

HOFMANN

Отдельностоящая техника

Содержание

Холодильники	01-12
Стиральные и сушильные машины	13-26
Посудомоечные машины	27-34
Микроволновые печи	35-43

HOFMANN

Компания Hofmann – это бренд бытовой техники, специализирующийся на создании продукции, соединяющей в себе основные запросы покупателей – высокое качество производства, удобство в использовании.

Наша цель - обеспечить нашим клиентам комфортное и удобное использование бытовой техники, которая делает их жизнь проще и приятнее. Мы верим, что каждый человек заслуживает уютную и комфортную жизнь, а наша миссия - предоставить продукцию, которые делают это возможным. Именно этим определяется стремление компании к тому, чтобы наши клиенты получали максимальное удовлетворение от использования нашей техники, наслаждались комфортом и сэкономили время и усилия.

Философия компании Hofmann базируется на принципе «Цените комфорт», что позволяет неуклонно повышать качество наших продуктов, предоставляя, таким образом, покупателям максимально надёжные товары. Это положительно сказывается на лояльности к компании, а также привлекает новых покупателей.

Ключевые преимущества



Бесплатная доставка



Официальная гарантия



Широкий ассортимент



Сотрудничество
с дизайнерами



Специальные условия
от наших партнеров



Акции и скидки



Холодильники

Широкий ассортимент холодильников, которые сочетают в себе инновацию, высокое качество и низкий уровень шума – всё это Hofmann, идеальный выбор для вашей кухни!

СВЕЖЕСТЬ ПРОДУКТОВ
НАДОЛГО





Система No Frost

Технология No Frost сохраняет свежесть продуктов без образования льда и инея. Продукты дольше сохраняют свой вкус, а отсутствие необходимости размораживать камеру экономит время и упрощает уход за холодильником.



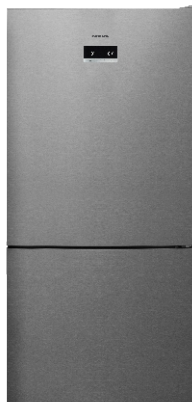
Сенсорное управления

С помощью интуитивного сенсорного дисплея вы легко настроите оптимальные режимы хранения для разных типов продуктов. Просто выбирайте нужные параметры одним прикосновением: регулировка температуры, активация функций и энергосбережения теперь занимает всего несколько секунд. Сенсорное управление обеспечивает точный контроль и делает использование холодильника максимально простым и комфортным.



Светодиодное освещение

Холодильная камера должна хорошо освещаться в любое время суток – но это невозможно без использования светодиодных панелей. Помимо яркого света, такое освещение в 30 раз долговечнее в сравнении с устаревшими лампами накаливания, а также на порядок экономичнее.



RF564CDBS/HF



Общий объём: 564 л
 Объём холодильной камеры: 400 л
 Объём морозильной камеры: 164 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Стальной
 Тип дисплея: LED
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

1840 мм 840 мм 720 мм

di Durable Inverter



HR-542MDBG/HF



Общий объём: 542 л
 Объём холодильной камеры: 367 л
 Объём морозильной камеры: 175 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Инверторный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Чёрный (стеклянный)
 Тип дисплея: LED
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

1830 мм 910 мм 690 мм



RF496MDBG/HF

di Durable Inverter



Общий объём: 496 л
 Объём холодильной камеры: 334 л
 Объём морозильной камеры: 162 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Инверторный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Чёрный (стеклянный)
 Тип дисплея: LED
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

1890 мм 833 мм 660 мм



RF496MD-MBG/HF

di Durable Inverter



Общий объём: 496 л
 Объём холодильной камеры: 334 л
 Объём морозильной камеры: 162 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Инверторный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Чёрно-матовый (стеклянный)
 Тип дисплея: LED
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

1890 мм 833 мм 600 мм



di Durable Inverter

RF485MDBG-BI/HF



Тип установки: Встраиваемый/отдельностоящий
 Общий объём: 485 л
 Объём холодильной камеры: 318 л
 Объём морозильной камеры: 167 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Инверторный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Чёрный (стеклянный)
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1912 мм → 836 мм ↻ 600 мм



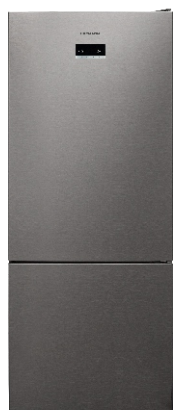
RF461CDBG/HF



Общий объём: 461 л
 Объём холодильной камеры: 333 л
 Объём морозильной камеры: 128 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Чёрный (стеклянный)
 Полки: Закалённое стекло
 Технология: Pure Beam
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1920 мм → 700 мм ↻ 712 мм



