 (сосуд с разделителем)				1 (сосуд с разделителем)				
-			1				1				
2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4
1 (без ограничителя)			1 (с ограничителем для бутылок)				1 (с ограничителем для бутылок)				
+ (1 светодиодный светильник)			+ (1 светодиодный светильник)				+ (1 светодиодный светильник)				
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (МО)											
132	92	132	172	132	172	132	132	172	132	172	132
4 (в т.ч. поддон для ягод)	3 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	5 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	5 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	5 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)	5 (в т.ч. поддон для ягод)	4 (в т.ч. поддон для ягод)
2		2				2					
-18			-18				-18				
+			+ (автоматическое отключение через 55±5 часов)				+ (автоматическое отключение через 55±5 часов)				
5,5	3,8	5,5	7,2	5,5	7,2	5,5	12	14	12	14	12
20			20				20				
Белый Серебристый	Белый	Белый «Мокрый асфальт» Серебристый	Белый	Белый «Мокрый асфальт» Серебристый	Белый	Белый	Белый «Антрацит» Бронзовый	Белый	Белый «Антрацит» Бронзовый	Белый	Белый

ADVANCE

- ВСТРАИВАЕМЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ
- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- FULL NO FROST

Холодильник XM-4A21-N встраиваемый – инновационное решение с интеллектуальным управлением. В ХО отделении свежести «Super Fresh Box» создает оптимальные условия для хранения мяса и рыбы, а «Hydro Balance Zone» – поддерживает идеальную влажность для фруктов и овощей. Система Full No Frost обеспечивает равномерное охлаждение всего объема холодильника без образования инея. Энергоэффективность класса А+ и низкий уровень шума обеспечивают экономичность и комфорт при эксплуатации холодильника.



ХОЛОДИЛЬНИК ДВУХКАМЕРНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ

НОВИНКА

XM-4A21-N



Белый

- A+ класс энерго-эффективности
- эко-энергосберегающий режим
- функция «Супер-охлаждение»
- функция «Отпуск»
- функция быстрого замораживания
- функция «Охлаждение напитков»
- звуковая сигнализация
- автономное сохранение холода до 14 ч
- два LED-светильника «PERFECT LIGHT»
- отделение свежести «SUPER FRESH BOX»
- сосуд с регулятором влажности
- складная полка
- ударо-прочные стекла
- магнитные вставки в уплотнителях
- перевешиваемые двери

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



• Панель «Touch Control» с LED-дисплеем для управления МО



• Панель «Touch Control» с LED-дисплеем для управления ХО

- Электронное управление (с двумя LED-дисплеями, терморегулятор электронный, механические кнопки)
- В ХО и МО установлены электронные датчики температуры
- Самодиагностика
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- FULL NO FROST в холодильном и морозильном отделениях
- SMART AIR FLOW многопоточная циркуляция воздуха в холодильном и морозильном отделениях

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло складная «Transformer Shelf» (может переставляться по высоте)
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box»
- Сосуд для овощей и фруктов «Hydro Balance Zone» без разделителя
- Полка-стекло сосуда «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвигаемые стандартные (переставляемые)
- Полки-стекло между корзинами МО
- Корзина нижняя

Комплект монтажный для встраивания:

- Входит в комплект поставки
- Услуга по монтажу может выполняться представителями сервисных центров и является платной

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Крепление к мебели
- Есть возможность перевесить двери

Холодильники

ADVANCE

- ВСТРАИВАЕМЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ
- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

Встраиваемый холодильник XM-4319 гармонично впишется в интерьер. Специальные отделения «Hydro Balance Zone» и «Super Fresh Box» помогут продлить свежесть продуктов. Высота морозильного отделения совпадает с высотой кухонных шкафчиков и столешницы, создавая единое пространство. В комплекте предусмотрены монтажные детали для крепления холодильника к мебели.



ХОЛОДИЛЬНИК ДВУХКАМЕРНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ

XM-4319



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control»
- Электронное управление (без дисплея, терморегулятор электронный)
- В ХО установлен электронный датчик температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло складная «Transformer Shelf» (может переставляться по высоте)
- Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box»
- Сосуд для овощей и фруктов «Hydro Balance Zone» без разделителя
- Полка-стекло сосуда «Hydro Balance Zone» с регулятором влажности
- Емкости двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвигаемые стандартные (переставляемые)
- Корзина нижняя

Комплект монтажный для встраивания:

- Входит в комплект поставки
- Услуга по монтажу может выполняться представителями сервисных центров и является платной

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Крепление к мебели
- Есть возможность перевесить двери







Полка-стекло складная «Transformer Shelf»



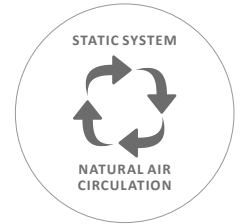
Регулятор влажности в полке над сосудом «Hydro Balance Zone»

ADVANCE	ВСТРАИВАЕМЫЕ	
	4A21-N ADVANCE	43 ADVANCE
• ВСТРАИВАЕМЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ		
• ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ	исп. -101	исп. -101
ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	XM-4A21-N	XM-4319
Общий объем, л	273	254
Номинальный полезный объем, л	247	245
Габаритные размеры: ВхШхГ, мм	1850x540x557	1785x540x557
Масса нетто, кг	69	62
Система охлаждения	Full No Frost	Статическая
Количество компрессоров	1	1
Электронное управление	+ (2 LED-дисплея)	+ (без дисплея)
Самодиагностика	+	-
Энергосберегающий режим	+	-
Энергопотребление, кВт·ч/год	275	267
Класс энергоэффективности	A+	A+
Уровень звуковой мощности, дБ	37	39
Климатические классы*	SN, N, ST	N, ST
Перевешиваемые двери	+ (+ комплект монтажный)	+ (+ комплект монтажный)
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ХО)		
Общий объем ХО, л	197	176
Функция «Суперохлаждение»	+	-
Функция «Отпуск»	+	-
Звуковая сигнализация	+ (при открытой двери более 60 секунд, с возможностью отключения)	-
Полка-стекло (переставл. по высоте), шт.	2	2
Полка-стекло складная «Transformer Shelf», шт.	1	1
Сосуд отделения свежести «Super Fresh Box», шт.	1	1
Полка-стекло над сосудом для овощей, фруктов, шт.	1 (с регулятором влажности)	1 (с регулятором влажности)
Сосуд для овощей, фруктов, шт.	1 («Hydro Balance Zone» без разделителя)	1 («Hydro Balance Zone» без разделителя)
Емкости двери переставляемые, шт.	3	2
Емкость двери нижняя, шт.	1 (без ограничителя)	1 (без ограничителя)
LED-освещение	+ (2 светодиодных светильника с системой плавного включения Perfect Light)	+ (1 светодиодный светильник)
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (МО)		
Общий объем МО, л	76	78
Количество отделений в МО	3	3
Температура хранения замороженных пищевых продуктов, °С, не выше	-18	-18
Функция «Суперзамораживание»	+ (автоотключение через 50 часов)	+ (автоотключение через 55±5 часов)
Функция «Охлаждение напитков»	+ (автоотключение через 5 минут после сигнала окончания)	-
Замораживающая способность, кг/сут	6	4
Время повыш. t от минус 18 °С до минус 9 °С при отключении электроэнергии, ч	14	15
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ		
Цвет	Белый	Белый

SOFT LINE ОДНОКАМЕРНЫЕ

В линейке SOFT LINE с электромеханическим управлением предусмотрена статическая система охлаждения с использованием принципа естественной циркуляции воздуха. Естественная влажность оптимальна для хранения продуктов. Системой предотвращается образование инея на задней стенке отделения.

- ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ



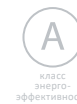
2822 SOFT LINE

ХОЛОДИЛЬНИК ОДНОКАМЕРНЫЙ (СО ВСТРОЕННЫМ МО) MX-2822

Однокамерный холодильник ATLANT MX-2822 со встроенным МО имеет высокие потребительские свойства, приближенные к возможностям двухкамерных холодильников.



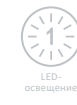
Белый



класс энерго-эффективности



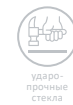
автономное сохранение холода до 12 ч



LED-освещение



два сосуда для овощей или фруктов



ударо-прочные стекла



магнитная вставка в уплотнителе

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло нижняя над сосудами для овощей, фруктов
- Два сосуда для овощей, фруктов
- Барьер-полки (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя с ограничителем (переставляется по высоте)

- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Внутренняя дверка
- Без полок

ОСОБЕННОСТИ

- МО расположено внутри ХО и имеет свою плотно прилегающую дверку с защелкивающимся механизмом
- LED-светильник расположен на боковой стенке ХО
- Дверь не перевешивается
- MX-2822 – малогабаритная модель

SOFT LINE

ДВУХКАМЕРНЫЕ

- ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

28 SOFT LINE

ХОЛОДИЛЬНИК ДВУХКАМЕРНЫЙ (С ВЕРХНИМ МО)

МХМ-2835

Холодильник МХМ-2835 — это стильная и практичная модель, объединяющая высокий уровень энергоэффективности и современный дизайн. Он оснащён удобными функциями для комфортного использования, отлично подходит для организации пространства в домашних условиях. Благодаря компактным габаритам и эффективной работе, этот холодильник станет надежным выбором для любой кухни.



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

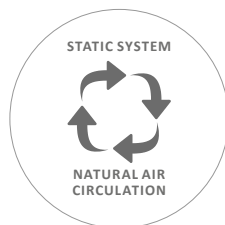
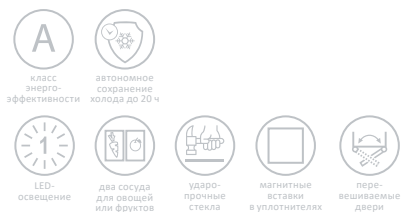
Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло нижняя над сосудами для овощей, фруктов
- Два сосуда для овощей, фруктов
- Барьер-полки (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя с ограничителем (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Полка прутковая металлическая (переставляется по высоте)

Белый



40 SOFT LINE

ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-4010

XM-4012

Серия 40 линейки SOFT LINE с системой поддержания холода и низким уровнем шума оснащена статической системой охлаждения, которая обеспечивает равномерное охлаждение и минимальный уход. Это повышает энергоэффективность, сохраняет свежесть продуктов и делает эксплуатацию максимально удобной.



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

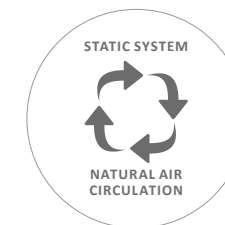
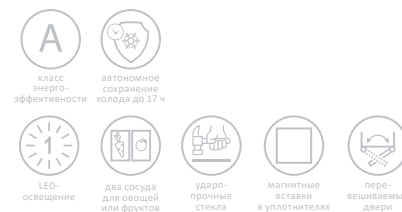
Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло нижняя над сосудами для овощей, фруктов
- Два сосуда для овощей, фруктов
- Барьер-полки (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя с ограничителем (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвижные стандартные (переставляемые)
- Корзина нижняя

Белый



40+ SOFT LINE

ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-4021 XM-4024 XM-4025

Серия 40+ линейки SOFT LINE оснащена статической системой охлаждения и электромеханическим управлением, что гарантирует равномерное охлаждение и удобство настройки. Благодаря автономному поддержанию низких температур при перебоях с электропитанием, холодильники сохраняют свежесть продуктов и обеспечивают стабильную работу в любых условиях.



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло нижняя над сосудами для овощей, фруктов
- Два сосуда для овощей, фруктов
- Барьер-полки (переставляются по высоте)
- Емкость нижняя с ограничителем (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

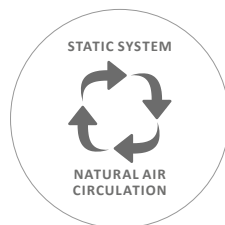
Морозильное отделение:

- Корзины выдвигаемые стандартные (переставляемые)
- Корзина нижняя

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- МО в XM-4025 имеет увеличенный объем и укомплектовано четырьмя корзинами

Белый



42 SOFT LINE (COMPACT) — УЗКИЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

ХОЛОДИЛЬНИК ДВУХКАМЕРНЫЙ

XM-4208

Компактный холодильник XM-4208 идеально подходит для небольшой кухни благодаря эргономичным габаритам, встроенным ручкам и надежной системе охлаждения с электромеханическим управлением для удобства и функциональности.



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

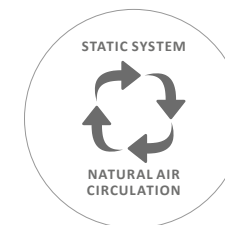
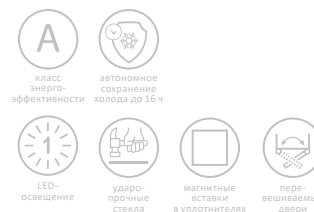
Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте)
- Полка-стекло нижняя над сосудом для овощей, фруктов
- Сосуд для овощей, фруктов (на всю ширину ХО)
- Емкости на двери (переставляются по высоте)
- Емкость двери нижняя (высокая, без ограничителя, не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

Морозильное отделение:

- Корзины выдвигаемые стандартные (переставляемые)
- Корзина нижняя

Белый



60 SOFT LINE — СЕРИЯ С ДВУМЯ КОМПРЕССОРАМИ

В двухкомпрессорных холодильниках серии 60 линейки SOFT LINE обеспечивается автономная работа каждого компрессора с возможностью отключить один, например, для уборки. Кроме того, температура регулируется в каждом отделении отдельно. Это позволяет снизить потребление электроэнергии за счет работы компрессора на оптимальной мощности.



ХОЛОДИЛЬНИКИ ДВУХКАМЕРНЫЕ

XM-6024
XM-6025



Белый

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)
- Выключатель клавишный, функция быстрого замораживания включается и отключается вручную (исполнение -031)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (автоматическая система оттаивания испарителя ХО)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Холодильное отделение:

- Полки-стекло (переставляются по высоте) над сосудами для овощей, фруктов
- Подставка для бутылок
- Два сосуда для овощей, фруктов
- Барьер-полки (переставляются по высоте) (не переставляется)
- Емкость двери нижняя с ограничителем (не переставляется)
- Вкладыш для 10 яиц

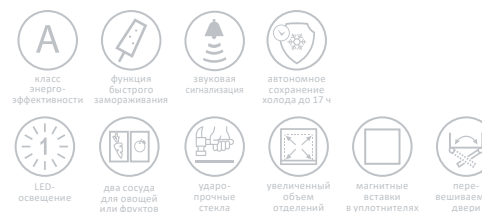
Морозильное отделение:

- Корзины выдвигаемые стандартные (переставляемые)
- Корзина нижняя

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Два компрессора обеспечивают:
 - автономную установку температуры в ХО и МО;
 - при необходимости, одно из отделений можно отключить, второе будет работать в заданном режиме;
 - усиленную мощность замораживания в МО*;
 - долговечность работы (каждый компрессор работает только на свое отделение)*
- МО в XM-6025 имеет увеличенный объем и укомплектовано четырьмя корзинами

*В сравнении с однокомпрессорными холодильниками



SOFT LINE

- ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

ОДНОКАМЕРНЫЙ
2822 SOFT LINE
(СО ВСТРОЕННЫМ МО)



исп. -80

28 SOFT LINE



исп. -90

40 SOFT LINE



исп. -022

40+ SOFT LINE



исп. -000

42 SOFT LINE (COMPACT)



исп. -000

60 SOFT LINE



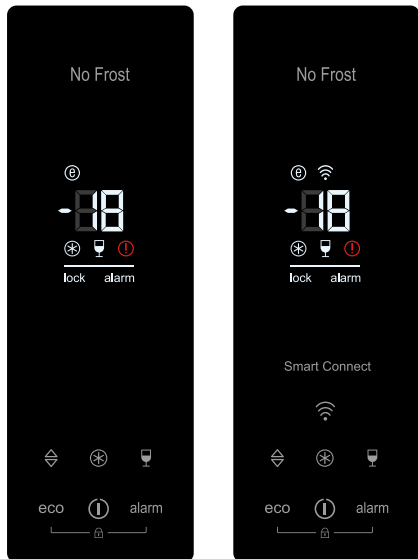
исп. -031

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	МХ-2822	МХМ-2835	ХМ-4010	ХМ-4012
Общий объем, л	220	280	283	320
Номинальный полный полезный объем, л	205	272	264	302
Габаритные размеры: ВхШхГ, мм	1310x600x615	1630x600x645	1610x600x625	1760x600x625
Масса нетто, кг	47	57	56	61
Система охлаждения	Статическая	Статическая	Статическая	Статическая
Количество компрессоров	1	1	1	1
Электромеханическое управление	+	+	+	+
Самодиагностика	-	-	-	-
Энергопотребление, кВт·ч / год	268	332	328	344
Класс энергоэффективности	A	A	A	A
Корректированный уровень звуковой мощности, дБ	41	41	39	39
Климатические классы*	N	SN, N, ST	N	N
Перевешиваемые двери	-	+	+	+
Задние опоры-ролики	+	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ХО)				
Общий объем ХО, л	190	210	168	205
Звуковая сигнализация	-	-	-	-
Полка-стекло (переставляемая), шт.	2	3	2	2
Подставка для бутылок, шт.	-	-	-	-
Полка-стекло над сосудами для овощей, фруктов, шт.	1	1	1	1
Сосуд для овощей, фруктов, шт.	2	2	2	2
Барьер-полка двери, шт.	5	6	4	5
Емкости двери взаимозаменяемые, шт.	-	-	-	-
Емкость двери нижняя, шт.	1 (с ограничителем)	1 (с ограничителем)	1 (с ограничителем)	1 (с ограничителем)
LED-освещение	+ (1 светодиодный светильник)	+ (1 светодиодный светильник)	+ (1 светодиодный светильник)	+ (1 светодиодный светильник)
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (МО)				
Общий объем МО, л	30	70	115	115
Количество отделений в МО	1	1	3	3
Температура хранения замороженных пищевых продуктов, °С, не выше	-18	-18	-18	-18
Функция быстрого замораживания	-	-	-	-
Замораживающая способность, кг/сут	2,0	4,5	4,6	4,6
Время повышения температуры от минус 18 °С до минус 9 °С при отключении электроэнергии, ч	12	20	17	17
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ				
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый

ХМ-4021	ХМ-4024	ХМ-4025	ХМ-4208	ХМ-6024	ХМ-6025
345	367	384	185	367	384
326	347	364	173	347	364
1860x600x630	1950x600x630	2050x600x630	1425x545x572	1950x600x630	2050x600x630
65	68	68	50	80	
Статическая			Статическая	Статическая	
1			1	2	
+			+	+	
-			-	-	
355	364	390	260	383	412
A			A	A	
39			39	40	
N			N	SN, N, ST	
+			+	+	
+			+	+	
230	252	230	132	252	230
-			-	+ (при открытой более 30 секунд двери ХО)	
3			2	3	
-			-	1	
1			1	1	
2			1 (на всю ширину ХО)		2
5	6	5	-	6	5
-			2	-	
1 (с ограничителем для бутылок)			1 (высокая, без ограничителя)	1 (с ограничителем для бутылок)	
+ (1 светодиодный светильник)			+ (1 светодиодный светильник)	+ (1 светодиодный светильник)	
115	115	154	53	115	154
3	3	4	2	3	4
-18			-18	-18	
-			-	+	
4,6	4,6	6	2,0	15	
17			14	17	
Белый			Белый	Белый	

МОРОЗИЛЬНИКИ

ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ



В сериях 76-ND, 76-NDI

В сериях 76-NW, 76-NWI

На LED-дисплее в сериях 76-ND, 76-NDI, 76-NW, 76-NWI отображаются индикация режимов работы морозильника и температура, а также включаются и выключаются разнообразные функции с помощью сенсорных кнопок.

