

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	Объем камеры, л.	Холодопроизводительность кг./ 24 ч.	Вес, кг	Габариты, мм.
SD205	197	10	38	960x525x840

Система охлаждения заполнена хладагентом R134A.

Комплектность: Прилавок холодильный, Инструкция по эксплуатации, Упаковка.

Прилавок МОРОЗИЛЬНЫЙ предназначен для использования как торговое холодильное оборудование для предприятий торговли и общественного питания. Для хранения и демонстрации замороженных пищевых продуктов.

Изготовитель: Qingdao Aucma Co., Ltd

Адрес: No.315, Qianwangang Road, Qingdao, China

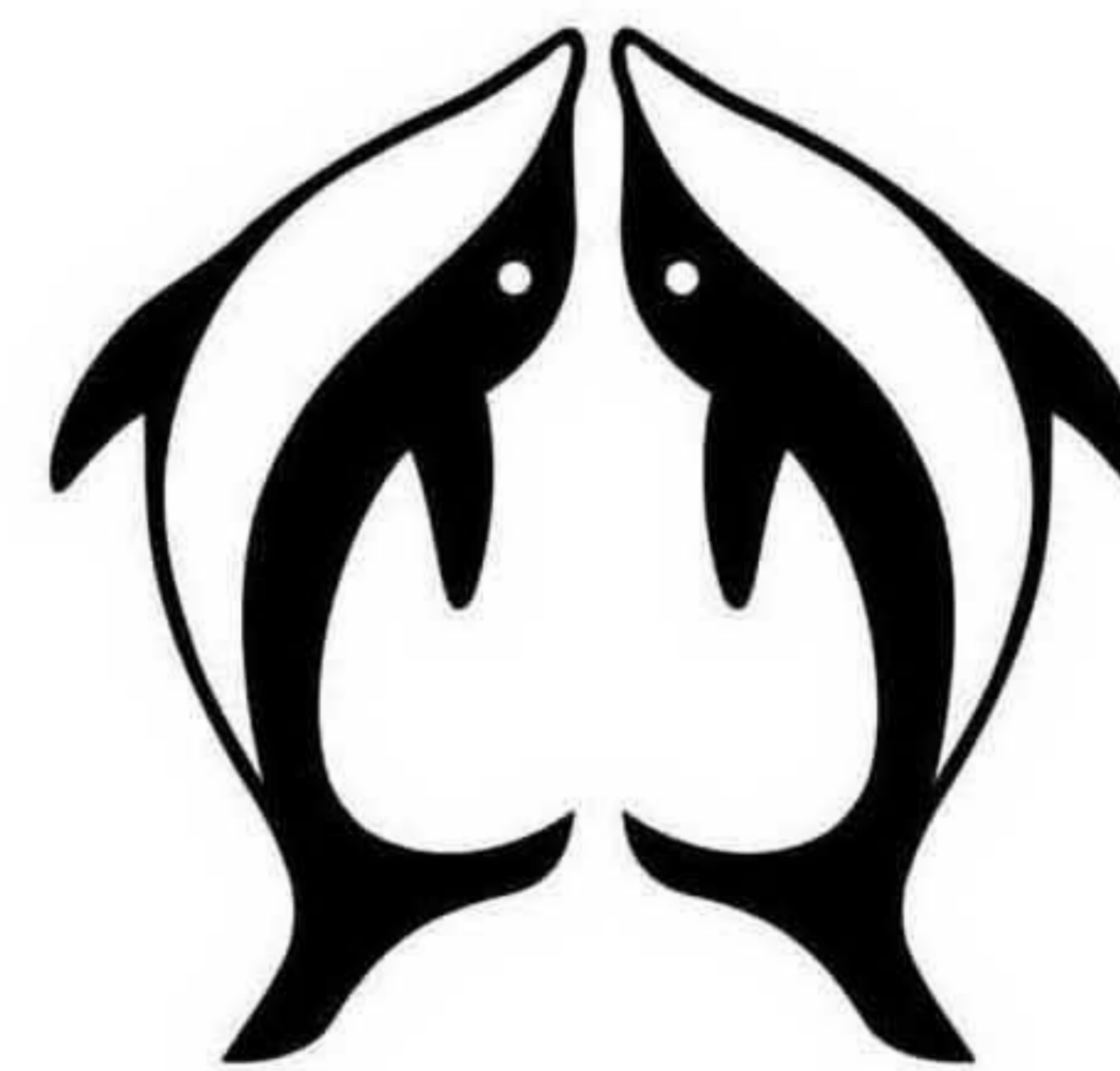
4

EAC

ПРИЛAVOK МОРОЗИЛЬНЫЙ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Модель: SD205



AUCMA

1

3

ЗАМОРАЖИВАНИЕ ПРОДУКТОВ

Перед замораживанием горячих продуктов, остудите их при комнатной температуре. Не кладите слишком много продуктов в холодильный прилавок, следует оставить место для циркуляции воздуха. Используйте корзины только для хранения продуктов. Не используйте прилавок в режиме быстрого заморозки более 24 часов.

