

 **BRANDFORD**

INVISIBLE LINE



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины



Tesey



Tesey ESC



Tesey Plug-In



Zodiac



Ikar



Ikar Plug-In



Vento



Vento Plug-In



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины



Odissey



Jason



Krios



Krios Open Top



Odissey TOP Plug-In



Polo



Atlas



Odissey Plug-In



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины



Aurora



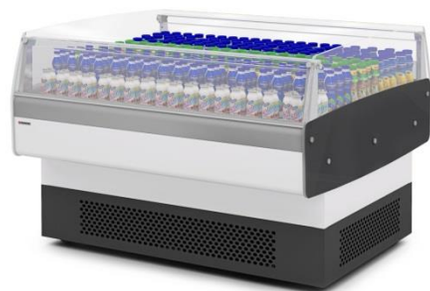
Aurora SQ



Aurora Slim



Aurora Slim SQ



Aura



Aura SQ



Aura SQ H120



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



**Комбинированные  
витрины**



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины



Jason



Atlas



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



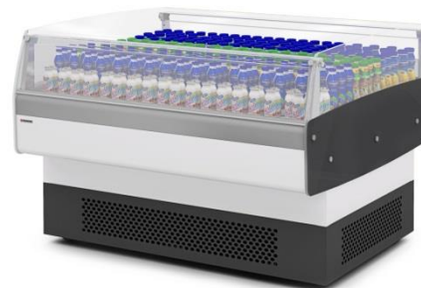
Промо  
витрины



Tesey Plug-In



Ikar Plug-In



Aura



Odyssey Plug-In



Polo



Aquarius Plug-In



Vento Plug-In



Zodiac



Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Промо витрины



Atlas



Aura SQ



Aura SQ H120



Odyssey Plug-In



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



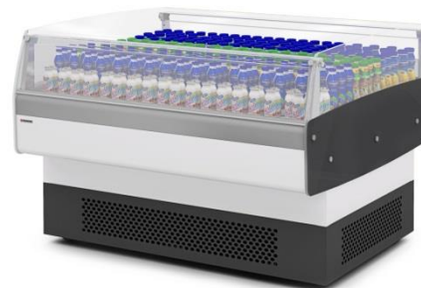
Промо  
витрины



Tesey Plug-In



Ikar Plug-In



Aura



Polo



Aquarius Plug-In



Aura SQ



Aura SQ H120



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Proto  
витрины



## TESEY



Вертикальные  
витрины

### Очевидные преимущества

#### Максимальные возможности загрузки и выкладки

- Эффективное использование пространства
- Возможности выкладки увеличены на 25%\*

#### Эргономичный плоский дизайн

- Открытая экспозиция
- Большая близость к покупателю
- Безупречная стыковка в линию

#### Высокая эффективность охлаждения

- Высокопроизводительный испаритель Sest, Италия
- Инновационная система управления воздушными потоками
- Низкое хладопотребление
- Уникальная экономия электроэнергии

Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	+1...+7°C +3...+7°C -1...+2°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Глубина нижней полки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Максимальный ток, А
Tesey	125	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	1250	1320	1000	2130	1490	1170	2300	220	270	5,5	1,3	600	800	1,5	2,98	0,12	220	0,3
Tesey	190	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	1875	1945	1000	2130	2110	1170	2300	310	380	8,3	1,9	600	800	2,3	3,12	0,13	220	0,6
Tesey	250	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	2500	2570	1000	2130	2740	1170	2300	400	470	11	2,6	600	800	3,1	4,68	0,2	220	0,9
Tesey	375	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	3750	3820	1000	2130	4010	1170	2300	540	610	16,5	3,9	600	800	4,6	6,38	0,27	220	1,2
Tesey	торц	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	1950	2020	1000	2130	2180	1170	2300	350	420	8,6	2	600	800	2,4	3,12	0,13	220	0,6
Tesey Compact	125	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	1250	1320	915	2130	1490	1090	2300	210	260	4,6	1,1	500	708	1,4	2,98	0,12	220	0,6
Tesey Compact	190	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	1875	1945	915	2130	2110	1090	2300	300	370	7	1,6	500	708	2,2	3,1	0,13	220	0,6
Tesey Compact	250	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	2500	2570	915	2130	2740	1090	2300	390	460	9,3	2,2	500	708	3	4,68	0,2	220	0,9
Tesey Compact	375	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	3750	3820	915	2130	4010	1090	2300	530	600	13,9	3,2	500	708	4,5	6,38	0,27	220	1,2
Tesey Compact	торц	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	1780	1850	915	2130	1990	1090	2300	340	410	6,6	1,5	500	708	2,1	3,1	0,13	220	0,6
Tesey Slim	125	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	1250	1320	800	2130	1490	970	2300	200	250	4,5	1,1	500	600	1,2	1,7	0,07	220	0,3
Tesey Slim	190	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	1875	1945	800	2130	2110	970	2300	290	360	6,8	1,6	500	600	1,85	3,12	0,13	220	0,6
Tesey Slim	250	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	2500	2570	800	2130	2740	970	2300	380	450	9	2,1	500	600	2,5	4,68	0,2	220	0,9
Tesey Slim	375	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	3750	3820	800	2130	4010	970	2300	520	590	13,5	3,2	500	600	3,7	6,38	0,27	220	1,2
Tesey Slim	торц	от +1 до +7 от +3 до +7 от -1 до +2	1550	1620	800	2130	1780	970	2300	330	400	5,6	1,3	500	600	1,9	3,1	0,13	220	0,6



## Стандартная комплектация

- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- 6 рядов полок глубиной 600мм с регулируемым наклоном
- Энергосберегающее верхнее светодиодное освещение кабинета
- Клапан ТРВ **Danfoss**
- Контроллер **Danfoss** (с поддержкой режима master/slave)
- Комплект подключения к системе дренажа
- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Без боковин (модификация «Торец» включает 2 боковины со стеклопакетами)
- Ценникодержатели на полках
- Усиленная деревянная упаковка

## Опции

- Фруктовый комплект
- Мясные балки
- Дополнительная энергосберегающая светодиодная подсветка полок
- Проволочные ограничители на полки высотой 50 мм и 100 мм
- Энергосберегающие ночные шторы с магнитной фиксацией
- Делитель внутреннего объема
- Энергосберегающие вентиляторы
- Комплект электрооттайки
- Сетевая карта для подключения к системе мониторинга
- Модификации боковин:
  - «глухая» металлическая
  - обзорная со стеклопакетом
  - двухсторонняя зеркальная
  - «глухая» металлическая с зеркалом внутри кабинета (объёма витрины)
- Варианты стыковки в линию:
  - соединитель в линию/соединитель через обзорный или зеркальный разделитель



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

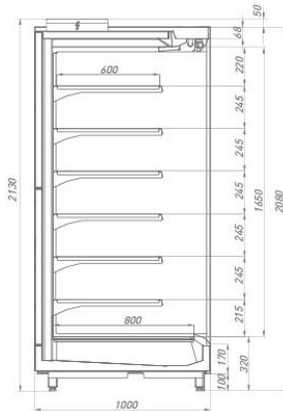
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

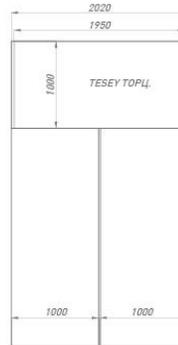
## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

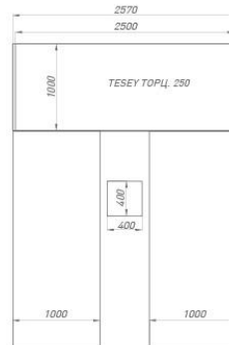
Tesey



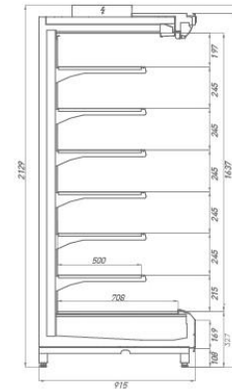
Tesey торц



Tesey торц 250



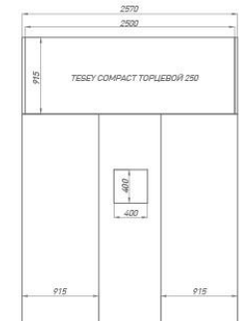
Tesey Compact



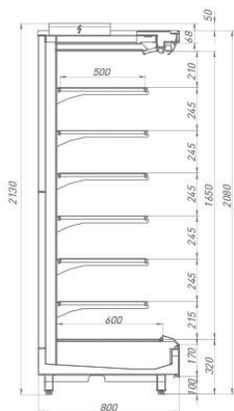
Tesey Compact торц



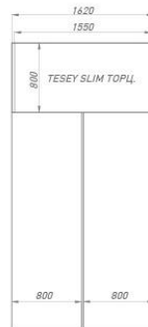
Tesey Compact торц 250



Tesey Slim



Tesey Slim торц





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины



## TESEY ESC



Вертикальные  
витрины

### Очевидные преимущества

#### Максимально эффективное использование полезного объема

- Функциональный дизайн
- Возможности выкладки увеличены на 25%\*

#### Максимально открытая фронтальная экспозиция

- Минимальная высота нижнего фронта
- Безрамочный дизайн стеклянных дверей
- Эргономичный плоский дизайн
- Безупречная стыковка в линию

#### Уникальное энергосбережение

- Эффективное энергосберегающее покрытие
- Минимальное хладопотребление

Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодоснабжение	+1...+7°C +3...+7°C -1...+2°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Промо витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Глубина нижней полки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Максимальный ток, А
Tesey ESC	125	+1...+7	1250	1320	1000	2130	1490	1170	2300	220	270	5,50	1,30	600	800	0,7	1,7	0,07	220	0,3
Tesey ESC	190	+1...+7	1875	1945	1000	2130	2110	1170	2300	310	380	8,30	1,80	600	800	1,1	3,12	0,13	220	0,6
Tesey ESC	250	+1...+7	2500	2570	1000	2130	2740	1170	2300	400	470	11,10	2,60	600	800	1,5	4,68	0,2	220	0,9
Tesey ESC	375	+1...+7	3750	3820	1000	2130	4010	1170	2300	540	610	16,60	3,90	600	800	2,3	6,38	0,27	220	1,2
Tesey ESC	торц	+1...+7	1950	2020	1000	2130	2180	1170	2300	350	420	8,60	2,00	600	800	1,2	3,12	0,13	220	0,6
Tesey ESC Slim	125	+1...+7	1250	1320	800	2130	1490	970	2300	200	250	4,50	1,10	500	600	0,55	1,7	0,07	220	0,3
Tesey ESC Slim	190	+1...+7	1875	1945	800	2130	2110	970	2300	290	360	6,80	1,60	500	600	0,9	3,12	0,13	220	0,6
Tesey ESC Slim	250	+1...+7	2500	2570	800	2130	2740	970	2300	380	450	9,00	2,10	500	600	1,25	4,68	0,2	220	0,9
Tesey ESC Slim	375	+1...+7	3750	3820	800	2130	4010	970	2300	520	590	13,50	3,20	500	600	1,85	6,38	0,27	220	1,2
Tesey ESC Slim	торц	+1...+7	1550	1620	800	2130	2180	970	2300	330	400	7,00	1,70	500	600	0,92	3,12	0,13	220	0,6

## Габаритные размеры упаковки дверей

Модель	Типоразмер	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Количество дверей
Tesey ESC	125	1865	300	790	2
Tesey ESC	190	1865	350	790	3
Tesey ESC	250	1865	350	790	4
Tesey ESC	375	1865	420	790	6
Tesey ESC	торц	1865	350	790	3