«SMART CONNECT» С ПОДДЕРЖКОЙ WI-FI*



Система удаленного доступа по сети Wi-Fi/ дистанционный контроль

Серии 76-NW и 76-NWI предлагают функцию «Smart Connect» с поддержкой Wi-Fi.

Поддержка Wi-Fi позволяет за счет удаленного доступа осуществлять контроль за морозильниками, устанавливать уровни охлаждения, управлять дополнительными функциями, настраивать параметры в соответствии с личными потребностями из любой точки мира.

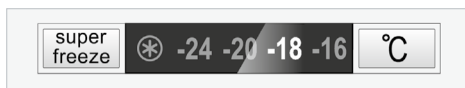
* Приложение для морозильников ATLANT с функцией «SMART CONNECT» можно бесплатно загрузить со смартфона под управлением ОС Android или iOS при помощи QR-кода (см в разделе «QR-коды»).

ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ БЕЗ ДИСПЛЕЯ

Электронное управление без дисплея в сериях 76 и 76-N обеспечивается при помощи кнопок на панели «Touch Control», отвечающих за выбор температурных режимов.



Панель управления «Touch Control» (в серии 76-N)

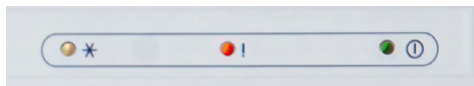


Панель «Touch Control» (в серии 76)

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Позволяет установить необходимый температурный режим при помощи поворота ручки терморегулятора на нужное деление в морозильнике M-7184 с электромеханическим управлением.

Функция быстрого замораживания включается и отключается вручную клавишным выключателем.



Панель индикации (M-7184)



Панель управления (M-7184)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ NO FROST

Система No Frost в морозильниках обеспечивает равномерное распределение холодного воздуха, исключая образование инея и снега внутри камеры. Благодаря автоматической разморозке, уход за устройством становится проще и удобнее, а продукты сохраняют свежесть дольше. Эта технология гарантирует эффективную работу и экономию времени для пользователя.

ABG TECHNOLOGY

ABG Technology — это специально подобранные действующие антибактериальные добавки (BIO), которые допускается использовать при изготовлении уплотнителя, ручки и внутренних стенок морозильников всех серий линейки ADVANCE. Антибактериальные вещества мгновенно убивают бактерии и предотвращают их распространение.



СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

Дизайн морозильников разработан в популярном стиле High-Tech, учитывает особенности современного интерьера и сочетает в себе передовые технические новшества в конструкции.



Прозрачные передние панели корзин



Удлиненная ручка-скоба с отжимным механизмом Easy Open Technology (во всех сериях линейки ADVANCE, кроме 76)

ОСОБЕННОСТИ СЕРИЙ ЛИНЕЙКИ ADVANCE

В морозильниках детально продуман функционал внутреннего пространства. Вместительные отделения и емкости на двери позволяют заморозить и хранить большое количество продуктов самых разных размеров. Удобная организация внутреннего пространства обеспечивает возможность размещения и хранения продуктов в большом объеме.



Льдогенератор и выдвижной сосуд для льда (в сериях 76-ND, 76-NDI, 76-NW, 76-NWI)



Льдогенератор с двумя формами для льда

Предназначен для приготовления и хранения 28 кубиков льда. С активированной функцией «Замораживание» лед готовится быстрее.

Две емкости «Slim Space»

Предназначены для непродолжительного хранения часто используемых замороженных продуктов в небольших упаковках.

Откидная панель

Для загрузки продуктов на верхнюю полку-стекло следует поднять панель до фиксации ее в горизонтальном положении.

Для большего высвобождения пространства допускается извлекать из морозильника панель, поддон, полки-стекло и емкости «Slim Space», корзины (кроме нижней), сосуд для льда, льдогенератор.



Откидная панель фиксируется в горизонтальном положении



Две емкости «Slim Space» на двери для маленьких упаковок



Корзины стандартные

В стандартных корзинах использован принцип модульности и взаимозаменяемости, они легко извлекаются из МО, легко переносятся за боковые ручки с хранящимися в них замороженными продуктами.



Корзина «BIG BOX»

Корзина «BIG BOX» увеличенного объема (до 16 л) предназначена для хранения замороженных крупногабаритных продуктов питания (до 10 кг). На корзине нанесены пиктограммы с рекомендациями по срокам хранения (в месяцах).



Нижняя корзина

Нижняя корзина отличается от стандартных корзин усеченной формой и меньшим размером, задняя стенка с небольшим уклоном. Корзина используется только для хранения продуктов.



Прозрачные панели

Передние панели корзин из прозрачного пластика, обеспечивают хороший обзор содержимого без выдвигания корзин.

STOP-ограничители

Корзина в выдвинутом положении фиксируется благодаря STOP-ограничителям даже в заполненном состоянии.

110° Ограничитель угла открывания двери

В конструкции двери морозильников предусмотрен механизм, ограничивающий открывание двери (не более 110°).



Автономное сохранение холода до 25 ч

При непредвиденном отключении электроэнергии в электрической сети, МО удерживает температуру от -18 °С до -9 °С в течение 25 часов.



Устойчивость к перепадам напряжения

Морозильники ATLANT сохраняют свою работоспособность при перепадах напряжения от 175 до 255 В в электрической сети.



Легкое перемещение на задних опорах-роликах

Морозильники легко перемещать внутри помещения на новое место, если упор сделать на задние опоры-ролики.



Поддон для замораживания

Поддон предназначен для замораживания мелких продуктов (ягод, измельченных фруктов,пельменей, грибов и др.).



Магнитная вставка

Для плотного прилегания двери к корпусу морозильника по периметру двери предусмотрен уплотнитель со специальной магнитной вставкой.



Датчик температуры

В морозильниках с электронным управлением установлен датчик температуры, который чувствителен к любым изменениям температуры.



Выдвижной поддон для ягод, пельменей и других мелких продуктов



Датчик температуры

ADVANCE

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

76 ADVANCE

Морозильники серии 76 ADVANCE — это идеальное сочетание стиля и функциональности, которое отлично подходит для малогабаритных кухонь и дач. Стильный дизайн преобразит вашу кухню, добавив ей элегантности. Передовая электронная панель Touch Control создает атмосферу современности. Вместительные корзины, стеклянные полки и уникальная корзина BIG BOX обеспечивают удобство хранения. Функция «Суперзамораживание» гарантирует мгновенное замораживание, сохраняя свежесть продуктов на высшем уровне.

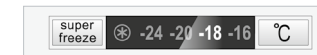


МОРОЗИЛЬНИКИ

- M-7601
- M-7603
- M-7604



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control»
- Электронное управление без дисплея (терморегулятор электронный)
- В МО установлен электронный датчик температуры
- Индикация повышенной температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

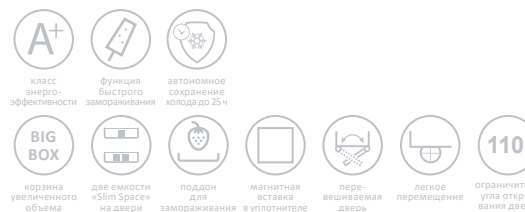
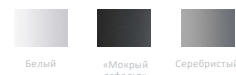
- Статическая система (ручное размораживание)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Поддон в корзине (для замораживания год и других мелких продуктов)
- Набор стандартных взаимозаменяемых корзин (в т.ч. верхняя выдвижная корзина)
- Корзина «BIG BOX» увеличенного объема
- Корзина средняя
- Корзина нижняя
- Две емкости «Slim Space» на двери

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Поддон вставляется в любую корзину, кроме верхней (не считается отделением)
- Ручка-скоба (без отжимного механизма)
- Между корзинами нет стеклянных полок, как в морозильниках с NoFrost
- Магнитная вставка в уплотнителе предусмотрена для плотного прилегания двери
- Задние опоры-ролики помогают легко перемещать морозильник
- M-7601 – самая низкая модель (высота – 1380 мм)



Установленный в корзину поддон

ADVANCE

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- NO FROST

76-N ADVANCE

В серии 76-N линейки ADVANCE идеальное сочетание стиля и функциональности! Морозильники M-7606-1X2-N с технологией No Frost не только позволят вам сохранить свежесть продуктов без лишнего образования льда, но также могут стать парой в комбинации Side-by-Side с моделями X-1602-1X0. В моделях M-7606-1X2-N дверь перевешана для левостороннего открывания.



МОРОЗИЛЬНИКИ

M-7605-N M-7606-1X2-N (для комбинации SIDE-BY-SIDE)
M-7606-N



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control»
- Электронное управление без дисплея (терморегулятор электронный)
- В МО установлен электронный датчик температуры
- Индикация повышенной температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

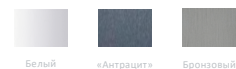
- NO FROST
- SMART AIR FLOW
многопоточная циркуляция воздуха

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Откидная панель верхнего отделения
- Поддон (для замораживания ягод и других мелких продуктов)
- Набор стандартных корзин
- Корзина «BIG BOX» увеличенного объема
- Корзина нижняя
- Полки-стекло между корзинами МО
- Две емкости «Slim Space» на двери

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Модель M-7605-N:
- выпускается только белого цвета;
- высота 1668 мм
- Удлиненная ручка-скоба с отжимным механизмом Easy Open Technology
- Яркое LED-освещение
- Магнитная вставка в уплотнителе предусмотрена для плотного прилегания двери
- Задние опоры-ролики помогают легко перемещать морозильник
- Модель M-7606-1X2-N поставляется с комплектом монтажных для комбинации Side-by-Side



ADVANCE

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ С LED-ДИСПЛЕЕМ
- NO FROST

76-ND ADVANCE — МОРОЗИЛЬНИК С ЛЬДОГЕНЕРАТОРОМ

Одного взгляда на новый морозильник M-7606-ND линейки ADVANCE достаточно для того, чтобы понять, что это действительно стильная техника, которая станет изысканным украшением вашей кухни. Это морозильник с системой No Frost и новым уровнем производительности. Невероятные рабочие характеристики, неповторимый стиль и абсолютная роскошь — он превосходит во всех отношениях.

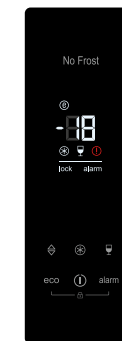


МОРОЗИЛЬНИК

M-7606-ND



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электронный блок управления с LED-дисплеем (сенсорные кнопки)
- В МО установлен электронный датчик температуры
- Самодиагностика
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

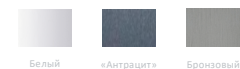
- NO FROST
- SMART AIR FLOW
многопоточная циркуляция воздуха

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Откидная панель верхнего отделения
- Поддон (для замораживания ягод и других мелких продуктов)
- Льдогенератор
- Сосуд для льда
- Сосуд (малый)
- Набор стандартных корзин
- Корзина «BIG BOX» увеличенного объема
- Корзина нижняя
- Полки-стекло между корзинами МО
- Две емкости «Slim Space» на двери

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Удлиненная ручка-скоба с отжимным механизмом Easy Open Technology
- Яркое LED-освещение
- Магнитная вставка в уплотнителе предусмотрена для плотного прилегания двери
- Задние опоры-ролики помогают легко перемещать морозильник



МОРОЗИЛЬНИК 76-NDI С ИНВЕРТОРНЫМ КОМПРЕССОРОМ — МАКСИМУМ СВЕЖЕСТИ И ЭКОНОМИИ

Морозильник с инверторным компрессором — это инновации на службе вашего комфорта. Он автоматически регулирует мощность, обеспечивая идеальную свежесть продуктов при минимальном потреблении энергии. Наслаждайтесь тишиной, долговечностью и спокойствием — благодаря высокой надежности и эффективности, ваши запасы всегда будут под надежной защитой, сохраняя свежесть на долгое время.



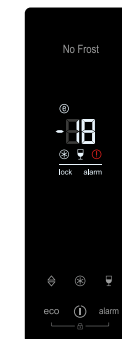
МОРОЗИЛЬНИК

M-7606-NDI

НОВИНКА



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электронный блок управления с LED-дисплеем (сенсорные кнопки)
- В МО установлен электронный датчик температуры
- Самодиагностика
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

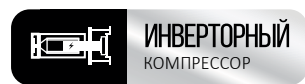
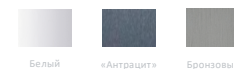
- NO FROST
- SMART AIR FLOW
многопоточная циркуляция воздуха

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Откидная панель верхнего отделения
- Поддон (для замораживания ягод и других мелких продуктов)
- Льдогенератор
- Сосуд для льда
- Сосуд (малый)
- Набор стандартных корзин
- Корзина «BIG BOX» увеличенного объема
- Корзина нижняя
- Полки-стекло между корзинами МО
- Две емкости «Slim Space» на двери

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Удлиненная ручка-скоба с отжимным механизмом Easy Open Technology
- Яркое LED-освещение
- Магнитная вставка в уплотнителе предусмотрена для плотного прилегания двери
- Задние опоры-ролики помогают легко перемещать морозильник
- Инверторный компрессор



Инверторный компрессор в морозильнике обеспечивает идеальную температуру, снижая энергопотребление и уровень шума, что гарантирует свежесть продуктов и комфорт в вашем доме.

СОВРЕМЕННЫЙ МОРОЗИЛЬНИК 76-NW С WI-FI* — УПРАВЛЕНИЕ НА РАССТОЯНИИ

Ощутите новые возможности с морозильником 76-NW, оснащенным функцией Wi-Fi. Благодаря мобильному приложению вы можете управлять устройством из любой точки мира: задавать уровни замораживания, устанавливать дополнительные функции и настраивать параметры под свои нужды. Надежная стабилизация температуры сохраняет свежесть, а энергоэффективность и тихая работа делают использование удобным и экономичным.

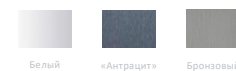
* Приложение для морозильников ATLANT с функцией «SMART CONNECT» можно бесплатно загрузить со смартфона под управлением ОС Android или iOS при помощи QR-кода (см в разделе «QR-коды»).



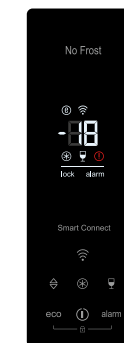
МОРОЗИЛЬНИК

M-7606-NW

НОВИНКА



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электронный блок управления с LED-дисплеем (сенсорные кнопки)
- Поддержка Wi-Fi
- В МО установлен электронный датчик температуры
- Самодиагностика
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- NO FROST
- SMART AIR FLOW
многопоточная циркуляция воздуха

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Откидная панель верхнего отделения
- Поддон (для замораживания ягод и других мелких продуктов)
- Льдогенератор
- Сосуд для льда
- Сосуд (малый)
- Набор стандартных корзин
- Корзина «BIG BOX» увеличенного объема
- Корзина нижняя
- Полки-стекло между корзинами МО
- Две емкости «Slim Space» на двери

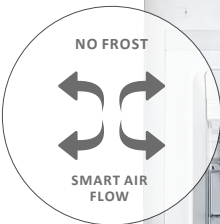
ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Удлиненная ручка-скоба с отжимным механизмом Easy Open Technology
- Яркое LED-освещение
- Магнитная вставка в уплотнителе предусмотрена для плотного прилегания двери
- Задние опоры-ролики помогают легко перемещать морозильник

УМНЫЙ МОРОЗИЛЬНИК 76-NWI С WI FI* И ИНВЕРТОРНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ — ВАШ НОВЫЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА И НАДЕЖНОСТИ!