ПОТРЕБАЕМАЯ МОЩНОСТЬ

Потребляемая мощность ежечасно используется в холодильном прилавке при температуре окружающей среды -18°C при наружной температуре 25°C .

ВЫКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

В случае незапланированного выключения электропитания не открывайте дверцы прилавка как можно дольше – это позволит увеличить срок замораживания продуктов и предотвратит их порчу.

РАЗМОРОЗКА

Размораживание холодильного прилавка должно производиться каждый раз, когда толщина инея превышает 5 мм. Если замораживаемые продукты хорошо запечатаны и внутри камеры не проникает влажный воздух, размораживание следует производить каждые 6-8 месяцев.

Для размораживания дверцы следует сделать следующее:

- 1) Установите термостат в положение STOP или в крайнее левое положение.
- 2) Отключите шнур питания из розетки, освободите холодильник от продуктов. Затем поместите лист картона на дно холодильной камеры и поставьте на него посуду с горячей водой (не кипятком). Закройте дверцу и подождите 30 минут.
- 3) После каждого размораживания холодильную камеру раствором соды, тщательно вычистите, включите прилавок на 30 минут, а затем загрузите продукты.

Для чистки внешней поверхности холодильного прилавка не используйте абразивные чистящие средства.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

- 1) Продукты, подлежащие замораживанию не должны соприкасаться с уже замороженными продуктами.
- 2) Холодильный прилавок следует включать незадолго перед загрузкой продуктов.
- 3) Перед загрузкой продуктов в холодильный прилавок, рекомендуется поместить их контейнер с плотной крышкой или обернуть целлофановой пленкой для предотвращения высыхания и смешивания запахов.
- 4) Необходимо по возможности максимально снизить частоту открывания и закрытия дверцы холодильного прилавка.
- 5) Не замораживайте газированные напитки.
- 6) Не замораживайте сильно кубики льда.
- 7) Не следует резко выключать и включать прибор. Сделайте перерыв не менее 5 минут перед следующим включением.
- 8) Не располагайте холодильный прилавок в слишком влажных помещениях, это может привести к повреждению электроизоляции и коррозии корпуса прилавка.

ВНИМАНИЕ:

Для предотвращения удешевления двери храните ключи в недоступном для них месте. Запрещается использовать холодильный прилавок для хранения летучих, легковоспламеняющихся, взрывчатых или кислотосодержащих веществ.

Холодильная витрина должна быть **ЗАЗЕМЛЕНА**

Следующие явления считаются нормой:

- Звук текущей воды в трубке – это переливается хладагент в системе охлаждения.
- В процессе работы термостат и конденсор нагреваются.
- Если влажность в помещении высокая, на поверхности холодильного прилавка могут выступить капли воды.

3

2

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ И УСТАНОВКЕ

Во время транспортировки угол наклона холодильного прилавка не должен превышать 45° (рис.1), в противном случае может быть поврежден компрессор. При установке прилавка в выбранном месте, убедитесь, что он стоит на ровной горизонтальной поверхности (при необходимости отрегулируйте высоту ножек). Не рекомендуется подставлять посторонние предметы под ножки прилавка. Холодильный прилавок(ларь) должен быть установлен в сухом, хорошо проветриваемом помещении вдали от источников нагрева и прямого солнечного света. Чтобы поддерживать нормальную работу компрессора и продлить срок его службы, располагайте холодильный прилавок(ларь) на расстоянии, представленных на рис.2. Накрывать прилавок не рекомендуется.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

Перед включением прилавка в первый раз, промойте внутренний контейнер раствором соды (0,2 кг на литр теплой воды), затем ополосните чистой водой и тщательно просушите. Перед включением убедитесь, что розетка снабжена нормальной системой заземления. Холодильный прилавок(ларь) можно подключить к электросети через 20 минут после окончания транспортировки.

Производитель не несет ответственности за повреждение, полученные в результате несоблюдения вышеперечисленных правил. Перед первой загрузкой прилавка, дайте ему поработать в течение 4-5 часов. После включения вилки розетки установите термостат в положение "4".

ВНИМАНИЕ: количество продуктов в морозильной камере не должно превышать норму. Общий максимальный объем загрузаемых продуктов не должен превышать величину, равную объему прилавка разделенного на 20.

КОНТРОЛЬ ПАНЕЛИ

При включении холодильного прилавка(ларя) в сеть, загорается зеленая индикаторная лампочка (POWER). Регулирование температуры во время хранения продуктов осуществляется с помощью термостата. Положение "4" на термостате предполагает среднюю температуру заморозки -18°C . Позиция STOP (или крайнее левое положение ручки термостата) выключает компрессор. Если необходимо вернуть термостат по часовой стрелке. При повороте ручки термостата в крайнее правое положение включается режим супер заморозки. В этом режиме компрессор работает в режиме длительной работы и исключает управление температурой при помощи красного индикатора: горит во время работы компрессора. Зеленый индикатор: горит, если холодильный прилавок(ларь) подключен к сети.

рис. 1

рис. 2

2