# Каталог продукции 2013

Смоленский завод торгового и холодильного оборудования

www.iney-sm.ru

# Оглавление:

- LIDA Оборудование с выносным холодоснабжением
- Холодильные горки
- Морозильные ванны
- Морозильный шкаф-бонет
- Холодильные витрины
- Технические характеристики холодильных витрин
- LIDA Оборудование со встроенным холодоснабжением
- Холодильные горки
- Морозильные ванны
- Холодильные витрины
- Холодильная горка для цветов
- LIDA Оборудование для продуктового рынка
- Столы охлаждаемые
- Овощные развалы
- Столы неохлаждаемые
- Металлические стеллажи Astor Flora
- Торговое оборудование
- Кассовые боксы
- Сумочные шкафы



## Оборудование с выносным холодоснабжением

Оборудование для выносного холода – это холодильное оборудование, у которого холодильный агрегат вынесен за пределы собственной конструкции. Другими словами, комплект оборудования включает отдельную холодильную машину, причём один выносной агрегат может питать как одну единицу оборудования, так и большое количество оборудования, соединённого фреоновыми трассами в линию.

#### Недостатки выносного холода:

- Стоимость собственно холодильного оборудования (без учета кондиционирования) выше, чем при использовании встроенного холода.
- Необходимо дополнительное (хотя и небольшое) помещение машинное отделение для размещения агрегатов.
- Необходим квалифицированный монтаж и пуско-наладочные работы с прокладкой фреоновых трасс и подключением к канализации (для сбора конденсата).
- Перенос оборудования в другое помещение или перестановка в пределах торгового зала невозможны без дополнительных затрат, так как оборудование подключено к фреоновым трассам).
- Требует обслуживания квалифицированным персоналом.

#### Преимущества выносного холода:

- Отсутствие теплопритоков от оборудования в торговом зале, что гарантирует сохранение более комфортного температурного режима. Этот фактор означает для владельца магазина существенную экономию на установке климатического оборудования в зале. Кроме того, само холодильное оборудование в некоторой степени выполняет роль кондиционеров.
- Площадь выкладки товара у оборудования, предназначенного для выносного холодоснабжения, гораздо больше. Это позволяет даже на небольшой площади представить значительное количество товара. Так, перевод небольшого магазина в жилом доме со встроенного на выносной холод позволяет расширить ассортимент более чем в три раза .
- В торговом зале отсутствует шум от работающих компрессоров, что повышает комфортность пребывания в нем как клиентов, так и персонала, и работает на создание у покупателя благоприятного впечатления от магазина. Это, в итоге, означает увеличение продаж и повышение производительности труда.
- Надежность системы выносного холодоснабжения и срок ее службы (от 8-10 лет и более для выносного холодоснабжения против 2-3 лет
  для встроенного) в разы превышают аналогичные показатели оборудования со встроенными агрегатами. Это вызвано следующими
  причинами:
  - Само оборудование для выносного холода проектируется и изготавливается более качественно и с применением более качественных комплектующих, так как рассчитано на длительную эксплуатацию.
  - В многокомпрессорных агрегатах существует резервирование мощности, т.е. суммарная мощность компрессоров в составе централи превышает необходимую для обеспечения работы оборудования. Компрессора запускаются по мере необходимости и, как правило, никогда не работают одновременно. Это означает, что даже при выходе из строя одного из компрессоров системы, его работу берут на себя другие, и это никак не отражается на температурных режимах работы холодильного оборудования.
  - Система управления централью обеспечивает равномерную выработку ресурса компрессоров, что значительно продлевает срок их службы.
  - Обслуживание оборудования производится квалифицированным персоналом.

# Холодильные горки

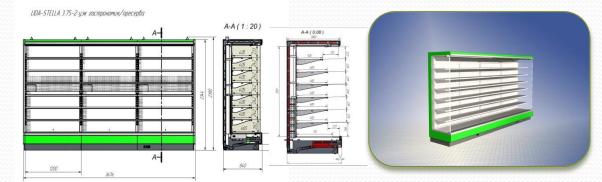
## LIDA-STELLA

## Гастрономические:

## Фруктово-овощные:

- Узкие 850 (полки 6 шт по400 мм)
- Широкие 1150 (полки 5 шт по 600мм ,
   1 шт по 500 мм)

(t кипения -10, t конд.+45)



| Наименование<br>продукции | Температур<br>ный режим |           | Ширина<br>мм<br>узкая<br>/широкая | Высота мм | Габаритные<br>размеры<br>упаковки(мм)<br>узкая / широкая |         |            |             |      |      | Тип<br>оттайки | Максима<br>льная<br>мощность<br>(Вт) без<br>оттайки | льная | Комплект<br>ация<br>стандарт   | Толщина<br>утеплите<br>ля, мм |
|---------------------------|-------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|--|---------|------------|-------------|------|------|----------------|---|-------|--|-------------------------------|
| Lida-Stella 1,3           | -3/+10                  | 1270/1340 | 850/1150                          | 2250      | 1540/950/2400<br>1540/1200/2400                          | 290/340 | 3,66/5,06  | 0,515/0,715 | 1,44 | 2,49 | ТЭН            | 83  | 473   | ТРВ,<br>ценники,<br>полки<br>(6шт),  | 50                            |
| Lida-Stella<br>2,0        | -3/+10                  | 1990/2060 | 850/1150                          | 2250      | 2250/950/2400<br>2250/1200/2400                          | 450/580 | 5,44/9,18  | 0,515/0,715 | 2,39 | 4,62 | ТЭН            | 151   | 931   | комплект<br>подсветки,<br>комплект<br>дренажа,<br>ТЭНы,  | 50                            |
| Lida-Stella<br>2,5        | -3/+10                  | 2470/2540 | 850/1150                          |           | 2740/950/2400<br>27400/1200/2400                         | 565/670 | 7,33/11,08 | 0,515/0,715 | 2,88 | 4,91 | ТЭН            | 163   | 943   | зеркало на<br>овощи,<br>пульт<br>управлени<br>я 974<br>Master  | 50                            |
| Lida-Stella<br>3,75       | -3/+10                  | 3670/3740 | 850/1150                          |           | 3940/950/2400<br>3940/1200/2400                          | 750/890 | 10,99/16,6 | 0,515/0,715 | 4,24 | 7:33 | ТЭН            | 243   |       | Slave,<br>покраска в<br>любой цвет<br>по<br>каталогу<br>RAL<br>,регулиров<br>ка<br>воздушног<br>о потока<br>(завесы) -<br>диммер | 50                            |

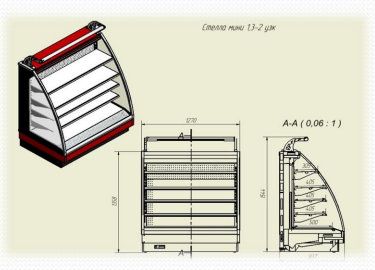
Дополнительные опции: ночные шторки, светодиодная подсветка, кронштейны для колбасы, угол внутренний

