

Встраиваемый морозильный шкаф

Модель: FIEU 107 B

Тип: ZOP1 1061



Описание аппарата:

- Класс замораживания: ☆☆☆☆
- Встраиваемый под рабочий стол морозильный шкаф
- Открывание дверцы: вправо/влево
- Ручное оттаивание морозильной камеры
- Подставка: 2 фиксированные / 2 регулируемые ножки

Оборудование:

- Звуковая сигнализация о загрязнении конденсера
- Контейнеры для замораживания продуктов: 1 шт.
- Контейнеры для хранения заморож. продуктов: 2 шт.

- Панель управления:
Звуковая сигнализация в случае перегрева, красный индикатор
Правильная работа: зеленый индикатор
Длительная работа: желтый индикатор

Переключатель "Быстрая заморозка"

Энергетический класс

Производитель **Горенје**

МОДЕЛЬ: **FIEU 107 B**

Наименьший расход энергии



Наибольший расход энергии

Потребление энергии
кВт/ч / год

241

На основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата

Объем морозильной камеры: **86 л**

Уровень шума
(dB(A)re 1 pW) **42**

Технические характеристики:

Энергопотребление (24 ч):	0,66 Квт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,77 Квт/час
Масса замораживания (кг/24 ч):	8
Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч):	17
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	96
Нетто объем (л):	86
Присоединительная мощность (Вт):	90
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	820x596x545
Размеры в упаковке (мм):	880/635/600
Размеры монтажного проема (мм):	820-900x600x550
Вес нетто:	33 кг
Вес брутто:	35 кг

Комбинированный холодильник - морозильник

Модель: К 28 OTLB

Тип: HZS 2861



Энергетический класс

Производитель **Gorenje**

Тип: HZS 2861

Наименьший расход энергии



Наибольший расход энергии

Потребление энергии
кВт/ч / год

420

Объем холодильной камеры
(брутто): 206 л

Объем морозильной камеры
(брутто): 78 л

Уровень шума
(dB(A)re 1 pW) 39

Описание аппарата:

- Отдельстоящий аппарат (соло)
- Открывание дверцы: вправо
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное оттаивание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Выпуклая дверца
- Регулируемые ножки

Оборудование:

Холодильная камера:

- полка с фиксатором для бутылок: 1
- стеклянные полки: 3
- контейнер для овощей и фруктов: 2
- дверные полочки: 7
- вкладыши для яиц: 2 x 8

Морозильная камера:

- аккумуляторы холода: 2
- контейнер для замораживания продуктов: 1
- контейнер для хранения заморож. продуктов: 2

Технические характеристики:

Энергопотребление (24 ч): 1,15 кВт/час
 Энергопотребление (100 л/24 ч): 0,44 кВт/час
 Масса замораживания (кг/24 ч): 3
 Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч): 16
 Климатический класс: нормальный

Б р у т т о о б ъ е м (л) : 2 8 4
 Н е т т о о б ъ е м (л) : 264
 Присоединительная мощность (Вт): 110
 Присоединительное напряжение (В): 220...240
 Частота (Гц): 50
 Размеры (мм): 1585x600x635
 Размеры в упаковке (мм): 1650x650x730
 Вес нетто: 59 кг
 Вес брутто: 65 кг

Комбинированный холодильник - морозильник

Модель: К 317 CLB

Тип: HZS3261



Описание аппарата:

- Отдельстоящий аппарат (соло)
- Открывание дверцы: вправо/влево
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное оттаивание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Установка ручек: боковая
- Подставка: 2 фиксированные / 2 регулируемые ножки

Оборудование:

Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 1 вкладыш / 8 яиц
- дверные ящички с крышкой: 2 шт.
- дверные полочки / емкости: 4 шт.
- стеклянные полки: 4 шт.
- контейнер для овощей: 1 шт.

Морозильная камера:

- посуда для льда - 1 шт.
- контейнеры для замораживания продуктов: 1 шт.
- контейнеры для хранения заморож. продуктов: 1 шт.
- Решетчатые полки: 1 шт.



Технические характеристики:

Панель управления:

- Переключатель "Быстрая заморозка"

Энергопотребление (24 ч):	1,15 Квт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,37 Квт/час
Масса замораживания (кг/24 ч):	3,5
Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч):	16
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	312
Нетто объем (л):	310
Присоединительная мощность (Вт):	110
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	1655x600x625
Размеры в упаковке (мм):	1710x640x690
Вес нетто:	69 кг
Вес брутто:	72 кг

Комбинированный холодильник - морозильник

Модель: **K337CLB**

Тип: **HZS 3362**



Описание аппарата:

- Отдельностоящий аппарат (solo)
- Открывание дверцы: вправо/влево
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное оттаивание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Установка ручек: боковая
- Подставка: 2 фиксированные / 2 регулируемые ножки
- Декоративная крышка

Оборудование:

Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 2 вкладыша / 8 яиц
- дверные ящички с крышкой: 2 шт.
- дверные полочки / емкости: 5 шт.
- стеклянные полки: 4 шт.
- контейнер для овощей: 2 шт.

Морозильная камера:

- аккумуляторы холода - 2 шт.
- посуда для льда - 1 шт.
- контейнеры для замораживания продуктов: 1 шт.
- контейнеры для хранения заморож. продуктов: 2 шт.