RF449CDBS/HF



Общий объём: 449 л
 Объём холодильной камеры: 349 л
 Объём морозильной камеры: 100 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Стальной
 Полки: Закалённое стекло
 Технология: Pure Beam
 Класс энергоэффективности: A++

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1840 мм → 700 мм ↻ 690 мм



RF447CDBS/HF



Общий объём: 447 л
 Объём холодильной камеры: 325 л
 Объём морозильной камеры: 122 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Стальной
 Полки: Закалённое стекло
 Воздушный поток: Multi Air Flow
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1880 мм → 700 мм ↻ 666 мм



di Durable Inverter

HR405MDBG/HF



Общий объём: 405 л
Объём холодильной камеры: 272 л
Объём морозильной камеры: 133 л
Тип охлаждения: No Frost
Тип компрессора: Инверторный
Тип управления: Сенсорное
Цвет: Чёрный (стеклянный)
Полки: Закалённое стекло
Воздушный поток: Multi Air Flow
Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1818 мм → 753 мм ↻ 658 мм



RF339CDBS/HF



Общий объём: 339 л
Объём холодильной камеры: 254 л
Объём морозильной камеры: 85 л
Тип охлаждения: No Frost
Тип компрессора: Стандартный
Тип управления: Сенсорное
Цвет: Стальной
Тип дисплея: LED
Полки: Закалённое стекло
Класс энергоэффективности: A++

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 2010 мм → 595 мм ↻ 635 мм



RF336CDBG-1/HF



Общий объём: 336 л
Объём холодильной камеры: 244 л
Объём морозильной камеры: 92 л
Тип охлаждения: No Frost
Тип компрессора: Стандартный
Тип управления: Сенсорное
Цвет: Чёрный (стеклянный)
Полки: Закалённое стекло
Воздушный поток: Multi Air Flow
Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 2004 мм → 595 мм ↻ 590 мм



HR-320BG/HF



Общий объём: 320 л
Объём холодильной камеры: 228 л
Объём морозильной камеры: 92 л
Тип охлаждения: No Frost
Тип компрессора: Стандартный
Тип управления: Сенсорное
Цвет: Чёрный (стеклянный)
Тип дисплея: LED
Полки: Закалённое стекло
Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1850 мм → 600 мм ↻ 660 мм



RF318CDBS/HF



Общий объём: 318 л
 Объём холодильной камеры: 230 л
 Объём морозильной камеры: 80 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Стальной
 Тип дисплея: LED
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1880 мм → 595 мм ↻ 630 мм



HR-320MR/HF



Общий объём: 320 л
 Объём холодильной камеры: 228 л
 Объём морозильной камеры: 92 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Зеркальный
 Тип дисплея: LED
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1850 мм → 600 мм ↻ 660 мм



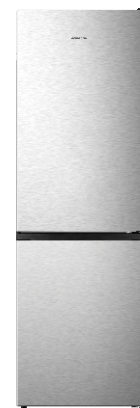
RF-320WG/HF



Общий объём: 320 л
 Объём холодильной камеры: 228 л
 Объём морозильной камеры: 92 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Белый (стеклянный)
 Тип дисплея: LED
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1850 мм → 600 мм ↻ 660 мм



RF300CDBS/HF



Общий объём: 300 л
 Объём холодильной камеры: 205 л
 Объём морозильной камеры: 95 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Стальной
 Полки: Закалённое стекло
 Воздушный поток: Multi Air Flow
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1860 мм → 595 мм ↻ 592 мм



RF300CDBG/HF



Общий объём: 300 л
 Объём холодильной камеры: 205 л
 Объём морозильной камеры: 95 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Чёрный (стеклянный)
 Полки: Закалённое стекло
 Воздушный поток: Multi Airflow
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1860 мм → 595 мм ↻ 592 мм



RF295CDBG/HF



Общий объём: 295 л
 Объём холодильной камеры: 200 л
 Объём морозильной камеры: 95 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Чёрный (стеклянный)
 Тип дисплея: LED
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1850 мм → 600 мм ↻ 600 мм



RF295CD-MBG/HF



Общий объём: 295 л
 Объём холодильной камеры: 200 л
 Объём морозильной камеры: 95 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Чёрно-матовый (стеклянный)
 Тип дисплея: LED
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1850 мм → 600 мм ↻ 600 мм



RF295CDWG/HF



Общий объём: 295 л
 Объём холодильной камеры: 200 л
 Объём морозильной камеры: 95 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Сенсорное
 Цвет: Белый (стеклянный)
 Тип дисплея: LED
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1850 мм → 600 мм ↻ 600 мм



RF246CDTDG/HF



Общий объём: 246 л
 Объём холодильной камеры: 193 л
 Объём морозильной камеры: 53 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Стандартный
 Тип управления: Механическое
 Цвет: Серый
 Полки: Закалённое стекло
 Воздушный поток: Multi Air Flow
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1677 мм → 550 мм ↻ 595 мм



