



ATLANT

ТАЛАНТЛИВАЯ ТЕХНИКА

Торгово-холодильное оборудование



КАТАЛОГ 2013



СОВРЕМЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ТОРГОВЛИ

Широко используемые в розничной торговле холодильники со стеклянной дверью обеспечивают охлаждение и хранение свежих продуктов, дают возможность каждому покупателю ознакомиться с товаром и выбрать необходимое. Такие холодильники уменьшают время обслуживания покупателей на 10%.

Соки, прохладительные напитки, пиво, молочные продукты, мясные и рыбные полуфабрикаты, кондитерские изделия — эти разнообразные продукты питания могут храниться в торговых холодильниках ATLANT. Для замораживания и хранения замороженных продуктов используются холодильники с морозильной камерой XT-2000, XT-2001.

Холодильники ATLANT можно использовать на разных предприятиях общественного питания и торговли. Восемь моделей отличаются объемом, шириной и глубиной, что позволяет выбрать холодильник, который наилучшим образом будет соответствовать имеющейся базе торгового оборудования.



Комфорт и удобство

Люминесцентное освещение улучшает обзор полок с товаром.

Электронная пускорегулирующая аппаратура позволяет повысить на 15–20% световую отдачу и увеличить срок службы лампы, исключает мерцание лампы и пульсацию светового потока, уменьшая отрицательное воздействие на зрение человека.

Благодаря вентилятору температура равномерно распределяется по всему внутреннему объему холодильника, даже при полной загрузке. Охлаждение продуктов и восстановление в камере оптимальной температуры при частом открывании двери шкафа происходит в три–четыре раза быстрее, чем при естественной циркуляции воздуха.

Дверь в холодильниках ATLANT можно перенести на противоположное открывание, чтобы сделать более удобным место работы продавца.

Брендирование

На всех торговых холодильниках ATLANT можно разместить любую рекламную информацию, в том числе и о производителе демонстрируемых товаров. В XT-1000, XT-1006 для этих целей предусмотрен рекламный блок с подсветкой.

Стопроцентный контроль качества

Каждый торговый холодильник, сходящий с конвейера завода, проходит функциональные испытания в соответствии с европейскими нормами качества, надежности и безопасности.



Широкая сеть сервисных организаций

Специализированные сервисные организации во всех районах Беларуси и во всех странах СНГ оказывают своевременную квалифицированную помощь по вопросам холодильников как в гарантийный период 2 года, так и на протяжении всего срока службы изделий 12 лет.



Электронный блок используется для задания температуры и отображения ее показаний на цифровом индикаторе.



Благодаря датчику электронный блок контролирует поддержание в камере выбранной температуры.



Ручка на панели внутри камеры используется для регулировки температуры в холодильниках без электронного блока.



Вентилятор равномерно распределяет по всему объему холодильной камеры температуру, даже при полной загрузке.



Стеклянная дверь дает возможность каждому покупателю ознакомиться с товаром и выбрать необходимое.



Закрывать дверь на замок с помощью ключа можно в холодильниках XT-1000, XT-1001, XT-1002, XT-1006.



Прочные полки представляются по высоте в зависимости от размера выставляемого товара.



Колесные поворотные опоры предусмотрены для удобства перемещения холодильника внутри торгового зала.

ХТ-1000

ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫБОРА

(в зависимости от исполнения модели):

- с электронным блоком управления;
- с механическим регулированием температуры;
- с колесными поворотными опорами.



электронный блок управления



рекламный блок с освещением



колесные поворотные опоры



однокамерный стеклопакет двери



вентилятор



замок двери



устойчивость к перепадам напряжения

ХТ-1001
ХТ-1002

ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫБОРА:

- по габаритным размерам;
- по объему камеры;
- по количеству полок в камере;

- а также (в зависимости от исполнения модели):
- с электронным блоком управления;
 - с механическим регулированием температуры;
 - с колесными поворотными опорами.



электронный блок управления



колесные поворотные опоры



однокамерный стеклопакет двери



вентилятор



замок двери



устойчивость к перепадам напряжения



Электронный блок управления



Ручка регулировки температуры в холодильниках без электронного блока



Однокамерный стеклопакет двери

В холодильниках с электронным блоком управления показания температуры отображаются на цифровом индикаторе.



