



ООО "ТоргТехника-3000"  
г. Можайск  
пр. Мира, д.3  
(49638)234-79

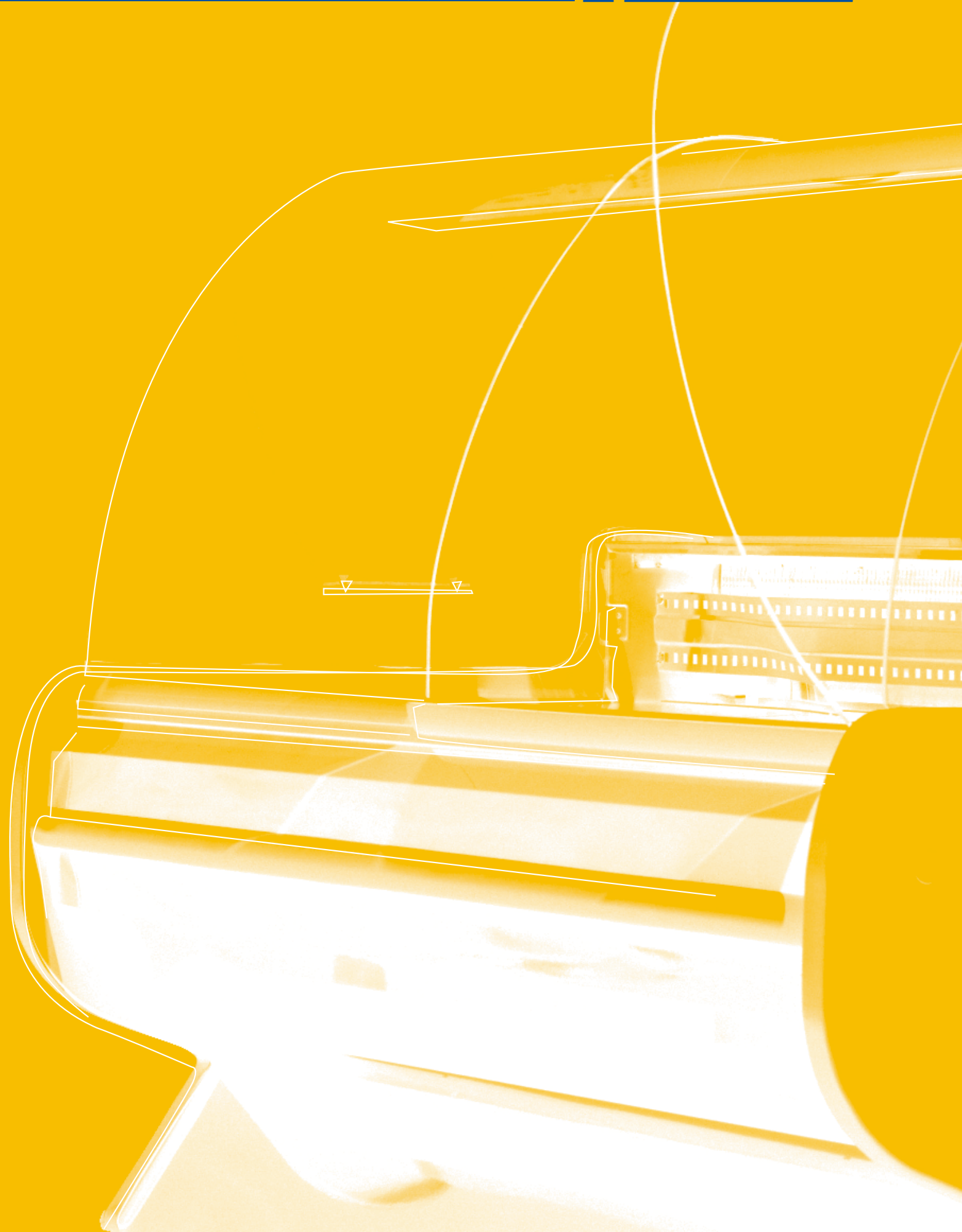
---

Московский офис:  
г. Москва,  
ул. Рябиновая, д.47, стр. 13  
(495)739-08-66

Официальный дилер:

холодильное  
оборудование

premier





**premier** пристенные холодильные витрины



4

**premier** холодильные витрины



Холодильные витрины «Фаворит»

6



Холодильные витрины «Фантазия»

9



Холодильные витрины «Классика»

12



Холодильные витрины «Прага»

13

**premier** холодильные шкафы



16

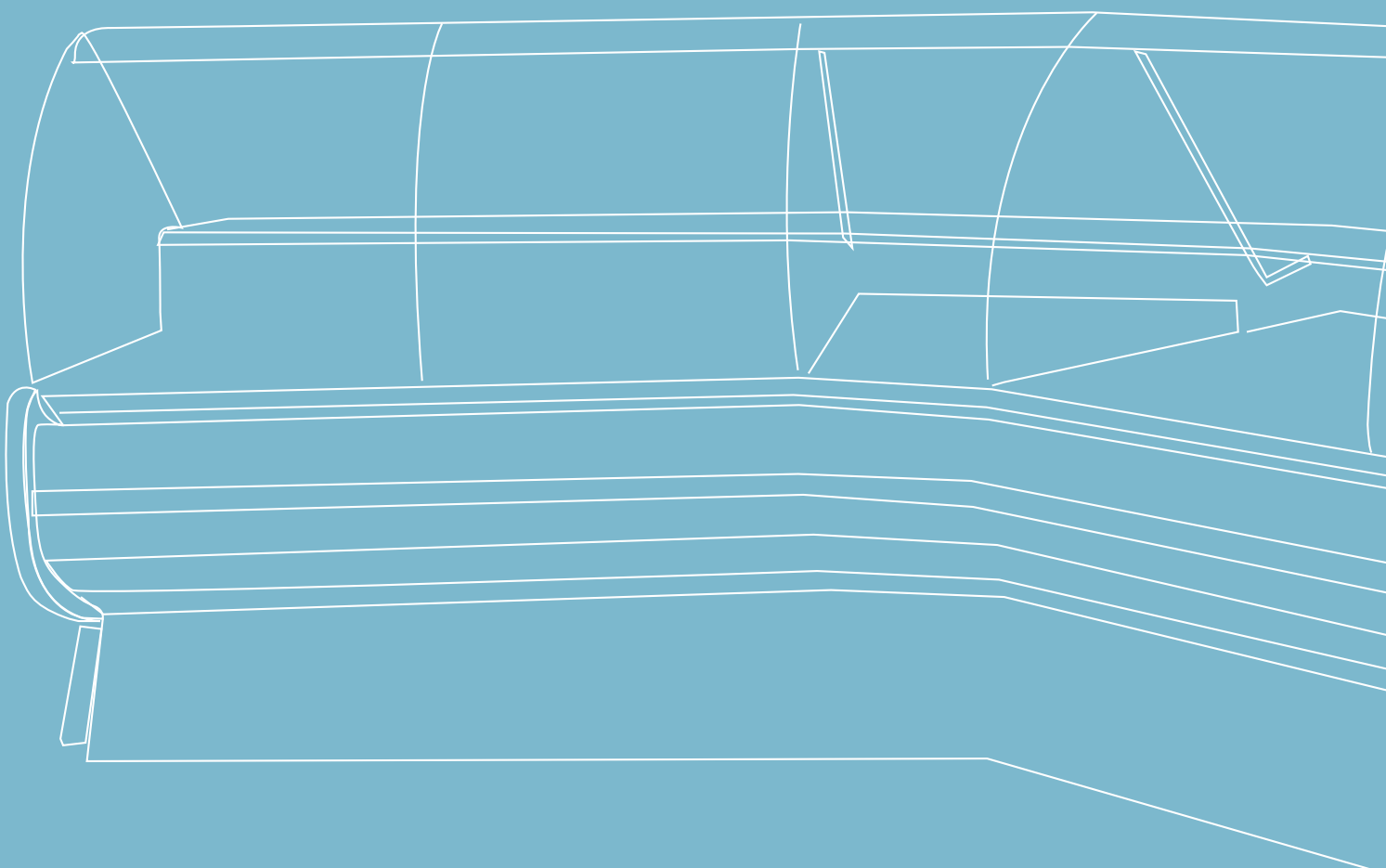
Холодильные шкафы «Премьер»