RF198CDTG-I/HF



Общий объём: 198 л
 Объём холодильной камеры: 145 л
 Объём морозильной камеры: 53 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Инверторный
 Тип управления: Механическое
 Цвет: Серый
 Полки: Закалённое стекло
 Воздушный поток: Multi Air Flow
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1446 мм → 550 мм ↻ 595 мм



RF198CDTW-I/HF



Общий объём: 198 л
 Объём холодильной камеры: 145 л
 Объём морозильной камеры: 53 л
 Тип охлаждения: No Frost
 Тип компрессора: Инверторный
 Тип управления: Механическое
 Цвет: Белый
 Полки: Закалённое стекло
 Воздушный поток: Multi Air Flow
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 1446 мм → 550 мм ↻ 595 мм



RF90SG-1/HF



Общий объём: 90 л
 Объём холодильной камеры: 84 л
 Объём морозильной камеры: 6 л
 Тип охлаждения: Defrost
 Тип компрессора: Стандартный
 Уровень шума: 39 dB
 Тип управления: Механическое
 Цвет: Серый
 Полки: Закалённое стекло
 Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 853 мм → 446 мм ↻ 474 мм



RF45MBWH/HF



Общий объём: 45 л
Объём холодильной камеры: 45 л
Объём морозильной камеры: -
Тип охлаждения: Defrost
Тип компрессора: Стандартный
Тип управления: Механическое
Уровень шума: 39 dB
Цвет: Белый
Полки: Закалённое стекло
Класс энергоэффективности: A+

Габариты (В*Ш*Г)

⬆ 500 мм ⬆ 445 мм ⬆ 468 мм



Современный дизайн в белом цвете

сделает этот холодильник не только функциональным устройством, но и настоящим украшением в дизайне интерьера вашей кухни!



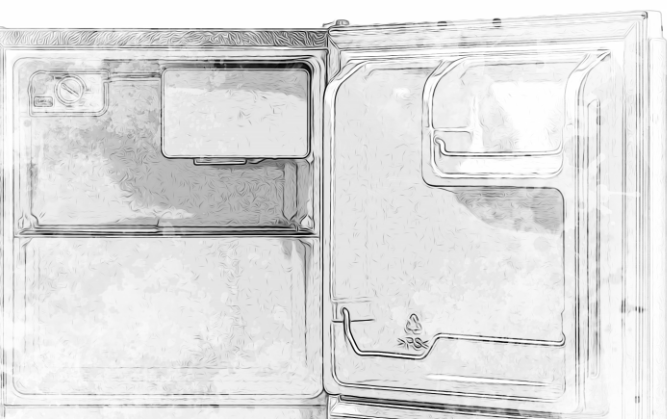
Механическое управление

не только обеспечит высокую надежность и удобство в работе с данным холодильником, но будет интуитивно понятно даже пользователю, не работавшему ранее с подобной бытовой техникой!



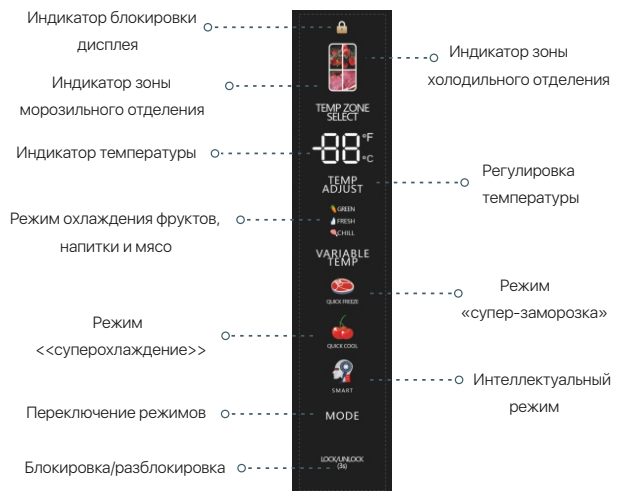
Полка из закаленного стекла

это уверенность в надежности и долговечности, ведь мы в HOFMANN знаем, как важно внимание к каждой детали, когда речь идет о действительно качественной бытовой технике!





ИДЕАЛЬНАЯ СВЕЖЕСТЬ
НА КАЖДОЙ ПОЛКЕ



Инверторный компрессор

Открывание двери на 90°

Multi Air Flow

Светодиодное освещение

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИМВОЛЫ

	Система No Frost
	Инверторный компрессор
	Светодиодное освещение
	Комфортный угол открытия двери
	Общий объём
	Сенсорное управление
	Механическое управление
	Воздушный поток Multi Air Flow
	Технология Metal Cooling
	Режим <<Отпуск>>
	Режим <<Эко>>
	Режим <<Суперохлаждение>>
	Класс энергоэффективности



Стиральные и сушильные машины

Доверьте бережную стирку вашей одежды стиральным машинам от Hofmann - благодаря использованию современных решений, стирка может быть простой и эффективной. А если нет возможности высушить естественным путем, то вам помогут сушильные машины, бережно и качественно высушивающие одежду без повреждения ткани.

