

## Коммерческое предложение от 29.06.2025

Наименование товара: Морозильный ларь Liebherr GTL 6106

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/morozilnye-lari/morozilnyy-lar-liebherr-gtl-6106>



### Описание

- Морозильный ларь Liebherr GTL 6106 – профессиональное низкотемпературное оборудование от австрийского производителя коммерческой и бытовой техники для магазинов и пищепроизводств.
- Эксплуатация для хранения и реализации рыбных и мясных полуфабрикатов, замороженных овощных/фруктовых смесей.
- Особенности модели: встроенное хладоснабжение и статическая система охлаждения, ручная разморозка (по мере образования инея); управление аналогового типа – наружный механический термометр, поворотный переключатель терморегулятора (7 позиций); конденсатор покрыт пеной для снижения уровня вибрации и шума; для слива талой воды и мойки дно камеры оснащено отверстием с заглушкой; для предотвращения образования вакуума и блокировки крышки и снижения количества инея – система StopFrost; термоизоляция корпуса – пенополиуретан 60 мм.
- Стандартная комплектация: камера со скругленными углами для удобства мойки, алюминиевая облицовка; стальная нержавеющая облицовка крышки, на внутренней поверхности расположена подсветка; врезной механический замок с ключом; три стальные подвесные корзинки в комплекте; конструкция корпуса облицована сталью с порошковой окраской, отсутствуют швы и зазоры.

## Характеристики

Вес, кг	71 кг
Рабочие температуры	-14...-26 °С
Страна	Австрия
Полезный объем	572 л
Напряжение	220 В
Количество корзин	3
Количество вмещаемых корзин	6
Наличие замка	Есть
Потребляемая электроэнергия	1.51 кВт/сутки
Высота в упаковке	1208 мм
Длина в упаковке	1747 мм
Масса в упаковке	85 кг
Ширина в упаковке	876 мм
Количество корзин в комплекте	3 шт
Высота, мм	908 мм
Длина, мм	1647 мм
Наличие замка	Есть
Полезный объем, л	572 л
Хладагент	R600a

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.