Модель	Типоразмер	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Количество дверей
Tesey ESC Slim	125	1865	300	790	2
Tesey ESC Slim	190	1865	350	790	3
Tesey ESC Slim	250	1865	350	790	4
Tesey ESC Slim	375	1865	420	790	6
Tesey ESC Slim	торц	1865	350	790	3



## Стандартная комплектация

- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- 6 рядов полок глубиной 600мм с регулируемым наклоном
- Энергосберегающее верхнее светодиодное освещение кабинета
- Клапан ТРВ **Danfoss**
- Контроллер **Danfoss** (с поддержкой режима master/slave)
- Комплект подключения к системе дренажа
- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Без боковин (модификация «Торец» включает 2 боковины со стеклопакетами)
- Ценникодержатели на полках
- Усиленная деревянная упаковка

## Опции

- Фруктовый комплект
- Мясные балки
- Дополнительная подсветка полок – энергосберегающая светодиодная
- Проволочные ограничители на полки высотой 50 мм и 100 мм
- Энергосберегающие ночные шторы с магнитной фиксацией
- Делитель внутреннего объема
- Энергосберегающие вентиляторы
- Комплект электрооттайки
- Сетевая карта для подключения к системе мониторинга
- Модификации боковин:
  - «глухая» металлическая
  - обзорная со стеклопакетом
  - двухсторонняя зеркальная
  - «глухая» металлическая с зеркалом внутри кабинета (объёма витрины)
- Варианты стыковки в линию:
  - соединитель в линию/соединитель через обзорный или зеркальный разделитель



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

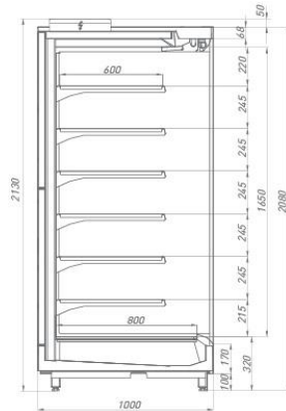
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

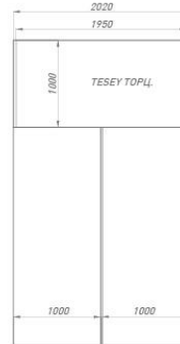
## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

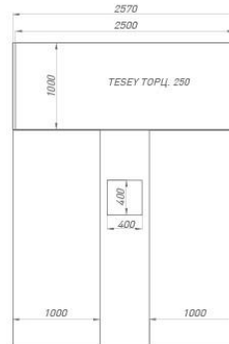
Tesey ESC



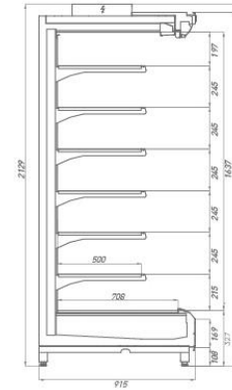
Tesey ESC торц



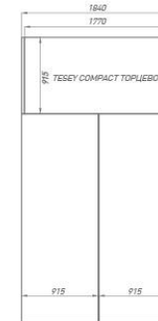
Tesey ESC торц 250



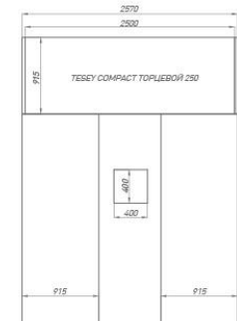
Tesey ESC Slim



Tesey ESC Slim торц



Tesey ESC Slim торц 1950





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Promo витрины



## TESEY PLUG-IN



Вертикальные витрины



Со встроенным агрегатом



Promo витрины

### Очевидные преимущества

#### Уникальные возможности экспозиции

- Ультра низкий фронт
- 5 рядов полок глубиной 500 мм
- Максимальная фронтальная экспозиция

#### Эффектная презентация продуктов:

- Верхнее и вертикальное освещение кабинета
- Эргономичный плоский дизайн

#### Эффективное энергосбережение

- Инновационная двухуровневая система удаления конденсата
- Энергосберегающие вентиляторы

Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	+2...+7°C +5...+7°C -1...+2°C	R404A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

# TESEY PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмер	Температурный режим, С	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м <sup>2</sup>	Объем загрузки, м <sup>3</sup>	Глубина выкладки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В
Tesey Plug-In	125	2	+2...+7	1250	1320	800	2080	1490	970	2300	370	430	3,9	1,3	500	600	4	220	Tesey Plug-In
Tesey Plug-In	190	2	+2...+7	1875	1945	800	2080	2110	970	2300	560	650	5,8	2	500	600	4	220	Tesey Plug-In
Tesey Plug-In	250	2	+2...+7	2500	2570	800	2080	2740	970	2300	745	860	7,8	2,74	500	600	4	220	Tesey Plug-In

# TESEY PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Пять рядов полок по 500 мм с ценникодержателями
- Фронтальные цветные панели
- Верхняя подсветка и вертикальное освещение в боковых стойках
- Усиленная деревянная упаковка
- Контроллер **Danfoss**

## Опции

- Антивандальные металлические боковины с вертикальным светодиодным освещением в боковых стойках, прозрачным или зеркальным стеклопакетом
- Ночные шторы с магнитной фиксацией
- Дополнительная светодиодная подсветка полок
- Делитель внутреннего объёма из оргстекла
- Делитель полочного пространства
- Проволочные ограничители
- Соединительный комплект в линию
- Электрооттайка
- Фруктовый комплект
- Окрашивание внутреннего объёма в стандартные цвета RAL

# TESEY PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

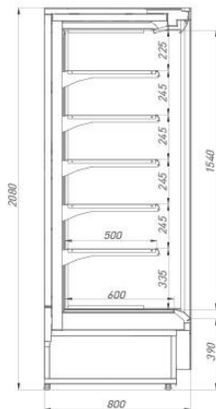
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

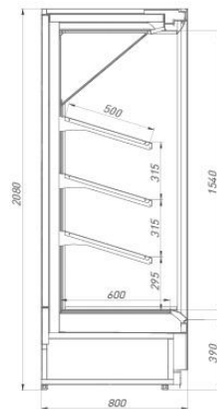
СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

Tesey Plug-In  
(гастрономический)



Tesey Plug-In  
(фруктовый)



# TESEY PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



# TESEY PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



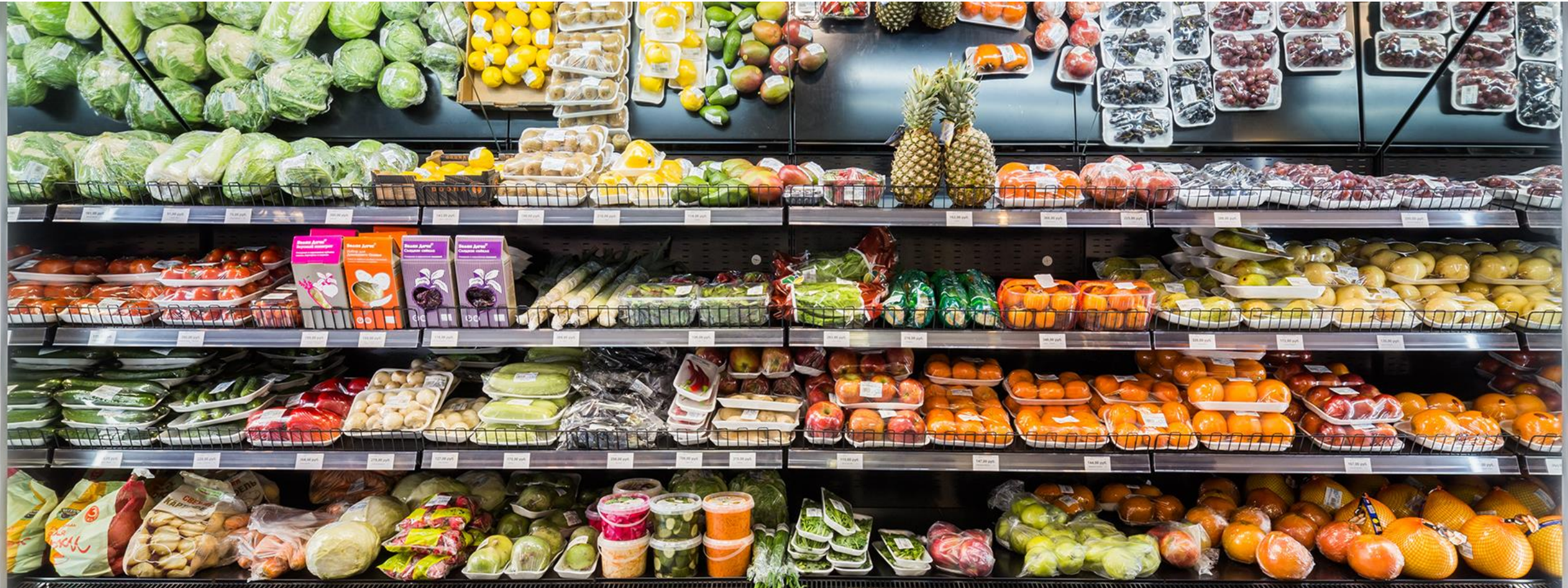
Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)



# TESEY PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



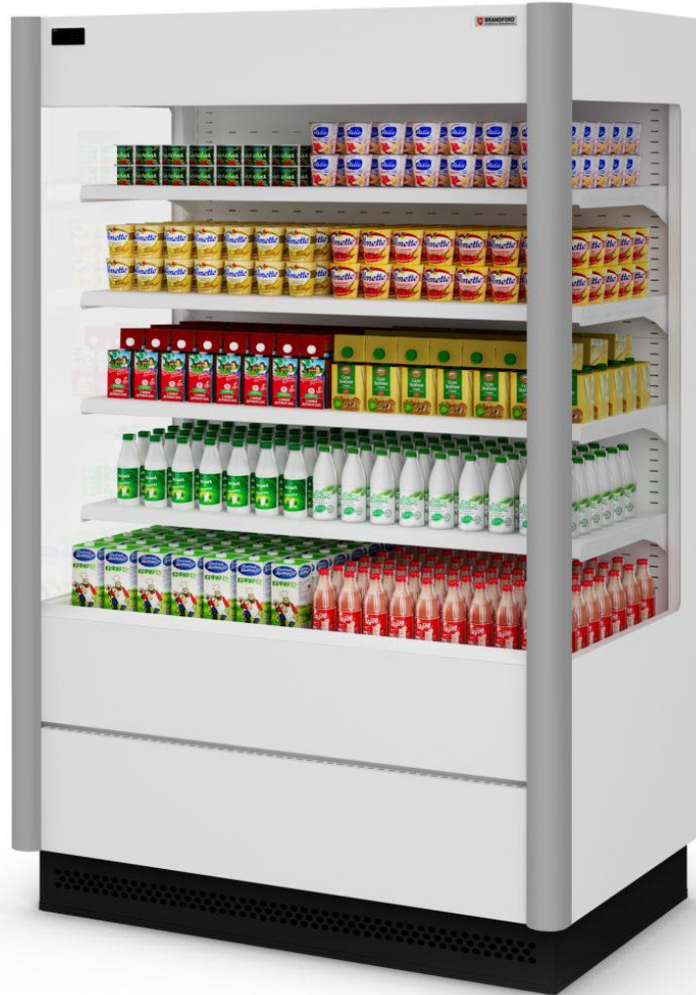
Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины



## ZODIAC



Вертикальные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом

### Очевидные преимущества

#### Максимальные возможности экспозиции

- Эргономичный плоский дизайн
- 4 ряда полок глубиной 500 мм

#### Эффектная презентация продуктов:

- Верхнее и вертикальное освещение кабинета

#### Эффективное энергосбережение

- Инновационная двухуровневая система удаления конденсата
- Энергосберегающие вентиляторы

Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	+1...+7°C	R404A



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Температурный режим, С	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Глубина базовой полки, мм	Энергопотребление, кВт в сутки	Напряжение, В
Zodiac	100	2	+1...+7	945	1028	855	2010	1200	1050	2225	175	225	2,44	0,60	500	585	4	220
Zodiac	125	2	+1...+7	1248	1332	855	2010	1510	1050	2225	235	290	3,22	0,79	500	585	4	220
Zodiac	190	2	+1...+7	1873	1957	855	2010	2135	1050	2225	310	385	4,84	1,18	500	585	8	220
Zodiac	250	2	+1...+7	2496	2580	855	2010	2760	1050	2225	400	490	6,45	1,57	500	585	8	220



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Четыре ряда полок по 500 мм с ценникодержателями
- Фронтальные цветные панели
- Верхняя подсветка и вертикальное освещение в боковых стойках
- Контроллер
- Усиленная деревянная упаковка
- Контроллер **Danfoss**

## Опции

- Фруктовый комплект
- Боковины зеркальные
- Ночные шторы с магнитной фиксацией
- Дополнительная светодиодная подсветка полок
- Делитель внутреннего объёма из оргстекла
- Делитель полочного пространства
- Проволочные ограничители
- Соединительный комплект в линию
- Электрооттайка
- Окрашивание внутреннего объёма в стандартные цвета RAL



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

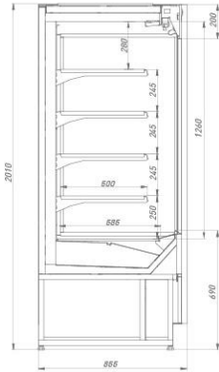
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

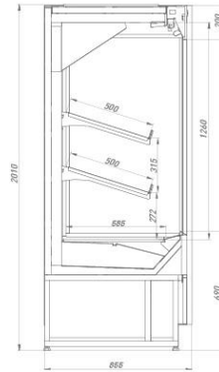
## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Zodiac  
(гастрономический)



Zodiac  
(фруктовый)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Proto  
витрины



# IKAR



Вертикальные  
витрины

## Очевидные преимущества

### Привлекающая взгляд презентация товара

- Минимальная высота нижнего фронта для увеличения вертикальной экспозиции
- Максимальный обзор продуктов и близость к покупателю
- Верхняя светодиодная подсветка внутреннего объема

### Высокая эффективность охлаждения

- Высокопроизводительный испаритель Sest, Италия
- Инновационная система управления воздушными потоками
- Низкое хладопотребление

Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	+1...+7°C +3...+7°C -1...+2°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Промо витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмер	Температурный режим, С	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина базовой полки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В
Ikar	125	2	+1...+7	1250	1320	1000	1540	1490	1170	1750	130	180	2,9	0,8	800	1,2	1,7	0,07	220
Ikar	190	2	+1...+7	1875	1945	1000	1540	2110	1170	1750	200	250	4,4	1,2	800	1,9	3,12	0,13	220
Ikar	250	2	+1...+7	2500	2570	1000	1540	2740	1170	1750	260	320	5,8	1,6	800	2,5	3,4	0,14	220
Ikar	375	2	+1...+7	3750	3820	1000	1540	4010	1170	1750	390	460	8,7	2,4	800	3,7	5,1	0,21	220
Ikar	торц	2	+1...+7	1950	2020	1000	1540	2180	1170	1750	200	250	4,5	1,24	800	1,92	3,12	0,13	220



## Стандартная комплектация

- Энергосберегающее верхнее светодиодное освещение внутреннего объема
- 3 ряда полок глубиной 400 мм, 500 мм, 600 мм с регулируемым наклоном
- Ценникодержатели на полках
- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Клапан ТРВ **Danfoss**
- Контроллер **Danfoss** (с поддержкой режима master/slave)
- Комплект подключения к системе дренажа
- Верхняя цветная панель, выбор цвета внутреннего кабинета
- Без боковин
- Усиленная деревянная упаковка

## Опции

- Дополнительная энергосберегающая светодиодная подсветка полок
- Проволочные ограничители на полки высотой 50 мм и 100 мм
- Энергосберегающие ночные шторы с магнитной фиксацией
- Энергосберегающие вентиляторы
- Комплект электрооттайки
- Сетевая карта для подключения к системе мониторинга
- Модификации боковин:
  - обзорная со стеклопакетом
  - двухсторонняя зеркальная
  - «глухая» металлическая с зеркалом внутри кабинета (объёма витрины)
- Стыковка в линию однотипных витрин



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

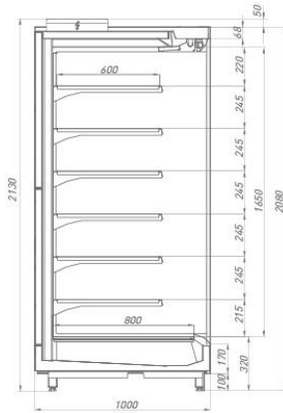
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

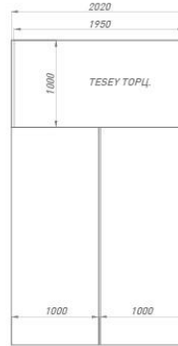
## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Икар



Икар торц 250



Икар торц





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Promo витрины



## IKAR PIUG-IN



Вертикальные витрины



Со встроенным агрегатом



Promo витрины

### Очевидные преимущества

#### Уникальные возможности экспозиции

- Ультра низкий фронт 390 мм
- Максимальный обзор продуктов и близость к покупателю
- Верхняя светодиодная подсветка внутреннего объема

#### Эффектная презентация продуктов

- Эргономичный плоский дизайн

#### Эффективное энергосбережение

- Инновационная двухуровневая система удаления конденсата
- Энергосберегающие вентиляторы

Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	+2...+4°C	R404A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

# IKAR PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

Модель	Типоразмеры	Температурный режим, С	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Глубина базовой полки, мм	Энергопотребление, кВт в сутки	Напряжение, В
Ikar Plug-In	125	2	+2...+4	1250	1330	800	1600	1480	950	1850	300	350	1,3	0,6	600 (500, 400, 300)	34,9	2,4	220
Ikar Plug-In	190	2	+2...+4	1875	1955	800	1600	2110	950	1850	490	570	1,95	0,9	600 (500, 400, 300)	43,7	3	220



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

### Стандартная комплектация

- Инновационный испаритель и конденсатор **Sest**, Италия
- Три ряда полок с ценникодержателями
- Фронтальные цветные панели
- Верхняя светодиодная подсветка
- Усиленная деревянная упаковка
- Контроллер **Danfoss**

### Опции

- Антивандальные металлические боковины , прозрачным или зеркальным стеклопакетом
- Ночные шторы с магнитной фиксацией
- Дополнительная светодиодная подсветка полок
- Делитель внутреннего объёма из оргстекла
- Делитель полочного пространства
- Проволочные ограничители
- Соединительный комплект в линию
- Электрооттайка
- Фруктовый комплект
- Окрашивание внутреннего объема в стандартные цвета RAL

# IKAR PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



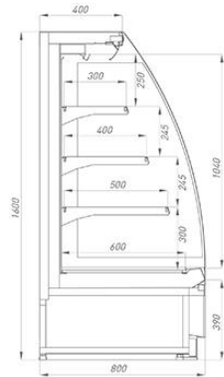
Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

Ikar Plug-In)





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Promo витрины



## VENTO



Вертикальные витрины

### Очевидные преимущества

#### Привлекающая взгляд презентация товара

- Минимальная высота нижнего фронта для увеличения вертикальной экспозиции
- Максимальный обзор продуктов и близость к покупателю
- Верхняя светодиодная подсветка внутреннего объема

#### Высокая эффективность охлаждения

- Высокопроизводительный испаритель Sest, Италия
- Инновационная система управления воздушными потоками
- Низкое хладопотребление

Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	+1...+7°C +3...+7°C -1...+2°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Длина	Температурный режим, С	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Глубина нижней полки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В
Vento	125	2	+1...+7	1248	1330	710	1950	1500	890	2130	165	200	3,5	0,95	400	487	1,1	1,4	0,076	220
Vento	190	2	+1...+7	1873	1955	710	1950	2125	890	2130	220	260	5,2	1,4	400	487	1,7	2,2	0,12	220
Vento	250	2	+1...+7	2496	2578	710	1950	2750	890	2130	350	400	6,9	1,9	400	487	2,2	2,7	0,152	220
Vento	375	2	+1...+7	3750	3832	710	1950	4000	890	2130	450	510	10,5	2,85	400	487	3,4	4,2	0,23	220



## Стандартная комплектация

- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Энергосберегающее верхнее светодиодное LED освещение
- 5 рядов полок по 400 мм с регулируемым наклоном
- Ценникодержатели на полках
- Клапан TRV. Контроллер **Danfoss MS**
- Комплект подключения к системе дренажа
- Режим автоматической оттайки
- Усиленная деревянная упаковка с обрешеткой

## Опции

- Фруктовый комплект
- Мясные балки
- Дополнительная энергосберегающая светодиодная подсветка полок
- Проволочные ограничители на полки высотой 50 мм и 100 мм
- Энергосберегающие ночные шторы с магнитной фиксацией
- Делитель внутреннего объема
- Комплект электрооттайки
- Модификации боковин:
  - «глухая» металлическая
  - обзорная со стеклопакетом
  - двухстороння зеркальная
  - «глухая» металлическая с зеркалом внутри кабинета (объема витрины)
- Варианты стыковки в линию:
  - соединитель в линию/соединитель через обзорный или зеркальный разделитель





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Промо витрины



## VENTO PLUG-IN



Вертикальные витрины



Со встроенным агрегатом

### Очевидные преимущества

#### Оптимизирует торговое пространство

- Эргономичный плоский дизайн
- Компактные внешние габариты не требуют разбора для заноса в дверной проем
- Предлагает значительные возможности экспозиции и загрузки: 4 ряда полок глубиной 400 мм

#### Эффективное энергосбережение

- Инновационная двухуровневая система удаления конденсата
- Энергосберегающие вентиляторы

#### Поставляется в комплекте с:

- Антивандальными металлическими боковинами со стеклопакетом
- Верхним освещением кабинета
- Ночными шторками с магнитной фиксацией

Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	+1...+7°C	R404A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

# VENTO PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Температурный режим, С	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Глубина базовой полки, мм	Энергопотребление, кВт в сутки	Напряжение, В
Vento Plug-In	S	2	+1...+7	878	960	710	1946	1130	890	2195	165	200	1,80	0,64	400	487	4	220
Vento Plug-In	M	2	+1...+7	1178	1260	710	1946	1430	890	2195	220	260	2,40	0,86	400	487	4	220
Vento Plug-In	L	2	+1...+7	1873	1955	710	1946	2125	890	2195	350	400	3,80	1,37	400	487	8	220

# VENTO PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Четыре ряда полок по 400 мм с ценникодержателями
- Фронтальные цветные панели
- Верхнее светодиодное освещение
- Обзорные антивандальные металлические боковины со стеклопакетом
- Ночные шторы с магнитной фиксацией
- Деревянная упаковка
- Контроллер **Danfoss**

## Опции

- Фруктовый комплект
- Боковины зеркальные
- Верхняя светодиодная подсветка
- Ночные шторы с магнитной фиксацией
- Дополнительная люминесцентная или светодиодная подсветка полок
- Делитель внутреннего объема из оргстекла
- Делитель полочного пространства
- Проволочные ограничители
- Соединительный комплект в линию
- Электрооттайка
- Окрашивание внутреннего объема в стандартные цвета RAL

# VENTO PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

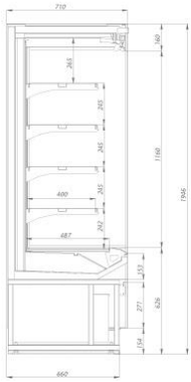
[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)

Vento Plug-In



# VENTO PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Промо витрины



## ODISSEY



Низкотемпературные решения

### Очевидные преимущества

#### Уникальное энергосбережение:

- Инновационный высокоэффективный энергосберегающий контур.
- Двухкамерные стеклопакеты
- Anti-Frost дизайн
- Низкое хладопотребление
- Энергосберегающие вентиляторы

#### Усовершенствованные возможности мерчандайзинга:

- Плоский дизайн близкий к покупателю
- Максимальная демонстрация товара
- Уникальная высота нижнего фронта – 245 мм — максимально увеличивает вертикальную экспозицию
- Широкие обзорные двери визуально расширяют фронтальную выкладку.
- Вертикальная светодиодная подсветка гарантирует равномерное освещение продуктов на всех уровнях.

Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	-18...-22°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Глубина нижней полки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Максимальный ток, А
Odissey	125	-18...-22	1250	1350	900	2170	1490	1080	2350	300	350	3,75	1,02	500	600	0,65	11	3	380	4,7
Odissey	200	-18...-22	1880	1980	900	2170	2120	1080	2350	430	500	5,60	1,50	500	600	0,95	18	5	380	6,5
Odissey	250	-18...-22	2500	2600	900	2170	2740	1080	2350	450	520	7,50	2,04	500	600	1,3	22	6,1	380	9,3
Odissey	375	-18...-22	3750	3850	900	2170	4010	1080	2350	700	800	11,20	3,06	500	600	1,9	38	8,3	380	12,6
Odissey	торц	-18...-22	1750	1850	900	2170	1990	1080	2350	400	470	5,25	1,50	500	600	0,9	16	4,3	380	6,5

### Габаритные размеры упаковки дверей

Модель	Типоразмер	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Количество дверей
Odissey	125	1865	300	790	2
Odissey	200	1865	350	790	3
Odissey	250	1865	420	790	4
Odissey	375	1865	565	790	6
Odissey	торц	1865	350	790	3



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Энергосберегающее вертикальное светодиодное освещение кабинета
- 5 рядов полок по 500 мм с регулируемым наклоном
- Ценникодержатели на полках
- Двери с двухкамерными стеклопакетами
- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Клапан ТРВ **Danfoss**
- Контроллер **Danfoss** (с поддержкой режима master/slave)
- Комплект подключения к системе дренажа
- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Без боковин (модификация «Торец» включает 2 «глухие» металлические боковины)
- Усиленная деревянная упаковка

## Опции

- Дополнительная полка 500 мм
- «Глухие» металлические боковины
- Энергосберегающие вентиляторы
- Сетевая карта для подключения к системе мониторинга





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)

# ЗАМОРОЖЕННЫЕ ПРОДУКТЫ





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Промо витрины



## JASON



Низкотемпературные решения



Комбинированные витрины

### Очевидные преимущества

#### Уникальное энергосбережение:

- Инновационный высокоэффективный энергосберегающий контур.
- Двухкамерные стеклопакеты
- Anti-Frost дизайн
- Низкое хладопотребление
- Энергосберегающие вентиляторы

#### Дополнительные возможности экспозиции и загрузки:

- Горизонтальная и вертикальная презентация товара
- Возможность комбинирования экспозиции замороженных сыпучих товаров и продуктов в упаковке
- Просторное и хорошо освещённое пространство для выкладки
- Безрамочный дизайн стеклянных дверей
- Все внимание продуктам

Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	-18...-22°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Promo витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмер	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки бонеты/ш кафа, м2	Объем загрузки бонеты/ш кафа, м3	Глубина выкладки бонеты/ш кафа, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Максимальный ток, А	Модель
Jason	250	-18...-22	2500	2600	1080	2080	2690	1230	2300	460	485	1,36/3,95	0,89/0,89	833/400	1,625	25,3	3,65	380	15	Jason
Jason	375	-18...-22	3750	3850	1080	2080	3960	1230	2300	700	740	3,12/5,92	1,34/1,34	833/400	2,437	37,3	5,17	380	22	Jason
Jason	торц	-18...-22	2100	2200	1080	2080	2290	1230	2300	390	410	1,14/3,32	0,75/0,75	833/400	1,365	21,5	3,05	380	13	Jason
Jason SE	250	-18...-22	2500	2600	1080	2080	2690	1230	2300	600	625	2,04/3,93	0,92/0,8	816/400	1,29	25,5	5	380	15	Jason SE
Jason SE	375	-18...-22	3750	3850	1080	2080	3960	1230	2300	750	790	3,06/5,89	1,49/1,21	816/400	2,04	39	8,5	380	22	Jason SE
Jason SE	торц	-18...-22	2100	2200	1080	2080	2290	1230	2300	500	520	1,71/3,3	0,77/0,67	816/400	1,08	23,1	5	380	13	Jason SE
Jason SE	торц обзор	-18...-22		2286	1080	2080	2380/1520	1360/730	1150/1370	450	480	1,75/2	0,85/0,4	816/400	1,04	20	6	380	12	Jason SE



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Энергосберегающий контур
- Вертикальная светодиодная подсветка верхнего кабинета
- Светодиодная подсветка нижнего объема
- Anti-Frost дизайн, препятствующий образованию наледи
- Решётчатые полки для выкладки товара глубиной 400 мм с регулируемым наклоном
- Принудительная циркуляция воздуха
- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Клапан ТРВ **Danfoss**
- Контроллер **Danfoss** (с поддержкой режима master/slave)
- Комплект подключения к системе дренажа
- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Усиленная деревянная упаковка

## Опции

- «Глухая» металлическая боковина
- Соединитель в линию однотипных витрин
- Делитель внутреннего пространства проволочный
- Сетевая карта для подключения к системе мониторинга



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

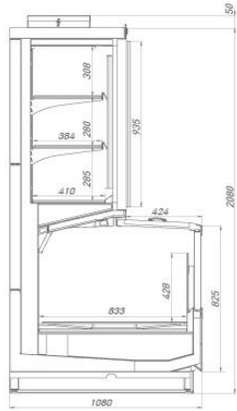
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

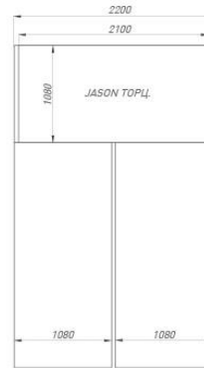
## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

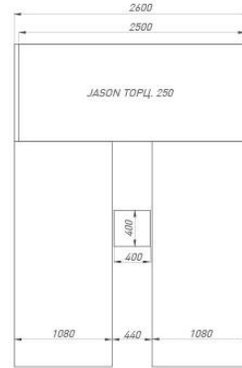
Jason



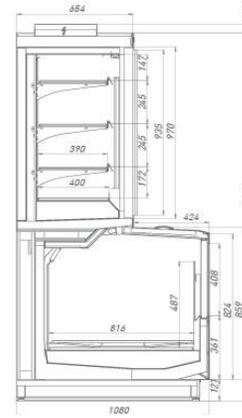
Jason торц



Jason торц 250



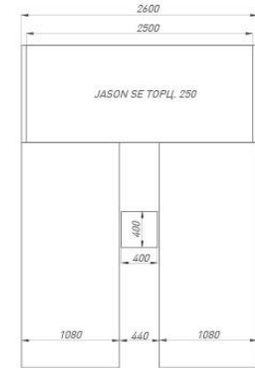
Jason SE



Jason SE торц



Jason SE торц 250





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Promo витрины



# KRIOS



Низкотемпературные решения

## Очевидные преимущества

### Инновационное энергосбережение:

- Высокоэффективный энергосберегающий контур.
- Anti-Frost дизайн
- Низкое хладопотребление
- Энергосберегающие вентиляторы

### Продающий мерчендайзинг:

- Максимально открытый дизайн и видимая экспозиция
- Увеличенные возможности экспозиции замороженных продуктов
- Обзорные стеклопакеты с уникальной высотой 405 мм
- Светодиодная подсветка на суперструктуре

Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	-18...-22°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмер	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Глубина загрузки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Максимальный ток, А
Krios	200	-18...-22	1875	2040	996	1127	2160	1150	1150	180	230	1,53	0,69	816	487	0,35	9,4	1,75	380	4,5
Krios	торц	-18...-22	1895	2060	996	1127	2160	1150	1150	180	230	1,53	0,69	816	487	0,35	9,4	1,75	380	4,5
Krios	250	-18...-22	2500	2665	996	1127	2830	1150	1150	224	300	2,04	0,92	816	487	0,4	9,8	2,2	380	5,6
Krios	375	-18...-22	3750	3915	996	1127	4140	1150	1150	350	430	3,06	1,38	816	487	0,7	15,2	3,7	380	9,4



## Стандартная комплектация

- Решётки для выкладки товара
- Принудительная циркуляция воздуха
- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Клапан ТРВ **Danfoss**
- Контроллер **Danfoss** (с поддержкой режима master/slave)
- Комплект подключения к системе дренажа
- Цветная панель, выбор цвета внутреннего объёма
- Усиленная деревянная упаковка

## Опции

- Обзорная боковина со стеклопакетом
- Стыковка в линию и остров
- Делитель внутреннего пространства проволочный
- Выбор модификации суперструктуры:
  - Двухуровневая или трехуровневая
  - Односторонняя или двухсторонняя
- Энергосберегающая светодиодная подсветка на суперструктуре
- Сетевая карта для подключения к системе мониторинга



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

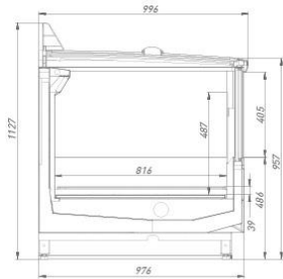
[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)

Krios



Krios торц



Krios торц 250





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины



## KRIOS OPEN TOP



Низкотемпературные  
решения

### Очевидные преимущества

#### Инновационное энергосбережение:

- Высокоэффективный энергосберегающий контур.
- Anti-Frost дизайн
- Низкое хладопотребление
- Энергосберегающие вентиляторы

#### Продающий мерчендайзинг:

- Максимально открытый дизайн и видимая экспозиция
- Увеличенные возможности экспозиции замороженных продуктов
- Обзорные стеклопакеты с уникальной высотой 405 мм
- Светодиодная подсветка на суперструктуре

Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	-18...-22°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

# KRIOS OPEN TOP



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

Модель	Типоразмер	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Глубина загрузки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Максимальный ток, А
Krios OPEN TOP	200	-18...-22	1875	1995	977	930	2150	1150	1120	160	210	1,53	0,69	816	460	0,8	9,1	2,6	380	6,8
Krios OPEN TOP	торц	-18...-22	1895	2015	977	930	2150	1150	1120	160	210	1,53	0,69	816	460	0,8	9,1	2,6	380	6,8
Krios OPEN TOP	250	-18...-22	2500	2620	977	930	2830	1150	1120	215	275	2,04	0,92	816	460	0,98	14	4,5	380	12,1
Krios OPEN TOP	375	-18...-22	3750	3870	977	930	4140	1150	1120	320	400	3,06	1,38	816	460	1,37	20	7	380	18,6

# KRIOS OPEN TOP



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

## Стандартная комплектация

- Решётки для выкладки товара
- Принудительная циркуляция воздуха
- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Клапан ТРВ **Danfoss**
- Контроллер **Danfoss** (с поддержкой режима master/slave)
- Комплект подключения к системе дренажа
- Цветная панель, выбор цвета внутреннего объёма
- Усиленная деревянная упаковка

## Опции

- Обзорная боковина со стеклопакетом
- Стыковка в линию и остров
- Делитель внутреннего пространства проволочный
- Выбор модификации суперструктуры:
  - Двухуровневая или трехуровневая
  - Односторонняя или двухсторонняя
- Энергосберегающая светодиодная подсветка на суперструктуре
- Сетевая карта для подключения к системе мониторинга

# KRIOS OPEN TOP



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



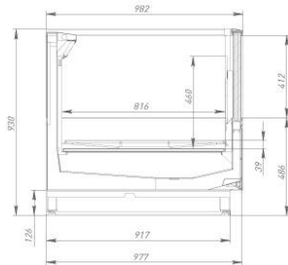
Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

Krios Open Top





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Прото витрины



## ODISSEY TOP PLUG-IN



Низкотемпературные решения



Со встроенным агрегатом

### Очевидные преимущества

#### Уникальные возможности экспозиции:

- Ультра низкий фронт
- 6 рядов полок глубиной 500 мм
- Максимальная фронтальная экспозиция

#### Эффектная презентация продуктов:

- Эргономичный плоский дизайн
- Вертикальная светодиодная подсветка гарантирует равномерное освещение продуктов на всех уровнях

#### Уникальное энергосбережение:

- Инновационный высокоэффективный энергосберегающий контур.
- Двухкамерные стеклопакеты
- Anti-Frost дизайн
- Энергосберегающие вентиляторы
- Оттайка горячим газом.

Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	-18...-22°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

# ODISSEY TOP PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Диапазон температуры,	Длина витрины без боковин,	Длина витрины с боковинами,	Ширина витрины,	Высота витрины без агрегата/с агрегатом,	Длина упаковки,	Ширина упаковки,	Высота упаковки,	Длина упаковки агрегата,	Ширина упаковки агрегата,	Высота упаковки агрегата,	Вес нетто,	Вес брутто,	Площадь загрузки,	Объем загрузки,	Холодопроизводительность,	Энергопотребление,	Максимальная мощность,	Напряжение
Odissey plug in	125	-18...-22	1250	1350	930	2125/2600	1490	1080	2350	1570	570	605,00	350,00	400	3,75	1,02	1,2	30	4,5	4,7
Odissey plug in	250	-18...-22	2500	2600	930	2125/2600	2740	1080	2350	2225	570	605,00	530,00	600	7,5	2,04	1,9	55	8,4	9,3
Odissey plug in	375	-18...-22	3750	3850	930	2125/2600	4010	1080	2350	2225	570	605,00	800,00	900	11,2	3,06	2,4	81	10,9	12,6

# ODISSEY TOP PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Энергосберегающее вертикальное светодиодное освещение кабинета
- 5 рядов полок по 500 мм с регулируемым наклоном
- Ценникодержатели на полках
- Двери с двухкамерными стеклопакетами
- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Клапан ТРВ **Danfoss**
- Контроллер **Danfoss** (с поддержкой режима master/slave)
- Комплект подключения к системе дренажа
- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Без боковин (модификация «Торец» включает 2 «глухие» металлические боковины)
- Усиленная деревянная упаковка

## Опции

- Дополнительная полка 500 мм
- «Глухие» металлические боковины
- Энергосберегающие вентиляторы
- Сетевая карта для подключения к системе мониторинга

# ODISSEY TOP PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

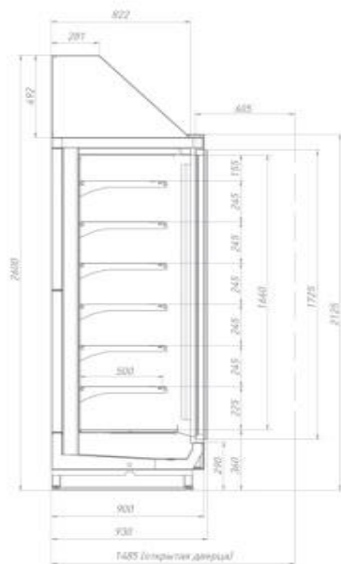
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

Odissey TOP Plug-In



# ODISSEY TOP PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)



# ODISSEY TOP PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)

## Замороженные продукты

## Замороженные продукты



# ODISSEY TOP PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины



## AQUARIUS PLUG-IN



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

### Очевидные преимущества

#### Инновационное энергосбережение:

- Высокоэффективный энергосберегающий контур
- Anti-Frost дизайн
- Энергосберегающие вентиляторы

#### Продающий мерчендайзинг:

- Максимально открытый дизайн и видимая экспозиция
- Увеличенные возможности экспозиции замороженных продуктов
- Обзорные стеклопакеты с уникальной высотой 380 мм
- Светодиодная подсветка на суперструктуре

Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	-1...+5°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

# AQUARIUS PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

Модель	Типоразмер	Диапазон температуры, С	Длина витрины, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, л	Глубина выкладки, мм	Глубина загрузки, мм	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Максимальный ток, А	Напряжение, В
Aquarius Plug-In	120	-1...+5	1324	983	994	1480	1150	1150	160	210	0,972	0,32	816	328	0,810	15	1	220
Aquarius Plug-In	180	-1...+5	1924	983	994	2150	1150	1150	215	275	1,458	0,48	816	328	1,10	18	1,2	220
Aquarius Plug-In	240	-1...+5	2524	983	994	2740	1150	1150	250	320	1,944	0,64	816	328	1,524	22	2	220

# AQUARIUS PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

## Стандартная комплектация

- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Принудительная циркуляция воздуха
- Контроллер **Danfoss**
- Фронтальные цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Усиленная деревянная упаковка

## Опции

- Комплект ночных крышек
- Двухуровневая суперструктура с энергосберегающей светодиодной подсветкой

# AQUARIUS PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



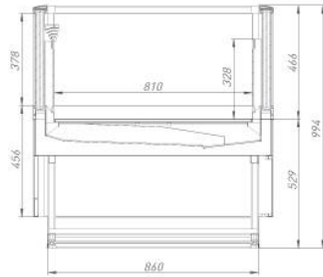
Прото  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

Aquarius Plug-In



  
Вертикальные  
витрины

  
Низкотемпературные  
решения

  
Гастрономические  
витрины

  
Комбинированные  
витрины

  
Со встроенным  
агрегатом

  
Promo  
витрины

## POLO

  
Низкотемпературные  
решения

  
Со встроенным  
агрегатом

  
Promo  
витрины

### Очевидные преимущества

#### Продуманная функциональность:

- Высокоэффективное сферическое энергосберегающее покрытие
- Готовность к дистанционному мониторингу
- Светодиодная подсветка на суперструктуре
- Максимальная обзорность товара
- Цокольная панель

#### Впечатляющая вместительность:

- Проволочные решетки и делители товара обеспечивают возможность одновременного хранения и демонстрации нескольких групп продуктов.
- Увеличенные возможности экспозиции замороженных продуктов



Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	-18...-22°C -2...+6°C	R404A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмер	Температурный режим	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, л	Глубина загрузки, мм	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В
Polo	250	НТ	-18...-24	2500	870	885	2520	920	900	180	200	1,72	915	550	8,7	0,517	220
Polo	210	НТ	-18...-24	2100	870	885	2120	920	900	160	180	1,43	770	550	8,1	0,472	220
Polo	200	НТ	-18...-24	1875	870	885	1895	920	900	150	165	1,26	675	550	7,6	0,435	220
Polo	торц	НТ	-18...-24	1825	870	885	1925	920	900	140	155	1,23	625	520	7,6	0,435	220
Polo	250	СТ	-2...+6	2500	870	885	2520	920	900	180	200	1,72	915	550	5,6	0,34	220
Polo	210	СТ	-2...+6	2100	870	885	2120	920	900	160	180	1,43	770	550	5,2	0,295	220
Polo	200	СТ	-2...+6	1875	870	885	1895	920	900	150	165	1,26	675	550	4,8	0,278	220
Polo	торц	СТ	-2...+6	1825	870	885	1925	920	900	140	155	1,23	625	520	4,8	0,278	220



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Энергосберегающая светодиодная подсветка внутри объёма
- Система автоматической оттайки горячим газом
- Контроллер **Danfoss**
- Конденсатор **Sest**
- Готовность к дистанционному мониторингу
- Комплект проволочных делителей внутреннего пространства
- Цокольная панель
- Верхний противоударный бампер
- Регулируемые по высоте 4 ножки

## Опции

- Промо лайтбокс для ценников или рекламы
- Комплект решетчатых корзин.
- Выбор модификации суперструктуры: односторонняя или двухсторонняя с энергосберегающей светодиодной подсветкой
- Дополнительный нижний противоударный бампер
- Заглушки для установки спиной к спине



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

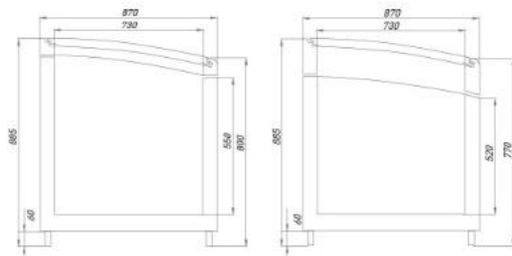
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

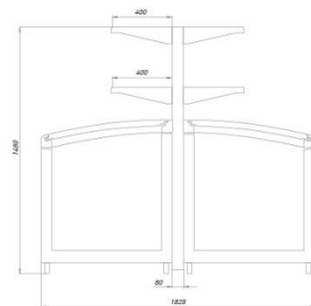
СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

Роло и Роло торцевой



Сдвоенный Роло





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)



# POLO



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)

**BRANDFORD**  
COMMERCIAL REFRIGERATION





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Прото витрины



## ATLAS



Низкотемпературные решения



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом

### Очевидные преимущества

#### Превосходная обзорность и увеличенные возможности загрузки

- Сочетание вертикальной и горизонтальной экспозиции
- Внутреннее оформление из нержавеющей стали
- Открытый дизайн

#### Комфорт в эксплуатации:

- Высококачественные и удобные для обслуживания материалы

Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	-22...-15	R404A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СЕЧЕНИЯ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## СЕЧЕНИЯ

Модель	Диапазон температуры, С	Длина витрины, мм	Ширина витрины, мм	Высота/высота с агрегатом, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь выкладки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Энергопотреблен ие, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В
Atlas	-22...-15	2500	650	2080/2360	2740	800	2450	260	290	2,88	0,71	400	47,3	2,53	220



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



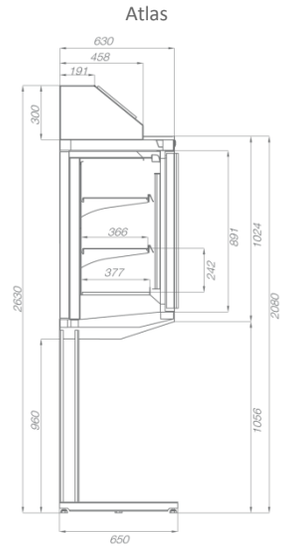
Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## СЕЧЕНИЯ





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Proto витрины



# AURORA



Гастрономические витрины

## Очевидные преимущества

### Превосходная обзорность и увеличенные возможности загрузки

- Стильный открытый дизайн
- Превосходная обзорность
- Светодиодная подсветка внутреннего объема
- Внутреннее оформление из нержавеющей стали

### Комфорт в эксплуатации

- Фронтальные стекла на гидролифтах
- Технология Easy Change
- Высококачественные и удобные в обслуживании материалы
- Инновационная система циркуляции воздуха

Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	+1...+10°C 0...+2°C -22...-15°C/+45°C -5...+5°C/+5°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Модель	Типоразмеры
Aurora	125	+1...+10	1250	1330	1190	1210	1580	1350	1400	130	180	1,20	0,32	965	0,56	0,48	0,02	220	Aurora	125
Aurora	190	+1...+10	1875	1955	1190	1210	2205	1350	1400	200	275	1,82	0,48	965	0,61	0,78	0,033	220	Aurora	190
Aurora	250	+1...+10	2500	2580	1190	1210	2830	1350	1400	260	320	2,40	0,64	965	0,78	0,96	0,04	220	Aurora	250
Aurora	320	+1...+10	3125	3205	1190	1210	3455	1350	1400	335	410	3,00	0,80	965	1,02	1,42	0,059	220	Aurora	320
Aurora	375	+1...+10	3750	3830	1190	1210	4080	1350	1400	390	460	3,60	0,97	965	1,2	1,42	0,059	220	Aurora	375
Aurora	OU 90	+1...+10	1780	1860	1225	1210	1210	1440	1400	80	120	1,10	0,29	965	0,47	0,48	0,02	220	Aurora	OU 90
Aurora	3У 90	+1...+10	2420	2500	1400	1210	1210	3140	1400	150	200	1,80	0,48	965	0,92	0,72	0,03	220	Aurora	3У 90



## Стандартная комплектация

- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Энергосберегающее верхнее светодиодное LED освещение
- 5 рядов полок по 400 мм с регулируемым наклоном
- Ценникодержатели на полках
- Клапан TRV. Контроллер **Danfoss MS**
- Комплект подключения к системе дренажа
- Режим автоматической оттайки
- Усиленная деревянная упаковка с обрешеткой

## Опции

- Фруктовый комплект
- Мясные балки
- Дополнительная энергосберегающая светодиодная подсветка полок
- Проволочные ограничители на полки высотой 50 мм и 100 мм
- Энергосберегающие ночные шторы с магнитной фиксацией
- Делитель внутреннего объема
- Комплект электрооттайки
- Модификации боковин:
  - «глухая» металлическая
  - обзорная со стеклопакетом
  - двухстороння зеркальная
  - «глухая» металлическая с зеркалом внутри кабинета (объёма витрины)
- Варианты стыковки в линию:
  - соединитель в линию/соединитель через обзорный или зеркальный разделитель



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

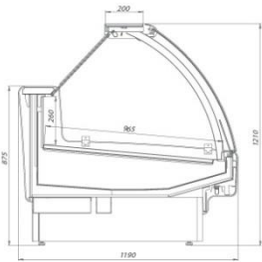
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

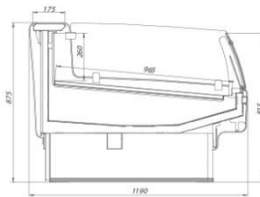
## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

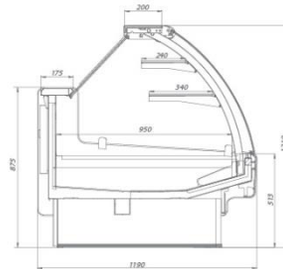
Aurora



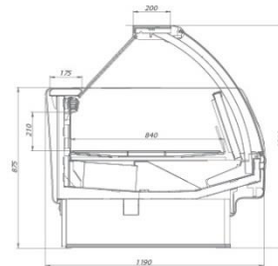
Aurora SELF



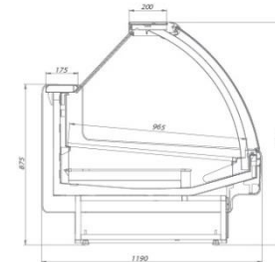
Aurora Bakery



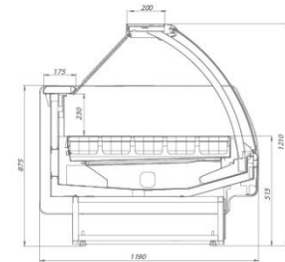
Aurora HT



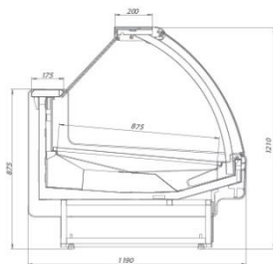
Aurora тепловая



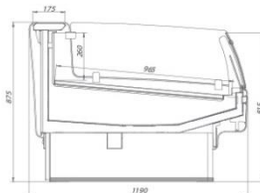
Aurora мармит



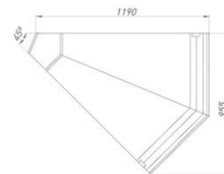
Aurora рыбная



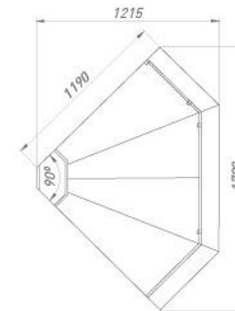
Aurora рыбная SELF



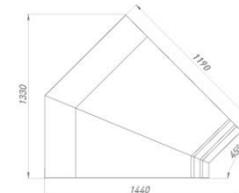
Aurora ОУ 45 градусов



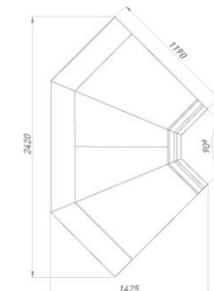
Aurora ОУ 90 градусов



Aurora ЗУ 45 градусов



Aurora ЗУ 90 градусов





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Промо витрины

# AURORA SQ



Гастрономические витрины

## Очевидные преимущества

### Превосходная обзорность и увеличенные возможности загрузки

- Стильный открытый дизайн
- Превосходная обзорность
- Светодиодная подсветка внутреннего объема
- Внутреннее оформление из нержавеющей стали

### Комфорт в эксплуатации

- Фронтальные стекла на гидролифтах
- Технология Easy Change
- Высококачественные и удобные в обслуживании материалы
- Инновационная система циркуляции воздуха



Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	+1...+10°C 0...+2°C -22...-15°C/+45°C -5...+5°C/+5°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Модель	Типоразмеры
Aurora SQ	125	+1...+10	1250	1330	1190	1210	1580	1350	1400	130	180	1,20	0,32	965	0,56	0,48	0,02	220	Aurora SQ	125
Aurora SQ	190	+1...+10	1875	1955	1190	1210	2205	1350	1400	200	275	1,82	0,48	965	0,61	0,78	0,033	220	Aurora SQ	190
Aurora SQ	250	+1...+10	2500	2580	1190	1210	2830	1350	1400	260	320	2,40	0,64	965	0,78	0,96	0,04	220	Aurora SQ	250
Aurora SQ	320	+1...+10	3125	3205	1190	1210	3455	1350	1400	335	410	3,00	0,80	965	1,02	1,42	0,059	220	Aurora SQ	320
Aurora SQ	375	+1...+10	3750	3830	1190	1210	4080	1350	1400	390	460	3,60	0,97	965	1,2	1,42	0,059	220	Aurora SQ	375
Aurora SQ	OY 90	+1...+10	1780	1860	1225	1210	1210	1440	1400	80	120	1,10	0,29	965	0,47	0,48	0,02	220	Aurora SQ	OY 90
Aurora SQ	3Y 90	+1...+10	2420	2500	1400	1210	1210	3140	1400	150	200	1,80	0,48	965	0,92	0,72	0,03	220	Aurora SQ	3Y 90



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Энергосберегающее верхнее светодиодное LED освещение
- 5 рядов полок по 400 мм с регулируемым наклоном
- Ценникодержатели на полках
- Клапан TRV. Контроллер **Danfoss MS**
- Комплект подключения к системе дренажа
- Режим автоматической оттайки
- Усиленная деревянная упаковка с обрешеткой

## Опции

- Фруктовый комплект
- Мясные балки
- Дополнительная энергосберегающая светодиодная подсветка полок
- Проволочные ограничители на полки высотой 50 мм и 100 мм
- Энергосберегающие ночные шторы с магнитной фиксацией
- Делитель внутреннего объема
- Комплект электрооттайки
- Модификации боковин:
  - «глухая» металлическая
  - обзорная со стеклопакетом
  - двухстороння зеркальная
  - «глухая» металлическая с зеркалом внутри кабинета (объёма витрины)
- Варианты стыковки в линию:
  - соединитель в линию/соединитель через обзорный или зеркальный разделитель

# AURORA SQ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

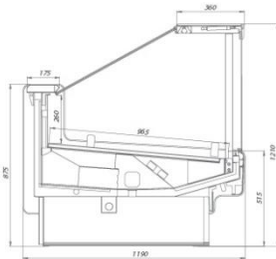
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

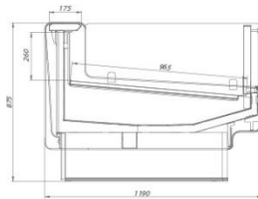
## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

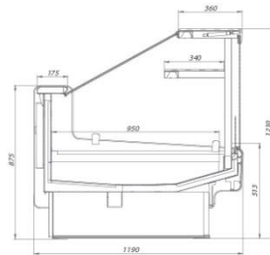
Aurora SQ



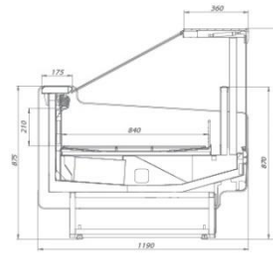
Aurora SQ SELF



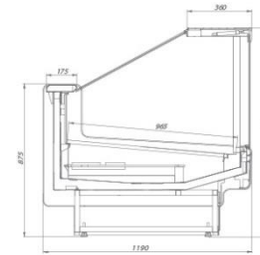
Aurora SQ Bakery



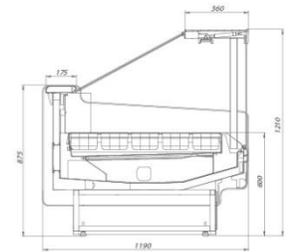
Aurora SQ HT



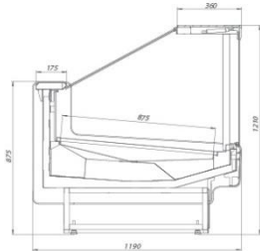
Aurora SQ тепловая



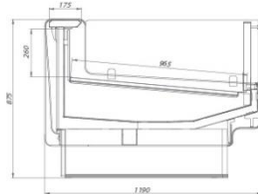
Aurora SQ мрамит



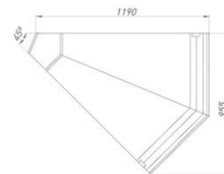
Aurora SQ рыбная



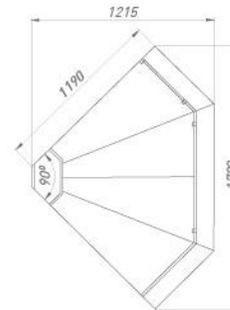
Aurora SQ рыбная SELF



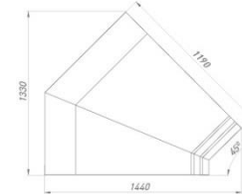
Aurora SQ OY 45 градусов



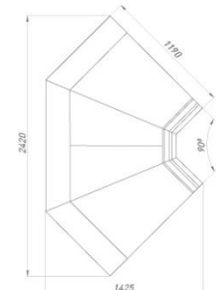
Aurora SQ OY 90 градусов



Aurora SQ 3Y 45 градусов



Aurora SQ 3Y 90 градусов





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Proto витрины

# AURORA SLIM



Гастрономические витрины

## Очевидные преимущества

### Превосходная обзорность и увеличенные возможности загрузки

- Открытый дизайн
- Охлаждаемый запасник
- Светодиодная подсветка внутреннего объема
- Внутреннее оформление из нержавеющей стали
- Максимальная видимая экспозиция

### Комфорт в эксплуатации

- Высококачественные и удобные для обслуживания материалы
- Инновационная система циркуляции воздуха



Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	+1...+10°C 0...+2°C -22...-15°C/+45°C -5...+5°C/+5°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