**premier** Кастомизированное оборудование



22

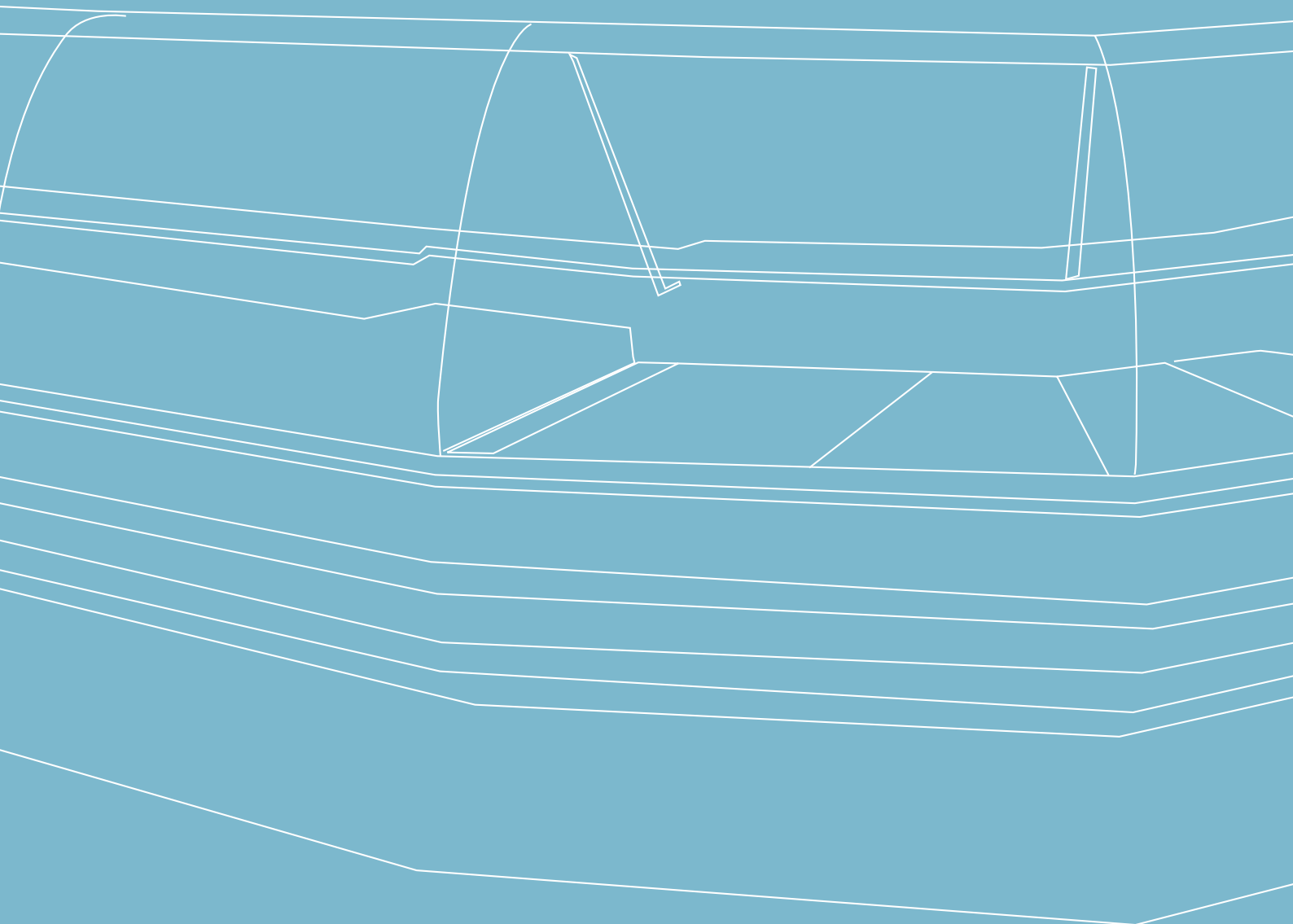
Кастомизированное оборудование «Премьер»