Управлять морозильником можно прямо со смартфона, где бы вы ни находились. К вашему приходу он понижает температуру и устанавливает подходящую функцию, уровни замораживания. Вы можете настроить параметры в соответствии с вашими личными потребностями из любой точки мира. Интуитивное приложение упрощает контроль, система стабилизации сохраняет свежесть, а тихий инверторный компрессор обеспечивает экономию энергии.

* Приложение для морозильников ATLANT с функцией «SMART CONNECT» можно бесплатно загрузить со смартфона под управлением ОС Android или iOS при помощи QR-кода (см в разделе «QR-коды»).



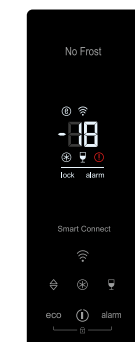
МОРОЗИЛЬНИК

M-7606-NWI



НОВИНКА

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электронный блок управления с LED-дисплеем (сенсорные кнопки)
- Поддержка Wi-Fi
- В МО установлен электронный датчик температуры
- Самодиагностика
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- NO FROST
- SMART AIR FLOW
многопоточная циркуляция воздуха

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Откидная панель верхнего отделения
- Поддон (для замораживания ягод и других мелких продуктов)
- Льдогенератор
- Сосуд для льда
- Сосуд (малый)
- Набор стандартных корзин
- Корзина «BIG BOX» увеличенного объема
- Корзина нижняя
- Полки-стекло между корзинами МО
- Две емкости «Slim Space» на двери

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Удлиненная ручка-скоба с отжимным механизмом Easy Open Technology
- Яркое LED-освещение
- Магнитная вставка в уплотнителе предусмотрена для плотного прилегания двери
- Задние опоры-ролики помогают легко перемещать морозильник
- Инверторный компрессор



Инверторный компрессор в морозильнике обеспечивает идеальную температуру, снижая энергопотребление и уровень шума, что гарантирует свежесть продуктов и комфорт в вашем доме.

SOFT LINE

- ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

71 SOFT LINE

Функциональный и практичный морозильник M-7184 линейки SOFT LINE станет идеальной находкой для тех, кто заготавливает продукты со своего подворья. Он способен сохранить свежесть и питательные вещества продуктов на длительный срок, обеспечивая возможность наслаждаться вкусом свежих фруктов и овощей в любое время года.



МОРОЗИЛЬНИК

M-7184



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)
- Выключатель клавишный, функция быстрого замораживания включается и отключается вручную (исполнение -003)
- Индикация повышенной температуры

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (ручное размораживание)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Корзины (стандартные, выдвижные, взаимозаменяемые)
- Сосуд (для замораживания ягод и других мелких продуктов)
- Корзина нижняя

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Магнитная вставка в уплотнителе предусмотрена для плотного прилегания двери
- Задние опоры-ролики помогают легко перемещать морозильник



Белый



ADVANCE/ SOFT LINE

76 ADVANCE



исп. -1X0

ДЛЯ КОМБИНАЦИИ
SIDE-BY-SIDE



исп. -1X2

76-N ADVANCE



исп. -1X0

76-ND / 76-NDI ADVANCE



исп. ND: -1X0 / исп. NDI: -2X0

76-NW / 76-NWI ADVANCE



исп. NW: -1X0 / исп. NWI: -2X0

71 SOFT LINE



исп. -003

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	76 ADVANCE				76-N ADVANCE		76-ND / 76-NDI ADVANCE		76-NW / 76-NWI ADVANCE		71 SOFT LINE
	M-7601	M-7603	M-7604	M-7606-1X2-N	M-7605-N	M-7606-N	M-7606-ND	M-7606-NDI	M-7606-NW	M-7606-NWI	M-7184
Общий объем, л	192	226	260	278	243	278	278		278		240
Номинальный полный полезный объем, л	173	206	239	245	210	245	245		245		220
Габаритные размеры: ВхШхГ, мм (без ручки)	1380x595x629	1574x595x629	1768x595x629	1868x595x629	1668x595x629	1868x595x629	1868x595x629		1868x595x629		1500x600x630
Масса нетто, кг	53	58	66	71	65	71	71		71		56
Система охлаждения	Статическая			No Frost	No Frost		No Frost		No Frost		Статическая
Количество компрессоров	1			1	1	1	1 (инверторный)		1	1 (инверторный)	1
Электронное управление	+			+	+	+	+		+	+	-
Электромеханическое управление	-			-	-	-	-		-	-	+
Светодиодная индикация	+			+	+	+	+		+	+	+
Самодиагностика	+			+	+	+	+		+	+	-
Поддержка Wi-Fi	-			-	-	-	-		+	+	-
Энергопотребление, кВт·ч / год	232	252	271	303	279	303	303	238	303	238	341
Класс энергоэффективности	A+			A+	A+	A+	A++		A+	A++	A
Корректируемый уровень звуковой мощности, дБ	39			43	43	43	40		43	40	39
Климатические классы*	SN, N, ST, T			SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T		SN, N, ST, T		SN, N, ST, T
Перевешиваемые двери	+			левостороннее открывание двери + комплект монтажный	+	+	+		+	+	+
Ограничитель угла открывания двери (не более 110°)	+			+	+	+	+		+	+	-
Задние опоры-ролики	+			+	+	+	+		+	+	+
Ручка с отжимным механизмом	-			+	+	+	+		+	+	-
Устойчивость к перепадам напряжения от 175 до 255 В	+			+	+	+	+		+	+	+
Количество отделений	5 (в т.ч. «BIG BOX»)	6 (в т.ч. «BIG BOX»)	7 (в т.ч. «BIG BOX»)	8 (в т.ч. «BIG BOX» и поддон для ягод)	7 (в т.ч. «BIG BOX» и поддон для ягод)	8 (в т.ч. «BIG BOX» и поддон для ягод)	10 (в т.ч. «BIG BOX» и поддон для ягод, льдогенератор и сосуд для льда)		10 (в т.ч. «BIG BOX» и поддон для ягод, льдогенератор и сосуд для льда)		7 (в т.ч. сосуд для ягод)
Поддон в корзине (переставляется), шт.	1			-	-	-	-		-	-	-
Емкости «Slim Space» на двери, шт.	2			2	2	2	2		2	2	-
Температура хранения, °C, не выше	-18			-18	-18	-18	-18		-18	-18	-18
Функция быстрого замораживания	+ (автоматическое отключение режима через 55±5 часов)			+ (автоматическое отключение режима через 50 часов)	+ (автоматическое отключение режима через 50 часов)	+ (автоматическое отключение режима через 50 часов)	+ (автоматическое отключение режима через 50 часов)		+ (автоматическое отключение режима через 50 часов)		+
Функция «Охлаждение напитков»	-			-	-	-	+		+	+	-
Функция «Экономичный режим работы» («ECO»)	-			-	-	-	+		+	+	-
Функция «Блокировка кнопок» («LOCK»)	-			-	-	-	+		+	+	-
Звуковая сигнализация открытой двери	-			-	+ (при открытой двери более 60 секунд, с возможностью отключения)	+ (при открытой двери более 60 секунд, с возможностью отключения)	+ (при открытой двери более 60 секунд, с возможностью отключения)		+ (при открытой двери более 60 секунд, с возможностью отключения)		-
LED-освещение (один светильник)	-			+	+	+	+		+	+	-
Замораживающая способность, кг/сут	18	20	20	14	14	14	19		14	19	20
Форма для льда, шт.	-			-	-	-	2		2	2	-
Время повышения температуры от минус 18 °C до минус 9 °C при отключении электроэнергии, ч	25			20	20	20	20		20	20	14
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ											
Цвет	Белый		Белый «Мокрый асфальт» Серебристый	Белый «Антрацит» Бронзовый	Белый	Белый «Антрацит» Бронзовый	Белый «Антрацит» Бронзовый		Белый «Антрацит» Бронзовый		Белый

КОМБИНАЦИЯ SIDE-BY-SIDE

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- NO FROST – В МОРОЗИЛЬНИКЕ
- СТАТИКА – В ХОЛОДИЛЬНИКЕ

МОРОЗИЛЬНИК + ХОЛОДИЛЬНИК

М-7606-1X2-N + X-1602-1X0



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики соответствуют следующим отдельным моделям: М-7606-1X2-N и X-1602-1X0
- No Frost и Smart Air Flow — в М-7606-N; статическая система охлаждения — в X-1602
- Габариты Side-by-Side (с учетом упоров задних), ВхШхГ: 1868x1200x654 мм
- В ручках предусмотрен отжимной механизм Easy Open Technology, который компенсирует разницу давлений внутри и снаружи морозильника / холодильника, сокращает усилия при открывании дверей
- Набор для монтажа входит в комплект поставки М-7606-1X2-N (услуга по монтажу комбинации Side-by-Side может выполняться представителями сервисных центров и является платной)
- Предусмотрена защита от перепадов напряжения в электрической сети от 175 до 255 В
- Низкое потребление электроэнергии соответствует высокому классу энергоэффективности А+



	7606-N ADVANCE (ОДНОКАМЕРНЫЙ, БЕЗ ХО)	1602 ADVANCE (ОДНОКАМЕРНЫЙ, БЕЗ МО)
ADVANCE		
• ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ (БЕЗ ДИСПЛЕЯ)		
• КОМБИНАЦИЯ SIDE-BY-SIDE		
ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	М-7606-1X2-N	X-1602-1X0
Общий объем, л	278	371
Номинальный полезный объем, л	245	370
Габаритные размеры: ВхШхГ, мм (без ручки)	1868x595x629	1868x595x629
Масса нетто, кг	71	65
Система охлаждения	No Frost	Статическая
Количество компрессоров	1	1
Электронное управление (без дисплея)	+	+
Светодиодная индикация	+	+
Самодиагностика	+	+
Энергопотребление, кВт·ч/год	146	146
Класс энергоэффективности	A+	A+
Корректированный уровень звуковой мощности, дБ	39	39
Климатические классы*	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T
Перевешиваемые двери	+ (изначально левостороннее открывание двери) + комплект монтажный	+ (изначально правостороннее открывание двери)
Ограничитель угла открывания двери (не более 110°)	+	+
Задние опоры-ролики	+	+
Ручка с отжимным механизмом	+	+
Устойчивость к перепадам напряжения от 175 до 255 В	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ХО)		
Функция «Суперохлаждение»	-	+ (автоматическое отключение через 6 часов)
Звуковая сигнализация	-	-
Полка-стекло (переставл. по высоте), шт.	-	5
Подставка для бутылок, шт.	-	1
Полка-стекло отд. свежести, шт.	-	1
Отделение свежести «Super Fresh Box»	-	+
Полка-стекло над сосудом для овощей, фруктов, шт.	-	1 (с регулятором влажности)
Сосуд для овощей, фруктов, шт.	-	1 («Hydro Balance Zone» без разделителя)
Сосуд подвесной, шт.	-	1
Емкости двери переставляемые, шт.	-	4
Емкость двери нижняя, шт.	-	1 (с ограничителем для бутылок)
LED-освещение	-	+ (1 светодиодный светильник)
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (МО)		
Количество отделений	8 (в т.ч. «BIG BOX» и поддон для ягод)	-
Емкости «Slim Space» на двери, шт.	2	-
Температура хранения замороженных пищевых продуктов, °С, не выше	-18	-
Функция быстрого замораживания	+ (автоматическое отключение режима через 50 часов)	-
Замороз. способность, кг/сут	14	-
Время повыш. t от минус 18 °С до минус 9 °С при отключении электроэнергии, ч	20	-
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ		
Цвет	Белый «Антрацит» Бронзовый	Белый «Антрацит» Бронзовый

* SN — умеренный расширенный — от +10 °С до +32 °С. N — умеренный — от +16 °С до +32 °С. ST — субтропический — от +16 °С до +38 °С. T — тропический — от +16 °С до +43 °С.

ОСОБЕННОСТИ КОМБИНАЦИИ SIDE-BY-SIDE

ABG TECHNOLOGY

ABG Technology — это специально подобранные действующие антибактериальные добавки (BIO), которые допускается использовать при изготовлении уплотнителей, внутренних стенок, ручек холодильника и морозильника.

Антибактериальные вещества мгновенно убивают бактерии и предотвращают их распространение.



РАЦИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОСТРАНСТВА

Эlegantный и практичный морозильник M-7606-1X2-N прекрасно дополнит холодильник X-1602-1X0 производства компании ATLANT в комбинации Side-by-Side. Большое количество просторных отделений в обоих моделях имеют впечатляющий общий объем: MO — 278 л, XO — 371 л.



«Hydro Balance Zone»

Продукты могут сохранять свою свежесть значительно дольше благодаря возможности регулирования влажности, которая производится перемещением заслонки в полке с регулятором влажности над сосудом «Hydro Balance Zone» (без разделителя для фруктов и овощей). Сосуд легко передвигается по роликовым направляющим.



LED-освещение

В комбинации Side-by-Side два энергосберегающих светильника LED-light с рассеивающей свет поверхностью. Они имеют долгий срок службы, малое тепловыделение, отсутствие мерцания и не требуют технического обслуживания.



Отделение свежести «Super Fresh Box»

В «Super Fresh Box» скоропортящиеся продукты остаются максимально долго свежими, сохраняя свои вкусовые и питательные свойства. Сосуд отделения свежести передвигается по роликовым направляющим.



Корзина «BIG BOX»

Корзина «BIG BOX» увеличенного объема (до 16 л) предназначена для хранения замороженных крупногабаритных продуктов питания. На корзине нанесены пиктограммы с рекомендациями по срокам хранения (в месяцах).

ЛУЧШИЕ КАЧЕСТВА

Комбинация Side-by-Side — инновационное устройство европейского типа, идеально подойдет для гурманов, которые любят закупаться большим количеством продуктов на несколько недель.



Функция быстрого замораживания

Функция Super Freeze «Суперзамораживание» снабжена автоматической системой отключения режима через 50 часов. Этого времени достаточно для качественной заморозки продуктов.



Автономное сохранение холода до 20 ч

За счет увеличенной теплоизоляции, при непредвиденном отключении электроэнергии в электрической сети, MO длительно удерживает температуру от -18°C до -9°C (в течение 20 часов).



Автоматическая система «No Frost»

Охлажденный воздух с принудительной циркуляцией распределяется равномерно и быстро на всех уровнях морозильника, и свежие продукты замораживаются более интенсивно и эффективно без образования инея.



Два компрессора

В комбинации Side-by-Side работают два компрессора, что позволяет автономно отключать холодильник или морозильник.



Датчики температуры

Учитывая большую загрузку продуктами питания, в холодильнике и морозильнике установлены датчики температуры, которые чувствительны к любым изменениям температуры.



Электронное управление без дисплея

На панелях управления можно выбрать температуру в MO от -16°C до -24°C , в XO от $+2^{\circ}\text{C}$ до $+8^{\circ}\text{C}$, включить или выключить функцию «Суперзамораживание» и звуковую сигнализацию, которая сопровождается светодиодной индикацией.



* Сосуд «Hydro Balance Zone» (без разделителя) с регулятором влажности в полке над сосудом



Электронные датчики температуры в MO и XO



Откидная панель верхнего отделения фиксируется в горизонтальном положении



Регулятор влажности в полке над сосудом «Hydro Balance Zone»



Выдвижной поддон для ягод и мелких продуктов



Две емкости на двери для маленьких упаковок



Корзина «BIG BOX» увеличенного объема



Ручки-скобы с отжимным механизмом Easy Open Technology

МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

СОВРЕМЕННОЕ МОРОЗИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Встречайте морозильные лари ATLANT — надежное решение для долговременного хранения продуктов. Их вместительность, энергоэффективность и широкий температурный диапазон позволяют сохранять запасы в идеальном виде, а лаконичный дизайн идеально впишется в любой дом.

Современное морозильное оборудование обеспечивает замораживание от 12 до 23 килограммов пищевых продуктов в сутки и имеет полезный объем от 114 до 383 литров (в зависимости от модели).



ПРИМЕНЕНИЕ И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Морозильные лари предназначены только для бытового использования. При использовании морозильника в коммерческих, промышленных, производственных целях (в ресторане, кафе, офисе, санатории, общежитии и т.п.) гарантийные обязательства не распространяются. Морозильный ларь должен эксплуатироваться в диапазоне температур окружающей среды, который соответствует климатическому классу, указанному на его табличке.

ПОЛЕЗНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА



Электронный блок управления

Электронный терморегулятор расположен под наклоном и позволяет выбрать температуру в морозильном ларе от -16°C до -26°C . Блок оснащен световыми индикаторами, которые оповещают о работе компрессора и режиме «Суперзамораживание».



Индикация отключения питания

Рабочая температура отображается на индикаторе температуры. При отключении датчика температуры или при коротком замыкании, индикатор температуры будет мигать.



Датчик температуры

Морозильные лари оснащены электронным управлением со специальным датчиком температуры, позволяющим автоматически поддерживать заданную температуру, обеспечивая оптимальные условия хранения продуктов.



Функция быстрого замораживания

Обеспечивает быстрое замораживание свежих продуктов, рассчитана на работу в течение 55 часов с последующим автоотключением в пределах 5 часов (в зависимости от условий эксплуатации).



Сохранение заморозки после отключения

При непредвиденном отключении электроэнергии морозильные лари удерживают температуру от -18°C до -9°C в течение 20 часов (в зависимости от модели).



Устойчивость к перепадам напряжения

Морозильные лари ATLANT сохраняют свою работоспособность при перепадах напряжения от 170 до 255 В в электрической сети.



Запененный конденсатор

Благодаря запененному в корпус конденсатору, ларь работает тихо и без вибраций. Гладкую поверхность наружной обшивки легко чистить для поддержания гигиены.



Подвесные корзины

Подвесные корзины обеспечивают рациональное использование внутреннего пространства, удобное хранение и быстрый доступ к замороженной продукции.