Размещение рекламной информации на холодильнике



www.atlant.by



Электронный блок управления



Ручка регулировки температуры в холодильниках без электронного блока



Замок двери

Холодильники безотказно работают в помещениях с температурой воздуха от +10 до +43 °С, что особенно важно в условиях сосредоточения холодильной техники.



www.atlant.by

ХТ-1003
ХТ-1004

**ВОЗМОЖНОСТЬ
ВЫБОРА:**

по габаритным размерам;
по объему камеры;
по количеству полок в камере;
по расходу электроэнергии.



термо-регулятор



однокамерный
стеклопакет
двери



вентилятор



устойчивость
к перепадам
напряжения



Светильник



Ручка регулировки тем-
пературы холодильника



Задние опоры-ролики

Холодильники охлаждаются запененным испарителем, который расположен за задней стенкой камеры, что исключает вероятность его повреждения в процессе эксплуатации и облегчает уборку.



www.atlant.by

ХТ-1006

**ВОЗМОЖНОСТЬ
ВЫБОРА**

(в зависимости от исполнения модели):

с электронным блоком управления;
с механическим регулированием температуры;
с колесными поворотными опорами.



электронный
блок
управления



рекламный
блок
с освещением



колесные
поворотные
опоры



однокамерный
стеклопакет
двери



вентилятор



замок
двери



устойчивость
к перепадам
напряжения



Электронный блок управления



Ручка регулировки тем-
пературы в холодильниках
без электронного блока



Колесные поворотные
опоры

В холодильнике для удобства перемещения внутри торгового зала предусмотрена установка колесных поворотных опор, которые входят в комплект поставки в зависимости от исполнения модели.



Размещение
рекламной информации
на холодильнике

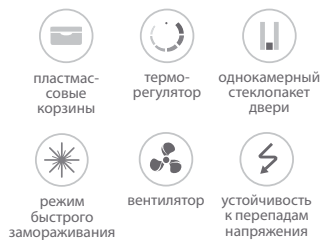


www.atlant.by

ХТ-2000
ХТ-2001

**ВОЗМОЖНОСТЬ
ВЫБОРА:**

по габаритным размерам;
по объему камер;
по количеству полок
в холодильной камере;
по количеству отделений
в морозильной камере.



пластмассовые корзины
терморегулятор
однокамерный стеклопакет двери
режим быстрого замораживания
вентилятор
устойчивость к перепадам напряжения



Ручка регулировки температуры в холодильной камере



Ролик регулировки температуры в морозильной камере



Пластмассовые корзины

При отсутствии замороженных продуктов в продаже морозильную камеру холодильника можно отключить – холодильная камера будет продолжать работать в обычном режиме.



www.atlant.by





ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА	ХТ-1000	ХТ-1001	ХТ-1002	ХТ-1003	ХТ-1004	ХТ-1006	ХТ-2000	ХТ-2001
Общий объем, л	410	445	410	295	245	410	348	335
Габаритные размеры: ВxШxГ, мм	2005x700x570	1960x702x570	1840x702x570	1500x600x600	1310x600x600	2002x700x574	1760x600x600	
Масса, кг	96	96	93	65	58	98	79	
Автоматическая система оттаивания испарителя холодильной камеры	+	+		+		+	+	
Электронный блок управления и индикации*	+/-	+/-		-		+/-	-	
Расход электроэнергии, кВт-ч/сутки	2,8	2,2		2,5	2,4	2,8	3,0	
Расход электроэнергии при экономичном режиме (выкл. освещение), кВт-ч/сутки	2,5	1,8		2,2	2,1	2,5	2,7	
Нагрузка на полку	до 30 кг	до 30 кг		до 20 кг		до 30 кг	до 20 кг	
Уровень шума, дБА	69	69		69		69	69	
Климатический класс	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T		SN		SN, N, ST, T	SN	
Хладагент	R134a	R134a		R134a		R134a	R134a	
ХОЛОДИЛЬНАЯ КАМЕРА								
Количество полок	4	5	4	6	5	4	4	3
Охлаждаемая площадь полок, м ²	1,3	1,6	1,3	1,4	1,2	1,3	1,11	0,88
Температурный режим, °С	от +1 до +10	от +1 до +10		от +1 до +10		от +1 до +10	от +1 до +10	
Регулировка температуры	+	+		+		+	+	
МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА								
Общий объем морозильной камеры, л	-	-		-		-	80	115
Количество отделений	-	-		-		-	2	3
Температура в морозильной камере, °С	-	-		-		-	-18	
Режим быстрого замораживания	-	-		-		-	+	
Мощность замораживания, кг/сутки	-	-		-		-	8	10
Отключение морозильной камеры	-	-		-		-	+	
Время повышения t от минус 18 до минус 9 °С при отключении электроэнергии, ч	-	-		-		-	12	
КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ								
Рекламный плафон	+	-		-		+	-	
Однокамерный стеклопакет двери	+	+		+		+	+	
Вентилятор	+	+		+		+	+	
Автоматическое дозакрывание двери	+	+		-		+	-	
Замок на двери	+	+		-		+	-	
Колесные поворотные опоры*	+/-	+/-		-		+/-	-	
Задние опоры-ролики	-	-		+		-	+	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ								
Освещение	+	+		+		+	+	+
Электронная пускорегулирующая аппаратура освещения	+	+		+		+	+	+

