



ХОЛОДИЛЬНИКИ



ZANUSSI



Холодильники **Zanussi** не содержат хлорфторуглеродов (CFC), а используют экологически чистые хладагенты.



Автоматическое оттаивание холодильной камеры.

Испаряющаяся с продуктов и конденсирующаяся из воздуха влага оседает на охлаждающейся задней стенке холодильной камеры в виде капель или льдинок. Оттуда капельки постепенно стекают вниз к сливному желобу, ведущему в испарительный поддон, расположенный над компрессором. Из этого поддона влага испаряется в помещение за счет тепла, выделяемого компрессором. При такой системе отвода влаги из холодильника в нем тем не менее поддерживается 100-процентная влажность, являющаяся идеальным микроклиматом для хранения продуктов.



Данный символ означает, что холодильники **Zanussi** работают с наименьшим уровнем шума, практически бесшумно. Самый высокий уровень шума, производимого нашим холодильником, не более 45 дБ, а у многих он не превышает 40 дБ, что сопоставимо с уровнем шума человеческого шепота.



Холодильники Zanussi очень экономичны.

Практически все модели имеют класс энергопотребления А или А+. Всего существует 7 классов эффективности потребления электроэнергии холодильниками, стиральными машинами, сушильными барабанами и посудомоечными машинами. Каждый класс имеет буквенное и цветное обозначение: от А до С – от очень экономичного до экономичного, D – промежуточный класс, от E до G – от высокого до очень высокого расхода электроэнергии.



FUZZY LOGIC

Микропроцессорная система поддержания температуры включает в себя электронный «мозг» и большое количество датчиков контроля состояния холодильника. Эта система также контролирует количество включений электродвигателей компрессора и вентилятора для эффективного поддержания необходимого микроклимата в холодильнике, что экономит не только потребление электроэнергии, но и увеличивает технический ресурс агрегата.



Возможность подключения к сети на 10 А.

Мощность всех моделей холодильников и морозильников **Zanussi** позволяет подключать их к сети на 10 А.



ZRB370

Габаритные размеры (ВxШxГ): 200x60x60 см

Корпус и дверь - белого цвета

Общий объем - 343 литра

Объем холодильной камеры - 253 литра

Объем морозильной камеры - 90 литров

1 высокоэффективный компрессор

Энергопотребление 350 кВтч за год

Регулирование температуры при помощи поворотных регуляторов

Перенавешиваемые двери

Надежные ручки вертикального дизайна

Скрытый испаритель

Полки из специального закаленного стекла с окаймлением

2 ящика для овощей половинной ширины держатель на 6 яиц

Скорость замораживания - 12 кг/сутки

Время хранения продуктов

при отключении электроэнергии: 17 часов

Рабочая температура в морозильной камере - 18

Продукты можно размещать на 1 полке

с прозрачной откидной крышкой и в 2-х выдвигаемых ящиках

1 форма для льда



ZRB370A

Габаритные размеры (ВxШxГ): 200x60x60 см

Корпус и дверь выполнены в цвете «Алюминий»

Общий объем - 343 литра

Объем холодильной камеры - 253 литра

Объем морозильной камеры - 90 литров

1 высокоэффективный компрессор

Энергопотребление 350 кВтч за год

Регулирование температуры при помощи поворотных регуляторов

Перенавешиваемые двери

Надежные ручки вертикального дизайна

Скрытый испаритель

Полки из специального закаленного стекла с окаймлением

2 ящика для овощей половинной ширины держатель на 6 яиц

Скорость замораживания - 12 кг/сутки

Время хранения продуктов

при отключении электроэнергии: 17 часов

Рабочая температура в морозильной камере - 18

Продукты можно размещать на 1 полке

с прозрачной откидной крышкой и в 2-х выдвигаемых ящиках

1 форма для льда



ZRB350

Габаритные размеры (ВxШxГ): 191x60x60 см

Корпус и дверь - белого цвета

Общий объем - 319 литров

Объем холодильной камеры - 229 литров

Объем морозильной камеры - 90 литров

1 высокоэффективный компрессор

Энергопотребление 339 кВтч за год

Регулирование температуры при помощи поворотных регуляторов

Перенавешиваемые двери

Надежные ручки вертикального дизайна

Скрытый испаритель

Полки из специального закаленного стекла с окаймлением

2 ящика для овощей половинной ширины держатель на 6 яиц

Скорость замораживания - 12 кг/сутки

Время хранения продуктов

при отключении электроэнергии: 17 часов

Рабочая температура в морозильной камере - 18

Продукты можно размещать на 1 полке

с прозрачной откидной крышкой и в 2-х выдвижных ящиках

1 форма для льда



ZRB350A

Габаритные размеры (ВxШxГ): 191x60x60 см

Корпус и дверь выполнены в цвете «Алюминий»