Низкий уровень шума

Корректированный уровень звуковой мощности морозильных ларей соответствует всем европейским требованиям: не более 42 дБ.



Высокий класс энергоэффективности

Бесспорным преимуществом морозильных ларей ATLANT является низкий расход электроэнергии, который соответствует высокому классу энергоэффективности A+.



Интегрированные ручки

Ручки интегрированы в дверь, что обеспечивает комфорт эксплуатации, сохраняя эстетичный внешний вид морозильных ларей.



Легкое перемещение

Морозильный ларь легко перемещается благодаря четырем роликовым опорам и фиксируется в выбранном положении двумя фиксаторами с левой стороны.



Самодиагностика

Одновременное мигание индикаторов режима суперзаморозки и максимального уровня охлаждения сигнализирует об отклонениях в работе морозильного ларя.



ABG Technology

Антибактериальные добавки (BIO) допускаются использовать при изготовлении внутреннего шкафа, внутренней поверхности двери и уплотнителя двери.



Крепкие и сбалансированные петли

Усиленная конструкция петель обеспечивает возможность фиксации двери в открытом положении.

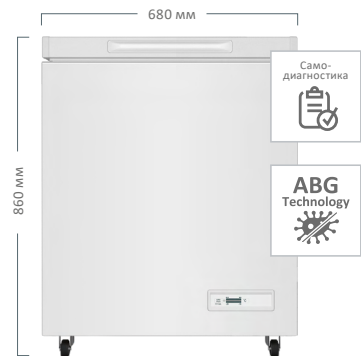
COMPACT

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

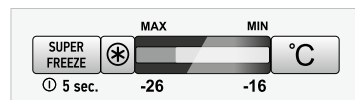
МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ СЕРИИ 81 COMPACT — ГЛУБИНА КОРПУСА 561 ММ

НОВИНКА

М-8111



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control»
- Электронное управление без дисплея (терморегулятор электронный с датчиком температуры)
- Индикация повышенной температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (ручное размораживание)

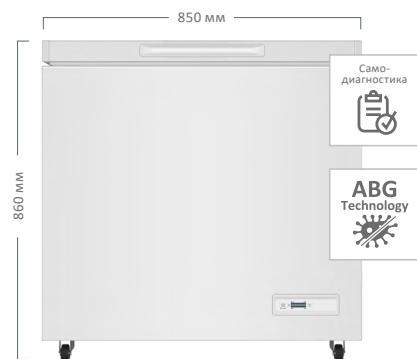
КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Корзины подвесные передвигаемые
- Четыре опоры роликовые (поворотные)
- Фиксаторы на опорах роликовых с левой стороны

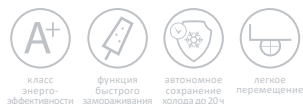
ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Установка температуры производится нажатием кнопки «°C» – в зоне индикации охлаждения поочередно подсвечиваются четыре уровня от MIN (-16 °C) до MAX (-26 °C)
- Дверь имеет три интегрированные ручки: одна фронтальная и две боковые
- М-8111-101 – самая узкая модель (ширина – 680 мм)

М-8115



Белый



PROFI

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

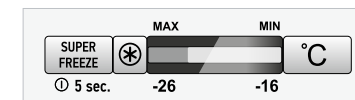
МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ СЕРИИ 81 PROFİ — ГЛУБИНА КОРПУСА 561 ММ

НОВИНКА

М-8119



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control»
- Электронное управление без дисплея (терморегулятор электронный с датчиком температуры)
- Индикация повышенной температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (ручное размораживание)

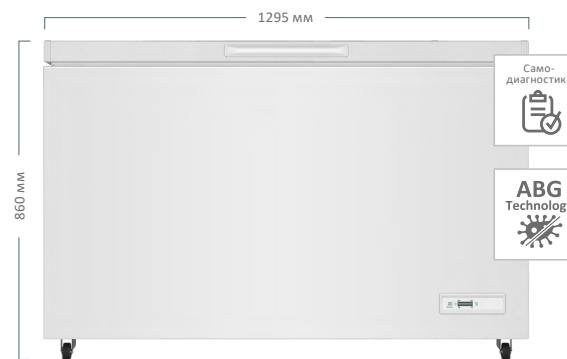
КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Корзины подвесные передвигаемые
- Четыре опоры роликовые (поворотные)
- Фиксаторы на опорах роликовых с левой стороны

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Установка температуры производится нажатием кнопки «°C» – в зоне индикации охлаждения поочередно подсвечиваются четыре уровня от MIN (-16 °C) до MAX (-26 °C)
- Дверь имеет три интегрированные ручки: одна фронтальная и две боковые

М-8126



Белый



MASTER

- ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

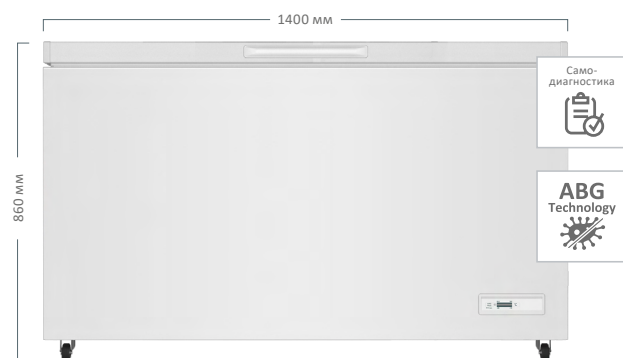
МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ СЕРИИ 81 MASTER — ГЛУБИНА КОРПУСА 711 ММ

НОВИНКА

М-8132



М-8138

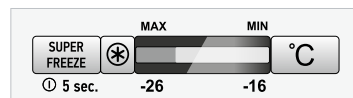


Белый



класс энергоэффективности A+
функция быстрого замораживания
автономное сохранение холода до 20 ч
легкое перемещение

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Панель «Touch Control»
- Электронное управление без дисплея (терморегулятор электронный с датчиком температуры)
- Индикация повышенной температуры
- Самодиагностика

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Статическая система (ручное размораживание)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Корзины подвесные передвигаемые
- Четыре опоры роликовые (поворотные)
- Фиксаторы на опорах роликовых с левой стороны

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Установка температуры производится нажатием кнопки «°C» – в зоне индикации охлаждения поочередно подсвечиваются четыре уровня от MIN (-16 °C) до MAX (-26 °C)
- Дверь имеет три интегрированные ручки: одна фронтальная и две боковые
- М-8138-101 – самая широкая модель (ширина – 1400 мм)

Морозильные лари сконструированы с учетом высоких нагрузок и строгих требований.

Надежные материалы, эффективная система охлаждения и прочные компоненты обеспечивают долгий срок службы и износостойкость.

Прочные корзины позволяют удобно организовать и сохранять продукты свежими и привлекательными.



Гарантийный срок — **3 года**.
Срок службы — **10 лет**,
что обеспечивает
долгосрочную надежность
и эффективность работы
морозильных ларей.

МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

81 COMPACT



81 PROFI



81 PROFI



81 MASTER



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	M-8111-101	M-8115-101	M-8119-101	M-8126-101	M-8132-101	M-8138-101
Общий объем, л	114	157	209	268	321	383
Номинальный полный полезный объем, л	113	156	208	266	319	382
Габаритные размеры: ВхШхГ, мм	860x680x561	860x850x561	860x1055x561	860x1295x561	860x1200x711	860x1400x711
Высота ларей с открытой дверью, мм	1385	1385	1385	1385	1385	1385
Масса нетто, кг	36	40	44	49	54	57
Система охлаждения	Статическая	Статическая	Статическая	Статическая	Статическая	Статическая
Отделения без инеобразования (No Frost)	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Терморегулятор электронный с датчиком температуры	+	+	+	+	+	+
Тип управления	Электронный блок	Электронный блок	Электронный блок	Электронный блок	Электронный блок	Электронный блок
Световая индикация	+	+	+	+	+	+
Самодиагностика	+	+	+	+	+	+
Энергопотребление, кВт·ч / год	177	199	226	255	282	315
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Корректированный уровень звуковой мощности, дБ, не более	42	42	42	42	42	42
Климатические классы	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T
Категория прибора	9	9	9	9	9	9
Тип морозильника	Отдельностоящий	Отдельностоящий	Отдельностоящий	Отдельностоящий	Отдельностоящий	Отдельностоящий
Количество опор роликовых (поворотных), шт.	4	4	4	4	4	4
Фиксаторы на опорах роликовых с левой стороны	2	2	2	2	2	2
Интегрированные ручки двери (фронтальная и две боковые)	+	+	+	+	+	+
Количество корзин, шт.	1	1	2	2	2	2
Температура хранения замороженных пищевых продуктов, °C, не выше	-18	-18	-18	-18	-18	-18
Индикация повышенной температуры	+	+	+	+	+	+
Функция быстрого замораживания — «Суперзамораживание»	+ (автоматическое отключение режима через 55±5 часов)	+ (автоматическое отключение режима через 55±5 часов)	+ (автоматическое отключение режима через 55±5 часов)	+ (автоматическое отключение режима через 55±5 часов)	+ (автоматическое отключение режима через 55±5 часов)	+ (автоматическое отключение режима через 55±5 часов)
Замораживающая способность при температуре окружающей среды плюс 25 °C, кг/сут	12	14	14,5	17	19	23
Антибактериальное покрытие (ABG Technology): внутренний шкаф, внутренняя поверхность двери, уплотнитель двери, подвесные корзины	+	+	+	+	+	+
Время повышения температуры от минус 18 °C до минус 9 °C при отключении электроэнергии, ч	20	20	20	20	20	20
Защита от перепадов напряжения в электрической сети (от 175 до 255 В)	+	+	+	+	+	+
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ						
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый	Белый	Белый

ТОРГОВЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

- ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- СТАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

СОВРЕМЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ТОРГОВЛИ

Торговые холодильники ATLANT используются на разных предприятиях общественного питания и торговли. Модельный ряд включает в себя модели отличающиеся объемом, шириной и глубиной, что позволяет выбрать холодильник, который наилучшим образом будет соответствовать уже имеющейся базе торгового оборудования. В торговых холодильниках ATLANT могут храниться соки, прохладительные напитки, молочные продукты, кондитерские изделия и другие продукты.



ШИРОКАЯ СЕТЬ СЕРВИСНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Специализированные сервисные организации во всех районах Беларуси и во всех странах СНГ оказывают своевременную квалифицированную помощь по вопросам подключения, эксплуатации, ремонта и технического обслуживания холодильников как в гарантийный период **2 года**, так и на протяжении всего срока службы изделий **12 лет**.

ВЫПУСК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ 12 ЛЕТ

ATLANT выпускает запасные части в течение **12 лет** с момента снятия изделия с производства.

ПОЛЕЗНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТОРГОВЫХ ХОЛОДИЛЬНИКОВ



Яркое освещение

Люминесцентное освещение улучшает обзор полок с товаром. Электронная пускорегулирующая аппаратура позволяет повысить на 15–20% световую отдачу и увеличить срок службы лампы, исключает мерцание и пульсацию светового потока.



Вентилятор холодильного отделения

Благодаря вентилятору температура равномерно распределяется по всему внутреннему объему холодильника, даже при полной загрузке. Охлаждение продуктов и восстановление в камере оптимальной температуры при частом открывании двери шкафа происходит в три–четыре раза быстрее, чем при естественной циркуляции воздуха.



Однокамерный стеклопакет двери

Холодильники с однокамерным стеклопакетом двери, обеспечивая охлаждение и хранение свежих продуктов, дают возможность каждому покупателю ознакомиться с товаром и выбрать необходимое. Эта особенность холодильников уменьшает время обслуживания покупателей на 10%.



Рекламный блок с подсветкой

На рекламном блоке с подсветкой моделей ХТ-1000 и ХТ-1006 можно разместить рекламную информацию о демонстрируемом товаре и о его производителе.



Доводчик двери

Для автоматического дозакрывания незакрытой двери предназначено специальное механическое устройство (кроме ХТ-1003), которое обеспечивает сохранность продуктов и температурных параметров в отделениях.



Электромеханическое управление

Позволяет установить необходимый температурный режим при помощи поворота ручки терморегулятора на нужное деление в торговых холодильниках с электромеханическим управлением.



Перевешиваемые двери

Дверь в торговых холодильниках ATLANT можно перевесить на противоположное открывание, чтобы сделать более удобным место работы продавца.



Вентилятор конденсатора

С помощью осевого вентилятора происходит обдув конденсатора подмоторной ниши (кроме ХТ-1003).



Легкое перемещение

Малогобаритный ХТ-1003 легко и просто можно перемещать внутри помещения на новое место, если упор сделать на задние опоры-ролики.



Замок двери с ключами

Все торговые холодильники (кроме ХТ-1003) при необходимости можно закрыть на замок с помощью ключа.



Устойчивость к перепадам напряжения

Торговые холодильники ATLANT сохраняют свою работоспособность при перепадах напряжения от 175 до 255 В в электрической сети.



Металлические полки

Прочные металлические полки переставляются по высоте в зависимости от размеров выставляемых товаров.

ВОЗМОЖНОСТЬ БРЕНДИРОВАНИЯ

На всех торговых холодильниках ATLANT можно разместить рекламную информацию о демонстрируемом товаре и о его производителе. В XT-1000, XT-1006 для этих целей предусмотрен рекламный блок с подсветкой.



Зоны брендирования XT-1000



Зоны брендирования XT-1006

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Каждый торговый холодильник, сходящий с конвейера завода, проходит функциональные испытания в соответствии с европейскими нормами качества, надежности и безопасности.

ОСОБЕННОСТИ ТОРГОВЫХ ХОЛОДИЛЬНИКОВ



Ручка на панели используется для регулировки температуры в холодильниках без электронного блока.



Вентилятор равномерно распределяет по всему объему холодильника температуру, даже при полной загрузке.



Стеклопанель дает возможность каждому покупателю ознакомиться с товаром и выбрать необходимое.



Дверь на замок закрыть ключом можно в холодильниках: XT-1000, XT-1001, XT-1002, XT-1006.



В пазах торцевой пластины полки можно установить вкладыш с логотипом либо информацию о размещаемом товаре.



Удобные направляющие размещены достаточно часто на боковой поверхности, чтобы точно отрегулировать высоту полок.



Прочные металлические полки переставляются по высоте в зависимости от размеров выставляемых товаров.



Удлиненная эргономичная ручка для удобного открывания двери.



исп. -000



исп. -000



исп. -000



исп. -000



исп. -024

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	XT-1000	XT-1001	XT-1002	XT-1003	XT-1006
Внутренний объем, л	410	445	410	295	410
Полезный объем, л	400	440	400	290	400
Габаритные размеры: ВхШхГ, мм	2005x700x570	1960x702x570	1840x702x570	1500x600x600	2002x700x574
Масса нетто, кг	90	90	85	65	89
Система охлаждения	Optima Cooling	Optima Cooling		Optima Cooling	Optima Cooling
Количество компрессоров	1	1		1	1
Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)	+	+		+	+
Расход электроэнергии при выключенном освещении (и выключенном рекламном блоке), кВт·ч / сутки	2,5	1,8		2,2	2,5
Расход электроэнергии при включенном освещении (и включенном рекламном блоке), кВт·ч / сутки	2,8	2,2		2,5	2,8
Допустимая нагрузка на полку (при равномерном распределении), max, кг	50	50		50	50
Уровень шума, дБ	60	60		60	60
Климатические классы*	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T		SN, N	SN, N, ST, T
Хладагент	R134a	R134a		R134a	R134a
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
Полка, переставляемая по высоте, шт.	4	5	4	4	4
Общая охлаждаемая площадь полок, м ²	1,3	1,6	1,3	1,4	1,3
Температура полезного объема, °C	от +1 до +10	от +1 до +10		от +1 до +10	от +1 до +10
Регулировка температуры	+	+		+	+
Освещение (люминесцентная лампа)	+	+		+	+
КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ					
Рекламный блок с подсветкой (тип подсветки – люминесцентная лампа)	+	–		–	+
Однокамерный стеклопакет двери	+	+		+	+
Тангенциальный вентилятор холодильного отделения	+	+		+	+
Вентилятор обдува конденсатора и компрессора	+	+		–	+
Автоматическое дозакрывание двери	+	+		–	+
Замок двери с ключами	+	+		–	+
Задние опоры-ролики	–	–		+	–
Перевешиваемые двери	+	+		+	+
БРЕНДИРОВАНИЕ					
Возможность размещения рекламной информации	+	+		+	+

* SN – умеренный расширенный – от +10 °C до +32 °C. N – умеренный – от +16 °C до +32 °C. ST – субтропический – от +16 °C до +38 °C. T – тропический – от +16 °C до +43 °C.

ТОРГОВЫЙ ХОЛОДИЛЬНИК ОДНОКАМЕРНЫЙ

ХТ-1000



БРЕНДИРОВАНИЕ

- Размещение любой рекламной информации на следующих поверхностях:
 - рекламный блок с подсветкой;
 - вкладыши в торцах полок;
 - стекло двери;
 - боковые панели

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

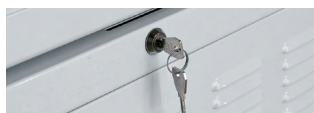
- Optima Cooling — благодаря вентилятору, температура равномерно распределяется по всему внутреннему объему холодильника, даже при полной загрузке. Охлаждение и восстановление в отделении оптимальной температуры при частом открывании двери происходит в три-четыре раза быстрее, чем при естественной циркуляции воздуха.