Технические характеристики:

Панель управления:

- Переключатель "Быстрая заморозка"

Энергопотребление (24 ч):	1,21 Квт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,39 Квт/час
Масса замораживания (кг/24 ч):	5
Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч):	20
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	330
Нетто объем (л):	308
Присоединительная мощность (Вт):	120
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	1770x600x625
Размеры в упаковке (мм):	1830x640x690
Вес нетто:	72 кг
Вес брутто:	75 кг

Комбинированный холодильник - морозильник

Модель: К 337 MLB

Тип: HZS 3362



Описание аппарата:

- Отдельностоящий аппарат (соло)
- Открывание дверцы: вправо/влево
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное оттаивание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Установка ручек: боковая
- Подставка: 2 фиксированные / 2 регулируемые ножки
- Декоративная крышка

Оборудование:

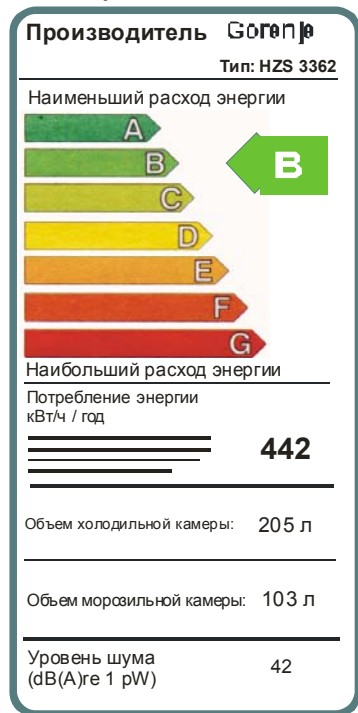
Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 2 вкладыша / 8 яиц
- дверные ящички с крышкой: 2 шт.
- дверные полочки / емкости: 5 шт.
- стеклянные полки: 4 шт.
- контейнер для овощей: 2 шт.

Морозильная камера:

- аккумуляторы холода - 2 шт.
- контейнеры для замораживания продуктов: 1 шт.
- контейнеры для хранения заморож. продуктов: 2 шт.

Энергетический класс



Технические характеристики:

Панель управления:

- Переключатель "Быстрая заморозка"

Энергопотребление (24 ч):	1,21 кВт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,39 кВт/час
Масса замораживания (кг/24 ч):	5
Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч):	20
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	330
Нетто объем (л):	308
Присоединительная мощность (Вт):	120
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	1770x600x625
Размеры в упаковке (мм):	1830x640x690
Вес нетто:	72 кг
Вес брутто:	75 кг

Комбинированный холодильник-морозильник

Модель: К 337/2 MELB

Тип: HZOS 3361



Описание аппарата:

- Открывание дверцы: вправо/изменяемое
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное размораживание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Установка ручек: боковая
- Подставка: 2 фиксированные / 2 регулируемые ножки

Оборудование:

Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 2 вкладыша/8 яиц
- дверные ящички с крышкой: 2 шт.
- дверные полки: 5 шт.
- стеклянные полки: 4 шт.
- проволочный держатель для бутылок: 1 шт.
- контейнер для овощей: 2 шт.

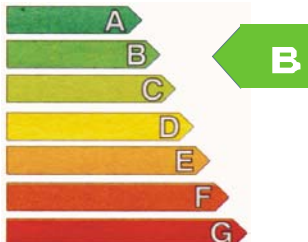
Морозильная камера:

- аккумулятор холода - 2 шт.
- посуда для льда - 1 шт.
- контейнеры для замораживания продуктов: 1 шт.
- контейнеры для хранения заморож. продуктов: 2 шт.

Энергетический класс

Производитель **Gorenje**

Наименьший расход энергии



Наибольший расход энергии

Потребление энергии
кВтч / год

На основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата

438

Объем холодильной камеры: **205 л**

Объем морозильной камеры: **103 л**

Уровень шума
(dB(A)re 1 pW)

42

Технические характеристики:

Декоративная крышка с панелью управления

- правильная работа: зеленый индикатор
- длительное действие: желтый индикатор
- индикатор температуры: электронный, в мороз. и холод. камерах

- индикатор открытой дверцы: звуковой сигнал

- сигнализация о превышении температуры в мороз. камере: звуковой сигнал и красный индикатор

Энергопотребление (24 ч): 1,2 Квт/час

Энергопотребление (100 л/24 ч): 0,39 Квт/час

Масса замораживания (кг/24 ч): 15

Время поддежания температуры при отключении электроэнергии (ч): 20

Климатический класс: нормальный

Брутто объем (л): 330

Нетто объем (л): 308

Присоединительная мощность (Вт): 150

Присоединительное напряжение (В): 220..240

Частота (Гц): 50

Размеры (мм): 1770x600x625

Размеры в упаковке (мм): 1830x640x690

Вес нетто: 72 кг

Вес брутто: 75 кг

Комбинированный холодильник - морозильник

Модель: К 337/2 CELB

Тип: HZOS 3361



Описание аппарата:

- Открывание дверей: вправо/влево
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное размораживание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Установка ручек: боковая
- Подставка: 2 фиксированные / 2 регулируемые ножки

Оборудование:

Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 2 вкладыша/8 яиц
- дверные ящички с крышкой: 2 шт.
- дверные полочки: 5 шт.
- стеклянные полки: 4 шт.
- проволочный держатель для бутылок: 1 шт.
- контейнер для овощей: 2 шт.

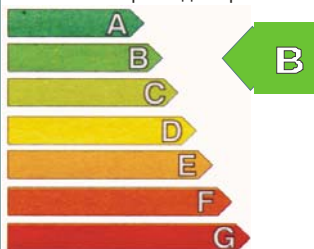
Морозильная камера:

- аккумулятор холода - 2 шт.
- посуда для льда - 1 шт.
- контейнеры для замораживания продуктов: 1 шт.
- контейнеры для хранения заморож. продуктов: 2 шт.