СВЕЖЕСТЬ БЕЛЬЯ И
ДЕЛИКАТНЫЙ УХОД





DD мотор (Direct Drive)

Инверторные двигатели нового поколения – настоящая находка для экономичных хозяек. Они потребляют меньше электроэнергии, более надёжны в использовании, а при работе не издают постороннего шума. Помимо этого, такие двигатели лучше защищены от перегрузок, что продлевает срок службы стиральной или сушильной машины.



Паровая очистка

Очистка паром – максимально эффективный и при этом самый бережный способ очистки любых тканей. Обработка при помощи струй пара не только помогает бороться с загрязнениями различного характера, но и выступает главным аргументом против болезнетворных организмов и аллергенов, которые могут находиться на одежде.



Быстрая стирка 15 минут

Нужно освежить рубашку после рабочего дня? Со стиральными машинами Hofmann – это не проблема! Запустите программу быстрой стирки и получите чистую одежду в считанные минуты.



WM1014TDGG/HF



di Durable Inverter

Максимальная загрузка: 10 кг
 Тип мотора: DD Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 600 мм 590 мм



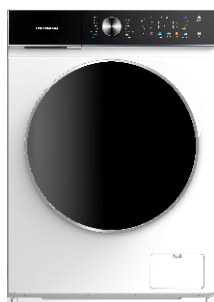
WM1012SDDG/HF



Максимальная загрузка: 10 кг
 Тип мотора: DD Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1200 об/мин
 Количество программ стирки: 12
 Тип поверхности барабана: Diamond
 Класс энергоэффективности: A+++
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 600 мм 590 мм



WM814SBG-V24/HF

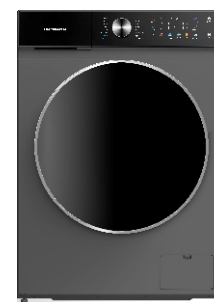


di Durable Inverter

Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Белый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 16
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 595 мм 485 мм



WM814SBG-V24/HF



Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 16
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 595 мм 485 мм



WM814ASBK/HF



di Durable Inverter

Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Чёрный
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Тип поверхности барабана: Pearl Drum
 Класс энергоэффективности: A++
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 845 мм → 596 мм ↻ 609 мм



WM814TDG-V24/HF



Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: DD Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 600 мм ↻ 595 мм



WM814SDG/HF



di Durable Inverter

Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: DD Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A+++
 Тип поверхности барабана: Diamond
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 600 мм ↻ 595 мм



WM814WH/HF



Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: DD Инверторный
 Цвет: Белый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A+++
 Тип поверхности барабана: Diamond
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 600 мм ↻ 595 мм



WM814TBGS/HF



WM814TBWH/HF



di Durable Inverter



Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 600 мм 590 мм

Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Белый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 600 мм 590 мм



WM814SBDG1/HF



WM814SBWH1/HF



di Durable Inverter



Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 12
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 595 мм 595 мм

Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Белый
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 12
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 595 мм 510 мм



WM814SBS/HF



di Durable Inverter

Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 595 мм ↻ 475 мм



WM714SBG-V24/HF



Максимальная загрузка: 7 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 16
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 595 мм ↻ 480 мм



WM612ASBK/HF



di Durable Inverter

Максимальная загрузка: 6 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Черный
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1200 об/мин
 Количество программ стирки: 15
 Тип поверхности барабана: Pearl Drum
 Класс энергоэффективности: A+++
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 595 мм ↻ 440 мм



WM612-2SDG/HF



Максимальная загрузка: 6 кг
 Тип мотора: DD Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1200 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 595 мм ↻ 510 мм



WM612-2SDW/HF



di Durable Inverter

Максимальная загрузка: 6 кг
 Тип мотора: DD Инверторный
 Цвет: Белый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1200 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 595 мм 510 мм



WM612SDG/HF



Максимальная загрузка: 6 кг
 Тип мотора: DD Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1200 об/мин
 Количество программ стирки: 12
 Тип поверхности барабана: Diamond
 Класс энергоэффективности: A+++
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 600 мм 480 мм



WM612SDW/HF



di Durable Inverter

Максимальная загрузка: 6 кг
 Тип мотора: DD Инверторный
 Цвет: Белый
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1200 об/мин
 Количество программ стирки: 12
 Тип поверхности барабана: Diamond
 Класс энергоэффективности: A+++
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 600 мм 480 мм