# premier

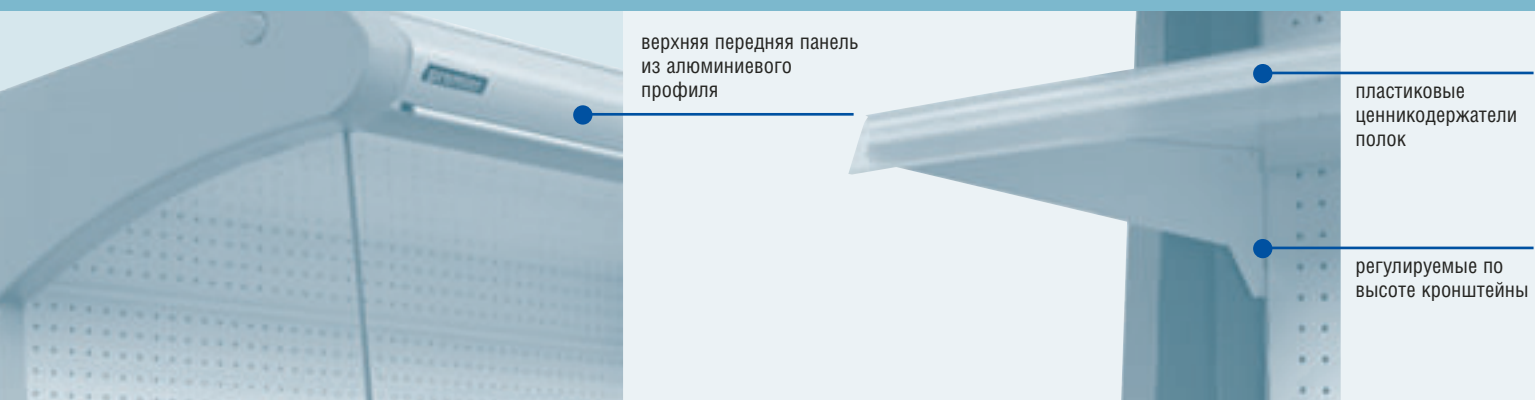
ХОЛОДИЛЬНЫЕ ВИТРИНЫ

качество  
надежность  
успех



## Фортуна-1,3/гастрономическая

- 4 полки (400 мм);
- базовая полка – 630 мм;
- пластиковые ценникодержатели полок;
- ночная шторка.



## Фортуна-2,0/гастрономическая



**Фортуна-2,0/****фруктовая**

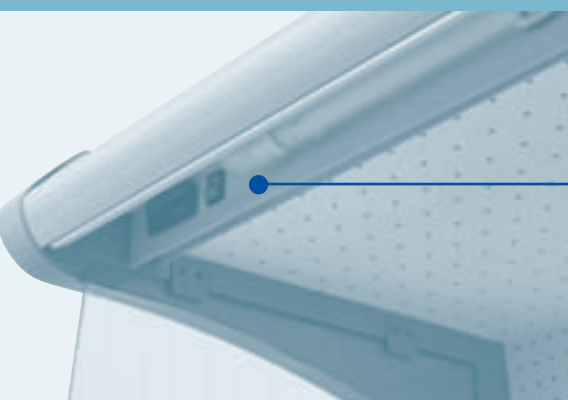
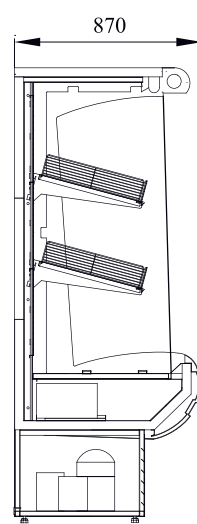
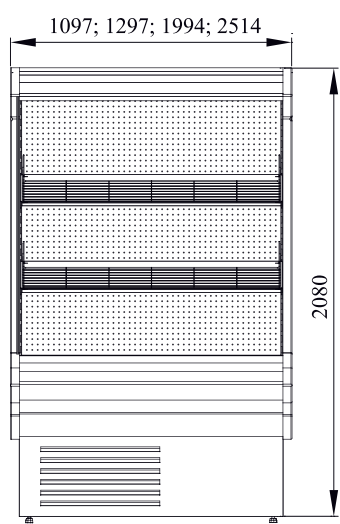
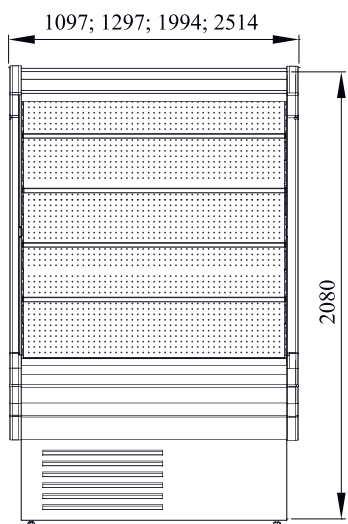
- 2 полки (500 мм) с ограничителями;
- зеркало;
- пластиковые ценникодержатели полок;
- ночная шторка.



● полки с ограничителями



● зеркало

микропроцессорный блок  
управления, лампа  
освещенияночная  
энергосберегающая  
шторка

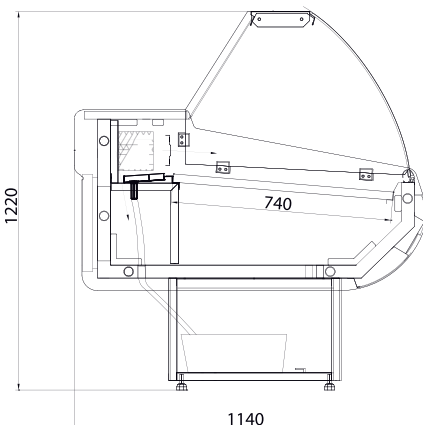
**Цветовая  
гамма витрин:**



Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, кв м		Холодопроизводительность, при Ткп. -10 °C, Вт
			Фортуна	Фортуна фруктовая	
Фортуна-1,0	1037 x 870 x 2080	+2...+10	2,12	1,55	1922
Фортуна-1,3	1297 x 870 x 2080	+2...+10	2,7	1,97	2354
Фортуна-2,0	1994 x 870 x 2080	+2...+10	4,24	3,10	2990
Фортуна-2,5	2514 x 870 x 2080	+2...+10	5,4	3,95	4700



● ёмкость для хранения продуктов



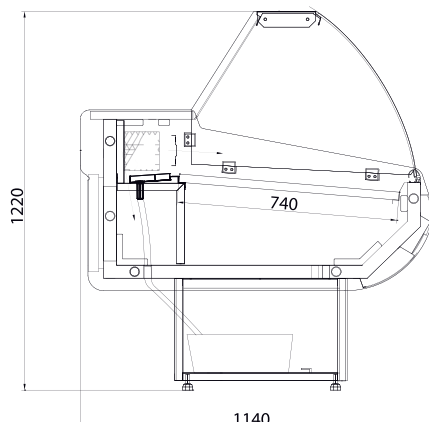
Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, м <sup>2</sup>	Холодопроизводность, при Ткип. -15 °C, Вт
F-1,3	1300 x 1140 x 1220	+1...+8 (-6...+2)	0,90	679 (679)
F-1,6	1580 x 1140 x 1220	+1...+8 (-6...+2)	1,11	679 (765)
F-1,9	1910 x 1140 x 1220	+1...+8 (-6...+2)	1,36	765 (888)
F-2,3	2330 x 1140 x 1220	+1...+8 (-6...+2)	1,67	888 (1169)
F-2,5	2520 x 1140 x 1220	+1...+8 (-6...+2)	1,81	888 (1169)