# Полувертикальные горки

## **LIDA-STELLA mini**

## Гастрономические: Фруктово-овощные:

- Узкие 850
- Широкие 1150
- Островные
- Пристенные







|                          | Температур<br>ный режим |           | Ширина<br>мм | Высота<br>мм | Габаритные размеры упаковки(мм) широкая | Вес(кг)<br>брутто |       | Глубина<br>выкладки | оизводит<br>ельность | Энергопо<br>треблени<br>е<br>(кВт*сутк<br>и) | Оттайка | Максима<br>льная<br>мощность<br>(Вт) без<br>оттайки | льная | ация   | Толщина<br>утеплите<br>ля, мм |
|--------------------------|-------------------------|-----------|--------------|--------------|---|-------------------|-------|---------------------|----------------------|--|---------|---|-------|--|-------------------------------|
| Lida-Stella mini         | -3/+10                  | 1270/1340 | 850/1150     | 1800         | 1540/1200/2000                          | 240               | 5,06  | 0515/0,715          | 1,44                 | 2,49   | ТЭН     | 83  | 473   | ТРВ,<br>ценники,   | 50                            |
|                          |                         |           |              |              |   |                   |       |                     |                      |  |         |   |       | полки<br>(4шт),  | 50                            |
| Lida-Stella mini<br>2,0  | -3/+10                  | 1990/2060 | 850/1150     | 1800         | 2250/1200/2000                          | 480               | 9,18  | 0,515/0,715         | 2,39                 | 4,62   | ТЭН     | 151   | 931   | комплект<br>подсветки,<br>комплект   | 50                            |
| Lida-Stella mini<br>2,5  | -3/+10                  | 2470/2540 | 850/1150     | 1800         | 2740/1200/2000                          | 570               | 11,08 | 0,515/0,715         | 2,88                 | 4,91   | ТЭН     | 163   | 943   | дренажа,<br>ТЭНы,<br>корзины,<br>пульт   |                               |
| Lida-Stella mini<br>3:75 | -3/+10                  | 3670/3740 | 850/1150     | 1800         | 3940/1200/2000                          | 750               | 16,64 | 0,515/0,715         | 4,24                 | 7,33   | ТЭН     | 243   | 1413  | управлени<br>я 974 MS,<br>покраска в<br>любой цвет<br>по<br>каталогу<br>RAL<br>,регулиров<br>ка завесы -<br>диммер | 50                            |

# Морозильные ванны

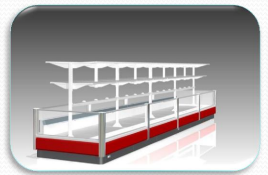
## **LIDA-BONET**

## Островные:

узкие 970, широкие 1190, 1470, 1900

Пристенные: 970, 1190

(t кипения -35, t конд.+45)



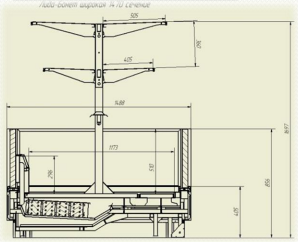


| Типоразмеры     | Температу<br>рный<br>режим | Длина без<br>боковин/ с<br>боковинам<br>и(мм) | Ширина<br>мм | Высота мм | Габаритные размеры упаковки(мм) узкая | Вес(кг)<br>брутто | Площадь<br>загрузки(<br>м²) узкая | Глубина | изводител | Энергопо<br>требление<br>(кВт*сутк<br>и) | Оттайка | льная<br>мощност<br>ь(Вт) без | мощност | Комплект<br>ация<br>стандарт   | Толщина<br>утеплите<br>ля, мм |
|-----------------|----------------------------|---|--------------|-----------|---------------------------------------|-------------------|-----------------------------------|---------|-----------|--|---------|-------------------------------|---------|--|-------------------------------|
| Lida-Bonet 1,5  | -18/-22                    | 1350/1500                                     | 970/1190     | 850       | 1700/1200/1250                        | 340               | 0,95                              | 0,42    | 0,97      | 3,66                                     | ТЭН     | 143                           | 888     | ТРВ,<br>ценники,<br>комплект<br>подсветки,   | 80, низ<br>150                |
| Lida-Bonet 2,0  | -18/-22                    | 1850/2000                                     | 970/1190     | 850       | 2250/1200/1250                        | 5 <b>8</b> 0      | 1,29                              | 0,42    | 1,2       | 4,15                                     | ТЭН     | 143                           | 963     | комплект<br>дренажа,<br>ТЭНы,,<br>пульт  | 80, низ<br>150                |
| Lida-Bonet 2,5  | -18/-22                    | 2400/2550                                     | 970/1190     | 850       | 2740/1200/1250                        | 670               | 1,68                              | 0,42    | 1,62      | 6,22                                     | ТЭН     | 208                           | 1478    | управлени<br>я 974<br>Master<br>Slave,<br>покраска в   | 80, низ<br>150                |
| Lida-Bonet 3,75 | -18/-22                    | 3750/3900                                     | 970/1190     | 850       | 3940/1200/1250                        | 890               | 2,62                              | 0,42    | 2,44      | 7,36                                     | ТЭН     | 268                           | 1648    | любой<br>цвет по<br>каталогу<br>RAL<br>,регулиров<br>ка<br>воздушног<br>о потока -<br>диммер | 80, низ<br>150                |

# Морозильные ванны

| Типоразмеры            |         | Длина без<br>боковин/ с<br>боковинами<br>(мм) | Ширина<br>мм<br>(островная/<br>сдвоенная) | Высота мм | Габаритные<br>размеры<br>упаковки(мм) | Вес(кг)<br>брутто | Площадь загрузки(м²) (островная/с двоенная | выкладк | Холодопро<br>изводитель<br>ность (кВт)<br>(островная/с<br>двоенная) | ебление (кВт*сутки) островная/ | Оттайка | (Вт) без | льная         | Комплект   | Толщин<br>а<br>утеплит<br>еля, мм |
|------------------------|---------|---|---|-----------|---------------------------------------|-------------------|--|---------|---|--------------------------------|---------|----------|---------------|--|-----------------------------------|
| Lida-Bonet<br>торцевой | -18/-22 | 1850/2000                                     | 970                                       | 850       | 2250/1200/1250                        | 570               | 0,95                                       | 0,42    | 1,2   | 4,15                           | ТЭН     | 143      | 963           | ТРВ,<br>ценники,<br>комплект<br>подсветки,                                 | 80, низ<br>150                    |
| Lida-Bonet 2,0         | -18/-22 | 1850/2000                                     | 1470/1900                                 | 850       | 2250/1650/1250                        | 670               | 2,4  | 0,42    | 1,2   | 4,15/8,3                       | ТЭН     | 143      | 963/1926      | комплект<br>дренажа,<br>ТЭНы,,<br>пульт<br>управления                      | 80, низ<br>150                    |
| Lida-Bonet 2,5         | -18/-22 | 2400/2550                                     | 1470/1900                                 | 850       | 2740/1650/1250                        | 770               | 3,24                                       | 0,42    | 1,62  | 6,22/12,44                     | ТЭН     | 208      | 1478/<br>2956 | 974 Master<br>Slave,<br>покраска в<br>любой цвет                           | 80, низ<br>150                    |
| Lida-Bonet 3,75        | -18/-22 | 3750/3900                                     | 1470/1900                                 | 850       | 3940/1650/1250                        | 990               | 5,06                                       | 0,42    | 2,44  | 7,36/14,73                     | ТЭН     | 268      | 1648/<br>3296 | по каталогу<br>RAL<br>,регулировк<br>а<br>воздушного<br>потока -<br>диммер | 80, низ<br>150                    |