- Тангенциальный вентилятор

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Рекламный блок с подсветкой
- Полки металлические (переставляются по высоте)
- Замок двери с ключами



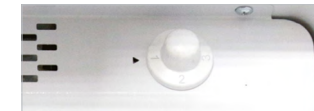
ТОРГОВЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ ОДНОКАМЕРНЫЕ

ХТ-1001

ХТ-1002



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Optima Cooling — благодаря вентилятору, температура равномерно распределяется по всему внутреннему объему холодильника, даже при полной загрузке. Охлаждение и восстановление в отделении оптимальной температуры при частом открывании двери происходит в три-четыре раза быстрее, чем при естественной циркуляции воздуха.



- Тангенциальный вентилятор

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Полки металлические (переставляются по высоте)
- Замок двери с ключами



БРЕНДИРОВАНИЕ

- Размещение любой рекламной информации на следующих поверхностях:
 - вкладыши в торцах полок;
 - стекло двери;
 - боковые панели



ТОРГОВЫЙ ХОЛОДИЛЬНИК ОДНОКАМЕРНЫЙ

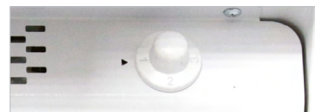
ХТ-1006



БРЕНДИРОВАНИЕ

- Размещение любой рекламной информации на следующих поверхностях:
 - рекламный блок с подсветкой;
 - вкладыши в торцах полок;
 - стекло двери;
 - боковые панели

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)



- Выключатели: освещения, холодильного агрегата, сетевой

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Optima Cooling — благодаря вентилятору, температура равномерно распределяется по всему внутреннему объему холодильника, даже при полной загрузке. Охлаждение и восстановление в отделении оптимальной температуры при частом открывании двери происходит в три-четыре раза быстрее, чем при естественной циркуляции воздуха.



- Тангенциальный вентилятор

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Рекламный блок с подсветкой
- Полки металлические (переставляются по высоте)
- Замок двери с ключами



ТОРГОВЫЙ ХОЛОДИЛЬНИК ОДНОКАМЕРНЫЙ

ХТ-1003



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



- Электромеханическое управление (терморегулятор электромеханический)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

- Optima Cooling — благодаря вентилятору, температура равномерно распределяется по всему внутреннему объему холодильника, даже при полной загрузке. Охлаждение и восстановление в отделении оптимальной температуры при частом открывании двери происходит в три-четыре раза быстрее, чем при естественной циркуляции воздуха.



- Тангенциальный вентилятор

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Полки металлические (переставляются по высоте)
- Задние опоры-ролики

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- ХТ-1003:
 - самая низкая модель (высота – 1500 мм)
- Конденсатор и компрессор не требуют обдува вентилятором
- В модели нет дверного замка
- В конструкции не предусмотрен механизм автоматического дозакрывания двери. За счет магнитной вставки в уплотнителе дверь плотно прилегает к корпусу
- Модель оснащена задними опорами-роликами, которые помогают легкому перемещению

БРЕНДИРОВАНИЕ

- Размещение любой рекламной информации на следующих поверхностях:
 - вкладыши в торцах полок;
 - стекло двери;
 - боковые панели



СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ КОМФОРТНОЙ СТИРКИ

БОЛЬШАЯ ЗАГРУЗКА ДО 8 КГ – УДОБСТВО ДЛЯ ВСЕЙ СЕМЬИ

В стиральных машинах автоматических ATLANT (далее — СМА) с увеличенной максимальной загрузкой до 8,0 кг можно постирать одновременно большое количество вещей, что позволяет сократить число стирок.



ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ

Во-первых, СМА ATLANT соответствуют высоким классам энергоэффективности — от А+ до А+++, а значит, оптимально используют электроэнергию при каждой стирке. Высокий класс энергоэффективности достигнут за счет снижения расхода электроэнергии не только в режиме работы, но и в режиме выключения (ожидания).

Во-вторых, управление в стиральных машинах осуществляется интуитивно понятно, что делает процесс стирки легким и доступным для каждого пользователя. Механические и сенсорные кнопки, а также удобный программатор позволяют быстро и без лишних усилий настраивать все необходимые функции и программы, такие как хлопок, синтетика, джинсы, шерсть.

В-третьих, в СМА применена специальная конструкция гидравлической системы с шаровым клапаном в муфте слива, что позволяет без потерь использовать мощное средство, улучшая качество стирки, уменьшая расход электроэнергии и минимизируя вредное воздействие на окружающую среду.

В-четвертых, программа стирки «Шерсть» входит в стандартный набор основных программ всех серий СМА, что позволяет достичь результатов стирки, близких к предьявляемым мировыми лидерами, занимающимися исследованиями и контролем качества натуральной шерсти, что обеспечит минимальную усадку и свойлачиваемость шерстяных изделий после стирки.

В-пятых, в СМА современного поколения присутствует технология паровой обработки Steam Clean. Освежить, продезинфицировать любимые вещи теперь легко и просто.

Стирка вещей в сочетании с обработкой паром — один из лучших способов удаления аллергенов.

СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

Новый дизайн СМА ATLANT современен и эстетичен. Симбиоз лаконичных поверхностей и мягких переходов между ними формирует привлекательный для потребителя внешний вид.

В основе формообразования лежат долгосрочные стилистические тенденции, благодаря чему внешний вид техники выглядит актуально в течении многих лет.



Лоток с тремя отделениями для использования сыпучих или жидких моющих средств и кондиционера

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СМА ATLANT



Для лучшего обзора органов управления предусмотрен наклон панели управления



Барабан увеличенного объема из высоколегированной нержавеющей стали



Максимальный угол открывания дверцы — 150°



Увеличенный лоток имеет ручку с выступающей для захвата частью и рифлением с внутренней стороны



Бак разборный из полипропилена — высокопрочного композиционного материала



Шланг для полного слива воды из СМА и фильтр насоса для удаления мелких предметов



Специальная форма стекла дверцы для равномерного распределения белья во время стирки



Шаровый клапан в муфте слива для рационального использования моющего средства



Надежная блокировка дверцы во время стирки



Особая форма гребней барабана для равномерного распределения белья и улучшения качества стирки



Нагреватель из высококачественной нержавеющей стали со специальным покрытием из никеля и хрома для защиты от накипи

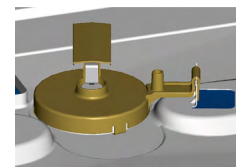


Увеличенный диаметр загрузочного отверстия барабана — 340 мм

ДВОЙНАЯ ЗАЩИТА ОТ УТЕЧЕК ВОДЫ — «AQUA-STOP»

«Aqua-Stop» представляет собой двойную защиту от утечек воды, так как включает в себя систему защиты внутри СМА + систему защиты в наливном шланге «Aqua-Protect».

Датчик наличия воды в поддоне системы «Aqua-Stop»



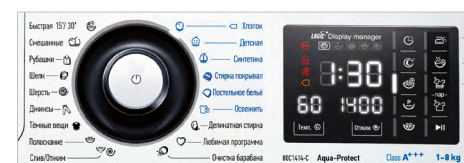
«Aqua-Stop» срабатывает в случае утечки воды на поддон внутри СМА — поплавковый датчик всплывает, срабатывает микропереключатель, замыкаются контакты и поступает сигнал на модуль электронного блока об остановке выполнения программы стирки.

Наливной шланг с индикатором утечек воды системы «Aqua-Protect»



«Aqua-Protect» срабатывает в случае утечки воды при повреждении внутренней трубки наливного шланга — подача воды из водопровода в машину прекращается, стирка останавливается.

УПРАВЛЕНИЕ

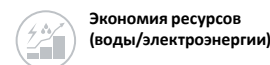


LED-дисплей, сенсорные кнопки, светодиодная индикация (в сериях 13, 14, 14-C / 14-CA, 18-T)



LED-дисплей, механические кнопки, светодиодная индикация (в сериях 05, 10)

ПОЛЕЗНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Экономия ресурсов (воды/электроэнергии)

Гидравлическая система позволяет без потерь использовать мощное средство, улучшая качество стирки и уменьшая расход электроэнергии.



Разборный бак из ударопрочного материала

Во всех СМА ATLANT конструкция бака разборная, что позволяет с легкостью производить гарантийное и послегарантийное обслуживание.



Защита нагревателя от накипи

Все СМА ATLANT имеют нагреватель из высококачественной нержавеющей стали со специальным покрытием из никеля и хрома для защиты от накипи.



Устойчивость к перепадам напряжения

При резком перепаде напряжения от 175 В до 255 В СМА ATLANT продолжают работать в штатном режиме без перебоев и отключений.



Контроль пенообразования

При избыточном появлении пены в СМА автоматически срабатывает система контроля пенообразования, в результате чего количество воды для полоскания одежды увеличивается.



Класс эффективности отстирывания — А

Все СМА ATLANT имеют самый высокий класс эффективности отстирывания — А. «Класс стирки» обозначает степень удаления стиральной машиной грязи с белья.



Smart Balance Control

Система электронного контроля дисбаланса обеспечивает стабильную работу СМА без повышенных вибраций и шума.



Самодиагностика

При появлении неисправности начинают мигать индикаторы или высвечиваются показания, соответствующие тем или иным отклонениям в работе СМА.



Режим ожидания

СМА ATLANT потребляют минимальное количество электроэнергии в режиме ожидания запуска программы стирки.



Выбор скорости отжима

Регулировка скорости отжима позволяет пользователю выбрать оптимальную скорость отжима в зависимости от типа ткани и степени загрязнения белья.



Звуковая сигнализация

Звуковая сигнализация, совмещенная со световой индикацией, имеет несколько мелодий оповещения. Во всех сериях есть возможность отключения сигнализации.



Выбор температуры стирки

Регулировка температуры в СМА позволяет выбирать оптимальный температурный режим для стирки различных типов тканей.

ПРОГРАММЫ СТИРКИ, ФУНКЦИИ / ОПЦИИ

На панелях управления CMA обозначения программ стирки, функций / опций представлены символами и названиями.



Шелк 1), 2), 3), 4)

Изделия из тонких тканей сохраняют свою нежность и деликатность после стирки, а предусмотренный в программе щадящий отжим защитит вещи от сминания.



Смешанные 3), 4), 5)
Смешанные ткани 2)

Для изделий из тонких синтетических и смешанных тканей стирка может быть дополнена различными функциями: экостиркой, остановкой с водой в баке, дополнительным полосканием.



БИО уход 5)

Программа предназначена для удаления сложных органических загрязнений с тканей с помощью специализированных моющих средств, обогащенных энзимами.



Освежить паром (без стирки) 4)

Программа предназначена для изделий, которые необходимо только освежить, стирка при этом не предусмотрена. В процессе обработки паром происходит удаление неприятных запахов.



Обработка паром 4)

Опция позволяет удалить аллергены, а также сократить число складок на ткани после отжима, что делает белье более гладким, облегчая процесс последующей глажки.



Стирка с паром 4)

Опция используется для повышения эффективности отстирывания сильнозагрязненных изделий за счет обработки белья паром.



Очистка барабана 3), 4)

Программа для удаления нерастворимых частиц, оседающих на поверхности бака и барабана после стирки, предотвращает появление неприятных запахов.



Верхняя одежда 2)

Куртки, ветровки, плащи и спортивную одежду из водоотталкивающих тканей (полиэстера, нейлона) теперь смело можно стирать в CMA.



Темные вещи 2), 3), 4)

Темные вещи, из-за возможности появления после стирки белесых пятен, удобно стирать по особой программе, предварительно отделив их от других изделий.



Замачивание 3), 4)

Дополнив программу стирки функцией замачивания, можно быть уверенным в идеальной чистоте выстиранного белья, даже если оно было невероятно грязным.



Предварительная стирка

Сильно загрязненные изделия из хлопковых тканей дополнительно стираются в воде с моющим средством при температуре 30 °C, что обеспечивает качественное удаление загрязнения при основной стирке.



Легкое глажение 2), 3), 4)

Вещи из тонких и деликатных тканей стираются и отжимаются очень бережно, с минимальным количеством складок, что, безусловно, облегчает последующее глажение.



Хлопок

Программа предназначена для стирки хлопковых тканей при высоких температурах, эффективно удаляя загрязнения и обеспечивая тщательную очистку, что помогает сохранить их первоначальный вид.



Шерсть

Особые условия стирки и отжима позволяют сохранять в неизменном виде любимые шерстяные вещи.



Синтетика

Синтетические ткани требуют бережного ухода, и программа «Синтетика» эффективно удалит загрязнения, сохраняя яркость и структуру, экономя ресурсы.



Без отжима

Для отключения завершающего отжима в комбинированной программе «Слив / Отжим» необходимо выбрать символ «отжим выключен».



Слив / отжим

Комбинированная программа, включающая в себя слив воды и отжим белья.



Подкрахмаливание

Жидкое средство для подкрахмаливания заливается в лоток CMA, устанавливается программа «Полоскание» и выбирается необходимая скорость отжима.



Стирка покрывал 3), 4)

Программа для стирки пледов и покрывал, кроме изделий из шерсти и шелка (предусмотрена для стирки вещей с учетом волокнистого состава ткани).



Постельное белье 3), 4)

Программа предназначена для стирки постельного белья (пододеяльников, простыней, наволочек), кроме изделий из шелка и деликатных тканей.



Любимая программа 3), 4)

Предназначена для записи и воспроизведения часто используемой программы, параметров стирки (температура стирки и скорость отжима) и дополнительных функций.



Остановка с водой в баке 2), 5)

Используется при стирке изделий из тонких тканей для уменьшения их сминания. При включении функции исключается слив воды и окончательный отжим.



Пауза / остановить и добавить белье

Для дозагрузки белья можно приостановить работу CMA без отмены программы: достаточно нажать и удерживать 2 секунды кнопку СТАРТ / ПАУЗА и открыть дверцу.



Защита от детей (блокировка кнопок)

Кнопки управления блокируются, что не позволяет детям вмешаться в ход стирки (опцию выключения CMA блокировать не допускается, так как данное условие регламентировано требованиями безопасности).



Быстро 15' 1)
Супербыстро 15 минут 2)
Быстрая 15'/ 30' 3), 4), 5)

Ежедневно можно быстро стирать небольшое количество слабозагрязненных изделий из разных тканей (кроме шерсти и шелка, изделий для ручной стирки).



Детская 1), 3), 5)
Детская одежда 2)

Детские вещи, пеленки, постельное белье, полотенца, салфетки из хлопка или смешанных тканей отстирываются от любых загрязнений и тщательно прополаскиваются.



Спорт 1), 3)
Спортивная обувь 2)

Удобно быстро перестирывать спортивную одежду и даже обувь, если она изготовлена из текстильных материалов и искусственной кожи.



Экостирка («есо») 2)
Экономичный режим 3), 5)

Если вещи не очень грязные, можно откорректировать программу, включив опцию «есо» / «ortima», чтобы стирка была с меньшим расходом времени и электроэнергии.



Anti Allergy 1)
Дополнительное полоскание 2), 3), 4), 5)

В программу стирки добавляется еще одно полоскание для детской одежды и вещей людей с аллергией на моющие средства.



Добавить воды 1), 3), 4), 5)

Опция позволяет повысить уровень воды во время стирки и при полоскании для повышения эффективности выполаскивания белья.



Ручная 1)
Ручная стирка 2), 5)
Деликатная стирка 3), 4)

Очень тонкие и деликатные изделия из шелка, шерсти, льна, вискозы стираются в CMA ATLANT так бережно, как будто руками хозяйки.



Джинсы 1), 2), 3), 4)
Рубашки 2), 3), 4)

Благодаря щадящему отжиму, рубашки или джинсы различных расцветок и видов тканей после стирки выглядят как новые, а вероятность линьки и выцветания максимально снижена.



Эко 40-60 5)

Эталонная программа Eco 40-60 оптимизирует стирку хлопковых изделий при 40-60 °C, обеспечивая эффективность и экономию ресурсов без вреда экологии.



Отложенный старт 1), 2), 3), 4)

Загрузив CMA и выбрав программу, можно подготовиться к стирке заранее — за 1–24 часа, чтобы постирать в удобное или выгодное время, когда тарифы на электроэнергию снижены.



Ночной режим 3)
Ночная стирка 2), 4), 5)

Ночью CMA работает почти без шума: звуковая сигнализация отключается, скорость отжима становится меньше.



Intensive 1)
Интенсивная стирка 2)
Интенсивный режим 3)

Предназначены для стирки сильнозагрязненных изделий с температурой стирки не выше 60 °C, позволяют получить высокую эффективность отстирывания.

¹⁾ Название программ стирки для серии 05.

²⁾ Название программ стирки для серии 10.

³⁾ Название программ стирки для серий 13, 14.

⁴⁾ Название программ стирки для серии 14-C / 14-SA.

⁵⁾ Название программ стирки для серии 18-T.

¹⁾ Название дополнительных функций для серии 05.

²⁾ Название дополнительных функций для серии 10.

³⁾ Название дополнительных функций для серий 13, 14.

⁴⁾ Название дополнительных функций / опций для серии 14-C / 14-SA.

⁵⁾ Название опций для серии 18-T.

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ СЕРИИ 05 SOFT ACTION

НЕЖНАЯ ЗАБОТА О ВАШЕЙ ОДЕЖДЕ

СМА серии 05 SOFT ACTION с фронтальной загрузкой станут для вас идеальным помощником. Эти приборы с простым управлением имеют набор функций и опций, необходимых для качественной стирки не только вещей, но и спортивной обуви из текстиля и искусственной кожи.



