

**Мини-бар, объем 35 литров**



**Технология:** охлаждение на основе эффекта Пельтье.

- > **Габаритные размеры:** В 435 x Ш 385 x Г 455 мм
- > **Исполнение:** 2 этажа, место для бутылок 1,5 л и внутреннее светодиодное освещение
- > **Шум при работе:** 0 дБ
- > **Технология на основе эффекта Пельтье:** охлаждение по сравнению с  $\Delta T$  макс. 6,5–15 °С при температуре в помещении 20 °С
- > **Номинальное напряжение:** 110–120 В или 220–240 В, 50–60 Гц
- > **Мощность:** 63 Вт
- > **Класс энергоэффективности:** А+
- > **Вес:** 11 кг
- > **Монтаж:** без лицевой панели

	Артикул №
Сетевая вилка с защитным контактом Номинальное напряжение: 220–240 В, 50–60 Гц	568.25.331
Цвет	Черный

**Мини-бар, объем 40 литров**



**Технология:** охлаждение на основе эффекта Пельтье. Особенно благоприятная для окружающей среды технология охлаждения

- > **Габаритные размеры:** В 570 x Ш 400 x Г 420 мм
- > **Шум при работе:** 0 дБ
- > **Номинальное напряжение:** 220–240 В, 50–60 Гц
- > **Мощность:** 65 Вт
- > **Класс энергоэффективности:** А+
- > **Расход энергии:** 99 кВтч/год
- > **Вес:** 11,8 кг

	Артикул №
Сетевая вилка с защитным контактом	568.25.341
Цвет	Черный

Мини-бар, объем 28 литров

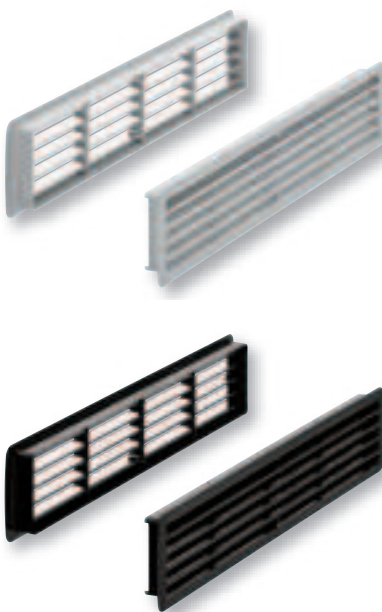


**Технология: охлаждение на основе эффекта Пельтье.**  
Технология охлаждения, благоприятная для окружающей среды. Долгий срок службы и выдающаяся холодопроизводительность, благодаря абсорбционной технологии

- > **Габаритные размеры:** В 485 x Ш 385 x Г 385 мм
- > **Шум при работе:** 0 дБ
- > **Абсорбционная технология:** технология охлаждения, не зависящая от окружающей среды
- > **Номинальное напряжение:** 220/240 В, 50–60 Гц
- > **Мощность:** 65 Вт
- > **Расход энергии:** 0,71 кВтч/24 ч, 260 кВтч/год
- > **Вес:** 11,4 кг

	Артикул №
Сетевая вилка с защитным контактом Номинальное напряжение: 220/240 В, 50–60 Гц Другие сетевые вилки по запросу	568.25.329 со стеклянной дверцей
	568.25.328 с замком
	568.25.420 без замка
Цвет	Черный

Вентиляционная решетка



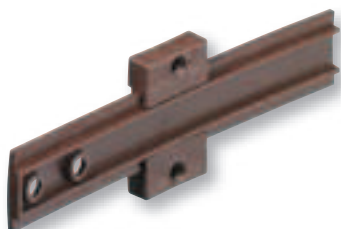
- > **Исполнение:** из двух частей, с рамой, не позволяющее видеть насквозь положение ламелей
- > **Габаритные размеры:** 457 x 92 мм
- > **Вырез:** 433 x 77 мм для толщины двери 35–40 мм
- > **Площадь для прохода воздуха:** 200 см<sup>2</sup>
- > **Монтаж:** путем врезания

**Указания по монтажу мини-бара**

- > Площадь поперечного сечения для прохода приточного и вытяжного воздуха не менее 200 см<sup>2</sup>
- > Расстояние от задней стенки холодильника до мебели 20 мм
- > Прямое соединение абсорбционного агрегата с вентиляционным каналом

Материал / Цвет	Артикул №
Пластмасса, светло-серая	959.10.005
Пластмасса, черная	959.10.006

Буксировочный шарнир



- > **Область применения:** для соединения двери мини-бара с полностью установленной мебельной дверью
- > **Монтаж:** путем привинчивания

Материал / Цвет	Артикул №
Пластмасса, коричневая	968.16.007

DGH-B-RU 2019, HRF, 09/19