Энергетический класс

Производитель **Gorenje**

Наименьший расход энергии



Наибольший расход энергии

Потребление энергии

кВтч / год

На основании результата в стандартных испытаниях (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата

438

Объем холодильной камеры: 205 л

Объем морозильной камеры: 103 л

Уровень шума
(dB(A)ре 1 pW)

42

Технические характеристики:

Декоративная крышка с панелью управления

- правильная работа: зеленый индикатор
- длительное действие: желтый индикатор
- индикатор температуры: электронный, в мороз. и холод. камерах
- индикатор открытой двери: звуковой сигнал
- сигнализация о превышении температуры в мороз. камере: звуковой сигнал и красный индикатор

Энергопотребление (24 ч):	1,2 кВт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,39 кВт/час
Масса замораживания (кг/24 ч):	15
Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч):	20
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	330
Нетто объем (л):	308
Присоединительная мощность (Вт):	150
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	1770x600x625
Размеры в упаковке (мм):	1830x640x690
Вес нетто:	72 кг
Вес брутто:	75 кг

Комбинированный холодильник-морозильник

Модель: К 357/2 МЕЛА

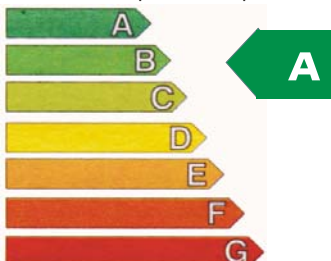
Тип: HZOS 3561



Энергетический класс

Производитель **Gorenje**

Наименьший расход энергии



Наибольший расход энергии

Потребление энергии
кВтч / год

На основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата

Объем холодильной камеры: **211 л**

Объем морозильной камеры: **118 л**

Уровень шума
(dB(A)ре 1 pW)

Описание аппарата:

- Открывание дверцы: влево/вправо
- Дверца без винтов
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное размораживание морозильной камеры
- Скрытый испаритель
- Регулируемые ножки
- Finger Touch Free

Оборудование:

Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 2 вкладыша/8 яиц
- дверные полочки: 4 шт.
- стеклянные полки: 3 шт.
- стекл. полочка над контейнером для овощей: 1 шт.
- Полка с фиксатором для бутылок: 1 шт.
- контейнер для овощей: 2 шт.
- емкость для слив. масла/сыра: 1 шт.

Морозильная камера:

- посуда для льда - 1 шт.
- отделение для быстрого замораживания продуктов: 1 шт.
- ящики для хранения заморож. продуктов: 4 шт.

Технические характеристики:

- Количество компрессоров: 2 шт.
- Брутто объем: 346 л
- Нетто объем: 329 л
- Расход электроэнергии (100 л нетто/24 ч): 0,41 кВт
- Энергетический класс: A

- Электронное управление
- Электронная индикация температуры в холодильном и морозильном отделениях
- Звуковая сигнализация превышения допустимой температуры в морозильном отделении

Масса замораживания (кг/24 ч): 15
 Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч): 25
 Климатический класс: нормальный
 Присоединительное напряжение (В): 220...240
 Частота (Гц): 50

Размеры (мм): 1850x600x625

Комбинированный холодильник-морозильник

Модель: К 357/2 CELA

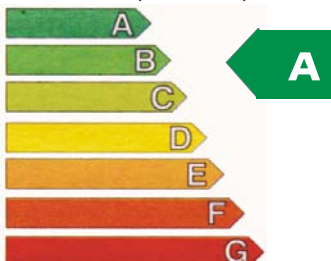
Тип: HZOS 3561



Энергетический класс

Производитель **Gorenje**

Наименьший расход энергии



Наибольший расход энергии

Потребление энергии
кВтч / год

На основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата

Объем холодильной камеры: **211 л**

Объем морозильной камеры: **118 л**

Уровень шума
(dB(A)ре 1 pW)

Описание аппарата:

- Открывание дверцы: влево/вправо
- Дверца без винтов
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное размораживание морозильной камеры
- Скрытый испаритель
- Регулируемые ножки
- Finger Touch Free

Оборудование:

Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 2 вкладыша/8 яиц
- дверные полочки: 4 шт.
- стеклянные полки: 3 шт.
- стекл. полочка над контейнером для овощей: 1 шт.
- Полка с фиксатором для бутылок: 1 шт.
- контейнер для овощей: 2 шт.
- емкость для слив. масла/сыра: 1 шт.

Морозильная камера:

- посуда для льда - 1 шт.
- отделение для быстрого замораживания продуктов: 1 шт.
- ящики для хранения заморож. продуктов: 4 шт.

Технические характеристики:

- Количество компрессоров: 2 шт.
- Брутто объем: 346 л
- Нетто объем: 329 л
- Расход электроэнергии (100 л нетто/24 ч): 0,41 кВт
- Энергетический класс: A

- Электронное управление
- Электронная индикация температуры в холодильном и морозильном отделениях
- Звуковая сигнализация превышения допустимой температуры в морозильном отделении

Масса замораживания (кг/24 ч): 15
 Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч): 25
 Климатический класс: нормальный
 Присоединительное напряжение (В): 220...240
 Частота (Гц): 50

Размеры (мм): 1850x600x625

Комбинированный холодильник - морозильник

Модель: KE 257 LB

Тип: HZDS 2621



Описание аппарата:

- Отдельностоящий аппарат (solo)
- Открывание дверцы: влево/вправо
- Стандартное освещение холодильной камеры
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное оттаивание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Установка ручек: боковая
- Изолированный испаритель в холодильной камере
- Подставка: 2 фиксированные / 2 регулируемые ножки
- Декоративная крышка

Оборудование:

Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 2 вкладыша / 6 яиц
- дверные полочки с крышкой: 2 шт.
- дверные полочки / емкости: 5 шт.
- стеклянные полки: 5 шт.
- контейнер для овощей: 2 шт.

Морозильная камера:

- контейнеры для замораживания продуктов: 1 шт.
- контейнеры для хранения заморож. продуктов: 2 шт.