СЕРИЯ 05

СМА 40M105
с загрузкой 1–4 кг

СМА 50Y105
с загрузкой 1–5 кг

СМА 60Y105
с загрузкой 1–6 кг

СМА 70C105
с загрузкой 1–7 кг



класс энерго-эффективности



джинсы



спорт



добавить воды



интенсивная стирка

SOFT|action

УПРАВЛЕНИЕ



- LED-дисплей с отображением времени, оставшегося до конца стирки (механические кнопки)

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Работоспособность при напряжении от 175 до 255 В
- Звуковая сигнализация (с возможностью отключения)
- Расход воды и электроэнергии в зависимости от ткани и количества белья
- Максимальный угол открывания дверцы 150°
- Нагреватель из высококачественной нержавеющей стали
- Бак разборный из высокопрочного полипропилена
- Лоток для моющих средств с тремя отделениями
- Ручная система удаления остатков воды (зимний слив)
- Автоматический контроль дисбаланса (Smart Balance Control)
- Самодиагностика
- Контроль пенообразования
- Диаметр дверцы 445 мм
- Механизм легкого открывания в ручке дверцы
- Термозащитный замок
- Класс энергоэффективности: A+++ (кроме СМА 40M105, СМА 50Y105)

ПРОГРАММЫ СТИРКИ

- Хлопок: 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
- Синтетика: 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C
- Шерсть: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Спорт: 20 °C, 30 °C
- Быстро 15': 20 °C, 30 °C
- Ручная: 20 °C, 30 °C
- Джинсы: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Детская: 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
- Полоскание / Отжим / Слив

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ

- Пауза / остановить и добавить белье
- Дополнительное полоскание — Anti Allergy
- Выбор скорости отжима
- Выбор температуры отжима
- Без отжима (отключение завершающего отжима)
- Intensive (интенсивная стирка)
- Предварительная стирка
- Добавить воды
- Защита от детей (блокировка кнопок)

СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИЯ

- Время оставшееся до конца стирки
- Дополнительные функции / опции
- Операции программы стирки
- Температура стирки
- Скорость отжима
- Блокировка дверцы при работе
- Защита от детей
- Неисправность
- Цвет индикации — красный

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ СЕРИИ 05 SOFT ACTION

ОСОБЕННОСТИ

Стиральные машины ATLANT серии 05 SOFT ACTION представляют собой удачное сочетание стиля и функциональности. Выделяются своей эффективностью стирки и заботой о ткани, что делает их отличным выбором для семей с разнообразными потребностями в стирке. Фронтальная загрузка и удобные элементы управления позволяют легко использовать машину, а ее возможности подходят для стирки различных типов тканей.



Лоток для моющих средств с тремя отделениями



Ручка выбора программ

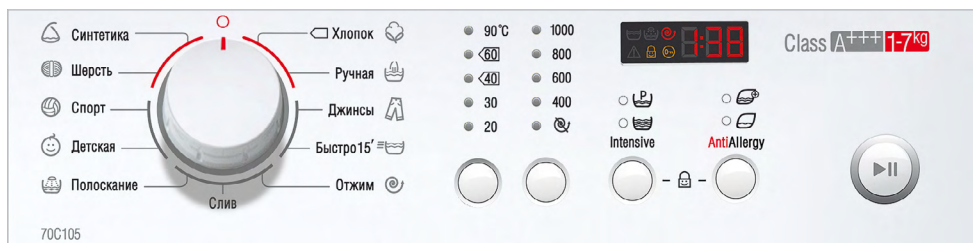
Кроме того, экономный расход воды и функции контроля дисбаланса и пенообразования делают эти машины не только эффективными, но и экологичными. Стандартные размеры корпуса обеспечивают простоту в размещении и подключении, что является дополнительным преимуществом для пользователей. Надежная и стильная стиральная машина ATLANT может стать отличным выбором для вашего дома.




Ручка с встроенным отжимным механизмом для легкого открывания дверцы



Специальная форма стекла дверцы и гребня барабана



Серия 05 SOFT ACTION, исполнение по цвету деталей -00

	СЕРИЯ 05 SOFT action			
				
ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	40M105	50Y105	60Y105	70C105
Устойчивость к перепадам напряжения	+			
LED-дисплей (механические кнопки)	+			
Звуковая сигнализация	+ (с возможностью отключения)			
Габариты ВxШxГ (по корпусу), мм	846x596x337	846x596x407	846x596x407	846x596x482
Масса (нетто), кг, не более	60	62	62	63
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1900	1900	1900	2100
Корректируемый уровень звуковой мощности при стирке / отжима, дБ	59/73			
Максимальная скорость отжима, об/мин	1000			
Количество программ	11			
Максимальная загрузка сухого белья, кг	4,0	5,0	6,0	7,0
Классы энергоэффективности / стирки / отжима	A+/A/C	A+/A/C	A+++/A/C	A+++/A/C
Расход воды, л/год / электроэнергии, кВт-ч/год	8360/139	8800/165	9900/153	11000/175
Диаметр дверцы, мм	445			
Максимальный угол открывания дверцы	150°			
Нагреватель из нержавеющей стали	+			
Бак разборный из высокопрочного полипропилена	+			
Ручная система удаления остатков воды (зимний слив)	+			
Самодиагностика	+			
Контроль пенообразования	+			
Автоматический контроль дисбаланса	+			
Механизм легкого открывания в ручке дверцы	+			
Термоэлектрический замок	+			
ПРОГРАММЫ СТИРКИ				
Хлопок / Синтетика / Шерсть / Шелк / Смешанные	+ / + / + / - / -			
Спорт	+			
Полоскание / Отжим / Слив	+ / + / +			
Быстро 15'	+			
Ручная	+			
Джинсы	+			
Детская	+			
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ				
Предварительная стирка	+			
Anti Allergy (дополнительное полоскание)	+			
Добавить воды	+			
Защита от детей (блокировка кнопок)*	+			
Выбор скорости отжима / температуры стирки Intensive	+ / +			
Без отжима (отключение завершающего отжима)	+			
Пауза / остановить и добавить белье	+ / +			
СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИЯ				
Время оставшееся до конца стирки	+			
Дополнительные функции / опции	+			
Операции программы стирки	+			
Температура стирки	+			
Скорость отжима	+			
Блокировка дверцы при работе	+			
Защита от детей	+			
Неисправность	+			

* Кроме блокировки опции выключения СМА, так как данное условие регламентировано требованиями безопасности.

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ СЕРИИ 10 SMART ACTION

ОСОБЕННОСТИ

СМА ATLANT серии 10 отличаются высокой производительностью, надежностью и современными технологиями, обеспечивающими отличный результат стирки за короткое время.

Они имеют компактный и современный дизайн, что позволяет интегрировать их в любой интерьер.

Большой выбор программ и функций позволяет выбрать оптимальные условия для стирки любого типа ткани. Термоэлектрический замок обеспечивает надежную и безопасную фиксацию дверцы во время работы. Уникальная конструкция с разборным баком облегчает обслуживание.



Лоток для моющих средств с тремя отделениями



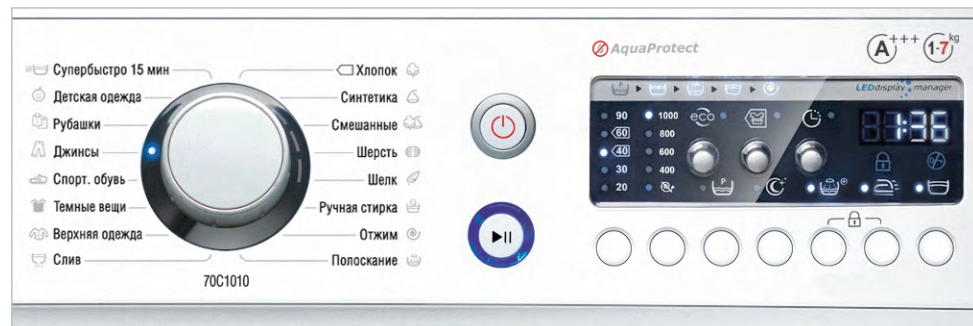
Специальная форма стекла дверцы и гребня барабана

СИСТЕМА ВЫБОРА ПРОГРАММ

Система выбора программ обеспечивает широкий набор опций для стирки различных типов тканей и загрязнений, включая деликатные ткани, хлопок, синтетику, шерсть, а также специальные программы для детской одежды, джинсов, спортивной обуви и другие. Сегментный индикатор четко и ярко отображает графические символы и цифры, помогая удобно управлять настройками.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ

СМА серии 10 SMART ACTION обладают особыми дополнительными функциями, такими как «Интенсивная стирка», «Отложенный старт», «Защита от детей», «Ночная стирка», «Экостирка» и «Легкое глаженье», которые позволяют выбрать оптимальный режим стирки в зависимости от типа и степени загрязнения белья.



Серия 10 SMART ACTION, исполнение по цвету деталей -00

СЕРИЯ 10

СМА 60У1010
с загрузкой 1–6 кг

СМА 70С1010
с загрузкой 1–7 кг

SMART|action

УПРАВЛЕНИЕ



- LED-дисплей с отображением времени, оставшегося до начала или конца стирки

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Работоспособность при напряжении от 175 до 255 В
- Звуковая сигнализация (с возможностью отключения)
- Расход воды и электроэнергии в зависимости от ткани и количества белья
- Максимальный угол открывания дверцы 150°
- Нагреватель из высококачественной нержавеющей стали
- Бак разборный из высокопрочного полипропилена
- Лоток для моющих средств с тремя отделениями увеличенного объема
- Ручная система удаления остатков воды (зимний слив)
- Система «Aqua-Protect»
- Автоматический контроль дисбаланса (Smart Balance Control)
- Самодиагностика
- Контроль пенообразования
- Диаметр дверцы 445 мм
- Термоэлектрический замок
- Класс энергоэффективности: A+++
- Автоматическое выключение СМА после окончания стирки

ПРОГРАММЫ СТИРКИ

- | | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| • Хлопок: | 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C |
| • Синтетика: | 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C |
| • Шерсть: | 20 °C, 30 °C, 40 °C |
| • Шелк: | 20 °C, 30 °C |
| • Смешанные ткани: | 20 °C, 30 °C, 40 °C |
| • Спортивная обувь: | 20 °C, 30 °C |
| • Рубашки: | 20 °C, 30 °C, 40 °C |
| • Джинсы: | 20 °C, 30 °C, 40 °C |
| • Детская одежда: | 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C |
| • Верхняя одежда: | 20 °C, 30 °C |
| • Темные вещи: | 20 °C, 30 °C, 40 °C |
| • Супербыстро 15 минут: | 20 °C, 30 °C |
| • Ручная стирка: | 20 °C, 30 °C |
- Полоскание / Отжим / Слив

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ

- Отложенный старт (до 24 ч)
- Предварительная стирка
- Дополнительное полоскание
- Легкое глаженье
- Пауза / остановить и добавить белье
- Остановка с водой в баке
- Выбор скорости отжима
- Выбор температуры стирки
- Ночная стирка
- Экостирка («есо»)
- Интенсивная стирка
- Защита от детей (блокировка кнопок)
- Без отжима (отключение завершающего отжима)

СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИЯ

- Выбор программы стирки ручкой программатора
- Время оставшееся до начала или конца стирки
- Дополнительные функции / опции
- Операции программы стирки
- Температура стирки
- Скорость отжима
- Блокировка дверцы при работе
- Защита от детей
- Неисправность
- Цвет индикации — синий



СЕРИЯ 10
SMARTaction



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	60У1010	70С1010
Устойчивость к перепадам напряжения	+	+
LED-дисплей (механические кнопки)	+	+
Звуковая сигнализация	+ (с возможностью отключения)	
Габариты ВхШхГ (по корпусу), мм	846x596x407	846x596x482
Масса (нетто), кг, не более	62	63
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1900	2100
Корректированный уровень звуковой мощности при стирке / отжиге, дБ	59/73	59/73
Максимальная скорость отжима, об/мин	1000	1000
Количество программ	16	16
Максимальная загрузка сухого белья, кг	6,0	7,0
Классы энергоэффективности / стирки / отжима	A+++/A/C	A+++/A/C
Расход воды, л/год / электроэнергии, кВт·ч/год	9900/153	11000/175
Диаметр дверцы, мм	445	445
Максимальный угол открывания дверцы	150°	150°
Нагреватель из нержавеющей стали	+	+
Бак разборный из высокопрочного полипропилена	+	+
Ручная система удаления остатков воды (зимний слив)	+	+
Система «Aqua-Protect»	+	+
Самодиагностика	+	+
Контроль пенообразования	+	+
Автоматический контроль дисбаланса	+	+
Автовывключение СМА после окончания стирки	+	+
Механизм легкого открывания в ручке дверцы	—	—
Термоэлектрический замок	+	+
ПРОГРАММЫ СТИРКИ		
Хлопок / Синтетика / Шерсть / Шелк / Смешанные	+ / + / + / +	+ / + / + / +
Спортивная обувь	+	+
Полоскание / Отжим / Слив	+ / + / +	+ / + / +
Супербыстро 15 минут	+	+
Ручная стирка	+	+
Рубашки / Джинсы	+ / +	+ / +
Детская одежда	+	+
Верхняя одежда / Темные вещи	+ / +	+ / +
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ		
Отложенный старт (до 24 ч)	+	+
Предварительная стирка	+	+
Дополнительное полоскание	+	+
Защита от детей (блокировка кнопок)*	+	+
Легкое глажение	+	+
Остановка с водой в баке	+	+
Выбор скорости отжима / температуры стирки	+ / +	+ / +
Ночная стирка	+	+
Экостирка («есо»)	+	+
Интенсивная стирка	+	+
Без отжима (отключение завершающего отжима)	+	+
Пауза / остановить и добавить белье	+ / +	+ / +
СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИЯ		
Выбор программы стирки ручкой программатора	+	+
Время оставшееся до начала или конца стирки	+	+
Дополнительные функции / опции	+	+
Операции программы стирки	+	+
Температура стирки	+	+
Скорость отжима	+	+
Блокировка дверцы при работе	+	+
Защита от детей	+	+
Неисправность	+	+

* Кроме блокировки опции выключения СМА, так как данное условие регламентировано требованиями безопасности.

Примечание. Класс энергетической эффективности, годовое потребление электроэнергии, годовой расход воды, класс эффективности отжима приведены в соответствии с СТБ 2457-2020.



**5 ЛЕТ ГАРАНТИИ
НА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ
В СТИРАЛЬНЫХ МАШИНАХ ATLANT
СЕРИЙ 10, 13, 14, 14-С / 14-СА**

**10 ЛЕТ СРОК СЛУЖБЫ
СТИРАЛЬНЫХ МАШИН**

ОТДЕЛЬНАЯ ГАРАНТИЯ НА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ – 5 ЛЕТ

На электродвигатели СМА ATLANT предусмотрена гарантия на 5 лет, что говорит о высоком качестве и надежности данной техники. Это позволяет потребителям быть уверенными в долгосрочной работоспособности и безопасности использования продукции компании ATLANT.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

СМА ATLANT отличаются высоким качеством и долговечностью. Инновационные технологии гарантируют бережный уход за вещами во время стирки.

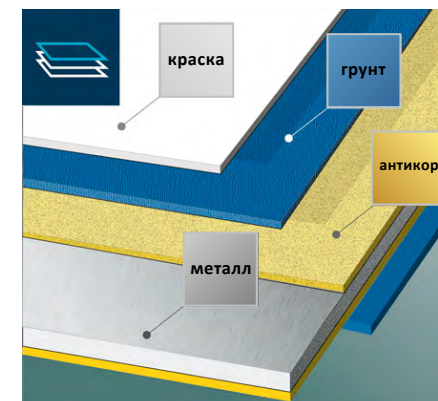


РАЗБОРНЫЙ БАК

Уникальная конструкция с разборным баком из ударопрочного материала облегчает обслуживание, продлевая срок службы техники.

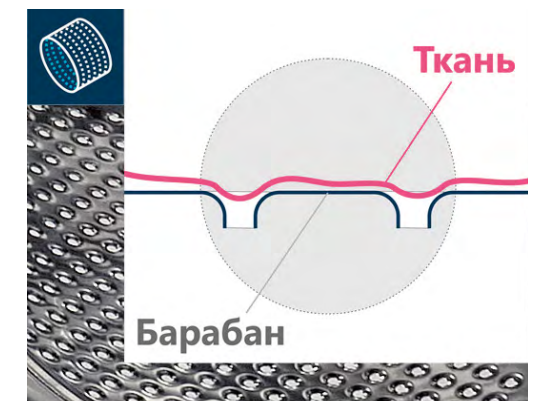
ПОКРЫТИЕ STOP RUST

Корпус СМА защищен прочным антикоррозийным покрытием Stop Rust, обеспечивающим надежную защиту от внешних воздействий и коррозии, благодаря чему он сохраняет первоначальный вид на долгие годы.



БАРАБАН SAFE OPEN

Вместительный барабан обеспечивает бережное и эффективное очищение одежды благодаря равномерному распределению воды и моющих средств. Особая форма отверстий барабана обеспечивает максимальную защиту одежды от повреждений.



СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ СЕРИЙ:

13 INTENSE PROFESSIONAL

14 INTENSE EXPERT

14-C / 14-CA INTENSE STEAM



ABG TECHNOLOGY

ABG Technology — это специально подобранные действующие антибактериальные добавки (BIO), которые допускается использовать при изготовлении уплотнителя, гребня и лотка для моющих средств. Антибактериальные вещества мгновенно убивают бактерии, предотвращают их распространение.

СЕНСОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

СМА ATLANT серий 13, 14, 14-C / 14-CA оснащены LED-дисплеем с сенсорным управлением. Благодаря новым сенсорным технологиям, достаточно легкого касания для выбора опций: все кнопки управления сенсорные, кроме кнопки «включения / выключения».

На дисплее отображается ход работы техники. Посмотрев на дисплей, можно узнать сколько времени осталось до конца или начала стирки, какая операция стирки выполняется в данный момент.