WM610BDG2/HF



Максимальная загрузка: 6 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1000 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 600 мм 440 мм



WM610BWH2/HF



WM610BBK-V24/HF



di Durable Inverter



Максимальная загрузка: 6 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Белый
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1000 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Класс энергоэффективности: A+++
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 600 мм ↻ 440 мм

Максимальная загрузка: 6 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Чёрный
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1000 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Тип поверхности барабана: Diamond
 Класс энергоэффективности: A+++
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 600 мм ↻ 440 мм



WM-1012D7BDG/HF



WM-814D6BDG/HF



di Durable Inverter



Максимальная загрузка белья для стирки: 10 кг
 Максимальная загрузка белья для сушки: 7 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1200 об/мин
 Количество программ стирки: 12
 Класс энергоэффективности: A+++
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 600 мм ↻ 590 мм

Максимальная загрузка белья для стирки: 8 кг
 Максимальная загрузка белья для сушки: 6 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 14
 Функция паровой очистки •
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 850 мм → 595 мм ↻ 475 мм



Сушильная машина

TD8HPS/HF



Сушильная машина

TD8BK/HF



di Durable Inverter



Тип: Сушильная машина
 Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 16
 Класс энергоэффективности: A+++
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

845 мм 600 мм 595 мм

Тип: Сушильная машина
 Максимальная загрузка: 8 кг
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Чёрный
 Тип управления: Электронно-механическое
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 15
 Класс энергоэффективности: A+++
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

845 мм 596 мм 609 мм



Стирка и сушка

WM1514D7DI/HF



Максимальная загрузка белья для стирки: 15 кг
 Максимальная загрузка белья для сушки: 7 кг
 Тип мотора: DD Инверторный
 Цвет: Тёмно-серый
 Тип управления: Сенсорное
 Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин
 Количество программ стирки: 16
 Класс энергоэффективности: A+++
 Звуковой сигнал •
 Защита от детей •

Габариты (В*Ш*Г)

1400 мм 600 мм 605 мм



ГАРМОНИЧНЫЙ ДИЗАЙН И КОМПАКТНОСТЬ


Защита ткани

A++
Экономия
электроэнергии

99.9%
Гигиена

Эксклюзивное решение HOFMANN
для удобной стирки и сушки белья



Сушка

Цифровой контроль температуры и скорости воздушного потока позволяет бережно высушить любую ткань в кратчайшие сроки. Благодаря использованию щадящих методов сушки белья, сушильный аппарат не сминает ткань, чтобы впоследствии одежду было легче погладить.

Амортизация

Двойная система амортизации барабанов основана на взаимном противодействии вибраций – благодаря этому, стирально-сушильная машина останется неподвижной в любой ситуации. Также эта система позволяет существенно снизить шум при работе машины.



5 kg

10/7 kg

Стирально-сушильная машина WM1514D7DI/HF

Стирально-сушильная машина HOFMANN – это идеальное решение для большой семьи. Она состоит из двух отсеков, которые можно использовать для одновременной стирки до пятнадцати килограммов белья. А нижний отсек можно использовать и в качестве сушильной машины, способной высушить за один приём до семи килограммов белья. Благодаря использованию DD двигателей и интеллектуальной цифровой системе контроля, машина способна экономить воду и электроэнергию.















Антибактериальная защита

Комбинирование методов стерилизации и стирки (UV-стерилизация, стирка с использованием ионов серебра, а также стирка при высокой температуре) позволяют полностью удалить с одежды любые болезнетворные организмы, при этом не повреждает ткань.

Схема 2-в-1

Компоновка двух стиральных машин в один блок позволила сделать корпус компактным и удобным для размещения в любой квартире. Отныне стирка даже для большой семьи будет простой и быстрой, а сушка не займёт много времени и сил!

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИМВОЛЫ

	DD мотор (Direct Drive)
	BLDC мотор (BrushLes Direct Current)
	Вместительность барабана
	Сенсорное управление
	Максимальная скорость отжима
	Быстрая стирка 15 минут
	Быстрая стирка 30 минут
	Детская стирка
	Технология паровой стирки
	Блокировка от детей
	Очистка барабана
	Большой дисплей
	UV-обработка
	Класс энергоэффективности



Посудомоечные машины

В XXI веке посудомоечные машины уже не считаются излишней роскошью – наоборот, они выступают как устройства, позволяющие экономить воду, моющие средства, а также время хозяйки, которое она может уделить семье.

ЧИСТАЯ ПОСУДА
БЕЗ УСИЛИЙ





Защита от протечек

Система защиты от протечек сохранит ваш ремонт в случае повреждения линии подачи воды. Обнаружив утечку, встроенный датчик активирует специальный модуль-заглушку, который перекроет трубу подачи и не позволит большому количеству воды пролиться.