* В зависимости от исполнения модели

МАЛОГАБАРИТНЫЕ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

ATLANT — ТАЛАНТЛИВАЯ ТЕХНИКА



-  двухкамерный стеклопакет двери
-  устойчивость к перепадам напряжения

ВСЕГДА РЯДОМ

Легкие и небольшие по размерам, термоэлектрические холодильники занимают минимум места и могут быть установлены или встроены в мебель. Их можно эксплуатировать в спальнях, рабочих кабинетах, детских комнатах, так как они практически бесшумны. А низкий расход электрической энергии выделяет их среди аналогов.

В термоэлектрических холодильниках устанавливается наилучшая для употребления напитков температура, притом автоматически, без внешнего регулирования, при температуре окружающей среды от +18 до +32 °С. Поэтому МХТЭ-30-01 можно с успехом использовать как мини-бары не только в офисах и дома, но и в розничной торговле.

С учетом особенностей интерьера помещения термоэлектрические холодильники со стеклянной дверью выпускаются в двух цветовых исполнениях – черного и белого цвета.

Широкая сеть сервисных организаций

Своевременное и качественное обслуживание термоэлектрических холодильников на протяжении гарантийного периода 3 года и срока эксплуатации 10 лет обеспечено широкой сетью сервисных организаций в Беларуси и в странах СНГ.

Брендинг

Термоэлектрические холодильники со стеклянной дверью идеально подойдут для фирменной продажи охлажденных напитков: на их боковых панелях и двери можно разместить рекламную информацию.



www.atlant.by



Эргономичная компактная ручка



Вместительные барьеры на всю ширину двери



Корзина (в зависимости от исполнения модели)



Лоток для сбора конденсата



Легкозаменяемый съемный уплотнитель



Опоры в основании холодильника



НИЗКИЙ РАСХОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	МХТЭ-30-01 (исполнения -60,-61, -62)	МХТЭ-30-01 (исполнения -65, -66, -67, -68)
Общий объем, л	31	33
Габаритные размеры: ВхШхГ, мм	535x400x460	535x400x460
Масса, кг	16	16
Расход электроэнергии, кВт·ч/сутки	0,5	0,62
Источник питания	~220 В, 50 Гц	~220 В, 50 Гц
Уровень шума, дБА	37	37
ХОЛОДИЛЬНАЯ КАМЕРА		
Охлаждаемая площадь полок, м ²	0,14	0,14
Температура хранения в холодильнике (при температуре окружающей среды от плюс 16 до плюс 32 °С), °С	от 0 до плюс 10	от 4 до плюс 17
Полка или корзина *	1	1
Барьер-полка	2	-
КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ		
Двухкамерный стеклопакет двери	-	+
Металлическая дверь	+	-
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ		
Комплект монтажный для встраивания в мебель	только для исполнения -62	-
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ		
Цвет основной *	Белый	Белый Черный

* В зависимости от исполнения модели



Закрытое акционерное общество «АТЛАНТ»
Проспект Победителей, 61, 220035, г. Минск, Республика Беларусь.

Тел.: (8-10-375-17) 203-71-72, 203-23-77.
Тел. отдела сервиса продукции: 250-43-01, 218-64-40
info@atlant.com.by; www.atlant.by

Дизайн и технические характеристики изделий могут быть изменены без предварительного уведомления. Товар сертифицирован.