



**-45°C / -86°C**

---

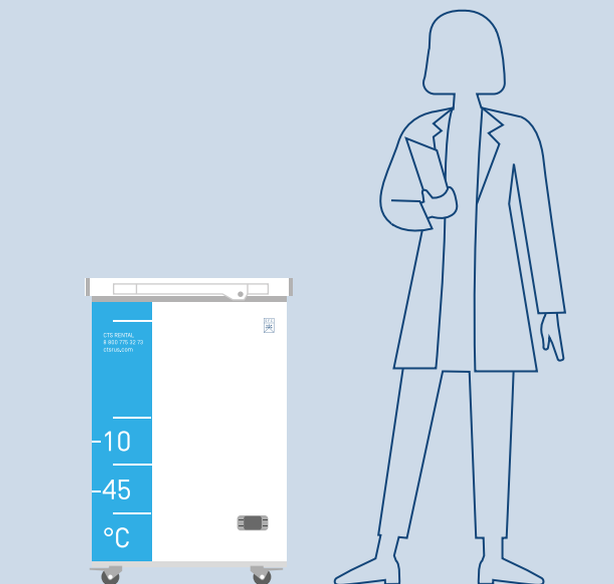
Низкотемпературные  
и ультранизкотемпературные  
камеры из Смоленска

# Низкотемпературная морозильная камера МНТ-45 -10°...-45°C

**Общая информация** низкотемпературный морозильный ларь, один компрессор, скрытый защищенный конденсатор, скрытый датчик температуры

**Внутренний объем** 70 л

**Диапазон температур** -10°...-45°C



**Контроллер** Dixell XR70CX

**Корпус** Крашеная сталь (белый цвет), ABS пластик

**Внутренняя камера** Крашеная сталь (белый цвет)

**Длина кабеля электропитания** 2,2 м

## ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**Память мин/макс значений температуры (контроллер)** Да

**Сигнализация высокой/низкой температуры (контроллер)** Да

**Замок** Да

**Поворотные колеса** Да

**Корзина для заморозки (одноуровневая полка быстрого доступа)** Опция

**Отверстие для логгера данных температуры** Да, на передней стенке

**Порт CO2** Да, на задней стенке

**Безопасная зона для навешивания устройств, например, логгера данных температуры** Да, на передней стенке

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**В×Г×Ш корпус** 890×630×555 мм

**В×Г×Ш камера** 470×410×410 мм

**Вес (нетто)** 55 кг

**Напряжение** 220/230 В 50/60 Гц

**Энергопотребление (среднее)** 0,22 кВт

**Хладагент** R290, 56 г / R404a, 154 г

**Рекомендованная розничная цена, с НДС:** 135 000,00 ₽

**ГИБКИЕ УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА**



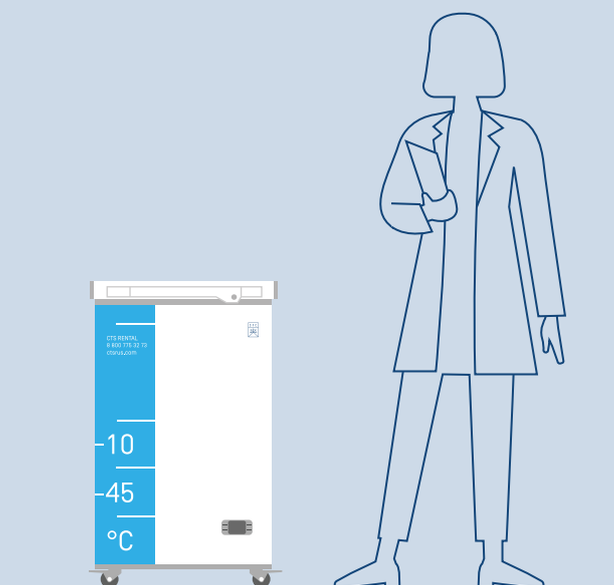
# Низкотемпературная морозильная камера МНТ-45С -10°...-45°С

**Общая информация** низкотемпературный морозильный ларь, один компрессор, скрытый защищенный конденсатор, скрытый датчик температуры

**Внутренний объем** 49,5 л



**Диапазон температур** -10°...-45°С



**Контроллер** Dixell XR70CX

**Корпус** Крашеная сталь (белый цвет), ABS пластик

**Внутренняя камера** Крашеная сталь (белый цвет)

**Длина кабеля электропитания** 2,2 м

## ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**Память мин/макс значений температуры (контроллер)** Да

**Сигнализация высокой/низкой температуры (контроллер)** Да

**Замок** Да

**Поворотные колеса** Да

**Корзина для заморозки (одноуровневая полка быстрого доступа)** Опция

**Отверстие для логгера данных температуры** Да, на передней стенке

**Порт CO2** Да, на задней стенке

**Безопасная зона для навешивания устройств, например, логгера данных температуры** Да, на передней стенке

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**В×Г×Ш корпус** 890×570×495 мм