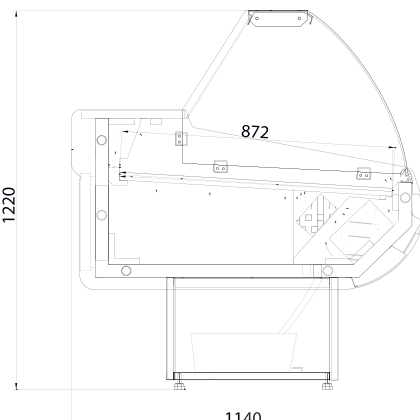
со статическим охлаждением «F1»



● ёмкость для хранения продуктов  
● ламподержатель из алюминиевого профиля



Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, м <sup>2</sup>	Холодопроизводность, при Ткип. -15 °C, Вт
F1-1,3	1300 x 1140 x 1220	+1...+8 (-6...+2)	0,90	679 (679)
F1-1,6	1580 x 1140 x 1220	+1...+8 (-6...+2)	1,11	679 (765)
F1-1,9	1910 x 1140 x 1220	+1...+8 (-6...+2)	1,36	765 (888)
F1-2,3	2330 x 1140 x 1220	+1...+8 (-6...+2)	1,67	888 (1169)
F1-2,5	2520 x 1140 x 1220	+1...+8 (-6...+2)	1,81	888 (1169)

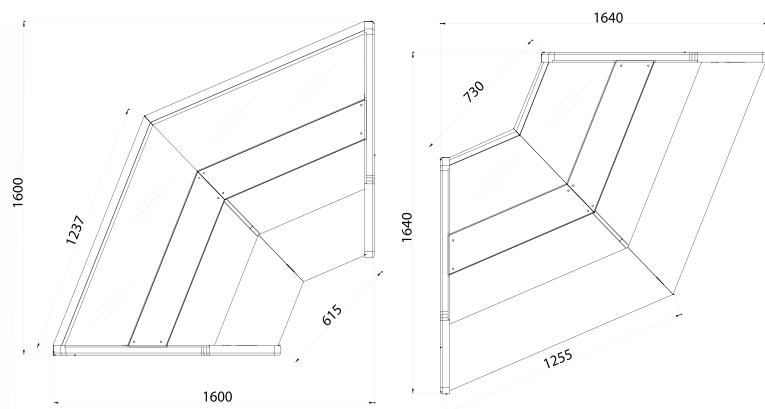


● емкость для хранения продуктов

Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, м <sup>2</sup>	Холодопроизвод-ность, при Ткип. -10 °C, Вт
Fв-1,3	1300 x 1140 x 1220	-1...+5 (-4...+2)	1,06	669 (833)
Fв-1,6	1580 x 1140 x 1220	-1...+5 (-4...+2)	1,31	669 (1086)
Fв-1,9	1910 x 1140 x 1220	-1...+5 (-4...+2)	1,60	919 (1086)
Fв-2,3	2330 x 1140 x 1220	-1...+5 (-4...+2)	1,96	919 (1688)
Fв-2,5	2520 x 1140 x 1220	-1...+5 (-4...+2)	2,13	1160 (1688)



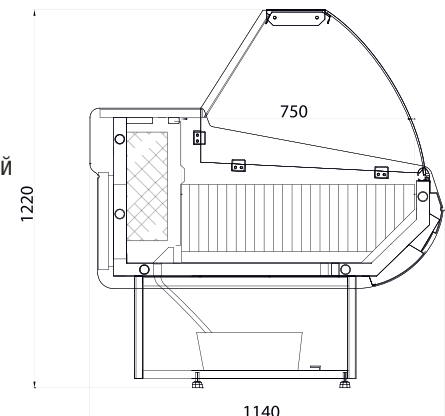
угловые с динамическим охлаждением



Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, м <sup>2</sup>	Холодопроизвод-ность, при Ткип. -10 °C, Вт
Fв-УВ угол внутренний 90°	1640 x 1640 x 1220	-1...+5 (-4...+2)	1,22	919 (1086)
Fв-УН угол наружный 90°	1600 x 1600 x 1220	-1...+5 (-4...+2)	1,22	919 (1086)



- Корзины с пластиковым покрытием для демонстрации продуктов;
- Дополнительный стеклопакет с обогревом для эффективного сохранения холода.



Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Полезный объем, л	Холодопроизводительность при Ткил. -30 °C, Вт
F-1,3	1300 x 1140 x 1220	-18	210	445
F-1,6	1580 x 1140 x 1220	-18	260	445
F-1,9	1910 x 1140 x 1220	-18	320	639



элементы холодильных витрин «Фаворит»



пластиковый бампер с цветной вставкой в витринах «Фаворит F 1»



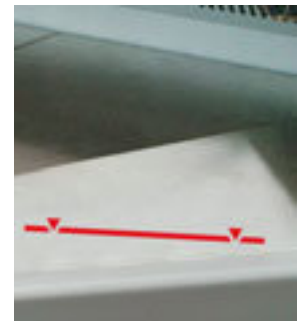
панель с микропроцессорным блоком управления



гнутое откидывающееся стекло



емкость для хранения продуктов



линия загрузки

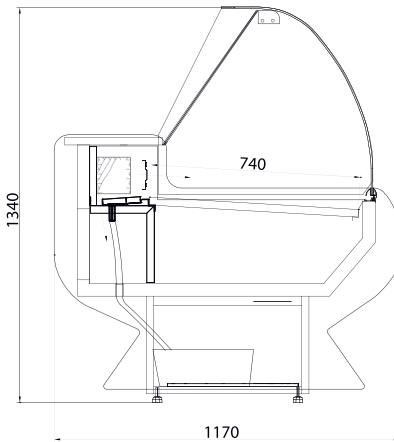
Возможно соединение холодильных витрин «Фаворит» в линию со встроенным и выносными агрегатами и централями

Цветовая гамма витрин:





● емкость для хранения продуктов



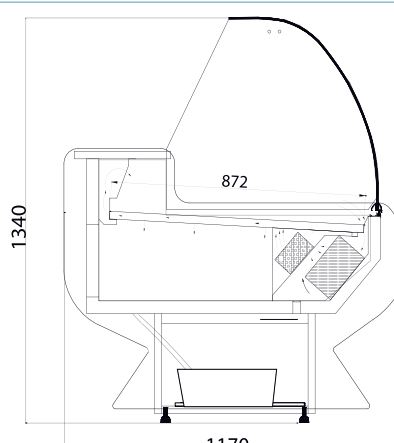
Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, м <sup>2</sup>	Холодопроизводительность, при Ткип. -15 °C, Вт
Ф-1,3	1300 x 1170 x 1340	+1...+8 (-6...+2)	0,90	679 (679)
Ф-1,6	1580 x 1170 x 1340	+1...+8 (-6...+2)	1,11	679 (765)
Ф-1,9	1910 x 1170 x 1340	+1...+8 (-6...+2)	1,36	765 (888)
Ф-2,3	2330 x 1170 x 1340	+1...+8 (-6...+2)	1,67	888 (1169)
Ф-2,5	2520 x 1170 x 1340	+1...+8 (-6...+2)	1,81	888 (1169)



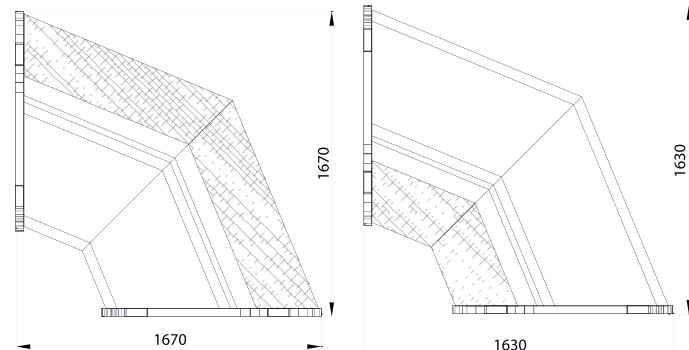
с динамическим охлаждением



● емкость для хранения продуктов



Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, м <sup>2</sup>	Холодопроизводительность, при Ткип. -10 °C, Вт
Фв-1,3	1300 x 1170 x 1340	-1...+5 (-4...+2)	1,06	669 (833)
Фв-1,6	1580 x 1170 x 1340	-1...+5 (-4...+2)	1,31	669 (1086)
Фв-1,9	1910 x 1170 x 1340	-1...+5 (-4...+2)	1,60	919 (1086)
Фв-2,3	2330 x 1170 x 1340	-1...+5 (-4...+2)	1,96	919 (1688)
Фв-2,5	2520 x 1170 x 1340	-1...+5 (-4...+2)	2,13	1160 (1688)



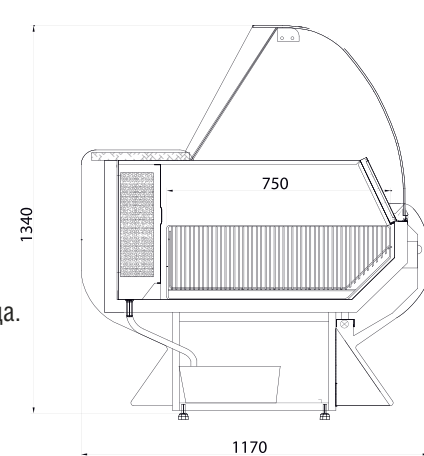
Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, м <sup>2</sup>	Холодопроизвод-ность, при Ткип. -10 °C, Вт
Фв-УВ угол внутренний 90°	1670 x 1670 x 1340	-1...+5 (-4...+2)	1,22	919 (1086)
Фв-УН угол наружный 90°	1630 x 1630 x 1340	-1...+5 (-4...+2)	1,22	919 (1086)



#### низкотемпературные со статическим охлаждением



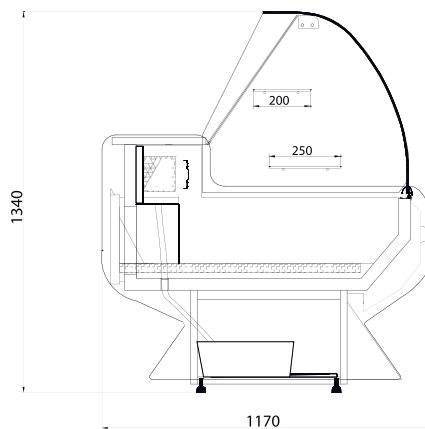
- Корзины с пластиковым покрытием для демонстрации продуктов;
- Дополнительный стеклопакет с обогревом для эффективного сохранения холода.



Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Полезный объем, л	Холодопроизвод-ность, при Ткип. -30 °C, Вт
Ф-1,3	1300 x 1170 x 1340	-18	210	445
Ф-1,6	1580 x 1170 x 1340	-18	260	445
Ф-1,9	1910 x 1170 x 1340	-18	320	639



- выдвижной поддон
- 2 стеклянные полки



Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, м <sup>2</sup>	Холодопроизводительность, при Ткип. -15 °C, Вт
Фк-1,3	1300 x 1170 x 1340	+3...+10	1,5	679
Фк-1,6	1580 x 1170 x 1340	+3...+10	1,8	679



элементы холодильных витрин «Фантазия»



подсветка  
основания витрин  
**«Фантазия»**



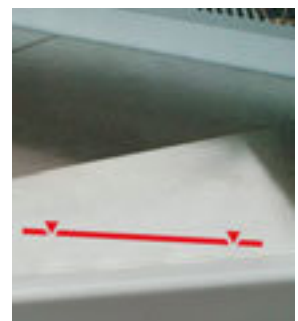
панель с  
микропроцессорным  
блоком управления



гнутое  
откидывающееся  
стекло



емкость для  
хранения  
продуктов

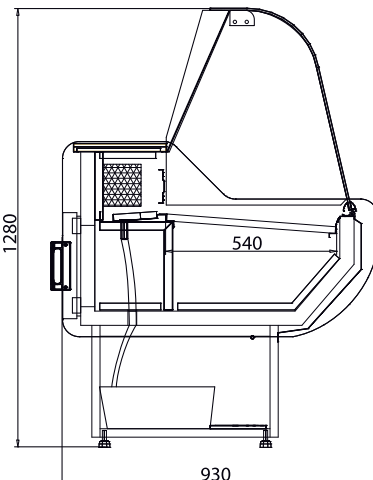


линия загрузки

Возможно соединение холодильных витрин «Фантазия» в линию  
со встроенным и выносными агрегатами и централями