Светодиодные индикаторы и сегментный LED-дисплей СМА размещены на панели управления под небольшим углом, что облегчает визуальное восприятие отображаемой информации о работе СМА.



Серия 13 INTENSE PROFESSIONAL, исполнение по цвету деталей -02

Возможные исполнения по цвету деталей СМА ATLANT серии 13 (ручка программатора, ручка дверцы, обрамления дверцы):



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Специальные функции позволяют уменьшить/увеличить время выполнения любой программы.

Экономичный режим («eco») Включив данную функцию, потребитель получает возможность сократить длительность стандартного режима. Это также позволяет экономить ресурсы.

Интенсивная стирка («Intensive») Функция увеличивает время стирки. В интенсивном режиме вещи также стираются максимально бережно, а значит, вам не придется переживать за сохранность своей одежды.

НОВЫЕ ПРОГРАММЫ СТИРКИ

Новый модельный ряд имеет расширенный набор программ стирок.

Для 13 серии добавлены программы «Постельное белье», «Любимая программа». Для 14 серии добавлены программы «Постельное белье», «Любимая программа», «Стирка покрывал», «Очистка барабана».

СИСТЕМА ВЫБОРА ПРОГРАММ

Панель управления образована радиусной поверхностью, на которой расположены функциональные элементы с учетом последовательности настройки стирки, слева направо.

СМА 13 серии имеет набор из 16 основных программ стирки, а СМА серий 14 и 14-C / 14-CA – из 18.

Обозначение программ стирки представлено не только символом, но и текстом. Комбинированная ручка выбора программ совмещена с кнопкой включения/выключения.

ОБЩИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Новые серии СМА ATLANT не требовательны к свободному пространству для установки. Сочетают в себе компактный размер, высокую мощность и функциональность.

Современные технологии ATLANT делают новые серии еще умнее и функциональнее.

Программы СМА ATLANT серий 13, 14, 14-C / 14-CA обеспечивают превосходные результаты стирки.

Даже сложные загрязнения удаляются при низком потреблении воды и электроэнергии.



Серия 14 INTENSE EXPERT, исполнение по цвету деталей -02

Возможные исполнения по цвету деталей СМА ATLANT серии 14 (ручка программатора, ручка дверцы, обрамления дверцы):



БОЛЬШОЕ ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ

Увеличенные в диаметре загрузочное отверстие (до 340 мм) и дверца (до 486 мм) позволяют легко загружать в СМА большое количество белья — от 6 до 8 кг в зависимости от модели. Дверца характеризуется как «выступающая» с элементом захвата на верхней торцевой части обрамления.

УДОБНОЕ ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРЦЫ

Дверца СМА ATLANT серий 13, 14, 14-С / 14-СА оснащена термоэлектрическим замком с отжимной ручкой-клавишей для открывания. Этот дизайн сочетает в себе практичность и комфорт для пользователя. Ручка-клавиша позволяет легко открывать дверцу, а термоэлектрический механизм надежно фиксирует ее во время стирки, обеспечивая высокий уровень безопасности.



Дверца увеличенного диаметра, исполнение по цвету деталей -01



Ручка-клавиша дверцы, исполнение по цвету деталей -01

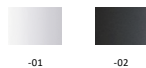
ОЧИЩЕНИЕ ПАРОМ

В СМА 14-С / 14-СА серии INTENSE STEAM внедрена программа «Освежить», а также паровые опции «Стирка с паром» и «Обработка паром». Пар отлично справляется с очищением одежды: после стирки на ней не просто остается меньше складок и заломов после отжима, она становится мягче и ее легче гладить.



Серия 14-С / 14-СА INTENSE STEAM, исполнение по цвету деталей -02

Возможные исполнения по цвету деталей СМА ATLANT серии 14-С / 14-СА (ручка программатора, ручка дверцы, обрамления дверцы):



СЕРИЯ 13

СМА 60У1013
СМА 60У1213
с загрузкой 1–6 кг

СМА 70У1213
с загрузкой 1–7 кг

СМА 80С1213
с загрузкой 1–8 кг

intense • professional

УПРАВЛЕНИЕ



- LED-дисплей с отображением времени, оставшегося до начала или конца стирки (сенсорные кнопки)

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Работоспособность при напряжении от 175 до 255 В
- Звуковая сигнализация (с возможностью отключения)
- Расход воды и электроэнергии зависит от ткани и количества белья
- Максимальный угол открывания дверцы 150°
- Нагреватель из высококачественной нержавеющей стали
- Бак разборный из высокопрочного полипропилена
- Лоток для моющих средств увеличенного объема
- Ручная система удаления остатков воды (зимний слив)
- Система «Aqua-Protect»
- Автоматический контроль дисбаланса (Smart Balance Control)
- Самодиагностика
- Контроль пенообразования
- Увеличенный диаметр дверцы 486 мм
- Ручка-клавиша дверцы
- Термоэлектрический замок
- Класс энергоэффективности: A+++ (кроме СМА 70У1213)
- Автоматическое выключение СМА после окончания стирки

ПРОГРАММЫ СТИРКИ

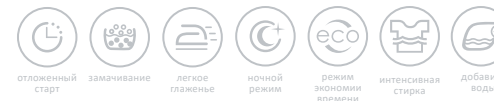
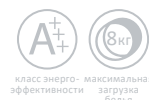
- Хлопок: 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
- Синтетика: 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C
- Шерсть: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Шелк: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Смешанные: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Спорт: 20 °C, 30 °C
- Рубашки: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Джинсы: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Детская: 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
- Темные вещи: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Быстрая 15' / 30': 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Деликатная стирка: 20 °C, 30 °C
- Постельное белье: 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
- Любимая программа
- Полоскание / Отжим / Слив

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ

- Отложенный старт (до 24 ч)
- Предварительная стирка
- Замачивание (до 2 ч, с возможностью отключения функции)
- Дополнительное полоскание
- Легкое глажение
- Пауза / остановить и добавить белье
- Выбор скорости отжима
- Выбор температуры стирки
- Ночной режим
- Экономичный режим («eco»)
- Интенсивный режим («Intensive»)
- Добавить воды
- Защита от детей (блокировка кнопок)
- Без отжима (отключение завершающего отжима)

СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИЯ

- Выбор программы стирки ручкой программатора
- Время оставшееся до начала или конца стирки
- Дополнительные функции / опции
- Операции программы стирки
- Температура стирки
- Скорость отжима
- Блокировка дверцы при работе
- Защита от детей
- Звуковая сигнализация выключена
- Неисправность
- Цвета индикации — белый и красный

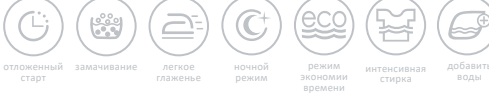
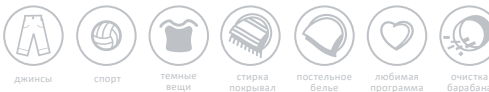


СЕРИЯ 14

СМА 60У1014
СМА 60У1214
с загрузкой 1–6 кг

СМА 70У1214
с загрузкой 1–7 кг

СМА 80С1214
с загрузкой 1–8 кг



intense • expert

УПРАВЛЕНИЕ



- LED-дисплей с отображением времени, оставшегося до начала или конца стирки (сенсорные кнопки)

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Работоспособность при напряжении от 175 до 255 В
- Звуковая сигнализация (с возможностью отключения)
- Расход воды и электроэнергии зависит от ткани и количества белья
- Максимальный угол открывания дверцы 150°
- Нагреватель из высококачественной нержавеющей стали
- Бак разборный из высокопрочного полипропилена
- Лоток для моющих средств увеличенного объема
- Ручная система удаления остатков воды (зимний слив)
- Система «Aqua-Protect»
- Автоматический контроль дисбаланса (Smart Balance Control)
- Самодиагностика
- Контроль пенообразования
- Увеличенный диаметр дверцы 486 мм
- Ручка-клавиша дверцы
- Термoeлектрический замок
- Класс энергоэффективности: A+++ (кроме СМА 70У1214)
- Автоматическое выключение СМА после окончания стирки

ПРОГРАММЫ СТИРКИ

• Хлопок:	20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
• Синтетика:	20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C
• Шерсть:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Шелк:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Смешанные:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Спорт:	20 °C, 30 °C
• Рубашки:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Джинсы:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Детская:	20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
• Темные вещи:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Быстрая 15' / 30':	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Деликатная стирка:	20 °C, 30 °C
• Стирка покрывал:	20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C
• Постельное белье:	20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
• Любимая программа	
• Очистка барабана	
• Полоскание / Отжим / Слив	

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ

- Отложенный старт (до 24 ч)
- Предварительная стирка
- Замачивание (до 2 ч, с возможностью отключения функции)
- Дополнительное полоскание
- Легкое глажение
- Пауза / остановить и добавить белье
- Выбор скорости отжима
- Выбор температуры стирки
- Ночной режим
- Экономичный режим («eco»)
- Интенсивный режим («Intensive»)
- Добавить воды
- Защита от детей (блокировка кнопок)
- Без отжима (отключение завершающего отжима)

СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИЯ

- Выбор программы стирки ручной программатора
- Время оставшееся до начала или конца стирки
- Стандартная программа
- Дополнительные функции / опции
- Операции программы стирки
- Температура стирки
- Скорость отжима
- Блокировка дверцы при работе
- Защита от детей
- Звуковая сигнализация выключена
- Неисправность
- Цвета индикации — белый и красный

СЕРИЯ 14-С / 14-СА (С ПАРОМ)

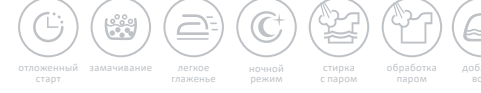
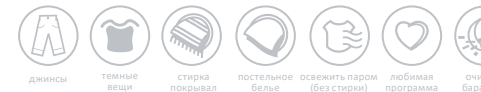
НОВИНКА

intense • steam

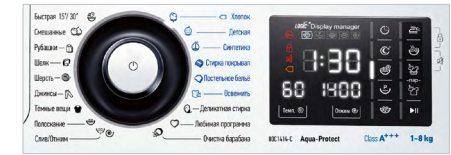
СМА 60У1214-С
СМА 60У1214-СА
с загрузкой 1–6 кг

СМА 70У1214-С
СМА 70У1214-СА
с загрузкой 1–7 кг

СМА 80С1214-С
СМА 80С1214-СА
СМА 80С1414-С
СМА 80С1414-СА
с загрузкой 1–8 кг



УПРАВЛЕНИЕ



- LED-дисплей с отображением времени, оставшегося до начала или конца стирки (сенсорные кнопки)

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Работоспособность при напряжении от 175 до 255 В
- Звуковая сигнализация (с возможностью отключения)
- Расход воды и электроэнергии зависит от ткани и количества белья
- Максимальный угол открывания дверцы 150°
- Нагреватель из высококачественной нержавеющей стали
- Бак разборный из высокопрочного полипропилена
- Лоток для моющих средств увеличенного объема
- Ручная система удаления остатков воды (зимний слив)
- Система «Aqua-Protect»
- Автоматический контроль дисбаланса (Smart Balance Control)
- Самодиагностика
- Контроль пенообразования
- Увеличенный диаметр дверцы 486 мм
- Ручка-клавиша дверцы
- Термoeлектрический замок
- Класс энергоэффективности: A+++ (кроме СМА 70У1214-С, СМА 70У1214-СА)
- Автоматическое выключение СМА после окончания стирки

ПРОГРАММЫ СТИРКИ

• Хлопок:	20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
• Синтетика:	20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C
• Шерсть:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Шелк:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Смешанные:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Рубашки:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Джинсы:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Детская:	20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
• Темные вещи:	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Быстрая 15' / 30':	20 °C, 30 °C, 40 °C
• Деликатная стирка:	20 °C, 30 °C
• Стирка покрывал:	20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C
• Постельное белье:	20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
• Освежить	
• Любимая программа	
• Очистка барабана	
• Полоскание / Отжим / Слив	

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ

- Отложенный старт (до 24 ч)
- Предварительная стирка
- Замачивание (до 2 ч, с возможностью отключения функции)
- Дополнительное полоскание
- Легкое глажение
- Пауза / остановить и добавить белье
- Выбор скорости отжима
- Выбор температуры стирки
- Ночная стирка
- Паровая опция «Стирка с паром»
- Паровая опция «Обработка паром»
- Добавить воды
- Защита от детей (блокировка кнопок)
- Без отжима (отключение завершающего отжима)

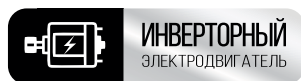
СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИЯ

- Выбор программы стирки ручной программатора
- Время оставшееся до начала или конца стирки
- Стандартная программа
- Дополнительные функции / опции
- Операции программы стирки
- Температура стирки
- Скорость отжима
- Блокировка дверцы при работе
- Защита от детей
- Звуковая сигнализация выключена
- Неисправность
- Цвета индикации — белый и красный

	СЕРИЯ 13 intense·professional				СЕРИЯ 14 intense·expert				СЕРИЯ 14-С / 14-СА intense·steam							
	60Y1013	60Y1213	70Y1213	80C1213	60Y1014	60Y1214	70Y1214	80C1214	60Y1214-C	60Y1214-CA	70Y1214-C	70Y1214-CA	80C1214-C	80C1214-CA	80C1414-C	80C1414-CA
ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ																
Устойчивость к перепадам напряжения	+								+							
LED-дисплей (сенсорные кнопки)	+								+							
Звуковая сигнализация	+ (с возможностью отключения)								+ (с возможностью отключения)							
Габариты ВxШxГ (по корпусу), мм	846x596x406	846x596x406	846x596x406	846x596x481	846x596x406	846x596x406	846x596x406	846x596x481	846x596x406	846x596x406	846x596x406	846x596x406	846x596x481	846x596x481	846x596x481	846x596x481
Масса (нетто), кг, не более	61	62	62	66	61	62	62	66	63	64	63	64	66	67	66	67
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1900	1900	1900	2100	1900	1900	1900	2100	1900	1900	1900	1900	2100	2100	2100	2100
Корректированный уровень звук. мощности при стирке / отжиге, дБ	59/73	59/75	59/75	59/75	59/73	59/75	59/75	59/75	59/75	59/75	59/75	59/75	59/75	59/78	59/78	59/78
Максимальная скорость отжима, об/мин	1000	1200	1200	1200	1000	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1400	1400
Количество программ	16				18				18							
Максимальная загрузка сухого белья, кг	6,0	6,0	7,0	8,0	6,0	6,0	7,0	8,0	6,0	6,0	7,0	7,0	8,0	8,0	8,0	8,0
Классы энергоэффективности/стирки/отжима	A+++/A/C	A+++/A/B	A++/A/B	A+++/A/B	A+++/A/B	A+++/A/B	A++/A/B	A+++/A/B	A+++/A/B	A+++/A/B	A+++/A/B	A+++/A/B	A+++/A/B	A+++/A/B	A+++/A/B	A+++/A/B
Расход воды, л/год / электроэнергии, кВт·ч/год	9900/153	9900/153	10120/198	11660/196	9900/153	9900/153	10120/198	11660/196	9900/153	9900/153	10120/198	10120/198	11660/196	11660/196	11660/196	11660/196
Увеличенный диаметр дверцы, мм									486							
Максимальный угол открывания дверцы									150°							
Нагреватель из нержавеющей стали									+							
Бак разборный из высокопрочного полипропилена									+							
Ручная система удаления остатков воды (зимний слив)									+							
Система «Aqua-Stop» / Система «Aqua-Protect»	-/+				-/+				-/+	+/+	-/+	+/+	-/+	+/+	-/+	+/+
Самодиагностика	+															
Контроль пенообразования	+															
Автоматический контроль дисбаланса	+															
Автовывключение СМА после окончания стирки	+															
Ручка-клавиша дверцы	+															
Термоэлектрический замок	+															
ПРОГРАММЫ СТИРКИ																
Хлопок/Синтетика/Шерсть/Шелк/Смешанные	+/+/+/+								+/+/+/+							
Деликатная стирка	+								+							
Спорт	+								-							
Полоскание / Отжим / Слив	+/+/+								+/+/+							
Быстрая 15' / 30'	+								+							
Рубашки / Джинсы	+/+								+/+							
Детская	+								+							
Смешанные/Темные вещи	+/+								+/+							
Стирка покрывал	-								+							
Постельное белье	+								+							
Освежить (паром)	-								+							
Любимая программа	+								+							
Очистка барабана	-								+							
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ																
Отложенный старт (до 24 ч)	+								+							
Предварительная стирка	+								+							
Замачивание, ч	до 2 часов (с возможностью отключения функции)								до 2 часов (с возможностью отключения функции)							
Дополнительное полоскание	+															
Добавить воды	+															
Защита от детей (блокировка кнопок)*	+															
Легкое глажение	+															
Выбор скорости отжима / температуры стирки	+/+								+/+							
Ночной режим	+															
Экономичный режим («ECO-стирка»)	+															
Интенсивный режим («Intensive»)	+															
Паровая опция «Стирка с паром»**	-															
Паровая опция «Обработка паром»**	-															
Без отжима (отключение завершающего отжима)	+															
Пауза / остановить и добавить белье	+/+								+/+							
СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИЯ																
Выбор программы стирки ручной программатора	+															
Время оставшееся до начала или конца стирки	+															
Дополнительные функции / опции	+															
Операции программы стирки	+															
Температура стирки	+															
Скорость отжима	+															
Блокировка дверцы при работе	+															
Защита от детей	+															
Звуковая сигнализация выключена	+															
Неисправность	+															

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ СЕРИИ 18-T BALANCE

ИНВЕРТОРНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ



СМА ATLANT серии 18-T BALANCE разработаны с акцентом на высокую энергоэффективность и минимальное потребление ресурсов и времени.