# AURORA SLIM



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Модель	Типоразмеры
Aurora Slim	125	+1...+10	1250	1330	1055	1210	1580	1200	1400	130	180	1,00	0,15	800	0,61	1,06	0,04	220	Aurora Slim	125
Aurora Slim	190	+1...+10	1875	1955	1055	1210	2205	1200	1400	170	220	1,50	0,23	800	1,02	1,97	0,08	220	Aurora Slim	190
Aurora Slim	250	+1...+10	2500	2580	1055	1210	2830	1200	1400	260	320	2,00	0,30	800	1,2	2,11	0,09	220	Aurora Slim	250
Aurora Slim	320	+1...+10	3125	3205	1055	1210	3455	1200	1400	300	360	2,50	0,38	800	1,42	3,17	0,13	220	Aurora Slim	320
Aurora Slim	375	+1...+10	3750	3830	1055	1210	4080	1200	1400	390	460	3,00	0,45	800	1,92	3,94	0,16	220	Aurora Slim	375
Aurora Slim	ОУ 90	+1...+10	1655	1670	1075	1210	1210	1270	1400	80	120	0,90	0,13	800	0,51	0,98	0,04	220	Aurora Slim	ОУ 90
Aurora Slim	ЗУ 90	+1...+10	1655	1670	1075	1210	1210	1270	1400	150	200	0,90	0,13	800	0,51	0,98	0,04	220	Aurora Slim	ЗУ 90



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Энергосберегающее верхнее светодиодное LED освещение
- 5 рядов полок по 400 мм с регулируемым наклоном
- Ценникодержатели на полках
- Клапан TRV. Контроллер **Danfoss MS**
- Комплект подключения к системе дренажа
- Режим автоматической оттайки
- Усиленная деревянная упаковка с обрешеткой

## Опции

- Фруктовый комплект
- Мясные балки
- Дополнительная энергосберегающая светодиодная подсветка полок
- Проволочные ограничители на полки высотой 50 мм и 100 мм
- Энергосберегающие ночные шторы с магнитной фиксацией
- Делитель внутреннего объема
- Комплект электрооттайки
- Модификации боковин:
  - «глухая» металлическая
  - обзорная со стеклопакетом
  - двухстороння зеркальная
  - «глухая» металлическая с зеркалом внутри кабинета (объема витрины)
- Варианты стыковки в линию:
  - соединитель в линию/соединитель через обзорный или зеркальный разделитель

# AURORA SLIM



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

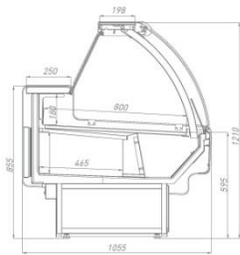
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

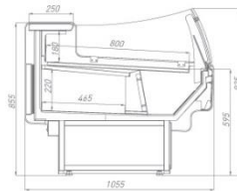
## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

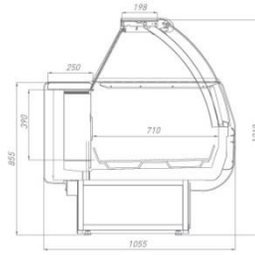
Aurora Slim



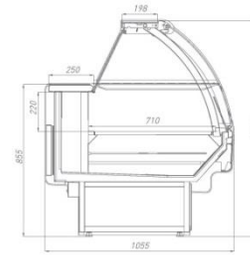
Aurora Slim SELF



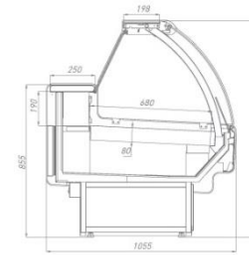
Aurora Slim HT



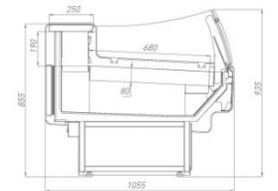
Aurora Slim тепловая



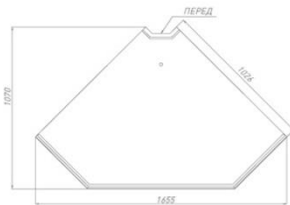
Aurora Slim рыбная



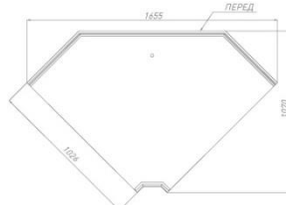
Aurora Slim рыбная SELF



Aurora Slim ОУ 90 градусов



Aurora Slim ЗУ 90 градусов



# AURORA SLIM



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)



# AURORA SLIM



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)



# AURORA SLIM



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Proto витрины

# AURORA SLIM SQ



Гастрономические витрины

## Очевидные преимущества

### Превосходная обзорность и увеличенные возможности загрузки

- Открытый дизайн
- Охлаждаемый запасник
- Светодиодная подсветка внутреннего объема
- Внутреннее оформление из нержавеющей стали
- Максимальная видимая экспозиция

### Комфорт в эксплуатации

- Высококачественные и удобные для обслуживания материалы
- Инновационная система циркуляции воздуха



Система	Диапазон температур	Хладагент
Выносное холодообеспечение	+1...+10°C 0...+2°C -22...-15°C/+45°C -5...+5°C/+5°C	R404A/R22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

# AURORA SLIM SQ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Диапазон температуры, С	Длина витрины без боковин, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина выкладки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Модель	Типоразмеры
Aurora Slim SQ	125	+1...+10	1250	1330	1055	1210	1580	1200	1400	130	180	1,00	0,15	800	0,61	1,06	0,04	220	Aurora Slim SQ	125
Aurora Slim SQ	190	+1...+10	1875	1955	1055	1210	2205	1200	1400	170	220	1,50	0,23	800	1,02	1,97	0,08	220	Aurora Slim SQ	190
Aurora Slim SQ	250	+1...+10	2500	2580	1055	1210	2830	1200	1400	260	320	2,00	0,30	800	1,2	2,11	0,09	220	Aurora Slim SQ	250
Aurora Slim SQ	320	+1...+10	3125	3205	1055	1210	3455	1200	1400	300	360	2,50	0,38	800	1,42	3,17	0,13	220	Aurora Slim SQ	320
Aurora Slim SQ	375	+1...+10	3750	3830	1055	1210	4080	1200	1400	390	460	3,00	0,45	800	1,92	3,94	0,16	220	Aurora Slim SQ	375
Aurora Slim SQ	OY 90	+1...+10	1655	1670	1075	1210	1210	1270	1400	80	120	0,90	0,13	800	0,51	0,98	0,04	220	Aurora Slim SQ	OY 90
Aurora Slim SQ	3Y 90	+1...+10	1655	1670	1075	1210	1210	1270	1400	150	200	0,90	0,13	800	0,51	0,98	0,04	220	Aurora Slim SQ	3Y 90

# AURORA SLIM SQ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Энергосберегающее верхнее светодиодное LED освещение
- 5 рядов полок по 400 мм с регулируемым наклоном
- Ценникодержатели на полках
- Клапан TRV. Контроллер **Danfoss MS**
- Комплект подключения к системе дренажа
- Режим автоматической оттайки
- Усиленная деревянная упаковка с обрешеткой

## Опции

- Фруктовый комплект
- Мясные балки
- Дополнительная энергосберегающая светодиодная подсветка полок
- Проволочные ограничители на полки высотой 50 мм и 100 мм
- Энергосберегающие ночные шторы с магнитной фиксацией
- Делитель внутреннего объема
- Комплект электрооттайки
- Модификации боковин:
  - «глухая» металлическая
  - обзорная со стеклопакетом
  - двухстороння зеркальная
  - «глухая» металлическая с зеркалом внутри кабинета (объёма витрины)
- Варианты стыковки в линию:
  - соединитель в линию/соединитель через обзорный или зеркальный разделитель

# AURORA SLIM SQ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

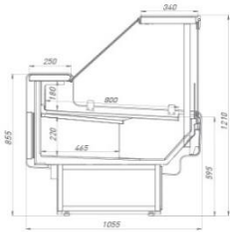
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

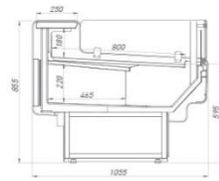
## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

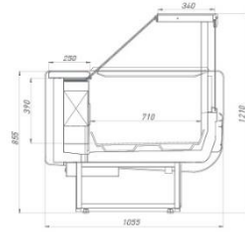
Aurora Slim SQ



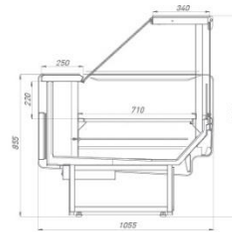
Aurora Slim SQ SELF



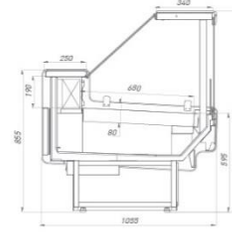
Aurora Slim SQ HT



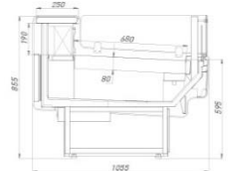
Aurora Slim SQ тепловая



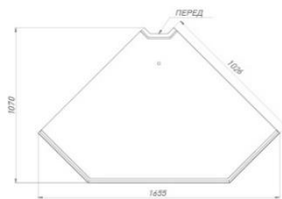
Aurora Slim SQ рыбная



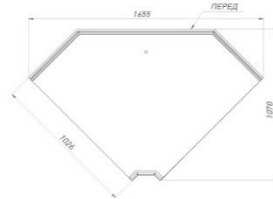
Aurora Slim SQ рыбная SELF



Aurora Slim SQ ОУ 90 градусов



Aurora Slim SQ ЗУ 90 градусов



# AURORA SLIM SQ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Промо витрины



## AURA



Со встроенным агрегатом



Промо витрины



Гастрономические витрины

### Очевидные преимущества

#### Превосходная обзорность и увеличенные возможности загрузки

- Открытый дизайн
- Максимальная видимая экспозиция

#### Комфорт в эксплуатации

- Высококачественные и удобные для обслуживания материалы
- Инновационная система циркуляции воздуха
- Мобильность за счет четырех колес

Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	+1...+7°C	R404A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Прото витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Температурный режим, С	Диапазон температуры, С	Длина витрины, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем загрузки, л	Глубина выкладки, мм	Глубина загрузки, мм	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Максимальный ток, А
Aura	125	2	+1...+7	1270	1130	875	1480	1150	1140	120	140	230	920,00	200,00	11,4	0,656	220	5,5



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Принудительная циркуляция воздуха
- Контроллер **Danfoss**
- Фронтальные цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Стелянные боковины
- Усиленная деревянная упаковка



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Proto  
витрины

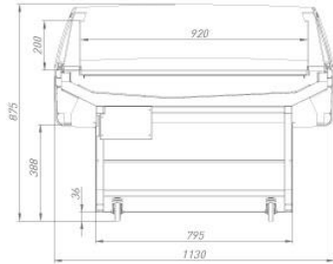
[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)

Aura





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Промо витрины



# AURA SQ



Со встроенным агрегатом



Промо витрины



Гастрономические витрины

## Очевидные преимущества

### Превосходная обзорность и увеличенные возможности загрузки

- Открытый дизайн
- Максимальная видимая экспозиция

### Комфорт в эксплуатации:

- Высококачественные и удобные для обслуживания материалы
- Инновационная система циркуляции воздуха

Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	0...+2	R404A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

# AURA SQ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Диапазон температуры, С	Длина витрины, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем загрузки, л	Глубина выкладки, мм	Глубина загрузки, мм	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Максимальный ток, А
AURA SQ	125	0...+2	1270	1085	935	1480	1150	1140	120	140	133	850,00	125,00	11,4	0,656	220	5,5



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Принудительная циркуляция воздуха
- Контроллер **Danfoss**
- Фронтальные цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Стелянные боковины
- Усиленная деревянная упаковка