## Дополнительные опции: ночные шторки, раздвижные крышки, надстройка с подсветкой







# Морозильный шкаф-бонет

## Шкаф LIDA-BONET

**Пристенные:** 1190 (t кипения -35, t конд.+45)

## Исполнение выносной холод:

Верх (о+8), низ (-18-22) Верх (-12-15), низ (-18-22)





|                         | Температур<br>ный режим,<br>низ |           | Ширина мм | Высота<br>мм | Габаритные<br>размеры<br>упаковки(мм) | Вес(кг)<br>брутто | Площадь<br>загрузки,м² | выкладки, | Холодопро<br>изводитель<br>ность (кВт) | Энергопо<br>требление<br>(кВт*сутк<br>и) |     | ьная<br>мощность<br>(Вт) без | Максимал<br>ьная<br>мощность<br>(Вт) с<br>оттайкой | Volum novembra  | Толщина<br>утеплите<br>ля, мм |
|-------------------------|---------------------------------|-----------|-----------|--------------|---------------------------------------|-------------------|------------------------|-----------|--|--|-----|------------------------------|--|---|-------------------------------|
| Lida-Bonet 2,0<br>шкаф  | -18/-22                         | 1850/2000 | 1190      | 1996         | 2250/1200/1250                        | 68o               | 2,56                   | 0,42      | 2,3                                    | 21,84                                    | ТЭН | 2090                         | 1310   | Двери с<br>возвратным<br>механизмом,<br>подогрев низа   | 80, низ<br>150                |
| Lida-Bonet 2,5<br>шкаф  | -18/-22                         | 2400/2550 | 1190      | 1996         | 2740/1200/1250                        | 790               | 3,15                   | 0,42      | 3,05                                   | 24,84                                    | ТЭН | 2610                         | 1450   | у шкафа, ТРВ,<br>полки с<br>ценниками,<br>комплект<br>подсветки,<br>комплект<br>дренажа,<br>ТЭНы, пульт                               | 80, низ<br>150                |
| Lida-Bonet 3,75<br>шкаф | -18/-22                         | 3750/3900 | 1190      | 1996         | 3940/1200/1250                        | 1130              | 5,13                   | 0,42      | 4,5                                    | 36,89                                    | ТЭН | 3930                         | 2110   | управления<br>974 Master<br>Slave, покраска<br>в любой цвет<br>по каталогу<br>RAL<br>,регулировка<br>воздушного<br>потока -<br>диммер | 80, низ<br>150                |

Дополнительные опции: раздвижные крышки на низ, подогрев дверей, светодиодная подсветка, металлические перегородки

Витрина холодильная "LIDA-MAXI" относиться к витринам люкс-класса, может применяться как в супермаркетах (магазинах самообслуживания), магазинах прилавочного типа, продовольственных рынках. Данная витрина представляет собой гастрономический тип и предназначена для хранения и продажи мясной и рыбной гастрономии, сыров, молочной продукции и другой продукции, температура хранения которой соответствует температурному диапазону витрины.

В настоящее время разработано несколько вариантов оснащения витрин: с высоким сферическим стеклом, с низким стеклом "SELF" и "FISH", с подсветкой и стеклом на подъемных механизмах, кондитерская витрина с удобными выдвигающимися поддонами. В серийное производство также запущены внутренние и наружные угловые элементы 45 и 90 градусов.

В стандартную комплектацию витрин входит принудительная вентиляция внутреннего объема, бампер из алюминиевого профиля, покраска в любой цвет <u>по каталогу RAL</u>, температурный режим о...+8C, -5...+8C, -12...+8C, -12...-4C. Изготавливается в исполнении выносной и встроенный холод.

Опционально витрины оснащаются подставкой для ножей, держателем полотенец, платформой под весы или слайсер, одно- двухуровневой подставкой под продукты из нержавеющей стали. Предусмотрена возможность изготовления витрин на "ногах" на выносном холоде. Внутренняя отделка выполнена из оцинкованной стали, под заказ – из нержавеющей стали.

Отличительной особенностью витрины "LIDA-MAXI" является возможность состыковки кондитерских витрин "LIDA" с другими вариантами S, SU, U, M, Self, Fish в одну линию, а также наличие запасника в среднетемпературной витрине в нижнем объеме витрины для продуктов, требующих охлаждения.

#### модификации:

Среднетемпературная вентилируемая или статическая- S (о+8), К (о+10) (кондитерская)

Универсальная вентилируемая или статическая - SU (-5+8)

Универсальная вентилируемая - U (-12+8)

Универсальная вентилируемая (рыба на льду) – SU SELF(-3+8), SU FISH (-3+3)

Низкотемпературная вентилируемая - М (-18-22)

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Температура окружающей среды: +12°С ...+25°С.

Относительная влажность: от 40% до 80%.

- · Номинальное напряжение: 220B, частота 50Гц.
- Охлаждение: динамическое или статическое (исходя из модификации витрины и заказа).
- Автоматическое размораживание с использованием ТЭН-ов.
- Собираются в любую линию с использованием охлаждаемых углов.
- · Выносной или встроенный холод, с использованием хладагента R404A, R507A

#### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Габаритные размеры: Высота 1100, Ширина 1250, Длина 1250, 1500, 1800, 2000, 2400, 3700 Вкладка товара – 1000 мм

Фронтальное стекло - на гидролифтах, открывается снизу вверх

ТРВ для R404A.

Электронный блок управления: "Eliwell" ID 974 LX.

Комплект для подключения дренажа.

Покраска по каталогу RAL.

Рабочая поверхность из нержавеющей стали.

Выдвижные поддоны в кондитерских витринах.

нержавеющие ТЭНы

ночные шторки из оргстекла



Lida-Maxi

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Клапан соленоидный.

Полнопрофильные и неполнопрофильные делители, мобильные и стационарные делители.

Разделочная доска и подставка под весы или слайсер.

Светодиодная подсветка.

Исполнение на встроенном холоде

Витрина холодильная "LIDA-BRIZ" относиться к витринам люкс-класса, может применяться как в супермаркетах (магазинах самообслуживания), магазинах прилавочного типа, продовольственных рынках. Данная витрина представляет собой гастрономический тип и предназначена для хранения и продажи мясной и рыбной гастрономии, сыров, молочной продукции и другой продукции, температура хранения которой соответствует температурному диапазону витрины.