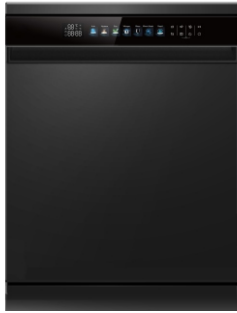
Режим «Эко»

Режим «Эко» предназначен для мытья посуды с минимальными затратами воды и электроэнергии, при этом качество мытья не изменится.



Класс энергопотребления A+++

Современные технологии позволяют снизить потребление электроэнергии до минимума, что положительно сказывается во время оплаты счетов. Заботьтесь о природе вместе с HOFMANN!



di Durable Inverter

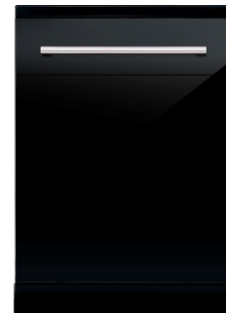
DW-167BK/HF



Вместимость: 16 комплектов
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Чёрный
 Тип управления: Сенсорное
 Количество программ: 7
 Таймер отсрочки запуска: 1-24ч
 Уровень шума: 42 дБ
 Класс энергоэффективности: A+
 Защита от протечек •
 Самоочистка •

Габариты (В*Ш*Г)

850 мм 600 мм 590 мм



di Durable Inverter

DW-B148BG/HF



Вместимость: 14 комплектов
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Чёрное стекло
 Тип управления: Сенсорное
 Количество программ: 8
 Таймер отсрочки запуска: 1-24ч
 Уровень шума: 47 дБ
 Класс энергоэффективности: A++
 Защита от протечек •
 Быстрая мойка •

Габариты (В*Ш*Г)

845 мм 598 мм 635 мм



DW-B147S/HF



Вместимость: 14 комплектов
 Тип мотора: Стандартный
 Цвет: Стальной
 Тип управления: Электронно-механическое
 Количество программ: 7
 Таймер отсрочки запуска: 1-24ч
 Уровень шума: 44 дБ
 Класс энергоэффективности: A+++
 Защита от протечек •
 Быстрая мойка •

Габариты (В*Ш*Г)

845 мм 600 мм 600 мм



DW-B127WH/HF



Вместимость: 12 комплектов
 Тип мотора: Стандартный
 Цвет: Белый
 Тип управления: Электронно-механическое
 Количество программ: 7
 Таймер отсрочки запуска: 1-24ч
 Уровень шума: 55 дБ
 Класс энергоэффективности: A++
 Защита от протечек •
 Самоочистка •

Габариты (В*Ш*Г)

845 мм 600 мм 600 мм



di Durable Inverter

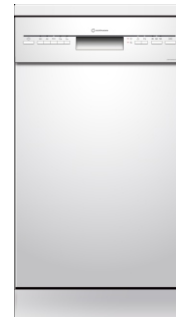
DW-M107S/HF



Вместимость: 10 комплектов
 Тип мотора: BLDC Инверторный
 Цвет: Стальной
 Тип управления: Электронно-механическое
 Количество программ: 7
 Таймер отсрочки запуска: 1-24ч
 Уровень шума: 44 дБ
 Класс энергоэффективности: A+++
 Защита от протечек •
 Быстрая мойка •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 845 мм → 448 мм ↻ 600 мм



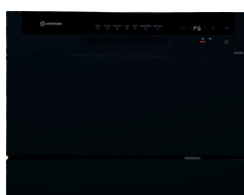
DW-M94WH/HF



Вместимость: 9 комплектов
 Тип мотора: Стандартный
 Цвет: Белый
 Тип управления: Электронно-механическое
 Количество программ: 5
 Таймер отсрочки запуска: 3-6-9ч
 Уровень шума: 49 дБ
 Класс энергоэффективности: A++
 Защита от протечек •
 Быстрая мойка •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 845 мм → 600 мм ↻ 448 мм



DW-C67BK/HF



Вместимость: 6 комплектов
 Тип мотора: Стандартный
 Цвет: Чёрный
 Тип управления: Электронно-механическое
 Количество программ: 7
 Таймер отсрочки запуска: 1-24ч
 Уровень шума: 44 дБ
 Класс энергоэффективности: A+
 Защита от протечек •
 Быстрая мойка •

Габариты (В*Ш*Г)

↑ 438 мм → 500 мм ↻ 550 мм

88 °C
88:88

Auto



Hygiene



Eco



Whisper



Glass



90min Wash



Rapid



ОСТАВЬТЕ МЫТЬЁ ПОСУДЫ НАМ

Посудомоечная машина полностью адаптируется к вашим потребностям, выполняя всю грязную работу за вас. Множество различных функций позволяют справиться с любыми загрязнениями, оставляя хозяйкам больше времени для семьи.