# AURA SQ



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

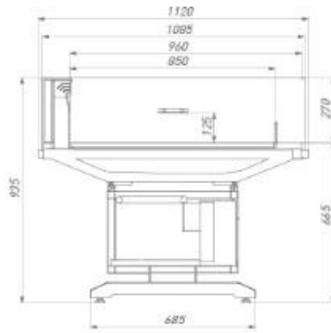
[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)

Aura SQ





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные витрины



Низкотемпературные решения



Гастрономические витрины



Комбинированные витрины



Со встроенным агрегатом



Промо витрины



## AURA SQ H120



Со встроенным агрегатом



Промо витрины



Гастрономические витрины

### Очевидные преимущества

#### Превосходная обзорность и увеличенные возможности загрузки

- Открытый дизайн
- Максимальная видимая экспозиция

#### Комфорт в эксплуатации:

- Высококачественные и удобные для обслуживания материалы
- Инновационная система циркуляции воздуха

Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	+2...+4	R404A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

# AURA SQ H120



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмеры	Диапазон температуры, С	Длина витрины, мм	Ширина витрины, мм	Высота витрины, мм	Длина упаковки, мм	Ширина упаковки, мм	Высота упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем загрузки, л	Глубина выкладки, мм	Глубина загрузки, мм	Энергопотребление, кВт в сутки	Максимальная мощность, кВт	Напряжение, В	Максимальный ток, А
AURA SQ H120	125	+2...+4	1270	1085	1210	1480	1150	1415	140	160	197	850,00	125,00	11,8	0,674	220	5,6

# AURA SQ H120



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Инновационный испаритель **Sest**, Италия
- Принудительная циркуляция воздуха
- Контроллер **Danfoss**
- Фронтальные цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Стелянные боковины
- Усиленная деревянная упаковка

# AURA SQ H120



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

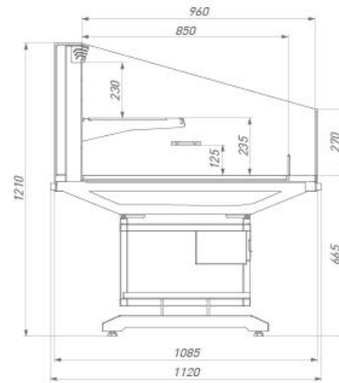
[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)

Aura SQ H120



# AURA SQ H120



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



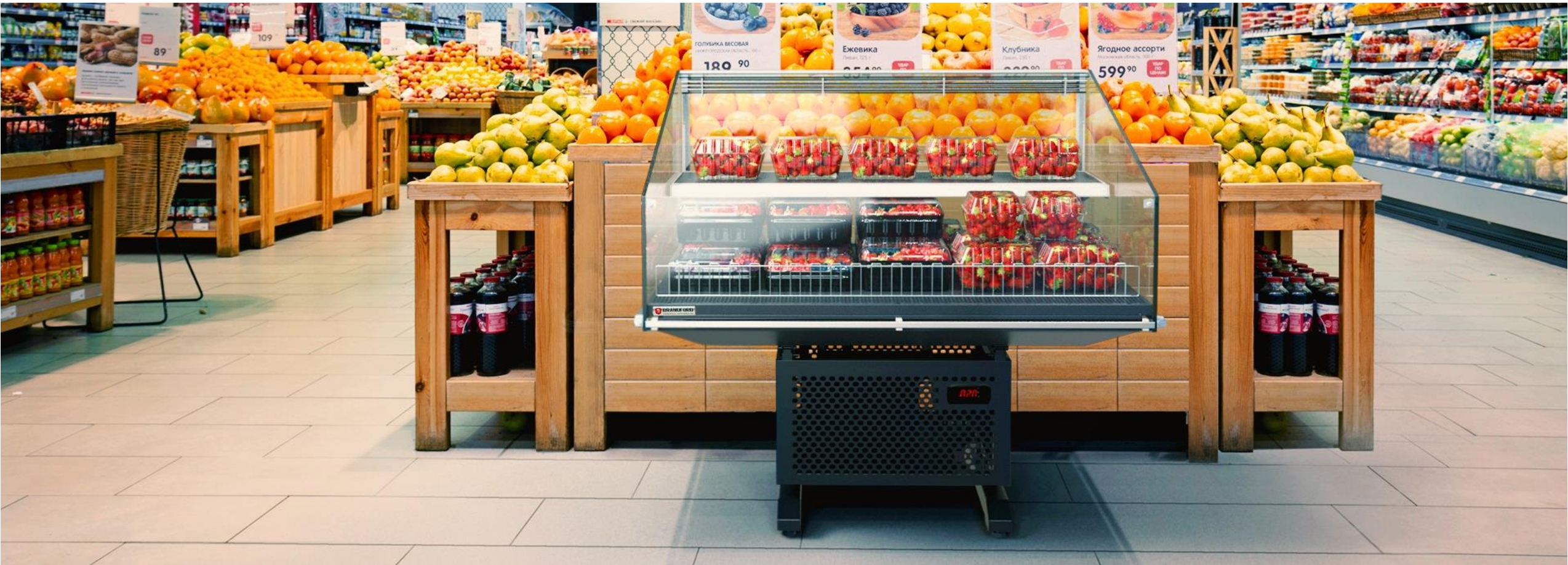
Прото  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины



## ODISSEY PLUG-IN



Низкотемпературные  
решения



Со встроенным  
агрегатом

### Очевидные преимущества

#### Уникальные возможности экспозиции:

- Ультра низкий фронт
- Максимальная фронтальная экспозиция

#### Эффектная презентация продуктов:

- Эргономичный плоский дизайн
- Равномерное освещение продуктов на всех уровнях

#### Уникальное энергосбережение:

- Инновационный высокоэффективный энергосберегающий контур
- Anti-Frost дизайн
- Энергосберегающие вентиляторы
- Оттайка горячим газом

Система	Диапазон температур	Хладагент
Встроенное холодообеспечение	-22...-18°C	R404A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

# ODISSEY PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Promo  
витрины

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

## СЕЧЕНИЯ

## ФОТОГАЛЕРЕЯ

Модель	Типоразмер	Диапазон температуры, С	Длина витрины, мм	Высота витрины, мм	Ширина витрины, мм	Длина витрины с боковинами, мм	Площадь загрузки, м2	Объем загрузки, м3	Глубина загрузки, мм	Холодопроизводительность, кВт	Энергопотребление, кВт в сутки
Odissey Plug-In	125	-22...-18	1250	2080	800	1350	3,38	0,86	450	2,24	39
Odissey Plug-In	190	-22...-18	1880	2080	800	1980	5,05	1,3	450	4,24	73,4
Odissey Plug-In	250	-22...-18	2500	2080	800	2600	6,77	1,73	450	4,7	82



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Промо  
витрины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕЧЕНИЯ

ФОТОГАЛЕРЕЯ

## Стандартная комплектация

- Энергосберегающее вертикальное светодиодное освещение кабинета
- 5 рядов полок по 450 мм
- Ценникодержатели на полках
- Двери с двухкамерными стеклопакетами
- Инновационный испаритель Sest, Италия
- Клапан TPB Danfoss
- Контроллер Danfoss (с поддержкой режима master/slave)
- Комплект подключения к системе дренажа
- Верхняя и нижняя цветные панели, выбор цвета внутреннего кабинета
- Без боковин
- Усиленная деревянная упаковка

## Опции

- Дополнительная полка 500 мм
- «Глухие» металлические боковины
- Энергосберегающие вентиляторы
- Сетевая карта для подключения к системе мониторинга

# ODISSEY PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



Прото  
витрины

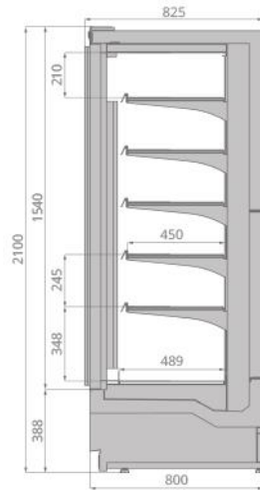
[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)

Odyssey Plug-In



# ODISSEY PLUG-IN



Вертикальные  
витрины



Низкотемпературные  
решения



Гастрономические  
витрины



Комбинированные  
витрины



Со встроенным  
агрегатом



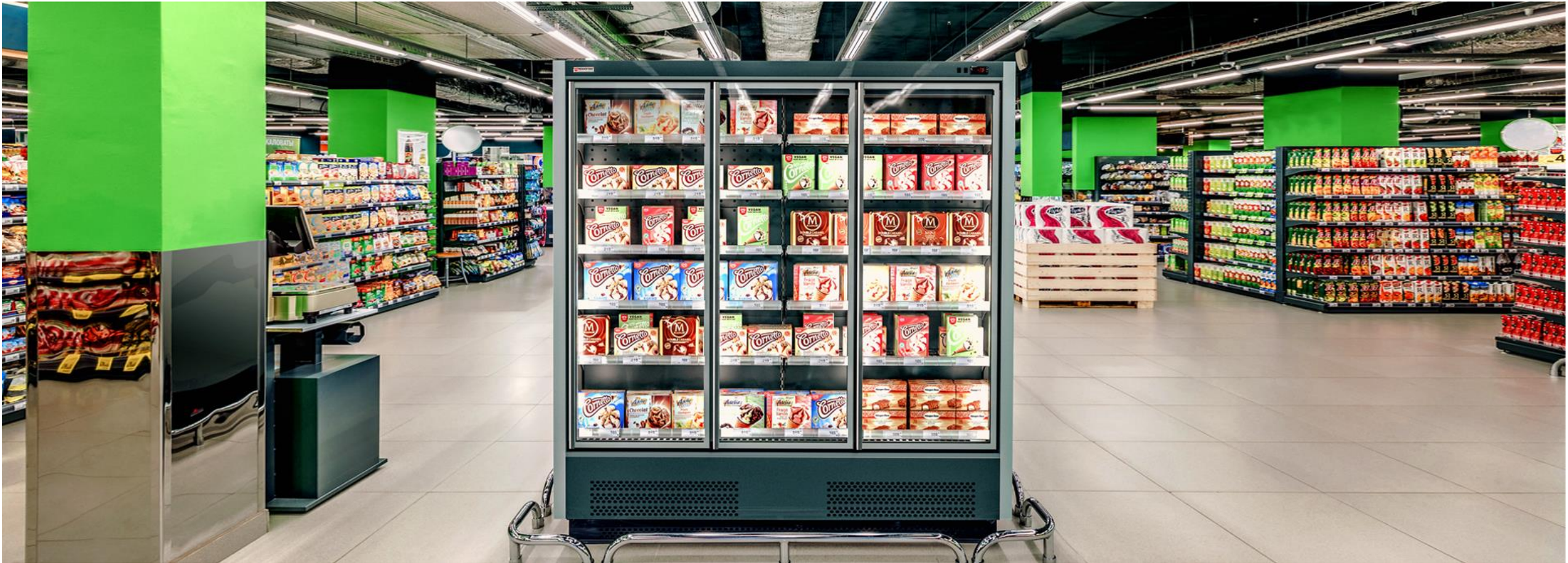
Промо  
витрины

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КОМПЛЕКТАЦИЯ](#)

[СЕЧЕНИЯ](#)

[ФОТОГАЛЕРЕЯ](#)





#### Завод

---

Кострома, ул. Петра Щербины, д. 23  
+7(4942) 41-12-91, +7(4942) 41-12-81  
[www.brandford.ru](http://www.brandford.ru)

#### Офис продаж

---

Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4 (11 этаж)  
+7(495) 234-98-75, 8(800) 333-98-75  
[info@brandford.ru](mailto:info@brandford.ru)