В настоящее время разработано несколько вариантов оснащения витрин: с высоким сферическим стеклом, с низким стеклом "SELF" и "FISH", с подсветкой и стеклом на подъемных механизмах, кондитерская витрина с удобными выдвигающимися поддонами. Также выпускаются внутренние и наружные угловые элементы 45 и 90 градусов.

В стандартную комплектацию витрин входит принудительная вентиляция внутреннего объема, бампер из алюминиевого профиля, покраска в любой цвет по каталогу RAL, температурный режим о...+8C, -5...+8C, -18...-22C. Изготавливается в исполнении выносной и встроенный холод.

Опционально витрины оснащаются подставкой для ножей, держателем полотенец, платформой под весы или слайсер, одно- двухуровневой подставкой под продукты из нержавеющей стали. Предусмотрена возможность изготовления витрин на "ногах" на выносном холоде. Внутренняя отделка выполнена из оцинкованной стали, под заказ – из нержавеющей стали.

Отличительной особенностью витрины "LIDA-BRIZ" является возможность состыковки кондитерских витрин "LIDA" с другими вариантами S, SU, U, M, Self, Fish в одну линию, а также наличие запасника в среднетемпературной витрине в нижнем объеме витрины для продуктов, требующих охлаждения.

#### модификации:

Среднетемпературная вентилируемая или статическая - S (о+8), К (о+10) (кондитерская)

Универсальная вентилируемая или статическая – SU (-5+8)

Универсальная вентилируемая - U (-12+8)

Универсальная вентилируемая (рыба на льду) – SU SELF(-3+8), SU FISH (-3+3)

Низкотемпературная вентилируемая - М (-18-22)

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Температура окружающей среды: +12°С ...+25°С.

Относительная влажность: от 40% до 80%.

- Номинальное напряжение: 220В, частота 50Гц.
- Охлаждение: динамическое или статическое (исходя из модификации витрины и заказа).
- Автоматическое размораживание с использованием ТЭН-ов.
- Собираются в любую линию с использованием охлаждаемых углов.
- $\cdot$  Выносной или встроенный холод, с использованием хладагента R404A, R507A

#### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Габаритные размеры: Высота 1100, Ширина 1350, Длина 1250, 1500, 1800, 2000, 2400, 3700 Вкладка товара – 950 мм

Фронтальное стекло – на гидролифтах, открывается снизу вверх

ТРВ для R404A.

Электронный блок управления: "Eliwell" ID 974 LX.

Комплект для подключения дренажа.

Покраска по каталогу RAL.

Рабочая поверхность из нержавеющей стали.

Выдвижные поддоны в кондитерских витринах.

нержавеющие ТЭНы

ночные шторки из оргстекла

#### дополнительная комплектация:

Клапан соленоидный.

Полнопрофильные и неполнопрофильные делители, мобильные и стационарные делители.

Разделочная доска и подставка под весы или слайсер.

Светодиодная подсветка.



LIDA-BRIZ

Витрина холодильная "LIDA-LOTUS" относиться к витринам бизнес-класса, может применяться как в супермаркетах (магазинах самообслуживания), магазинах прилавочного типа, продовольственных рынках. Данная витрина представляет собой гастрономический тип и предназначена для хранения и продажи мясной и рыбной гастрономии, сыров, молочной продукции и другой продукции, температура хранения которой соответствует температурному диапазону витрины.

В настоящее время разработано несколько вариантов оснащения витрин: с высоким сферическим стеклом, с низким стеклом "SELF" и "FISH", с подсветкой и может снабжаться подъемным механизмом, кондитерская витрина с удобными выдвигающимися поддонами. В серийное производство также выпускаются внутренние и наружные угловые элементы 45 и 90 градусов.

В стандартную комплектацию витрин входит статическое охлаждение внутреннего объема, бампер из алюминиевого профиля, покраска в любой цвет по каталогу RAL, температурный режим о...+8C, -1....+8C, -12...+8C, -18...-22C. Изготавливается в исполнении выносной и встроенный холод.

Опционально витрины оснащаются подставкой для ножей, держателем полотенец, платформой под весы или слайсер, одно- двухуровневой подставкой под продукты из нержавеющей стали. Внутренняя отделка выполнена из оцинкованной стали, под заказ – из нержавеющей стали.

Отличительной особенностью витрины "LIDA-LOTUS" является возможность состыковки кондитерских витрин "LIDA" с другими вариантами S, SU, U, M, Self, Fish в одну линию, а также наличие запасника в среднетемпературной витрине в нижнем объеме витрины для продуктов, требующих охлаждения.

#### модификации:

Среднетемпературная вентилируемая или статическая - S (0+8), К (0+10) (кондитерска

Универсальная вентилируемая или статическая - SU (-5+8)

Универсальная вентилируемая - U (-12+8)

Универсальная вентилируемая (рыба на льду) – SU SELF(-3+8), SU FISH (-3+3)

Низкотемпературная вентилируемая - М (-18-22)

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Температура окружающей среды: +12°С ...+25°С.

Относительная влажность: от 40% до 80%.

- Номинальное напряжение: 220В, частота 50Гц.
- Охлаждение: динамическое или статическое (исходя из модификации витрины и заказа).
- Автоматическое размораживание с использованием ТЭН-ов.
- Собираются в любую линию с использованием охлаждаемых углов.
- Выносной холод, с использованием хладагента R404A, R507A

#### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Габаритные размеры: Высота 1100, Ширина 1100, Длина 1250, 1500, 1800, 2000, 2400, 3700

Вкладка товара - 750 мм

Фронтальное гнутое стекло

ТРВ для R404A.

Электронный блок управления: "Eliwell" ID 974 LX.

Комплект для подключения дренажа.

Покраска по каталогу RAL.

Рабочая поверхность из нержавеющей стали.

Выдвижные поддоны в кондитерских витринах.

нержавеющие ТЭНы

ночные шторки из оргстекла

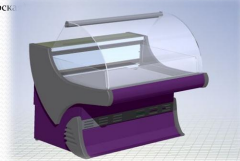
#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

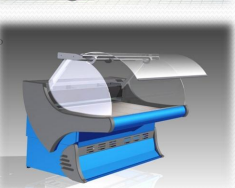
Клапан соленоидный.

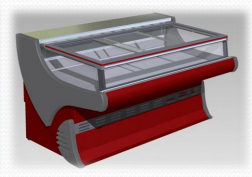
Полнопрофильные и неполнопрофильные делители, мобильные и стационарные делители.

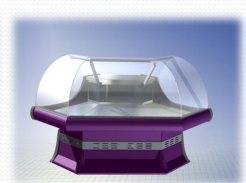
Разделочная доска и подставка под весы или слайсер.

Светодиодная подсветка.