Энергетический класс	
Производитель	Gorenje
HZDS 2621	
Наименьший расход энергии	
A	B
B	
C	
D	
E	
F	
G	
Наибольший расход энергии	
Потребление энергии кВт/ч / год	
402	
На основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата	
Объем холодильной камеры: 176 л	
Объем морозильной камеры: 69 л	
Уровень шума (dB(A)re 1 pW)	
39	

Технические характеристики:

Панель управления:

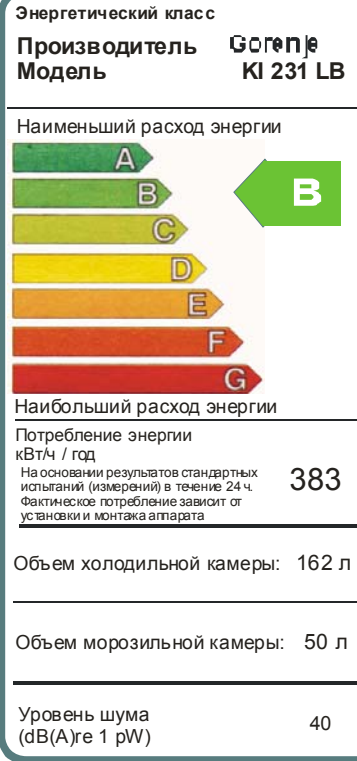
- Переключатель "Быстрая заморозка"

Энергопотребление (24 ч):	1,1 Квт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,45 Квт/час
Масса замораживания (кг/24 ч):	3,5
Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч):	14
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	258
Нетто объем (л):	245
Присоединительная мощность (Вт):	100
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	1804x540x580
Размеры в упаковке (мм):	1860x585x645
Вес нетто:	58 кг
Вес брутто:	61 кг

**Встраиваемый комбинированный
холодильник - морозильник**

Модель: KI 231 LB

Тип: HZI 2381



Описание аппарата:

Встраиваемый холодильник/морозильник

- Открывание дверцы: вправо/влево
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное размораживание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Подставка: 4 фиксированные ножки

Оборудование:

Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 2 вкладыша х 6 яиц
- дверные полочки с крышкой: 1 шт.
- дверные полочки: 3 шт.
- стеклянные полки: 2 шт. + 1 стекл. крышка к контейнеру для овощей + 1 стекл. полка - "трансформер"
- контейнер для овощей: 2 шт.
- ограничитель для бутылок

Морозильная камера:

- посуда для льда - 1 шт.
- контейнер для замораживания продуктов: 1 шт.
- контейнер для хранения заморож. продуктов: 1 шт.

Технические характеристики:

Панель управления:

- переключатель "Быстрая заморозка"

Энергопотребление (24 ч):	1,05 Квт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,5 Квт/час
Масса замораживания (кг/24 ч):	9
Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч):	15
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	222
Нетто объем (л):	212
Присоединительная мощность (Вт):	100
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	1446x555x545
Размеры в упаковке (мм):	1510x600x650
Размеры монт. проема (мм):	1446-1450x560-570x550
Вес нетто:	59 кг
Вес брутто:	62 кг

Комбинированный холодильник - морозильник

Модель: KI 291 LB

Тип: HZI 2981



Описание аппарата:

Встраиваемый холодильник/морозильник

- Открывание дверцы: вправо/влево
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное размораживание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Подставка: 4 фиксированные ножки

Оборудование:

Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 2 вкладыша х 6 яиц
- дверные полочки с крышкой: 1 шт.
- дверные полочки: 3 шт.
- стеклянные полки: 3 шт. + 1 стекл. крышка к контейнеру для овощей + 1 стекл. полка - "трансформер"
- контейнер для овощей: 2 шт.
- Ограничитель для бутылок

Морозильная камера:

- посуда для льда - 1 шт.
- контейнер для замораживания продуктов: 1 шт.
- контейнер для хранения заморож. продуктов: 2 шт.

645944

Энергетический класс

Производитель **Gorenje**
Модель **KI 291 LB**

Наименьший расход энергии



Наибольший расход энергии

Потребление энергии
кВтч / год **420**
На основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата

Объем холодильной камеры: 201 л

Объем морозильной камеры: 69 л

Уровень шума
(dB(A)ре 1 pW) 41

Технические характеристики:

Панель управления:

- переключатель "Быстрая заморозка"

Энергопотребление (24 ч):	1,15 Квт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,43 Квт/час
Масса замораживания (кг/24 ч):	9
Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч):	16
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	284
Нетто объем (л):	270
Присоединительная мощность (Вт):	110
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	1775x555x545
Размеры в упаковке (мм):	1835x600x650
Размеры монт. проема (мм):	1775-1780x560-570x550
Вес нетто:	67 кг
Вес брутто:	70 кг



Энергетический класс Холодильник

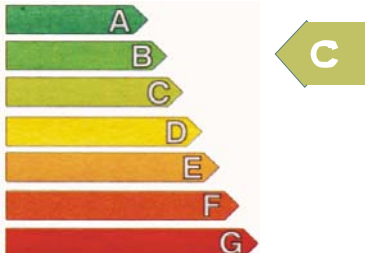
Производитель

Gorenje

Модель

R0907 BAC

Наименьший расход энергии



Наибольший расход энергии

Потребление энергии
кВтч / год

219

На основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата

Объем холодильной камеры: 79 л

Объем морозильной камеры:

Уровень шума
(dB(A)re 1 pW)

38

Описание аппарата:

- Открывание дверцы: вправо/влево
- Установка ручек: боковая
- Ручное оттаивание холодильной камеры
- Декоративная крышка
- Подставка: 2 фиксированные / 2 регулируемые ножки

Оборудование:

- вкладыши для яиц: 1 вкладыш/6 яиц
- дверные полочки: 3 шт.
- стеклянные полочки: 1 шт.

Технические характеристики:

Энергопотребление (24 ч):	0,6 Квт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,68 Квт/час
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	90
Нетто объем (л):	88
Присоединительная мощность (Вт):	70
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	610x540x580
Размеры в упаковке (мм):	660x585x645
Вес нетто:	24 кг
Вес брутто:	26 кг



Энергетический класс Холодильник

Производитель **Gorenje**
 Модель R1447LA

Наименьший расход энергии



Наибольший расход энергии

Потребление энергии кВт/ч / год **234**

На основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата

Объем холодильной камеры: 124 л

Объем морозильной камеры: 21 л

Уровень шума (dB(A)re 1 pW) 40

Описание аппарата:

- Открывание дверцы: вправо/влево
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Установка ручек: боковая
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное оттаивание морозильной камеры
- Декоративная крышка
- Подставка: 2 фиксированные / 2 регулируемые ножки

Оборудование:

- вкладыши для яиц: 1 вкладыш/6 яиц
- дверные ящички с крышкой: 1 шт.
- дверные полочки: 2 шт.
- стеклянные полки: 3 шт.
- контейнер для овощей/фруктов: 1 шт.