Общий объем - 319 литров

Объем холодильной камеры - 229 литров

Объем морозильной камеры - 90 литров

1 высокоэффективный компрессор

Энергопотребление 339 кВтч за год

Регулирование температуры при помощи поворотных регуляторов

Перенавешиваемые двери

Надежные ручки вертикального дизайна

Скрытый испаритель

Полки из специального закаленного стекла с окаймлением

2 ящика для овощей половинной ширины держатель на 6 яиц

Скорость замораживания - 12 кг/сутки

Время хранения продуктов

при отключении электроэнергии: 17 часов

Рабочая температура в морозильной камере - 18

Продукты можно размещать на 1 полке

с прозрачной откидной крышкой и в 2-х выдвижных ящиках

1 форма для льда



ZRB310

Габаритные размеры (ВxШxГ): 173x60x60 см

Корпус и дверь - белого цвета

Общий объем - 282 литра

Объем холодильной камеры - 192 литра

Объем морозильной камеры - 90 литров

1 высокоэффективный компрессор

Энергопотребление 324 кВтч за год

Регулирование температуры при помощи поворотных регуляторов

Перенавешиваемые двери

Надежные ручки вертикального дизайна

Скрытый испаритель

Полки из специального закаленного стекла с окаймлением

2 ящика для овощей половинной ширины держатель на 6 яиц

Скорость замораживания - 12 кг/сутки

Время хранения продуктов

при отключении электроэнергии: 17 часов

Рабочая температура в морозильной камере - 18

Продукты можно размещать на 1 полке

с прозрачной откидной крышкой и в 2х выдвижных ящиках

1 форма для льда



ZRB320

Габаритные размеры (ВxШxГ): 173x60x60 см

Корпус и дверь - белого цвета

Общий объем - 290 литров

Объем холодильной камеры - 229 литров

Объем морозильной камеры - 61 литр

1 высокоэффективный компрессор

Энергопотребление 310 кВтч за год

Регулирование температуры при помощи поворотных регуляторов

Перенавешиваемые двери

Надежные ручки вертикального дизайна

Скрытый испаритель

Полки из специального закаленного стекла с окаймлением

2 ящика для овощей половинной ширины держатель на 6 яиц

Скорость замораживания - 5 кг/сутки

Время хранения продуктов

при отключении электроэнергии: 17 часов

Рабочая температура в морозильной камере - 18

Продукты можно размещать на 1 полке

с прозрачной откидной крышкой и в 1 выдвижном ящике

1 форма для льда



холодильники ZANUSSI

Модель	ZRB370	ZRB370A	ZRB350	ZRB350A	ZRB310	ZRB320
Размеры: Высота x Ширины x Глубина (см)	200x60x60	200x60x60	191x60x60	191x60x60	173x60x60	173x60x60
Цвет	белый	Алюминий	белый	Алюминий	белый	белый
Общий объем, л	343	343	319	319	282	290
Объем холодильной камеры, л	253	253	229	229	192	229
Объем морозильной камеры, л	90	90	90	90	90	61
Кол-во компрессоров	1	1	1	1	1	1
Количество термостатов	1	1	1	1	1	1
Хладагент	изобутан (R600a)	изобутан (R600a)	изобутан (R600a)	изобутан (R600a)	изобутан (R600a)	изобутан (R600a)
Класс энергопотребления	A	A	A	A	A	A
Энергопотребление за год	350 Квт*ч за год.	350 Квт*ч за год.	339 Квт*ч за год.	339 Квт*ч за год.	324 Квт*ч за год.	310 Квт*ч за год.
Климатический класс	SN	SN	SN	SN	SN	SN
Подключение к сети на 10A	10A	10A	10A	10A	10A	10A
Fuzzy control температуры	Fuzzy Control	Fuzzy Control	Fuzzy Control	Fuzzy Control	Fuzzy Control	Fuzzy Control
Установка температуры при помощи поворотных регуляторов	•	•	•	•	•	•
Изменение стороны открывания дверей	•	•	•	•	•	•
Уровень шума, дБ (согласно)IEC 704-3)	42 дБ	42 дБ	40 дБ	41 дБ	40 дБ	40 дБ
Испарительное устройство испаритель	Скрытый испаритель	Скрытый испаритель	Скрытый испаритель	Скрытый испаритель	Скрытый испаритель	Скрытый испаритель
Полки из специального закаленного стекла с окаймлением	•	•	•	•	•	•
Ящик для хранения овощей	2 ящика для овощей половинной ширины	2 ящика для овощей половинной ширины	2 ящика для овощей половинной ширины	2 ящика для овощей половинной ширины	2 ящика для овощей половинной ширины	2 ящика для овощей половинной ширины
Подставка для яиц	держатель на 6 яиц	держатель на 6 яиц	держатель на 6 яиц	держатель на 6 яиц	держатель на 6 яиц	держатель на 6 яиц
Скорость замораживания	12 кг/сутки	12 кг/сутки	12 кг/сутки	12 кг/сутки	12 кг/сутки	5 кг/сутки
Время повышения температуры до - 9	17 часов	17 часов	17 часов	17 часов	17 часов	17 часов
Температура - 18 и ниже	- 18	- 18	18	- 18	- 18	- 18
Полки и ящики	1 полка 2 выдвигаемых ящика	1 полка 2 выдвигаемых ящика	1 полка 2 выдвигаемых ящика	1 полка 2 выдвигаемых ящика	1 полка 2 выдвигаемых ящика	1 полка 1 выдвигаемый ящик
Дополнительные аксессуары	1 форма для льда	1 форма для льда	1 форма для льда	1 форма для льда	1 форма для льда	1 форма для льда

В связи с производственной стратегией непрерывного совершенствования своей продукции фирма-производитель оставляет за собой право изменять конструкцию и технические характеристики моделей данного каталога без предварительного уведомления.

ZANUSSI

Электролюкс, Россия
Москва (495) 937 7837, 937 7873
Санкт-Петербург (812) 303 9598
www.zanussi.ru