## Технические характеристики холодильных витрин

|                           |                            |  |                                   |           |  |                     |  |        | 0.0000000000000000000000000000000000000 |                                      |                |      |                  |  |          |
|---------------------------|----------------------------|--|-----------------------------------|-----------|--|---------------------|--|--------|---|--------------------------------------|----------------|------|------------------|--|----------|
| Наименование<br>продукции | Температу<br>рный<br>режим | Длина без<br>боковин/ с<br>боковинам<br>и(мм)                              | Ширина<br>мм<br>узкая<br>/широкая | Высота мм | Габаритные<br>размеры<br>упаковки(мм)<br>узкая / широкая                   | брутто<br>Узкая/шир | Площадь<br>загрузки(<br>м²)<br>узкая<br>/широкая | Высота | роизво                                  | Энергопотре<br>бление<br>(кВт*сутки) | Тип<br>оттайки |      | льная<br>мощност | Комплект<br>ация<br>стандарт                                   | утеплите |
| Lida-Maxi S               | o/+8                       | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1250                              | 1150      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |  | 254    |   |                                      | ТЭН            | 473  | 1232             |  | 50       |
| Lida-Maxi SU              | -5/+8                      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1250                              | 1150      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |  | 254    |   |                                      | ТЭН            | 931  | 2449             | ТРВ,<br>комплект   | 50       |
| Lida-Maxi U               | -12/+8                     | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1250                              | 1150      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |  | 254    |   |                                      | ТЭН            | 943  | 2461             | освещени<br>я,<br>поддоны<br>из<br>оцинкова                    | - A      |
| Lida-Maxi M               | -18/-22                    | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1250                              | 1150      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |  | 254    |   |                                      | ТЭН            | 1413 | 3693             | нной<br>стали,<br>комплект<br>дренажа,<br>ТЭНы,                | 50<br>50 |
| Lida-Briz S               | o/+8                       | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1350                              | 1200      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |  | 245    |   |                                      | ТЭН            |      |                  | пульт<br>управлен<br>ия 974,<br>покраска<br>в любой<br>цвет по |          |
| Lida-Briz SU              | -5/+8                      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1350                              | 1200      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |  | 245    |   |                                      | ТЭН            |      |                  | RAL ,<br>гнутое<br>стекло с<br>подъемн<br>ым                   |          |
| Lida-Briz U               | -12/+8                     | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1350                              | 1200      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |  | 245    |   |                                      | ТЭН            |      |                  | механизм<br>ОМ   |          |
| Lida-Briz M               | -18/-22                    | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1350                              | 1200      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |  | 245    |   |                                      | ТЭН            |      |                  |  |          |

## Технические характеристики холодильных витрин

| ******                    |                            |  |                                   |           |  |                     | A                                    | ******          |        |                                      |                |           |                  |  |          |
|---------------------------|----------------------------|--|-----------------------------------|-----------|--|---------------------|--------------------------------------|-----------------|--------|--------------------------------------|----------------|-----------|------------------|--|----------|
| Наименование<br>продукции | Температу<br>рный<br>режим | Длина без<br>боковин/ с<br>боковинам<br>и(мм)                              | Ширина<br>мм<br>узкая<br>/широкая | Высота мм | Габаритные<br>размеры<br>упаковки(мм)<br>узкая / широкая                   | брутто<br>Узкая/шир | Площадь загрузки( м²) узкая /широкая | Высота          | роизво | Энергопотре<br>бление<br>(кВт*сутки) | Тип<br>оттайки | ь(Вт) без | льная<br>мощност | Комплект<br>ация<br>стандарт                                   | утеплите |
| Lida-Lotus S              | o/+8                       | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1250                              | 1150      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |                                      | 254             |        |                                      | ТЭН            | 473       | 1232             |  | 50       |
| Lida-Lotus SU             | -5/+8                      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1250                              | 1150      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |                                      | 254             |        |                                      | ТЭН            | 931       | 2449             | ТРВ,<br>комплект   | 50       |
| Lida-Lotus U              | -12/+8                     | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1250                              | 1150      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |                                      | 254             |        |                                      | ТЭН            | 943       | 2461             | освещени<br>я,<br>поддоны<br>из<br>оцинкова                    | - A      |
| Lida-Lotus M              | -18/-22                    | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1250                              | 1150      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |                                      | <sup>2</sup> 54 |        |                                      | ТЭН            | 1413      | 3693             | нной<br>стали,<br>комплект<br>дренажа,<br>ТЭНы,                | 50<br>50 |
| Lida-Briz Self            | o/+8                       | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1350                              | 1200      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |                                      | 245             |        |                                      | ТЭН            |           |                  | пульт<br>управлен<br>ия 974,<br>покраска<br>в любой<br>цвет по |          |
| Lida-Briz Fish            | -5/+8                      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1350                              | 1200      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |                                      | 245             |        |                                      | ТЭН            |           |                  | RAL ,<br>гнутое<br>стекло с<br>подъемн<br>ым                   |          |
| Lida-Lotus<br>Self        | -12/+8                     | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1350                              | 1200      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |                                      | 245             |        |                                      | ТЭН            |           |                  | механизм<br>ОМ   |          |
| Lida-Lotus<br>Fifh        | -18/-22                    | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 | 1350                              | 1200      | 1200/1310<br>1500/1610<br>1800/1910<br>2000/2110<br>2300/2410<br>3650/3720 |                     |                                      | 245             |        |                                      | ТЭН            |           |                  |  |          |

## Оборудование со встроенным холодоснабжением

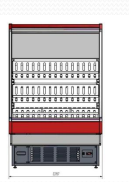
- При обсуждении холодильной техники часто встречается понятие «встроенный холод». Это значит, что агрегат (компрессорно-конденсаторное устройство) находится непосредственно внутри изделия.
- Холодильные изделия (витрины, лари, бонеты, горки, шкафы) со встроенным холодом, как правило, применяются в магазинах небольшого формата, в торговых точках, павильонах.
- У такого оборудования есть свои достоинства и недостатки.
- Преимущества встроенного холода:
- Дешевле выносного.
- Не требует серьезного проектирования.
- Не требует дополнительного монтажа в виде прокладывания трасс под фреон, установки конденсатора и холодильной машины.
- Не нужно дополнительного места для устройства холодильной машины.
- Более ликвидно, в случае сворачивания бизнеса.
- Встроенное оборудование позволяет с меньшими потерями при необходимости переместить его на другие площади.
- Недостатки встроенного холода:
- Высокий уровень шума при эксплуатации. Бывает, что агрегат стоящий внутри холодильной установки настолько громко работает, что приходится повышать голос для общения с продавцом или покупателем.
- Высокое тепловыделение. При наличии в помещении большого число холодильных единиц, температура в помещении ощутимо растет. Для обеспечения работы оборудования и комфортности пребывания людей в торговом зале (не только персонала магазина, но и покупателей) необходима установка мощных кондиционеров, что означает дополнительные затраты.
- Меньшая надежность. Это связано, во-первых, с тем, что каждая единица оборудования самостоятельна и имеет отдельный агрегат, систему управления и т.д. Во-вторых, оборудование со встроенным холодом относится к эконом-классу и, как правило, не рассчитано на многолетнюю эксплуатацию. И, в-третьих, условия эксплуатации такого оборудования происходят в более тяжелых условиях.
- В сервисном обслуживании техника со встроенным холодом требует к себе большего внимание, и, при этом, обычно обслуживается менее квалифицированным персоналом, что также не прибавляет жизни оборудованию. Меньшая площадь выкладки товара ( часть места занимает агрегат).
- Меньше срок службы по сравнению с оборудованием на выносном холоде.
- Более затратное по энергопотреблению.