Морозильная камера:

- емкость для льда: 1 шт.

Технические характеристики:

Энергопотребление (24 ч): 0,64 кВт/час
 Энергопотребление (100 л/24 ч): 0,44 кВт/час
 Масса замораживания (кг/24 ч): 2
 Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч): 12

Климатический класс: нормальный
 Брутто объем (л): 149
 Нетто объем (л): 145
 Присоединительная мощность (Вт): 80
 Присоединительное напряжение (В): 220...240
 Частота (Гц): 50
 Размеры (мм): 850x600x600
 Размеры в упаковке (мм): 910x640x680
 Вес нетто: 42 кг
 Вес брутто: 44 кг

Комбинированный холодильник-морозильник

Модель: **RF 4275 W**

Тип: **HZS 2721**



Описание аппарата:

Механическое управление

Открывание дверцы: вправо/влево

Автоматическое оттаивание холодильной камеры

Ручное размораживание морозильной камеры

Скрытый испаритель холодильной камеры

Установка ручек: боковая

Подставка: 2 фиксированные/ 2 регулируемые ножки

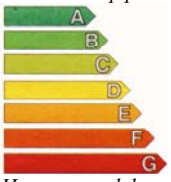

ОБОРУДОВАНИЕ:

Холодильная камера:

- стандартное освещение
- вкладыши для яиц: 2x6
- дверные ящички с крышкой: 2
- дверные полочки: 6
- держатель для бутылок: 1
- стеклянные полки: 4
- контейнер для овощей и фруктов: 2
- фиксированный ограничитель для бутылок: 1

Морозильная камера:

- посуда для льда: 1
- контейнеры для замораживания: 1
- контейнеры для хранения замороженных продуктов: 1

Энергетический класс	
Производитель: <i>Gorenje</i> Модель: RF 4275 W	
Наиболее эффективный  Наименее эффективный	
Потребление энергии, кВт/ч в год: <small>(на основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата).</small>	387
Энергетический класс: Объем холодильной камеры: Объем морозильной камеры: Уровень шума(dB (A) re 1 pW):	B 214 л 48 л 43

Технические характеристики:

- Переключатель «суперзамораживание»

Энергопотребление (24 ч): 1,06 кВт/ч

Энергопотребление (100 л/24 ч): 0,4 кВт/ч

Масса замораживания (кг/24 ч): 3

Время поддержания температуры при отключении электроэнергии: 16 ч

Климатический класс: нормальный

Брутто объем: 264 л

Нетто объем: 262 л

Присоединительное напряжение: 220-240 В

Присоединительная мощность: 110 Вт

Габаритные размеры (мм): 1591x540x600

Размеры в упаковке (мм): 1645x585x675

Вес нетто: 52 кг

Вес брутто: 54,5 кг

Встраиваемый холодильник

Модель: RI 1502 LB

Тип: HI 1521



Энергетический класс Холодильник

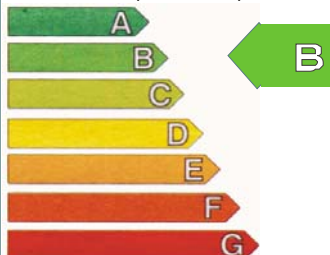
Производитель

Gorenje

Модель

RI 1502 LB

Наименьший расход энергии



Наибольший расход энергии

Потребление энергии

кВт·ч / год

183

На основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата

Объем холодильной камеры: 145 л

Уровень шума
(dB(A)_{re 1 pW})

38

Описание аппарата:

Полностью встраиваемый холодильник

- Открывание дверцы: вправо/влево
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Подставка: 4 фиксированные ножки

Оборудование:

- вкладыши для яиц: 2 x 6 яиц
- дверные полочки с крышками: 1 шт.
- дверные полочки: 3 шт.
- стеклянные полки: 3 шт. + 1 стекл. крышка к контейнеру для овощей
- контейнер для овощей: 1 шт.

Технические характеристики:

Энергопотребление (24 ч):	0,5 кВт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,34 кВт/час
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	146
Нетто объем (л):	145
Присоединительная мощность (кВт):	0,7
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	875x540x545
Размеры в упаковке (мм):	930x585x645
Размеры монтажного проема (мм):	875-880x560-570x550
Вес нетто:	35 кг
Вес брутто:	37 кг

Встраиваемый холодильник

Модель: RI2142LB

Тип: HTI2121



Описание аппарата:

Встраиваемый холодильник

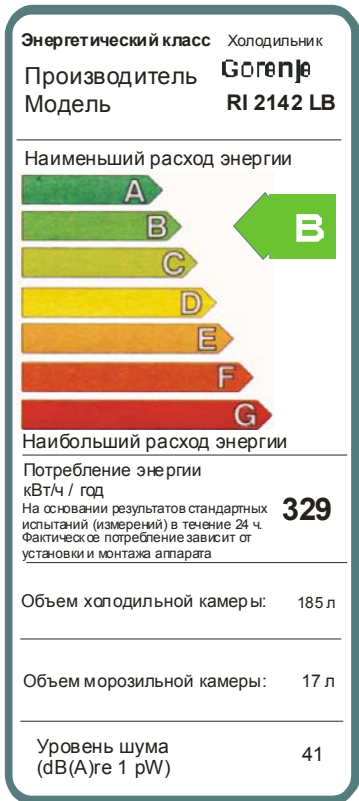
- Открывание дверцы: вправо/влево
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное оттаивание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Подставка: 4 фиксированные ножки

Оборудование:

- вкладыши для яиц: 2 вкл. х 6 яиц
- дверные полки с крышками: 1 шт.
- дверные полочки: 4 шт.
- стеклянные полки: 3 шт. + 1 стекл.
- крышка к контейнеру для овощей
- контейнер для овощей: 1 шт.