Компактный размер

Компактная посудомоечная машина - оптимальный вариант для небольшой кухни. Её можно установить на столешнице, в кухонном шкафу – везде, где позволяют размеры.



DW-C67BK/HF
настольная с возможностью встраивания

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИМВОЛЫ

	BLDC инверторный мотор
	Сенсорное управление
	Защита от протечек
	Быстрая мойка
	Программа <<Eco>>
	Функция <<Auto open>>
	Светодиодный дисплей
	Программа <<90 мин>>
	Программа <<Интенсивная мойка>>
	Функция отсрочки старта
	Класс энергоэффективности



Микроволновые печи

Уникальный дизайн, качественные материалы, а также надёжные комплектующие – наши главные преимущества. Микроволновые печи от Hofmann – идеальный вариант для современной кухни.

ЭЛЕГАНТНЫЙ ДИЗАЙН
И ШИРОКИЙ ВЫБОР





Дизайнерский подход

Внимание к деталям позволяет сделать законченным любой дизайн интерьера. А внимание к деталям внешнего вида кухонной техники способно сделать интерьер функциональным и красивым.



Программа разморозки

Приготовить блюдо на скорую руку невозможно без микроволновой печи! Микроволновые печи Hofmann оснащены функцией размораживания, которая позволяет быстро и равномерно разморозить любые продукты.



Цифровой дисплей

Элегантный и информативный цифровой дисплей позволяет контролировать процесс приготовления пищи в соответствии с выбранными функциями. На дисплее отображается выбранная программа, время приготовления или таймер.





MW928DHSBK/HF



Объём камеры: 28 л
 Мощность микроволновой печи: 900 Вт
 Цвет: Чёрно-стальной
 Тип управления: Электронно-механическое
 Внутреннее покрытие: Нержавеющая сталь
 Механизм открытия дверцы: Ручной
 Гриль •
 Легкая очистка •
 Разморозка •
 Звуковой сигнал •

Габариты (В*Ш*Г)

326 мм 583 мм 473 мм



di Durable Inverter

MW925DHIBK/HF



Объём камеры: 25 л
 Мощность микроволновой печи: 900 Вт
 Цвет: Чёрно-стальной
 Тип управления: Электронно-механическое
 Внутреннее покрытие: Нержавеющая сталь
 Механизм открытия дверцы: Ручной
 Электронный таймер •
 Легкая очистка •
 Разморозка •
 Звуковой сигнал •

Габариты (В*Ш*Г)

305 мм 515 мм 430 мм



MW823DHBK/HF



Объём камеры: 23 л
 Мощность микроволновой печи: 800 Вт
 Цвет: Чёрно-стальной
 Тип управления: Электронно-механическое
 Внутреннее покрытие: Нержавеющая сталь
 Механизм открытия дверцы: Ручной
 Гриль •
 Легкая очистка •
 Разморозка •
 Звуковой сигнал •

Габариты (В*Ш*Г)

292 мм 485 мм 383 мм



MW823DHBKS/HF



Объём камеры: 23 л
 Мощность микроволновой печи: 800 Вт
 Цвет: Чёрно-стальной
 Тип управления: Электронно-механическое
 Внутреннее покрытие: Нержавеющая сталь
 Механизм открытия дверцы: Ручной
 Электронный таймер •
 Легкая очистка •
 Разморозка •
 Звуковой сигнал •

Габариты (В*Ш*Г)

292 мм 485 мм 383 мм



MW823TBK/HF



Objętość komory: 23 l
 Mocność mikrofalowej piekarnicy: 800 Wt
 Kolor: Czarny
 Typ sterowania: Sensoryjne
 Wewnętrzne wykończenie: Nierdzawiejąca stal
 Mechanizm otwarcia drzwi: Ręczny
 Elektroniczny zegar •
 Łatwe czyszczenie •
 Rozmrażanie •
 Sygnalizacja dźwiękowa •

Wymiary (W*H*G)

293 mm
 485 mm
 396 mm



HMW-823GS



Objętość komory: 23 l
 Mocność mikrofalowej piekarnicy: 800 Wt
 Kolor: Czarno-stalowy
 Typ sterowania: Elektroniczno-mechaniczne
 Wewnętrzne wykończenie: Nierdzawiejąca stal
 Mechanizm otwarcia drzwi: Ręczny
 Grill •
 Łatwe czyszczenie •
 Rozmrażanie •
 Sygnalizacja dźwiękowa •

Wymiary (W*H*G)