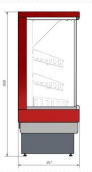
# Холодильные горки

## LIDA-STELLA

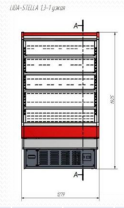
## Гастрономические: Фруктово-овощные:

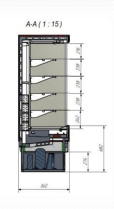
- Узкие 850
- Широкие 1150











| Наименование<br>продукции | Температур<br>ный режим |           | Ширина<br>мм<br>узкая<br>/широкая | Высота мм | Габаритные<br>размеры<br>упаковки(мм)<br>узкая / широкая | Вес(кг)<br>брутто<br>Узкая/шир<br>окая | Площадь<br>загрузки(<br>м²)<br>узкая<br>/широкая | Глубина<br>выкладки<br>, м2 | хладаге | Энергопотре<br>бление<br>(кВт*сутки) | Тип<br>оттайки | Максима<br>льная<br>мощность<br>(Вт) без<br>оттайки | льная | Комплект<br>ация<br>стандарт   | Толщина<br>утеплите<br>ля, мм |
|---------------------------|-------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|--|--|--|-----------------------------|---------|--------------------------------------|----------------|---|-------|--|-------------------------------|
| Lida-Stella 1,3           | -3/+10                  | 1270/1340 | 850/1150                          | 2000      | 1540/950/2200<br>1540/1200/2200                          | 307/350                                | 2,02/2,92  | 0,515/0,715                 | 1,2     | 16,28                                | ТЭН            | 473   | 1232  | Холодильн<br>ые агрегат,<br>ТРВ,<br>соленоид,  | 50                            |
| Lida-Stella<br>2,0        | -3/+10                  | 1990/2060 | 850/1150                          | 2000      | 2250/950/2200<br>2250/1200/2200                          | 480/605                                | 3,73/5,44  | 0,515/0,715                 | 1,2 X 2 | 32,2                                 | ТЭН            | 931   | 2449  | ценники,<br>полки<br>(4шт),<br>комплект<br>подсветки,  | 50                            |
| Lida-Stella<br>2,5        | -3/+10                  | 2470/2540 | 850/1150                          |           | 2740/950/2200<br>27400/1200/2200                         | 585/695                                | 4,04/5,84  | 0,515/0,715                 | 1,2 X 2 | 32,49                                | ТЭН            | 943   | 2461  | комплект<br>дренажа,<br>ТЭНы,<br>зеркало на<br>овощи,<br>пульт   | 50                            |
| Lida-Stella<br>3,75       | -3/+10                  | 3670/3740 | 850/1150                          |           | 3940/950/2200<br>3940/1200/2200                          | 785/905                                | 6,06/8,76  | 0,515/0,715                 | 1,2 X 3 | 48,73                                | ТЭН            | 1413  | 3693  | управлени<br>я 974,<br>покраска в<br>любой цвет<br>по RAL<br>,регулиров<br>ка<br>воздушног<br>о потока<br>(завесы) -<br>диммер | 50                            |

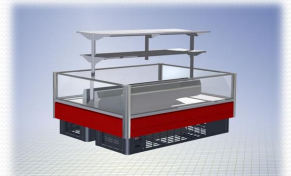
Дополнительные опции: ночные шторки, светодиодная подсветка, кронштейны для колбасы, угол внутренний

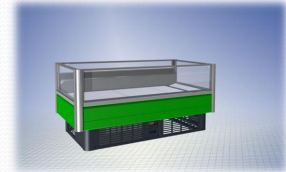
# Морозильные ванны

## **LIDA-BONET**

## Островные Пристенные

- Узкие 970
- Широкие 1190





| Наименование<br>продукции | Температур<br>ный режим |           | Ширина<br>мм<br>узкая<br>/широкая | Высота мм | Габаритные<br>размеры<br>упаковки(мм)<br>узкая / широкая | брутто<br>Узкая/шир<br>окая | Площадь<br>загрузки(<br>м²)<br>узкая<br>/широкая | Глубина | хладаге |       | Тип<br>оттайки | Максима<br>льная<br>мощность<br>(Вт) без<br>оттайки | льная | Комплект<br>ация<br>стандарт  | Толщина<br>утеплите<br>ля, мм |
|---------------------------|-------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|--|-----------------------------|--|---------|---------|-------|----------------|---|-------|---|-------------------------------|
| Lida-Bonet 1,5            | -18/-22                 | 1350/1500 | 970/1190                          | 850       | 1700/1200/1250   | 420                         | 0,95   | 0,3     |         | 17,21 | ТЭН            | 888   |       | Холодильн<br>ые агрегат,<br>ТРВ,<br>соленоид,,  | 70                            |
| Lida-Bonet 2,0            | -18/-22                 | 1850/2000 | 970/1190                          | 850       | 2250/1200/1250   | 675                         | 1,29   | 0,3     |         | 25,18 | ТЭН            | 963   | 1895  | комплект<br>дренажа,<br>ТЭНы,<br>пульт<br>управлени   | 70                            |
| Lida-Bonet<br>2,5         | -18/-22                 | 2400/2550 | 970/1190                          | 850       | 2740/1200/1250   | 820                         | 1,68   | 0,3     |         | 33,3² | ТЭН            | 1478  | 2466  | я 974, покраска в любой цвет по RAL , регулиров ка воздушног о потока (завесы) – диммер, подогрев слива, подогрев стеклопаке та | o                             |

Витрина холодильная "LIDA-LOTUS" относиться к витринам бизнес-класса, может применяться как в супермаркетах (магазинах самообслуживания), магазинах прилавочного типа, продовольственных рынках. Данная витрина представляет собой гастрономический тип и предназначена для хранения и продажи мясной и рыбной гастрономии, сыров, молочной продукции и другой продукции, температура хранения которой соответствует температурному диапазону витрины.

В настоящее время разработано несколько вариантов оснащения витрин: с высоким сферическим стеклом, с низким стеклом "SELF" и "FISH", с подсветкой и может снабжаться подъемным механизмом, кондитерская витрина с удобными выдвигающимися поддонами. В серийное производство также выпускаются внутренние и наружные угловые элементы 45 и 90 градусов.

В стандартную комплектацию витрин входит статическое охлаждение внутреннего объема, бампер из алюминиевого профиля, покраска в любой цвет по каталогу RAL, температурный режим 0...+8C, -5...+8C, -12...+8C, -12...+8C,

Опционально витрины оснащаются подставкой для ножей, держателем полотенец, платформой под весы или слайсер, одно- двухуровневой подставкой под продукты из нержавеющей стали. Внутренняя отделка выполнена из оцинкованной стали, под заказ – из нержавеющей стали.