Цветовая  
гамма витрин:





- емкость для хранения продуктов

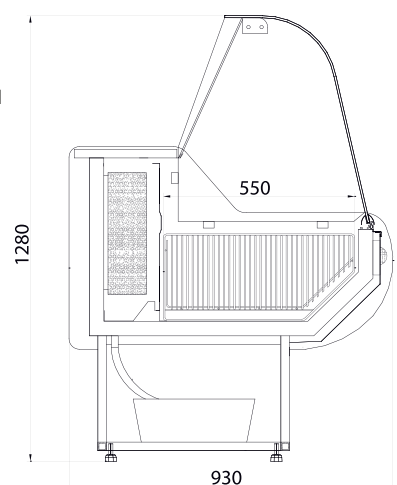
Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, м²	Холодопроизводительность при Ткип. -15 °C, Вт
K-1,2	1200 x 930 x 1280	+1...+8 (-6...+2)	0,58	679 (679)
K-1,5	1500 x 930 x 1280	+1...+8 (-6...+2)	0,72	679 (679)
K-1,7	1700 x 930 x 1280	+1...+8 (-6...+2)	0,84	679 (765)



#### низкотемпературные со статическим охлаждением



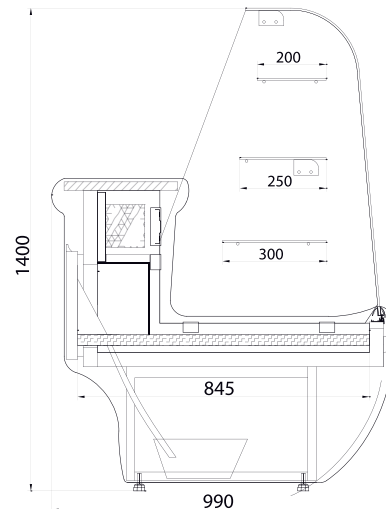
- Корзины с пластиковым покрытием для демонстрации продуктов;



Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Полезный объем, л	Холодопроизводительность, при Ткип. -30 °C, Вт
K-1,2	1200 x 930 x 1280	-18	150	445
K-1,5	1500 x 930 x 1280	-18	190	445
K-1,7	1700 x 930 x 1280	-18	220	445



- 3 стеклянные полки
- 2 светильника
- подсветка основания



Наименование	Габариты, (Длина x Ширина x Высота), мм	Температурный режим, °C	Площадь экспозиции, м <sup>2</sup>	Холодопроизводительность, при Ткп. -15 °C, Вт
П-1,2	1200 x 990 x 1400	+3...+10	1,7	679
П-1,5	1500 x 990 x 1400	+3...+10	2,2	679
П-1,7	1700 x 990 x 1400	+3...+10	2,5	679



элементы холодильных витрин «Классика», «Прага»



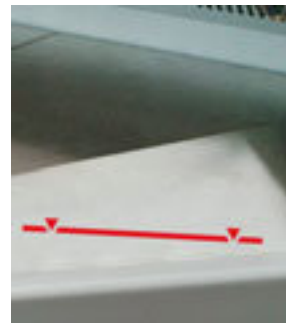
нанесение оригинального изображения и подсветка основания витрин «Прага»



выдвижной поддон в витринах «Прага»



панель с микропроцессорным блоком управления



линия загрузки



емкость для хранения продуктов в витринах «Классика»

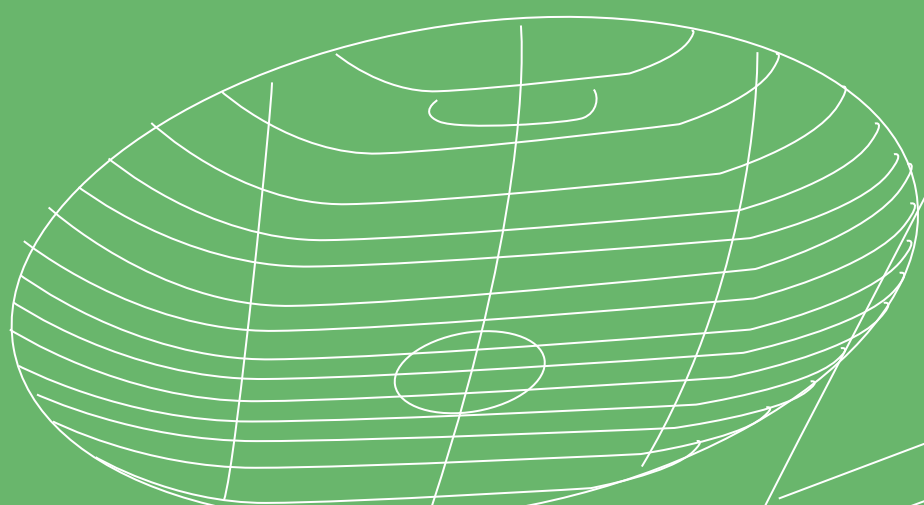
Цветовая  
гамма витрин:





**premier**  
холодильные шкафы

качество  
надежность  
успех



о



**1,4К(В)**

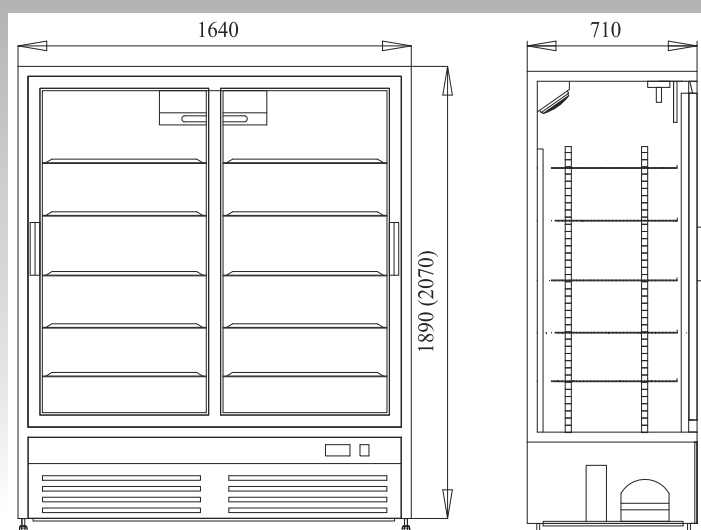
Динамическое  
охлаждение - воздухоохладитель  
с тэном оттайки

**1,4К4(В)** остекление с 4-х сторон**1,4К2(В)** остекление с 2-х сторон

с раздвижными стеклянными дверьми-купе. Объем 1400 л, 1500 л.