Морозильное отделение

- емкость для льда: 1 шт.



Технические характеристики:

Панель управления:

- переключатель "Быстрая заморозка"

Энергопотребление (24 ч):	0,9 Квт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,45 Квт/час
Масса замораживания (кг/24 ч):	2
Время хранения продуктов при откл. эл.энергии (ч):	12
Брутто объем (л):	205
Нетто объем (л):	202
Присоединительная мощность (кВт):	0,9
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	1225x540x545
Размеры в упаковке (мм):	1280x585x645
Размеры монтажного проема (мм):	1225-1230x560-570x550
Вес нетто:	45 кг
Вес брутто:	47 кг

Встраиваемый холодильник

Модель: RIU 1347 LA

Тип: НТPI 1461



Описание аппарата:

Встраиваемый (под рабочий стол) холодильник

- Открывание дверцы: вправо/влево
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное оттаивание морозильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Сигнализация (звук) о загрязнении конденсера
- Подставка: 4 фиксированные ножки

Оборудование:

- вкладыши для яиц: 1 вкл. х 6 яиц
- дверные полочки с крышками: 1 шт.
- дверные полочки: 1 большая + 1 малая
- стеклянные полки: 1 большая + 1 малая
- контейнер для овощей: 1 шт.

Морозильное отделение:

- Посуда для льда - 1 шт.

Технические характеристики:

Энергопотребление (24 ч):	0,62 кВт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,49 кВт/час
Масса замораживания (кг/24 ч):	2
Время поддержания температуры при отключении электроэнергии (ч):	12
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	130
Нетто объем (л):	126
Присоединительная мощность (кВт):	0,8
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	820x596x545
Размеры в упаковке (мм):	880x635x600
Размеры монтажного проема (мм):	820-900x600x550
Вес нетто:	38 кг
Вес брутто:	40 кг

Встраиваемый холодильник

Модель: RIU 1507 LA

Тип: HPI 1561



Энергетический класс	Холодильник
Производитель	Gorenje
Модель	RIU 1507 LA
Наименьший расход энергии	
Наибольший расход энергии	
Потребление энергии кВт/ч / год	157
<small>На основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата</small>	
Объем холодильной камеры: 143 л	
Уровень шума (dB(A)ре 1 pW)	42

Описание аппарата:

Встраиваемый (под рабочий стол) холодильник

- Открывание дверцы: вправо/влево
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Изолированный испаритель холодильной камеры
- Сигнализация (звук) о загрязнении конденсера
- Подставка: 4 фиксированные ножки

Оборудование:

- вкладыши для яиц: 1 вкл. х 6 яиц
- дверные полочки с крышками: 1 шт.
- дверные полочки: 1 большая + 1 малая
- стеклянные полки: 2 большие + 1 малая
- контейнер для овощей: 1 шт.

Технические характеристики:

Энергопотребление (24 ч):	0,43 Квт/час
Энергопотребление (100 л/24 ч):	0,3 Квт/час
Климатический класс:	нормальный
Брутто объем (л):	144
Нетто объем (л):	143
Присоединительная мощность (кВт):	0,7
Присоединительное напряжение (В):	220...240
Частота (Гц):	50
Размеры (мм):	820x596x545
Размеры в упаковке (мм):	880x635x600
Размеры монтажного проема (мм):	820-900x600x550
Вес нетто:	35 кг
Вес брутто:	37 кг

Комбинированный холодильник-морозильник

Модель: **RK 4295 E**
Тип: *HZS 2921*



Описание аппарата:

Механическое управление

Открывание дверцы: *вправо/влево*

Автоматическое оттаивание холодильной камеры

Ручное размораживание морозильной камеры

Скрытый испаритель холодильной камеры

Установка ручек: *боковая*

Подставка: *2 фиксированные/ 2 регулируемые ножки*

ОБОРУДОВАНИЕ:

Холодильная камера:

- галогеновое освещение
- вкладыши для яиц: *2x6*
- дверные ящички с крышкой: *1*
- дверные полочки: *3*
- держатель для бутылок: *1*
- стеклянные полки: *5*
- контейнер для овощей и фруктов: *2*
- ограничитель для бутылок: *1*

Морозильная камера:

- посуда для льда: *1*
- контейнеры для замораживания: *1*
- контейнеры для хранения замороженных продуктов: *2*

Энергетический класс	
Производитель: <i>Gorenje</i> Модель: RK 4295 E	
Наиболее эффективный  Наименее эффективный	
Потребление энергии, кВт/ч в год: <i>(на основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата).</i>	420
Энергетический класс: Объем холодильной камеры: Объем морозильной камеры: Уровень шума(dB (A) re 1 pW):	B 203 л 69 л 40

Технические характеристики:

- Переключатель «суперзамораживание»

Энергопотребление (24 ч): *1,15 кВт/ч*

Энергопотребление (100 л/24 ч): *0,42 кВт/ч*

Масса замораживания (кг/24 ч): *9*

Время поддержания температуры при отключении электроэнергии: *15 ч*

Климатический класс: *нормальный*

Брутто объем: *286 л*

Нетто объем: *272 л*

Присоединительное напряжение: *220-240 В*

Присоединительная мощность: *110 Вт*

Габаритные размеры (мм): *1791x540x600*

Размеры в упаковке (мм): *1854x585x675*

Вес нетто: *62 кг*

Вес брутто: *65 кг*

Комбинированный холодильник-морозильник

Модель: **RK 6285 OAL**

Тип: **HZS 2866**



Описание аппарата:

- Цвет аппарата: алюминий*
- Механическое управление*
- Открывание дверцы: вправо*
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры*
- Ручное размораживание морозильной камеры*
- Скрытый испаритель холодильной камеры*
- 1 компрессор*
- Внутреннее освещение холодильной камеры*
- Регулируемые передние ножки аппарата*
- Декоративная крышка*

ОБОРУДОВАНИЕ:

Холодильная камера:

- вкладыши для яиц: 2 x 8
- регулируемые по высоте стеклянные полки: 4
- контейнер для овощей и фруктов: 1
- полки на дверце (с крышкой): 2
- полки на дверце: 4
- полка для бутылок
- ограничитель для бутылок

Морозильная камера:

- емкость для льда: 1
- контейнеры для замораживания: 1
- контейнеры для хранения замороженных продуктов: 1

Энергетический класс Производитель: <i>Gorenje</i> Модель: <i>RK 6285 OAL</i>	
Наиболее эффективный  Наименее эффективный	
Потребление энергии, кВт/ч в год: <small>(на основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата).</small>	307
Энергетический класс:	A
Нетто объем холодильника: Нетто объем морозильника:	205 л 59 л
Уровень шума(dB (A) re 1 pW):	39 dB

Технические характеристики:

- Переключатель «суперзамораживание»

Энергопотребление (24 ч): 0,84 кВт/ч
 Масса замораживания (кг/24 ч): 3 кг
 Время поддержания температуры при отключении электроэнергии: 16 ч
 Климатический класс: нормальный

Уровень шума: 39 dB(A) re 1 pW

Брутто объем: 284 л
 Нетто объем: 264 л

Присоединительная мощность: 110 Вт
 Габаритные размеры (мм): 1585x600x635
 Размеры в упаковке (мм): 1670x650x740
 Вес нетто: 54 кг
 Вес брутто: 59 кг

Комбинированный холодильник-морозильник

Модель: **RK 6285 OG**



Описание аппарата:

- Цвет аппарата: «золотой»*
- Механическое управление*
- Открывание дверцы: вправо*
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры*
- Ручное размораживание морозильной камеры*
- Скрытый испаритель холодильной камеры*
- 2 аккумулятора холода*
- 1 компрессор*
- Внутреннее освещение холодильной камеры*
- Регулируемые передние ножки аппарата*
- Декоративная крышка*

ОБОРУДОВАНИЕ:

Холодильная камера:

- вкладки для яиц: 2 x 8
- регулируемые по высоте стеклянные полки: 4
- контейнер для овощей и фруктов: 2
- полки на дверце (с крышкой): 2
- полки на дверце: 4
- полка для бутылок
- ограничитель для бутылок

Морозильная камера:

- контейнеры для замораживания: 1
- контейнеры для хранения замороженных продуктов: 1

Энергетический класс	
Производитель: Gorenje Модель: RK 6285 OG	
Наиболее эффективный Наименее эффективный	
Потребление энергии, кВт/ч в год: <small>(на основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата).</small>	307
Энергетический класс:	A
Нетто объем холодильника: Нетто объем морозильника:	205 л 59 л
Уровень шума(dB (A) re 1 pW):	39 dB

Технические характеристики:

- Переключатель «суперзамораживание»

Энергопотребление (24 ч): 0,84 кВт/ч
 Масса замораживания (кг/24 ч): 3 кг
 Время поддержания температуры при отключении электроэнергии: 16 ч
 Климатический класс: нормальный

Уровень шума: 39 dB(A) re 1 pW

Брутто объем: 284 л
 Нетто объем: 264 л

Присоединительная мощность: 110 Вт
 Габаритные размеры (мм): 1585x600x635
 Размеры в упаковке (мм): 1670x650x740
 Вес нетто: 59 кг
 Вес брутто: 65 кг

Комбинированный холодильник-морозильник

Модель: **RK 6285 OR**

Тип: *HZS 2866*



Описание аппарата:

- Цвет аппарата: бордо «металлик»*
- Механическое управление*
- Открывание дверцы: вправо*
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры*
- Ручное размораживание морозильной камеры*
- Скрытый испаритель холодильной камеры*
- 2 аккумулятора холода*
- 1 компрессор*
- Внутреннее освещение холодильной камеры*
- Регулируемые передние ножки аппарата*
- Декоративная крышка*

ОБОРУДОВАНИЕ:

Холодильная камера:

- вкладки для яиц: 2 x 8
- регулируемые по высоте стеклянные полки: 4
- контейнер для овощей и фруктов: 2
- полки на дверце (с крышкой): 2
- полки на дверце: 4
- полка для бутылок
- ограничитель для бутылок

Морозильная камера:

- контейнеры для замораживания: 1
- контейнеры для хранения замороженных продуктов: 1

Энергетический класс Производитель: <i>Gorenje</i> Модель: RK 6285 OR	
Наиболее эффективный  Наименее эффективный	
Потребление энергии, кВт/ч в год: <small>(на основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата).</small>	307
Энергетический класс:	A
Нетто объем холодильника: Нетто объем морозильника:	205 л 59 л
Уровень шума(dB (A) re 1 pW):	39 dB

Технические характеристики:

- Переключатель «суперзамораживание»

Энергопотребление (24 ч): 0,84 кВт/ч
 Масса замораживания (кг/24 ч): 3 кг
 Время поддержания температуры при отключении электроэнергии: 16 ч
 Климатический класс: нормальный

Уровень шума: 39 dB(A) re 1 pW

Брутто объем: 284 л
 Нетто объем: 264 л

Присоединительная мощность: 110 Вт
 Габаритные размеры (мм): 1585x600x635
 Размеры в упаковке (мм): 1670x650x740
 Вес нетто: 59 кг
 Вес брутто: 65 кг

Комбинированный холодильник-морозильник

Модель: **RB 6285 OAL**

Тип: **HTS 2866**



Описание аппарата:

- Цвет аппарата: алюминий
- Механическое управление
- Открывание дверцы: вправо
- Автоматическое оттаивание холодильной камеры
- Ручное размораживание морозильной камеры
- Скрытый испаритель холодильной камеры
- 1 компрессор
- Внутреннее освещение холодильной камеры
- Регулируемые передние ножки аппарата
- Декоративная крышка