Отличительной особенностью витрины "LIDA-LOTUS" является возможность состыковки кондитерских витрин "LIDA" с другими вариантами S, SU, U, M, Self, Fish в одну линию, а также наличие запасника в среднетемпературной витрине в нижнем объеме витрины для продуктов, требующих охлаждения.

#### модификации:

Среднетемпературная вентилируемая или статическая - S (0+8), K (0+10) (кондитерская)

Универсальная вентилируемая или статическая – SU (-5+8)

Универсальная вентилируемая - U (-12+8)

Универсальная вентилируемая (рыба на льду) - SU SELF(-3+8), SU FISH (-3+3)

Низкотемпературная вентилируемая - М (-18-22)

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Температура окружающей среды: +12°С ...+25°С.

Относительная влажность: от 40% до 80%.

- Номинальное напряжение: 220В, частота 50Гц.
- Охлаждение: динамическое или статическое

(исходя из модификации витрины и заказа).

- Автоматическое размораживание с использованием ТЭН-ов.
- Собираются в любую линию с использованием охлаждаемых углов.
- Встроенный холод, с использованием хладагента R404A, R507A

#### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Габаритные размеры: Высота 1100, Ширина 1100,

Длина 1250, 1500, 1800, 2000, 2400, 3700

Вкладка товара - 750 мм

Фронтальное гнутое стекло

ТРВ для R404A.

Электронный блок управления: "Eliwell" ID 974 LX.

Комплект для подключения дренажа.

Покраска по каталогу RAL.

Рабочая поверхность из нержавеющей стали.

Выдвижные поддоны в кондитерских витринах.

нержавеющие ТЭНы

ночные шторки из оргстекла

# Снять дерев янные лалы, виругить ножим Стянуть витрине по указанной нумерации витрин с тажизмим (шпилька с гайкамим, шайбамии) Установить поддоны Сита защитную плену на нержавейке с панели испарителя, столешницы витрины Установить боковые отболейки отболейки Установить боковые отболейки отболейки Навесить с светильных на боковые отекля (расстояние откура бокового стекла не менее 1 см) Установить адаке и ноженые и торки из орготекла (можных удалить защитную пленку с ночных шторок) Включить витрину в розетку, включить свет в витрине боковое стекло Светильнях боковое стекло Светильнях

#### дополнительная комплектация:

Полнопрофильные и неполнопрофильные делители, мобильные и стационарные делители.

Кондитерская витрина LIDA-KANDI - предназначена для хранения, демонстрации и продажи кондитерских изделий в магазинах с торговыми залами небольшой площади и кондитерских лавках. Фронтальное гнутое закаленное стекло, увеличивает обзор предлагаемых кондитерских изделий, а выдвижные поддоны позволяют осуществлять выкладку товара на нижнюю полку. Кондитерская витрина имеет три стеклянные полки, две нижние из которых находятся в зоне охлаждения. Экспозиционные характеристики холодильной витрины LIDA-Kandi увеличиваются также за счет наличия верхнего освещения (возможно исполнение со светодиодной подсветкой).

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Температура окружающей среды: +12°С ...+25°С.

Относительная влажность: от 40% до 80%.

- Номинальное напряжение: 220В, частота 50Гц.
- Охлаждение: динамическое
- Автоматическое размораживание с использованием ТЭН-ов.
- · Собираются в любую линию с использованием охлаждаемых углов.

Встроенный холод, с использованием хладагента R404A, R507A

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Габаритные размеры: Высота 1190, Ширина 1100,

Длина 840, 1600, 2400

Вкладка товара - 800 мм

Фронтальное гнутое стекло

ТРВ для R404A.

Электронный блок управления: "Eliwell" ID 974 LX.

Комплект для подключения дренажа.

Покраска по каталогу RAL.

Рабочая поверхность из нержавеющей стали.

Выдвижные поддоны

нержавеющие ТЭНы

ночные шторки из оргстекла

## дополнительная комплектация:

Светодиодная подсветка









## Холодильная горка для цветов

## ВИТРИНА LIDA-STELLA FLORA -ГОРКА ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ЭКСПОЗИЦИИ И ПРОДАЖИ ЦВЕТОВ.

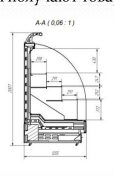
Срезанные цветы – один из самых скоропортящихся видов товара. Свежесть цветов сохраняется гораздо дольше, если они находятся в прохладе.

Холодильная мини-горка LIDA-STELLA обеспечивает поддержание наиболее оптимального для цветов стабильного температурного режима +3...+8C.

Холодильное оборудование LIDA для цветов гарантирует идеальные условия для срезанных цветов. Вода с температурой, близкой к **O**C, замедляет процесс распускания цветов, и они остаются свежими намного дольше. Вы продлеваете жизнь товару, клиенты получают товары высокого качества.













верхняя подсветка

пульт управления

ванночка для слива

| Типоразмеры                          | Температур<br>ный режим | 1.1       | Ширина<br>мм | Высота мм | Габаритные размеры упаковки(мм) широкая | Вес(кг)<br>брутто | Площадь загрузки( м²) широкая | •     | Кол-во<br>хладагента,<br>кг | Энергоп<br>отребле<br>ние<br>(кВт*сут<br>ки) | Оттайка | Максимал<br>ьная<br>мощность<br>(Вт) без<br>оттайки | ная | Комплектация<br>стандарт   | Толщи<br>на<br>утепли<br>теля,<br>мм |
|--------------------------------------|-------------------------|-----------|--------------|-----------|---|-------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------|--|---------|---|-----|--|--------------------------------------|
| Lida-Stella<br>Flora 1,0 <b>mini</b> | +3/+10                  | 1000/1070 | 960          | 1700      | 1200/1150/2100                          | 340               | 5,06                          | 0,715 | 1,15                        | 16,48  | ТЭН     | 1,24  | 467 | ,Хол. Агрегат,<br>компрессора<br>ASPERA, Lunite,                   | 50                                   |
| Lida-Stella<br>Flora 1,2 <b>mini</b> | +3/+10                  | 1200/1270 | 960          | 1700      | 1400/1150/2100                          | 58o               | 9,18                          | 0,715 | 1,2                         | 16,8   | ТЭН     | 1,46  | 473 | KULTHORN<br>,TPB, подставка<br>ступенями с                         | 50                                   |
| Lida-Stella<br>Flora 1,0 <b>maxi</b> | +3/+10                  | 1000/1070 | 1205         | 2007      | 1200/1150/2250                          | 670               | 11,08                         | 0,715 | 1,15                        | 16,48  | ТЭН     | 1,24  | 467 | отверстиями<br>под цветы, пуль                                     | 50                                   |
| Lida-Stella<br>Flora 1,2 <b>maxi</b> | +3/+10                  | 1200/1270 | 1205         | 2007      | 1400/1150/2250                          | 890               | 16,64                         | 0,715 | 1,2                         | 16,8   | ТЭН     | 1,46  | 473 | управления,<br>комплект<br>дренажа,<br>подсветка,<br>опция- колёса | 50                                   |

## Оборудование для продовольственных рынков

В настоящее время мы наблюдаем быстрый рост различных супермаркетов и торговых центров в российских городах. Что же ожидает рынки, которые раньше были центральным местом в городе? Прогнозы разные. Ссылаясь на европейские столицы, можно сказать, что крупные города в будущем вообще останутся практически без рынков. Объективно, рыночный формат сужается. Старое поколение уходит. Новое поколение, в силу существующих сейчас приоритетов, не имеет времени и не привыкло готовить, они отдают предпочтение товарам быстрого приготовления. Торговые центры, супермаркеты предлагают расфасованные, вымытые и отборные продукты. Но в рынках есть своя прелесть, есть право выбора, есть свежесть продуктов, а еще на продуктовых рынках до сих пор красиво зазывают и иногда дают попробовать. Уже ради этого стоит туда заглянуть.

