

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://haier.nt-rt.ru/> || [hrg@nt-rt.ru](mailto:hrg@nt-rt.ru)

## Haier Biomedical HXC-158 лабораторный холодильник для банка крови

Стандартный вертикальный холодильник для хранения крови с LED-экраном и корзинами для хранения пакетов. Без оснащения регистратором температуры. Температура внутри устройства:  $4 \pm 1$  °C. Объем камеры: 158 л. Вместимость: 84 пакета по 450 мл. Внутренние размеры: 460x370x950 мм.



### Описание

Лабораторный холодильник для банка крови Biomedical HXC-158 — стандартное оборудование, предназначенное для удобного хранения крови в лабораториях, научных учреждениях и учреждениях здравоохранения, а также в учебных и исследовательских заведениях.

Многочисленный контроль температуры обеспечивает постоянную и точную внутреннюю температуру в пределах  $4 \pm 1$  °C. Присутствуют высокотехнологичные встроенные датчики для отображения и контроля температуры. Данную модель можно оснастить дополнительно стандартным регистратором температуры. В стандартной комплектации он не присутствует. Для данного холодильника характерна автоматическая разморозка для удаления влаги с охлаждающей поверхности. Большой цифровой дисплей позволяет проводить удобные наблюдения.

Холодильник оснащен выдвижными ящиками для хранения каких-либо продуктов. Встроена система принудительного воздушного охлаждения с микропроцессорным управлением и системой компенсации тепла. Цифровая индикация температуры верхней и нижней секций камеры имеет разрешение 0,1 °C. Есть двойное отображение рабочих параметров (отображение регистратора температуры).

Функционал включает пять аварийных состояний: высокая/низкая температура, сбой питания, ошибка датчика, приоткрытая дверь, низкое напряжение резервной батареи. Предохранительный замок помогает предотвращать несанкционированный доступ. Пространство для хранения предназначено для легкой сортировки различных продуктов крови. Вы всегда можете дополнить внутреннее оснащение корзинами. Внутренний свет присутствует.

### Особенности холодильника для банка крови Haier Biomedical HXC-158 для лаборатории:

- Вместимость: 158 литров;
- Вмещает 84 пакета объемом 450 мл;
- Хладагент: без фреона;
- Рабочая температура:  $4 \pm 1$  °C;
- С корзинами для хранения пакетов;

- Постоянная температура шкафа 2-6 °С;
- Высокотехнологичные встроенные датчики для отображения и контроля температуры;
- Стандартный регистратор температуры (дополнительно);
- Автоматическая разморозка для удаления влаги с охлаждающей поверхности;
- Большой цифровой дисплей для удобства наблюдения;
- Корзины или выдвижные ящики для хранения продуктов;
- Система принудительного воздушного охлаждения с микропроцессорным управлением и системой компенсации тепла;
- Цифровая индикация температуры верхней и нижней секций камеры с разрешением 0,1 °С;
- Двойное отображение рабочих параметров (отображение регистратора температуры);
- Пять аварийных состояний: высокая/низкая температура, сбой питания, ошибка датчика, приоткрытая дверь, низкое напряжение резервной батареи;
- Предохранительный замок для предотвращения несанкционированного доступа;
- Пространство для хранения предназначено для легкой сортировки различных продуктов крови;
- Дополнительные корзины или ящики из нержавеющей стали;
- Конструкция ролика;
- Внутренний свет.

У нас можно купить Haier Biomedical HXC-158 лабораторный холодильник для хранения крови вместимостью 158 л с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

### Спецификация

| Характеристика       |                                   | Значение                         |
|----------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| Технические данные   | Тип исполнения                    | С корзинами для хранения пакетов |
|                      | Климатический класс               | ST                               |
|                      | Тип охлаждения                    | Принудительное охлаждение        |
|                      | Режим размораживания              | Авто                             |
|                      | Хладагент                         | Без фреона                       |
|                      | Уровень звука (дБ(А))             | 42                               |
| Производительность   | Диапазон температур (°С)          | 4±1                              |
|                      | Температура окружающей среды (°С) | 10-38                            |
| Контроль             | Контроллер                        | Микропроцессор                   |
|                      | Дисплей                           | LED                              |
| Электрические данные | Источник питания (В/Гц)           | 220-240/50/60                    |
|                      | Мощность (Вт)                     | 320                              |
|                      | Электрический ток (А)             | 1,9                              |

|                 |  |                   |
|-----------------|--|-------------------|
| Размеры         | Вместимость (л)  | 158               |
|                 | Емкость для хранения крови (пакеты для крови объемом 450 мл) | 84                |
|                 | Вес нетто/брутто (приблизительно, кг)                        | 107/120           |
|                 | Внутренние размеры (ШхДхВ, мм)                               | 460 x 370 x 950   |
|                 | Внешние размеры (ШхДхВ, мм)                                  | 560 x 570 x 1 530 |
|                 | Размеры упаковки (ШхДхГ, мм)                                 | 645 x 675 x 1 680 |
|                 | Загрузка контейнера (20'/40'/40'Н)                           | 27/54/54          |
| Сигналы тревоги | Высокая/низкая температура                                   | Да                |
|                 | Перебои в подаче электроэнергии                              | Да                |
|                 | Ошибка датчика   | Да                |
|                 | Разряженная батарея  | Да                |
|                 | Дверная задвижка   | Да                |
|                 | Дистанционная сигнализация                                   | Да                |
| Аксессуары      | Ролики   | Да                |
|                 | Нога   | Да                |
|                 | Иллюминатор  | Да                |
|                 | Ящики  | 4                 |
|                 | Двери  | 2                 |
|                 | Интерфейс USB  | Опционально       |
|                 | Регистратор температуры                                      | Опционально       |
| Другие          | Сертификация   | СЕ                |

**Алматы** (7273)495-231  
**Ангарск** (3955)60-70-56  
**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Благовещенск** (4162)22-76-07  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Владикавказ** (8672)28-90-48  
**Владимир** (4922)49-43-18  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

**Иваново** (4932)77-34-06  
**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Коломна** (4966)23-41-49  
**Кострома** (4942)77-07-48  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Курган** (3522)50-90-47  
**Липецк** (4742)52-20-81

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Ноябрьск** (3496)41-32-12  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Петрозаводск** (8142)55-98-37  
**Псков** (8112)59-10-37  
**Пермь** (342)205-81-47

Казахстан +7(7172)727-132

**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Саранск** (8342)22-96-24  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Сургут** (3462)77-98-35  
**Сыктывкар** (8212)25-95-17  
**Тамбов** (4752)50-40-97  
**Тверь** (4822)63-31-35

Киргизия +996(312)96-26-47

**Тольятти** (8482)63-91-07  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)33-79-87  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Улан-Удэ** (3012)59-97-51  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Чебоксары** (8352)28-53-07  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Чита** (3022)38-34-83  
**Якутск** (4112)23-90-97  
**Ярославль** (4852)69-52-93