**1,4K(B)K**

с канапе

Статическое  
охлаждение «С»Световое рекламное  
канапе

Возможно изготовление всех  
моделей шкафов с канапе  
и (или) из нержавеющей стали.

Наименование	Объем, л	Габариты, мм	Температурный режим, °C	Охлаждение	Холодопроизводительность, при Ткип. -10 °C, Вт
ШВ(С)П1ТУ/ 1,4 K (B)	1400	1640 x 710 x 1890	+1...+10 (-6...0)	динамическое	919 (1688)
ШВУП1ТУ/ 1,4K (C)	1400	1640 x 710 x 1890	+5...+10	статическое	965
ШВУП1ТУ/ 1,4К2/ K4 (B)	1400	1640 x 710 x 1890	+5...+10	динамическое	919
ШВУП1ТУ/ 1,5 K (B)K	1500	1640 x 710 x 2070	+1...+10	динамическое	919
ШВУП1ТУ/ 1,5K (C)K	1500	1640 x 710 x 2070	+5...+10	статическое	965

**18 premier** Холодильные шкафы «Премьер»  
с распашными стеклянными дверьми. Объем 1700 л, 1500 л, 800 л, 700 л.

**1,5С(В); 1,5С(С)**



Динамическое  
охлаждение - воздухоохладитель  
с тэном оттайки

**0,7С(В); 0,7С(С)**



**0,7С**  
с канапе

с распашной стеклянной дверью. Объем 700 л.

**0,7С4(В)**

остекление  
с 4-х сторон

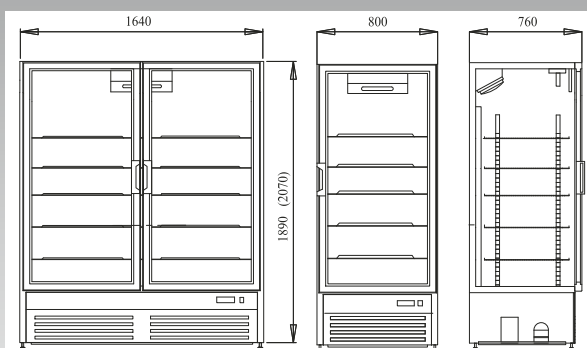


**0,7С2(В)**

остекление  
с 2-х сторон



Лампа в специальном светорассеивающем кожухе для эффективного освещения продуктов



Возможно изготовление всех моделей шкафов с канапе и (или) из нержавеющей стали.

Наименование	Объем, л	Габариты, мм	Температурный режим, °C	Охлаждение	Холодопроизводительность, при Ткип. -10 °C, Вт
ШВУП1ТУ/ 1,7 С (В)К	1700	1640 x 760 x 2070	+1...+10	динамическое	919
ШВУП1ТУ/ 1,7 С (С)К	1700	1640 x 760 x 2070	+5...+10	статическое	965
ШВ(С)УП1ТУ/ 1,5 С (В)	1500	1640 x 760 x 1890	+1...+10 (-6...0)	динамическое	919 (1688)
ШВУП1ТУ/ 1,5 С (С)	1500	1640 x 760 x 1890	+5...+10	статическое	965
ШВУП1ТУ/ 1,5 С2/ С4 (В)	1500	1640 x 760 x 1890	+5...+10	динамическое	919
ШКУП1ТУ/ 1,5 С (В) комбинированный	1500	1640 x 760 x 1890	+1...+10; -6...0	динамическое	669/833
ШВУП1ТУ/ 0,8 С (В)К	800	800 x 760 x 2070	+1...+10	динамическое	669
ШВ(С)УП1ТУ/ 0,7 С (В)	700	800 x 760 x 1890	+1...+10 (-6...0)	динамическое	669 (833)
ШВУП1ТУ/ 0,7 С (С)	700	800 x 760 x 1890	+5...+10	статическое	833
ШВУП1ТУ/ 0,7 С2/ С4 (В)	700	800 x 760 x 1890	+5...+10	динамическое	669
ШНУП1ТУ/ 0,7 С (В)	680	800 x 760 x 1890	-18	динамическое	1086

20

premier

# Холодильные шкафы «Премьер»

с металлическими дверьми. Объем 1700 л, 1500 л, 800 л, 700 л.

**1,5M(B); 1,5M(C)**

**0,7M(B); 0,7M(C)**



**1,5M(B); 1,5M(C)**  
из нержавеющей стали

**0,7M(B); 0,7M(C)**  
из нержавеющей стали



**0,86(В)К**

**1,0(В)К**

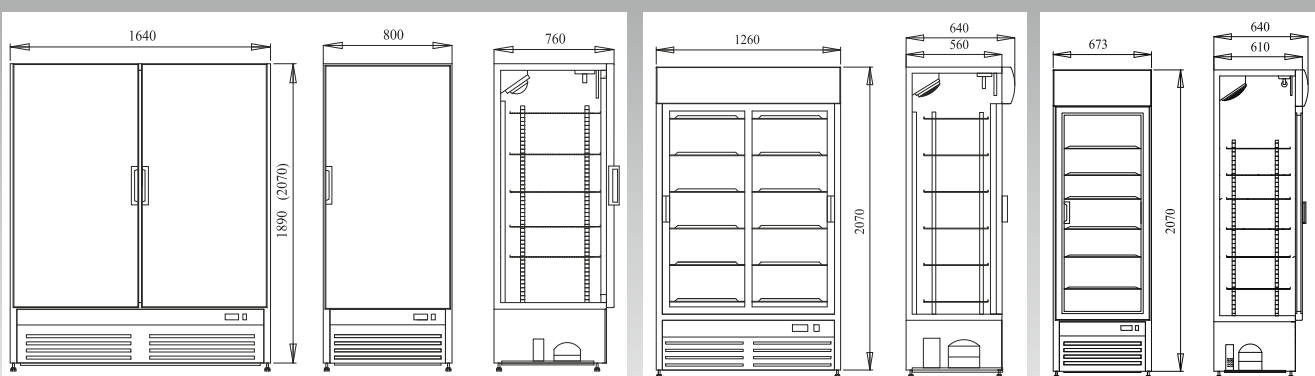
**0,5C(В)К**



Статическое  
охлаждение «С»