- Рынок одно из лиц города, здесь царит особая культура человеческого общения. Это пульс уровня жизни и крестьянина (производителя, предпринимателя) и покупателя.
- Основная концепция в деятельности рынка создание максимальных удобств и экономически безопасных условий для работы арендаторов и посетителей рынка, снижение издержек в процессе прохождения продовольственных товаров от производителя до покупателей.
- Продовольственный рынок это сказочное изобилие, необыкновенно красивая выкладка, легкая толкотня, продавцы, нахваливающие и предлагающие попробовать товар, аппетитные запахи.
- Для начала пройдитесь по рядам, примеряясь и выбирая самый привлекательный товар фрукты, овощи, молочную продукцию, мясо, рыбные и мясные деликатесы и многое другое. Заведите неспешный торг с продавцом как завсегдатай рынка, обсудите цены, а затем делайте покупки.





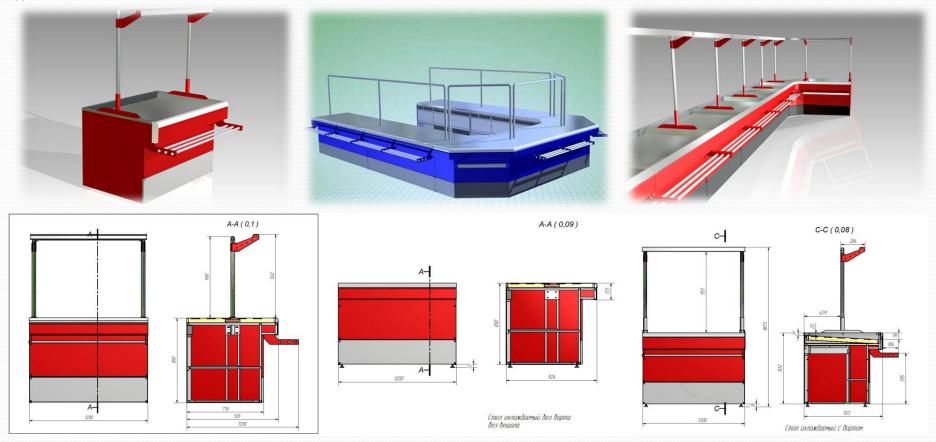


Смоленский завод торгового и холодильного оборудования оказывает услуги по переоборудованию, продуктового рынка: дизайн-проект рынка, торговое и холодильное оборудование под заказ

# Столы охлаждаемые

Оснащая площадь торговыми местами, благодаря своей универсальности, габаритным размерам, современному дизайну и технической надежности, охлаждаемый стол является идеальным решением для продовольственных рынков.

Стол предназначен преимущественно для экспозиции свежего мяса, рыбы, фрукты и овощи. Исполнение как на выносном, так и на встроенном холоде в различной цветовой гамме по каталогу RAL, в том числе стол может быть неохлаждаемым и под заказ любой длины.



#### Дополнительные опции:

Подставка для сумок, кронштейны (вешала) из нержавеющей стали, крючки из нержавеющей стали, задние двери (неохлаждаемые запасники), двери распашные, двери-купе, замки, розетки для весов, подставки для весов, верхняя подсветка в двух вариантах исполнения, колёса. Как эконом-вариант: подставки для сумок, кронштейны (вешала) - из хромированной трубы. Возможно исполнение стола полностью из оцинкованной или нержавеющей стали.

# Столы охлаждаемые

## СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ (выносной холод):

- Каркас труба квадратного сечения, металл 0,8 мм, крашенный порошковой краской по каталогу RAL (без дополнительных средств, цвет выбирает заказчик)
- электронный пульт управления Eliwell 961;
- солениод (Danfoss) опция;
- TPB (Danfoss);
- холодильная машина на базе BITZER или COPELAND (Германия) -под заказ
- Клапан шредера для заправки хладагента;
- нержавеющая столешница 0,8 мм (толщина 5 см), нержавеющая сталь AISI 430 или 340 (под заказ);
- Клапан шредера для заправки хладагента;
- цельно-герметичная столешница, с заливкой пенополиуританом высокой плотности (компонент производства Япония)
- усиленные полки со стороны продавца опция;
- задние двери с замком опция;
- усиленная рама каркаса;
- электронная панель защищённая, состоящая из панели, розетки, комплекта автоматов, выключателя опция

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (выносной холод):

- Напряжение 220 Вт, 50Гц, класс защиты IP54;
- Площадь выкладки стол 1,2 1,08 м2
- Тип оттайки естественная оттайка;
- Хладагент R404A или R507A;
- Испаритель встроен в верхнюю столешницу;
- Хладопроизводительность- от 350Вт до 500 Вт

#### СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ (встроенный холод)

- Холодильный агрегат на базе компрессора ASPERA, LUNITE Hermetiqie, KULTHORN
- электронный пульт управления Eliwell 961;
- холодильный агрегат на базе Aspera (Словения) или аналог
- нержавещая столешница 0,8 мм (толщина столешницы 5 см), нержавеющая сталь AISI 430
- Клапан шредера для заправки хладагента;
- цельно-герметичная столешница, с заливкой пенополиуританом высокой плотности (компонент производства Япония)
- усиленные полки со стороны продавца;
- задние двери с замком;
- усиленная рама каркаса;
- электронная панель защищённая, состоящая из панели, розетки, комплекта автоматов, выключателя



# Овощные развалы

Сегодня спрос постоянно увеличивается, потребитель становится все более взыскательным, он требует качественного товара, больше уделяя внимания внешнему виду, упаковке и вкусовым качествам, выкладке. Презентацию-выкладку плодоовощной продукции нужно делать таким образом, чтобы фрукты и овощи различались и контрастировали по цвету.

Для наиболее выгодной выкладки в торговом зале овощей или фруктов используются специализированные неохлаждаемые металлические развалы, которые изготавливаются у нас под заказ любой длины и конфигурации индивидуально под проект продуктового рынка.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Металлический каркас из трубы квадратного сечения
- Металл и нержавеющая сталь толщиной 0,8 мм
- Металлические двери и усиленная полка
- Грузоподъёмность развала 1000\*1200\*1200 до 350 кг
- Покраска оборудования в любой цвет по каталогу RAL