ОБОРУДОВАНИЕ:

Холодильная камера:

- вкладки для яиц: 2 x 8
- регулируемые по высоте стеклянные полки: 5
- контейнер для овощей и фруктов: 1
- полки на дверце (с крышкой): 2
- полки на дверце: 5
- полка для бутылок
- ограничитель для бутылок

Морозильная камера:

- емкость для льда: 1
- контейнеры для замораживания: 1

Энергетический класс	
Производитель: <i>Gorenje</i> Модель: RB 6285 OAL	
Наиболее эффективный  Наименее эффективный	
Потребление энергии, кВт/ч в год: <small>(на основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата).</small>	288
Энергетический класс:	A
Нетто объем холодильника: Нетто объем морозильника:	247 л 21 л
Уровень шума(dB (A) re 1 pW):	41 dB

Технические характеристики:

- Переключатель «суперзамораживание»

Энергопотребление (24 ч): 0,79 кВт/ч
 Масса замораживания (кг/24 ч): 2 кг
 Время поддержания температуры при отключении электроэнергии: 12 ч
 Климатический класс: нормальный

Уровень шума: 41 dB(A) re 1 pW

Брутто объем: 271 л
 Нетто объем: 268 л

Присоединительная мощность: 90 Вт
 Габаритные размеры (мм): 1465x600x635
 Размеры в упаковке (мм): 1550x650x740

Вес нетто: 58 кг
 Вес брутто: 63 кг

ХОЛОДИЛЬНИК ДЛЯ ВИНА

Модель: **XWC 660 F**
Тип: VC 1666



Описание аппарата

Отдельностоящий аппарат
Цвет аппарата: черный
Механическое управление
Открывание дверцы: вправо/влево
Установка ручек: боковая
Внутреннее освещение

ОБОРУДОВАНИЕ:

Большие выдвижные полки (деревянный профиль) – 5 шт.
Малые выдвижные полки (деревянный профиль) – 2 шт.
Вместимость: 52 бутылки по 0,75 л
Застекление дверцы: закаленное стекло
Выключатель внутреннего освещения
Возможность регулирования температуры

Технические характеристики

Энергопотребление (24 ч): 0,54 кВт/ч
Климатический класс: нормальный

Брутто объем: 158 л
Нетто объем: 156 л

Присоединительное напряжение:
220...230 В
Частота: 50 Гц
Присоединительная мощность: 80 Вт

Габаритные размеры (мм): 900 / 600 / 600
Размеры в упаковке (мм): 980 / 660 / 725

Вес нетто: 70 кг
Вес брутто: 74 кг

ХОЛОДИЛЬНИК ДЛЯ ВИНА

Модель: **XWC 660**

Тип: VC 1666



Описание аппарата

Встраиваемый под рабочий стол аппарат

Цвет аппарата: черный

Механическое управление

Открывание дверцы: вправо/влево

Установка ручек: боковая

Внутреннее освещение

4 регулируемые ножки

ОБОРУДОВАНИЕ:

Большие выдвижные полки (деревянный профиль) – 5 шт.

Малые выдвижные полки (деревянный профиль) – 2 шт.

Вместимость: 52 бутылки по 0,75 л

Застекление дверцы: закаленное стекло

Выключатель внутреннего освещения

Возможность регулирования температуры

Технические характеристики

Энергопотребление (24 ч): 0,54 кВт/ч

Климатический класс: нормальный

Брутто объем: 158 л

Нетто объем: 156 л

Присоединительное напряжение:

220...230 В

Частота: 50 Гц

Присоединительная мощность: 80 Вт

Габаритные размеры (мм): 870 / 600 / 585

Размеры в упаковке (мм): 950 / 660 / 700

Вес нетто: 70 кг

Вес брутто: 74 кг

Комбинированный холодильник-морозильник

Модель: **К 33/2 Р**

Тип: HZOS 3361



Описание аппарата:

Электронное управление

Звуковая сигнализация об открытой двери

Электронная индикация температуры

Сигнализация о превышении допустимой температуры в морозильном отделении (звуковой сигнал, красная лампочка)

Функция «Быстрая заморозка»

Открывание двери: вправо/влево

Автоматическое оттаивание холодильной камеры

Ручное оттаивание морозильной камеры

Скрытый испаритель холодильной камеры

Регулируемые ножки

ОБОРУДОВАНИЕ:

Холодильная камера:

- стеклянные полки: 3
- вкладыши для яиц: 1х6
- дверные ящички с крышкой: 1
- дверные полочки: 2
- полка для бутылок: 1
- контейнер для овощей и фруктов: 2

Морозильная камера:

- аккумулятор холода: 2
- посуда для льда: 1
- контейнеры для замораживания: 1
- контейнеры для хранения замороженных продуктов: 2

Энергетический класс	
Производитель: Модель:	Gorenje К 33/2Р
Наиболее эффективный  Наименее эффективный	
Потребление энергии, кВт/ч в год: <small>(на основании результатов стандартных испытаний (измерений) в течение 24 ч. Фактическое потребление зависит от установки и монтажа аппарата).</small>	438
Энергетический класс:	B
Объем холодильной камеры:	205 л
Объем морозильной камеры:	103 л
Уровень шума(dB (A) re 1 pW):	42

Технические характеристики:

Энергопотребление (24 ч): 0,95 кВт/ч

Энергопотребление (100 л/24 ч): 1,20 кВт/ч

Масса замораживания (кг/24 ч): 15

Время поддержания температуры при отключении электроэнергии: 20 ч

Климатический класс: нормальный

Брутто объем: 330

Нетто объем: 308 л

Присоединительная мощность: 150 Вт

Габаритные размеры (мм): 1770x600x640

Размеры в упаковке (мм): 1830x640x690

Вес: нетто – 72 кг, брутто: 75 кг