

## Коммерческое предложение от 22.04.2026

### Льдогенератор Brema CB 1265W HC

**Цена с НДС: 352 932 руб.**

Артикул: **584755**

Есть в наличии



|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Гарантия                   | 12 мес.            |
| Страна-производитель       | Италия             |
| Тип льда                   | кубиковый лед      |
| Тип подачи воды            | подключение к воде |
| Бункер для льда            | с бункером         |
| Вместимость бункера, кг    | 65                 |
| Тип охлаждения             | водяное            |
| Производительность, кг/сут | 130                |
| Подключение, В             | 220                |
| Мощность, кВт              | 1.05               |
| Ширина, мм                 | 840                |
| Глубина, мм                | 740                |
| Высота, мм                 | 1075               |
| Вес (без упаковки), кг     | 113                |
| Вес (с упаковкой), кг      | 133                |

Льдогенератор кубикового льда высокой плотности и кристальной чистоты [Brema CB 1265W HC](#) широко используется для длительного охлаждения напитков в отелях и на предприятиях общественного питания. Модель оснащена электромеханическим управлением, распылительной системой, съёмным очищаемым воздушным фильтром и хладагентом R404A.

Корпус выполнен из нержавеющей стали AISI 304 с отделкой Scotch Brite, регулируемые ножки - из нержавеющей стали.

#### Особенности:

- Тумблер ON / OFF
- Изолированная дверь
- Легко очищаемые внутренние скругленные поверхности
- Сертификация RoHS
- Хладагент: R290

#### Дополнительные характеристики:

- Размер льда: 35x31x31 мм

- Вес льда: 18 г
- Потребление воды: 15,3 л/кг
- Температура окружающей среды: 21 °С
- Температура воды: 15 °С
- Давление воды на входе: 1 / 6 Бар
- Потребляемый ток: 16 А
- Высота ножек: 110-150 мм
- Габариты в упаковке: 880x785x1245 мм

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.