290 mm
 480 mm
 370 mm



HMW-823SW/HF



Objętość komory: 23 l
 Mocność mikrofalowej piekarnicy: 800 Wt
 Kolor: Biały
 Typ sterowania: Elektroniczno-mechaniczne
 Wewnętrzne wykończenie: Nierdzawiejąca stal
 Mechanizm otwarcia drzwi: Ręczny
 Zegar •
 Łatwe czyszczenie •
 Rozmrażanie •
 Sygnalizacja dźwiękowa •

Wymiary (W*H*G)

290 mm
 480 mm
 370 mm



MW820DHSBK/HF



Objём камеры: 20 л
 Мощность микроволновой печи: 800 Вт
 Цвет: Чёрный
 Тип управления: Электронно-механическое
 Внутреннее покрытие: Нержавеющая сталь
 Механизм открытия дверцы: Ручной
 Электронный таймер •
 Легкая очистка •
 Разморозка •
 Звуковой сигнал •

Габариты (В*Ш*Г)

259 мм 440 мм 359 мм



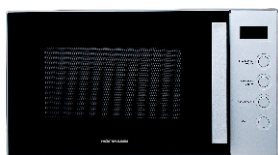
MW820DHMBK-24/HF



Objём камеры: 20 л
 Мощность микроволновой печи: 800 Вт
 Цвет: Чёрный
 Тип управления: Сенсорное
 Внутреннее покрытие: Биоэмаль
 Механизм открытия дверцы: Ручной
 Легкая очистка •
 Разморозка •
 Звуковой сигнал •

Габариты (В*Ш*Г)

259 мм 440 мм 330 мм



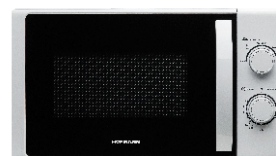
MW720DHSS/HF



Objём камеры: 20 л
 Мощность микроволновой печи: 700 Вт
 Цвет: Чёрно-стальной
 Тип управления: Электронно-механическое
 Внутреннее покрытие: Нержавеющая сталь
 Механизм открытия дверцы: Ручной
 Таймер •
 Легкая очистка •
 Разморозка •
 Звуковой сигнал •

Габариты (В*Ш*Г)

286 мм 459 мм 378 мм



HMW-720SHW



Objём камеры: 20 л
 Мощность микроволновой печи: 700 Вт
 Цвет: Чёрно-белый
 Тип управления: Механическое
 Внутреннее покрытие: Нержавеющая сталь
 Механизм открытия дверцы: Ручной
 Таймер •
 Легкая очистка •
 Разморозка •
 Звуковой сигнал •

Габариты (В*Ш*Г)

290 мм 480 мм 370 мм



HMW-720SS



MW719LVBK/HF



Объём камеры: 20 л
 Мощность микроволновой печи: 700 Вт
 Цвет: Чёрно-стальной
 Тип управления: Механическое
 Внутреннее покрытие: Нержавеющая сталь
 Механизм открытия дверцы: Ручной
 Таймер •
 Легкая очистка •
 Разморозка •
 Звуковой сигнал •

Габариты (В*Ш*Г)

⬆ 260 мм ➡ 440 мм ↻ 359 мм



Объём камеры: 19 л
 Мощность микроволновой печи: 700 Вт
 Цвет: Чёрный
 Тип управления: Механическое
 Внутреннее покрытие: Биоэмаль
 Механизм открытия дверцы: Ручной
 Электронный таймер
 Легкая очистка •
 Разморозка •
 Звуковой сигнал •

Габариты (В*Ш*Г)

⬆ 241 мм ➡ 434 мм ↻ 329 мм



Работа при низком напряжении

Откройте для себя удобство и функциональность с микроволновой печью Hofmann, созданной для работы при напряжении от 170 до 250 В. Наслаждайтесь безупречным качеством приготовления пищи даже в условиях нестабильного электроснабжения.

Разморозка

Вы можете легко и быстро разморозить мясо, рыбу или овощи, сохранив их вкус и питательные свойства. Просто выберите нужный режим на панели управления, и микроволновая печь автоматически адаптирует время и мощность, чтобы обеспечить равномерное размораживание.













Внутреннее покрытие из биоэмали

Благодаря специально разработанному составу биоэмали, очистка микроволновой печи не доставит никаких сложностей. Покрытие устойчиво к любым моющим средствам, что упрощает эксплуатацию прибора.

Галогенное внутреннее освещение

Благодаря использованию современных галогенных ламп, внутри микроволновой печи не нарушается баланс тепловых энергий, что положительно сказывается не только на времени, но и на качестве приготовления блюд.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИМВОЛЫ

	Объём рабочей камеры
	Высокая мощность нагрева
	Цифровой дисплей
	Сенсорное управление
	Таймер
	Легкая очистка
	Гриль
	Быстрый старт
	Комбинированный режим работы
	Отсрочка старта
	Автоменю
	Размораживание