Микропроцессорный  
блок управления  
с 2-мя датчиками  
и возможностью  
программирования  
параметров



Наименование	Объем, л	Габариты, мм	Температурный режим, °C	Охлаждение	Холодопроизвод-ность, при Ткип. -10 °C, Вт
ШВУП1ТУ/ 1,7 М (В)	1700	1640 x 760 x 2070	0...+8	динамическое	919
ШВУП1ТУ/ 1,7 М (С)	1700	1640 x 760 x 2070	+5...+10	статическое	965
ШВ(С)УП1ТУ/ 1,5М (В)/ нерж.	1500	1640 x 760 x 1890	0...+8 (-6...0)	динамическое	669 (1086)
ШВУП1ТУ/ 1,5 М (С)	1500	1640 x 760 x 1890	+5...+10	статическое	965
ШКУП1ТУ/ 1,5 М (В) комбинированный	1500	1640 x 760 x 1890	0...+8; -6...0	динамическое	669/833
ШВУП1ТУ/ 0,8 М (В)	800	800 x 760 x 2070	0...+8	динамическое	669
ШВ(С)УП1ТУ/ 0,7 М(В)/ нерж.	700	800 x 760 x 1890	0...+8 (-6...0)	динамическое	669 (833)
ШВУП1ТУ/ 0,7 М (С)	700	800 x 760 x 1890	+5...+10	статическое	833
ШНУП1ТУ/ 0,7 М (В)	680	800 x 760 x 1890	-18	динамическое	1086
ШВ(С)УП1ТУ/ 0,86 К (В)к	860	1264 x 560 (640) x 2070	+1...+10 (-6...0)	динамическое	669 (1086)
ШВ(С)УП1ТУ/ 1,0 С(М) (В)к	1000	1264 x 610 (640) x 2070	+1...+10 (-6...0)	динамическое	669 (1086)
ШВ(С)УП1ТУ/ 0,5 С(М) (В)к	500	673 x 610 (640) x 2070	+1...+10 (-6...0)	динамическое	669

**Фортуна-1,3/К****Описание:**

- Динамическое охлаждение;
- 4 полки (400мм);
- Микропроцессорный блок управления;
- Компрессор «Aspera»/ «Danfoss»;
- Боковины из АБС-пластика, термоизоляция – заливной пенополиуретан;
- Верхнее и нижнее световое канапе для размещения рекламы;
- Пластиковые ценникодержатели полок с рекламными вставками;
- Брендирование верхнего и нижнего светового канапе, боковых панелей;
- Ночная шторка.

**Дополнительные опции:**

- Полки 500мм;
- Оригинальные формованные боковины;
- Окраска корпуса в RAL



Панель с микропроцессорным блоком управления



Верхнее световое канапе



Нижнее световое канапе



Длина базовой полки – 630мм



Нижнее световое канапе

Наименование	Фортуна-1,0/К	Фортуна-1,3/К7	Фортуна-2,0/К
Габариты, мм	1037 x 870 x 2080	1297 x 870 x 2080	1994 x 870 x 2080
Площадь экспозиции, кв м	2,12	2,7	4,24
Вместимость (бутылок) 0,5л, шт.	312	408	624
Площадь канапе (верхнее + нижнее), кв м	0,41	0,54	0,82
Температурный режим, С	+2...+10	+2...+10	+2...+10
Холодопроизводительность при Ткип. -10С, Вт	1922	2354	2990
Энергопотребление, кВт/сут	22	24	32
Количество витрин в еврофоре 13,6м; шт	30	23	15

0,86К

0,5С

0,2С



#### Описание:

- Корпус и внутренний объем из оцинкованной стали, окрашенный порошковым напылением;
- Термоизоляция – заливной пенополиуретан;
- Стеклянная дверь с энергосберегающим стеклопакетом;
- Вертикальная лампа в светорассеивающем кожухе;
- Световое канапе для размещения рекламы;
- Регулируемые по высоте полки с бортиком;
- Мощный, малошумный компрессор «Asperga» с низким энергопотреблением;
- Блокный медно-алюминиевый конденсатор;
- Динамическое охлаждение;
- Микропроцессорный блок управления с жидкокристаллическим дисплеем;
- Брендирование боковых панелей, светового канапе;
- Окраска корпуса шкафа в RAL.

#### Дополнительные опции:

- Замок двери электро-механический с дистанционным управлением от клавиши/ с брелком;
- Ценникодержатели, брендирование ценникодержателей;
- Объемный логотип;
- Антивандальная крышка с замком, брендирование антивандальной крышки;
- Комплектация «зима-лето».

#### Характеристики основных моделей

Наименование	ШВУП1 ТУ/ 0,86К(ИВ)К	ШВУП1 ТУ/ 0,8С(ИВ)К	ШВУП1 ТУ/ 0,7С(ИВ)К	ШВУП1 ТУ/ 0,5С(ИВ)К
Габариты (Длина x Ширина x Высота), мм	1260 x 560 (640) x 2070	800 x 760 (790) x 2070	800 x 760 (790) x 1890	673 x 610 (640) x 2070
Внутренний объем, л	860	800	700	500
Вместимость (бутылок 0,5) шт.	430	410	330	248
Количество полок в базовой комплектации, шт.	10	5	4	4
Площадь полки, кв м	0,23	0,41	0,41	0,26
Размер полки, мм	570x400	715 x 578	715x578	570x460
Площадь канапе, кв м	0,17	0,17	0,16	0,17
Площадь витрины, кв м	1,6	0,9	0,9	0,8
Площадь пола, кв м	0,71	0,57	0,57	0,38
Холодопроизводительность, Вт, при Ткип. -10С	670	670	670	670
Энергопотребление, кВт/ сут	12	11	10	9
Количество шкафов в еврофуре 13,6 м; шт	30	48	48	60

0,5/0  
открытый

1,7К



- Объем 550 л;
- Габариты: 800x710x2070мм;
- Динамическое охлаждение;
- Перфорированная задняя стенка;
- Ночная шторка (дополнительная опция).



- Объем 1700л;
- 3 раздвижные двери-купе;
- Габариты: 1850x710x2070мм;
- Динамическое охлаждение.

## Холодильные витрины

## Фантазия

**Описание:**

- Длина: 1300; 1580; 1910; 2330; 2520мм;
- Подсветка основания;
- Брендирование нижней панели (доп. опция);
- Нанесение фирменного знака на фронтальное стекло (доп. опция);
- Окраска в RAL