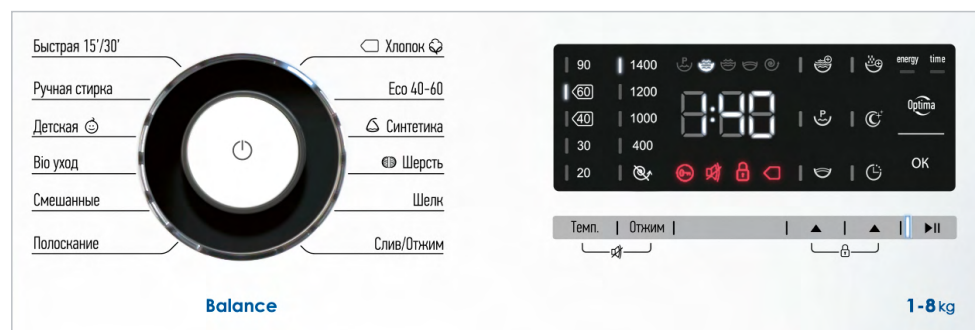
СМА серии 18-T оснащены инверторными двигателями, обеспечивающими высокую эффективность и плавную работу. Они позволяют точно регулировать скорость барабана, что оптимизирует параметры для различных программ стирки. Эти двигатели работают тише и с меньшей вибрацией, делая стирку более комфортной, а сниженное энергопотребление позволяет экономить на счетах и продлевает срок службы машин.

НОВЫЕ ПРОГРАММЫ

СМА серии 18-T — это ваш надежный помощник в уходе за бельем и заботе об окружающей среде. В новых моделях появились инновационные программы, которые делают стирку еще более эффективной и экологичной.

Программа «ВЮ уход» эффективно удаляет органические загрязнения, предусматривает стирку с использованием специальных моющих средств, содержащих энзимы.

Программа «Эко 40-60» идеально подходит для стирки хлопкового белья средней степени загрязнения, позволяя вам экономить ресурсы, стирая при температуре от 40 °C до 60 °C в одном цикле.



Серия 18-T BALANCE, исполнение по цвету деталей -01

Возможные исполнения по цвету деталей СМА ATLANT серии 18-T (ручка программатора, ручка дверцы, обрамления дверцы):



СЕРИЯ 18-T НОВИНКА

Balance

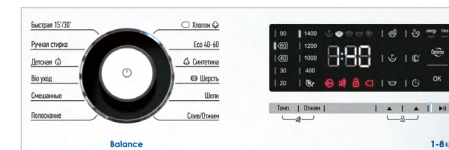
СМА 50M1018-T
СМА 50Y1018-T
с загрузкой 1–5 кг

СМА 60Y1018-T
СМА 60Y1218-T
с загрузкой 1–6 кг

СМА 70Y1218-T
с загрузкой 1–7 кг

СМА 80C1218-T
СМА 80C1418-T
с загрузкой 1–8 кг

УПРАВЛЕНИЕ



- LED-дисплей с отображением времени, оставшегося до начала или конца стирки (сенсорные кнопки)

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Работоспособность при напряжении от 175 до 255 В
- Звуковая сигнализация (с возможностью отключения)
- Расход воды и электроэнергии в зависимости от ткани и количества белья
- Максимальный угол открывания дверцы 150°
- Нагреватель из высококачественной нержавеющей стали
- Бак разборный из высокопрочного полипропилена
- Лоток для моющих средств с тремя отделениями увеличенного объема
- Ручная система удаления остатков воды (зимний слив)
- Автоматический контроль дисбаланса (Smart Balance Control)
- Самодиагностика
- Контроль пенообразования
- Увеличенный диаметр дверцы 460 мм
- Термоэлектрический замок
- Потребляет меньше энергозатрат (класс энергоэффективности на 10-15% выше, чем A+++)
- Автоматическое выключение СМА после окончания стирки

ПРОГРАММЫ СТИРКИ

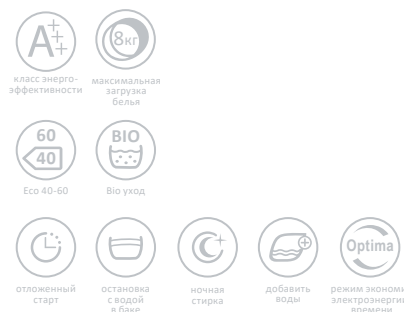
- Хлопок: 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
- Синтетика: 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C
- Шерсть: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Шелк: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Смешанные: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Есо 40-60: 40 °C-60 °C
- Детская: 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C
- ВЮ уход: 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Быстрая 15'/30': 20 °C, 30 °C, 40 °C
- Ручная стирка: 20 °C, 30 °C
- Полоскание / Отжим / Слив

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ

- Отложенный старт (до 24 ч)
- Предварительная стирка
- Дополнительное полоскание
- Защита от детей (блокировка кнопок)
- Добавить воды
- Остановка с водой в баке
- Выбор скорости отжима
- Выбор температуры стирки
- Ночная стирка
- Optima energy (минимизация расхода электроэнергии)
- Optima time (уменьшение времени стирки)
- Без отжима (отключение завершающего отжима)
- Пауза / остановить и добавить белье

СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИЯ

- Выбор программы стирки ручкой программатора
- Время оставшееся до начала или конца стирки
- Экономия электроэнергии «energy»
- Экономия времени «time»
- Стандартная программа
- Дополнительные функции / опции
- Операции программы стирки
- Скорость отжима
- Температура стирки
- Блокировка дверцы при работе
- Звуковая сигнализация выключена
- Защита от детей
- Неисправность
- Цвета индикации — белый и красный



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	СЕРИЯ 18-T						
	50M1018-T	50Y1018-T	60Y1018-T	60Y1218-T	70Y1218-T	80C1218-T	80C1418-T
Устойчивость к перепадам напряжения	+						
LED-дисплей (сенсорные кнопки)	+						
Звуковая сигнализация	+ (с возможностью отключения)						
Габариты ВхШхГ (по корпусу), мм	846x596x348	846x596x418	846x596x418	846x596x418	846x596x418	846x596x493	846x596x493
Масса (нетто), кг, не более	56	58	60	60	60	62	62
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1800	1800	1800	1800	1800	2100	2100
Корректированный уровень звуковой мощности при стирке / отжиме, дБ	47/73	47/73	50/73	50/75	47/77	47/77	49/79
Максимальная скорость отжима, об/мин	1000	1000	1000	1200	1200	1200	1400
Количество программ	12						
Максимальная загрузка сухого белья, кг	5,0	5,0	6,0	6,0	7,0	8,0	8,0
Классы энергоэффективности / стирки / отжима	A++/A/C	A++/A/C	A++/A/C	A++/A/B	A++/A/B	A++/A/B	A++/A/B
Расход воды, л/год / электроэнергия, кВт·ч/год	7900/148	8800/121	9900/153	9900/153	9900/153	10200/165	10200/165
Увеличенный диаметр дверцы, мм	460						
Максимальный угол открывания дверцы	150°						
Нагреватель из нержавеющей стали	+						
Бак разборный из высокопрочного полипропилена	+						
Ручная система удаления остатков воды (зимний слив)	+						
Система «Aqua-Stop» / Система «Aqua-Protect»	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Самодиагностика	+						
Контроль пенообразования	+						
Автоматический контроль дисбаланса	+						
Автовключение СМА после окончания стирки	+						
Механизм легкого открывания в ручке дверцы	-						
Термоэлектрический замок	+						
ПРОГРАММЫ СТИРКИ							
Хлопок/Синтетика/Шерсть/Смешанные	+ / + / + / +						
Есо 40-60	+						
Bio уход	+						
Полоскание / Отжим / Слив	+ / + / +						
Быстрая 15' / 30'	+						
Ручная стирка	+						
Детская	+						
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ / ОПЦИИ							
Отложенный старт (до 24 ч)	+						
Предварительная стирка	+						
Дополнительное полоскание	+						
Защита от детей (блокировка кнопок)*	+						
Добавить воды	+						
Остановка с водой в баке	+						
Выбор скорости отжима / температуры стирки	+ / +						
Ночная стирка	+						
Optima time (уменьшение времени стирки)	+						
Optima energy (минимизация расхода электроэнергии)	+						
Без отжима (отключение завершающего отжима)	+						
Пауза / остановить и добавить белье	+ / +						
СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИЯ							
Выбор программы стирки ручной программатора	+						
Время оставшееся до начала или конца стирки	+						
Экономия электроэнергии «energy» / времени «time»	+ / +						
Стандартная программа	+						
Дополнительные функции / опции	+						
Операции программы стирки	+						
Скорость отжима / Температура стирки	+ / +						
Блокировка дверцы при работе	+						
Звуковая сигнализация выключена	+						
Защита от детей	+						
Неисправность	+						

* Кроме блокировки опции выключения СМА, так как данное условие регламентировано требованиями безопасности.

Примечание. Класс энергетической эффективности, годовое потребление электроэнергии, годовое потребление воды, класс эффективности отжима приведены в соответствии с СТБ 2457-2020.

ВЫБОР МОДЕЛИ ПО НОМЕРУ

Класс энергоэффективности, наличие отделения свежести, конструктивные особенности прибора соответствуют определенному номеру исполнения модели.

Для полного соответствия стилю интерьера можно выбрать продукцию ATLANT в любом из предложенных цветов покрытия, которые отражены в номере исполнения модели. В примерах иксами обозначены переменные данные.

ПРИМЕР РАСШИФРОВКИ НОМЕРА МОДЕЛИ ХОЛОДИЛЬНИКА / МОРОЗИЛЬНИКА

Код вида прибора, серия | **Регистрационный номер модели прибора** | **No Frost:** N – есть, I – есть | **Инверторный компрессор:** N – есть, I – есть

XM - 4626 - 209 - NWI
XX - XXXXX - XXX - XXX

Вид прибора:
 X (или MX) — Холодильники;
 XH (или MXH) — Холодильники-морозильники;
 XF — Холодильники фармацевтические;
 M — Морозильники;
 MM — Морозильники медицинские;
 MF — Морозильники фармацевтические

Исполнение
 а) LED-дисплей:
 D – есть;
 б) LED-дисплей, поддержка Wi-Fi:
 W – есть

Класс энергоэффективности:
 0 – А;
 1 или 5 – А+;
 2 – А++

а) Левостороннее открывание двери (для серии 76-N):
 2 – есть;

б) Выключатель функции быстрого замораживания (для M-7184):
 0 – клавишный; 1 – кнопочный;

в) Выключатель функции быстрого замораживания (для серии 60):
 0 – клавишный; 2 – кнопочный;

г) Торцевые ручки (для серий 36, 66, 46-ND, 46-NW, 46-NWI, 46-NDI):
 9 – есть;

д) Тип двери (для XF-1003):
 0 – стеклянная; 1 – металлическая;

е) Тип системы мониторинга параметров (для MM-7205):
 0 – радиотерминал, электронный блок сбора данных с датчиком;
 1 – термометр с выносным датчиком

Цвет покрытия:
 0 – белый; 6 – «мокрый асфальт»; 7 – «антрацит»; 8 – серебристый; 9 – бронзовый

ПРИМЕР РАСШИФРОВКИ НОМЕРА МОДЕЛИ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

Номинальная загрузка: 40 – 4,0 кг; 50 – 5,0 кг; 60 – 6,0 кг; 70 – 7,0 кг; 80 – 8,0 кг | **МАХ частота вращения барабана при отжиме:** 10 – 1000 об/мин; 12 – 1200 об/мин; 14 – 1400 об/мин

СМА СМА | **80C1418 - T - 00**
СМА СМА | **XXXXXX - X - XX**

Стиральная Машина Автоматическая | **Глубина корпуса:** M – Мини; Y – Узкая; C – Стандарт | **Исполнение по цвету деталей:** 00 – для серий 05, 10; 00 (белые детали) или 01 (черные детали) – для серий 18-T; 01 (белые детали) или 02 (черные детали) – для серий 13, 14, 14-C / 14-CA

а) Наличие системы Aqua-Stop: А – есть;
б) Наличие технологии Steam Clean: С – есть;
в) Наличие Steam Clean + Aqua-Stop: СА – есть;
г) Наличие инверторного электродвигателя: Т – есть

Серия:
 регистрационный номер панели управления (от 01 до 18)

ШИРОКАЯ СЕТЬ СЕРВИСНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Успех и популярность продукции ATLANT определяется доступным сервисным обслуживанием как в гарантийный период **3 года** (для торговых холодильников — **2 года**), так и на протяжении всего срока службы — **10 лет** (для торговых холодильников — **12 лет**).

ATLANT выпускает запасные части в течение **10 лет** (для торговых холодильников — **12 лет**) с момента снятия изделия с производства.

Сервисные организации предоставляют оперативное и качественное обслуживание и ремонт техники.

Мастера обладают актуальной информацией о продукции ATLANT и регулярно проходят обучение по особенностям конструкции, эксплуатации и ремонта техники. Благодаря этому, в комбинации с опытом работы, специалисты быстро производят ремонт любой сложности.

В числе преимуществ — профессиональные консультации, оригинальные запчасти, современно оборудованная стационарная мастерская и специальный автотранспорт для перевозки техники.

МИРОВАЯ ИЗВЕСТНОСТЬ

ATLANT (АТЛАНТ) — товарный знак закрытого акционерного общества «АТЛАНТ», в структуру которого входят три предприятия: Минский завод холодильников, Завод бытовой техники в Минске и Барановичский станкостроительный завод.

ЗАО «АТЛАНТ» является владельцем 20 регистраций товарных знаков, в том числе международных свидетельств на товарные знаки. Имеются 3 общеизвестных товарных знака, которые постоянно действуют на территории Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации.

Компания ATLANT выпускает бытовые холодильники, морозильники, стиральные машины, торговые холодильники, компрессоры, оборудование для переработки пластмасс, сварные металлические конструкции, оборудование для раскроя металла и многое другое.

Компания ATLANT открыта для свежих идей и нестандартных решений. В производстве продукции ATLANT используются последние достижения научно-технического прогресса.

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ

На протяжении десятилетий техника ATLANT является воплощением высокого качества исполнения, гарантированной долговечности и надежности.

Постоянно совершенствуя свою продукцию, предприятие предлагает потребителям самые последние разработки в области бытовой техники, сохранив при этом современный дизайн и высокое качество изделий.

Качественная и надежная в эксплуатации продукция ATLANT популярна, известна и пользуется спросом далеко за пределами Беларуси.

В основе успеха компании ATLANT — высокий уровень производства, который позволяет выпускать продукцию с широкими функциональными возможностями, востребованную на рынке.



УНИКАЛЬНЫЙ ЗАВОДСКОЙ НОМЕР

Приобретая бытовую технику ATLANT, вы получаете гарантию качества и надежности. Каждое устройство имеет уникальный заводской номер, который позволяет быстро идентифицировать продукцию и отслеживать ее прошлое. Благодаря этому вы можете быть уверены в оригинальности товара и его соответствии стандартам качества.

Заводской номер позволяет оперативно идентифицировать вашу модель и предоставить квалифицированную помощь в сервисном центре ATLANT. Называя этот уникальный номер при обращении, вы ускоряете процесс обслуживания техники.

Заводской номер изделия имеется в гарантийной карте, а также внутри изделия на боковой стенке и в СМА на крышке фильтра.

ПРИМЕР РАСШИФРОВКИ ЗАВОДСКОГО НОМЕРА



Примеры применения системы классификации и кодирования заводского номера:

- заводской номер холодильника производства МЗХ – 0 4 02 000002;
- заводской номер морозильника производства МЗХ – 0 4 02 000005;
- заводской номер СМА производства ЗБТ – 1 4 12 000001.

ЭКОНОМИЧНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ ТЕХНИКИ ATLANT

Техника ATLANT сочетает в себе энергоэффективность и заботу об окружающей среде, помогая сократить расходы на электроэнергию и минимизировать воздействие на природу.

Бесспорным преимуществом продукции ATLANT является низкий расход электроэнергии, который соответствует высоким классам энергоэффективности.

Производство на ЗАО «АТЛАНТ» построено строго в соответствии со всеми необходимыми экологическими нормами и стандартами.

В холодильных системах используется наиболее экономичный и экологически безопасный **хладагент R600a (изобутан)**.

QR-КОДЫ (дополнительная информация)

ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ

Информация обо всей бытовой технике ATLANT представлена на корпоративном сайте atlant.by.



atlant.by

МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Наведите камеру мобильного устройства на QR-код, чтобы загрузить приложение для холодильников и морозильников с поддержкой WI-FI.



Для скачивания
мобильного приложения

КОМПАНИЯ ATLANT В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

Оставайтесь в курсе новостей о бытовой технике ATLANT, подписавшись на наши страницы в социальных медиа. Чтобы перейти в социальные медиа компании ATLANT, достаточно просканировать QR-код смартфоном:



ГДЕ КУПИТЬ ПРОДУКЦИЮ

Бытовую технику ATLANT вы можете заказать у дилеров компании. Наши дилеры дадут вам компетентную консультацию по ассортименту продукции ATLANT и помогут сделать правильный выбор.



Контакты дилеров в РБ

СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

Широкая сеть сервисных организаций ATLANT охватывает все районы Беларуси и все страны СНГ.



Контакты сервисных центров

Дизайн, комплектация, конструкция и технические характеристики изделий могут быть изменены без предварительного уведомления. Рекламный каталог не является первоисточником для характеристик и описаний бытовой техники, не может являться сопроводительным документом для изделий, может содержать опечатки. При покупке изделий руководствуйтесь инструкцией по эксплуатации и информацией продавцов.

Товар сертифицирован.