**В×Г×Ш камера** 470×350×350 мм

**Вес (нетто)** 45 кг

**Напряжение** 220/230 В 50/60 Гц

**Энергопотребление (среднее)** 0,22 кВт

**Хладагент** R290, 54 г / R404а, 152 г

**Рекомендованная розничная цена, с НДС:** 135 000,00 ₺

**ГИБКИЕ УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА**



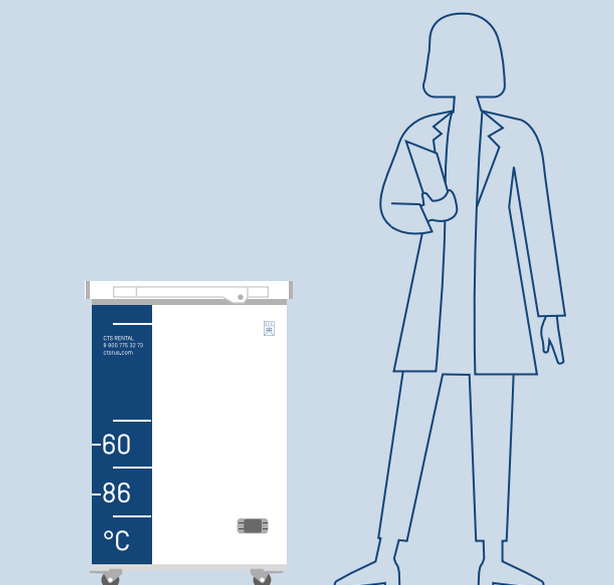
# Ультранизкотемпературная морозильная камера

## MHT-80 -60°...-86°C

**Общая информация** ультранизкотемпературный морозильный ларь, один компрессор, скрытый защищенный конденсатор, скрытый датчик температуры

**Внутренний объем** 70 л

**Диапазон температур** -60°...-86°C



**Контроллер** Dixell XR75CX

**Корпус** Крашеная сталь (белый цвет), ABS пластик

**Внутренняя камера** Крашеная сталь (белый цвет)

**Длина кабеля электропитания** 2,2 м

### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**Память мин/макс значений температуры (контроллер)** Да

**Сигнализация высокой/низкой температуры (контроллер)** Да

**Замок** Да

**Поворотные колеса** Да

**Корзина для заморозки (одноуровневая полка быстрого доступа)** Опция

**Отверстие для логгера данных температуры** Да, на передней стенке

**Порт CO2** Да, на задней стенке

**Безопасная зона для навешивания устройств, например, логгера данных температуры** Да, на передней стенке

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**В×Г×Ш корпус** 890×630×555 мм

**В×Г×Ш камера** 470×410×410 мм

**Вес (нетто)** 55 кг

**Напряжение** 220/230 В 50/60 Гц

**Энергопотребление (среднее)** 0,63 кВт

**Хладагент** смесь газов (HC) 100 г

Рекомендованная розничная цена, с НДС: 375 000,00 ₽

ГИБКИЕ УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА



# Ультранизкотемпературная морозильная камера

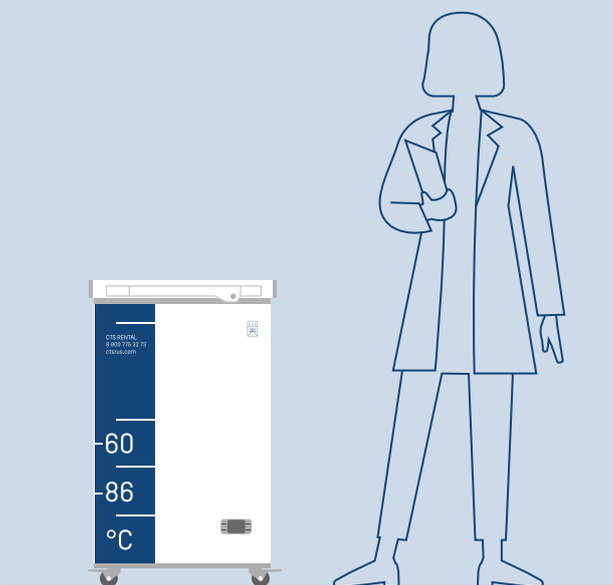
## МНТ-80С -60°...-86°С

**Общая информация** ультранизкотемпературный морозильный ларь, один компрессор, скрытый защищенный конденсатор, скрытый датчик температуры

**Внутренний объем** 49,5 л



**Диапазон температур** -60°...-86°С



**Контроллер** Dixell XR75CX

**Корпус** Крашеная сталь (белый цвет), ABS пластик

**Внутренняя камера** Крашеная сталь (белый цвет)

**Длина кабеля электропитания** 2,2 м

### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**Память мин/макс значений температуры (контроллер)** Да

**Сигнализация высокой/низкой температуры (контроллер)** Да

**Замок** Да

**Поворотные колеса** Да

**Корзина для заморозки (одноуровневая полка быстрого доступа)** Опция

**Отверстие для логгера данных температуры** Да, на передней стенке

**Порт CO2** Да, на задней стенке

**Безопасная зона для навешивания устройств, например, логгера данных температуры** Да, на передней стенке

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**В×Г×Ш корпус** 890×570×495 мм

**В×Г×Ш камера** 470×350×350 мм

**Вес (нетто)** 45 кг

**Напряжение** 220/230 В 50/60 Гц

**Энергопотребление (среднее)** 0,63 кВт

**Хладагент** смесь газов (HC) 96 г

**000 «Диаэм»**

Москва  
ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: (495) 745-0508 ■ sales@dia-m.ru

[www.dia-m.ru](http://www.dia-m.ru)

**С.-Петербург**  
+7 (812) 372-6040  
spb@dia-m.ru

**Новосибирск**  
+7 (383) 328-0048  
nsk@dia-m.ru

**Воронеж**  
+7 (473) 232-4412  
vrn@dia-m.ru

**Йошкар-Ола**  
+7 (927) 880-3676  
nba@dia-m.ru

**Красноярск**  
+7 (923) 303-0152  
krsk@dia-m.ru

**Казань**  
+7 (843) 210-2080  
kazan@dia-m.ru

**Ростов-на-Дону**  
+7 (863) 303-5500  
rnd@dia-m.ru

**Екатеринбург**  
+7 (912) 658-7606  
ekb@dia-m.ru

**Кемерово**  
+7 (923) 158-6753  
kemerovo@dia-m.ru

**Армения**  
+7 (094) 01-0173  
armenia@dia-m.ru

