



Серия
напольных витрин
G120 (Atrium)

цветовое решение
gray&RAL9003



- ▼ Серия витрин G120 Atrium имеет продуманный дизайн, с **открывающейся фронтальной поверхностью** из гнутого стекла, что обеспечивает **превосходную обзорность** и **удобство эксплуатации**
- ▼ Глубина выкладки витрин G120 до 980 мм – это **больше места** для продуктов и **увеличенные возможности загрузки (хранения)**
- ▼ Витрины спроектированы под установку гастоёмкостей GN2/1-65 и GN1/1-65, которые позволяют **удобно и максимально эффективно размещать товар**

Салютма®



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

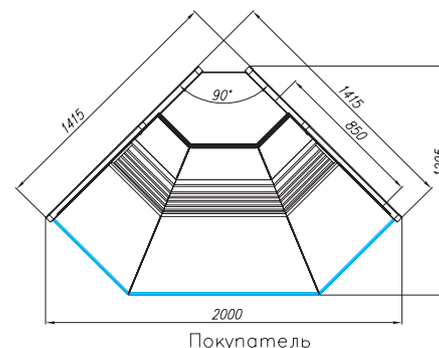
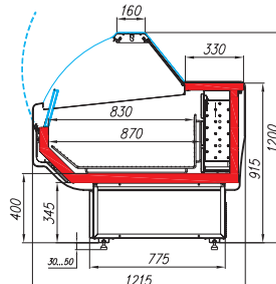
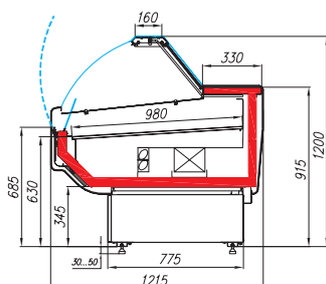
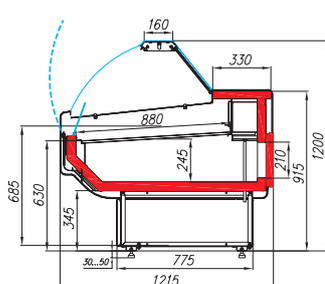
Модель	Длина с боковинами, мм	Длина без боковин, мм	Горизонтальная площадь экспозиции, м ²	Полезный объем, м ³	Рабочая температура, °C
	→ мм	→ мм	▱ м ²	▭ м ³	🌡️
1,25	1330	1250	1,10	0,17	0...+6 / +2...+6 / -5...+5
1,5	1500	1420	1,25	0,19	
2,0	1955	1875	1,65	0,25	
2,5	2580	2500	2,20	0,33	0...+6 / -5...+5
1,25	1370	1250	1,04	0,16	до -18
1,5	1540	1420	1,18	0,18	
2,0	1995	1875	1,56	0,23	
Внешний угол 90° (динамика)	2000	-	1,18	0,18	0...+6 / -5...+5
Внутренний угол 90° (динамика)		-			
1,25 (динамика)	1330	1250	1,23	0,18	0...+6 / +2...+6 / -5...+5
1,5 (динамика)	1500	1420	1,39	0,21	
2,0 (динамика)	1955	1875	1,84	0,28	
2,5 (динамика)	2580	2500	2,45	0,37	0...+6 / -5...+5
Нейтральный прилавок			-	-	-

СТАТИЧЕСКАЯ

ВЕНТИЛИРУЕМАЯ (ДИНАМИКА)

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ

ВНЕШНИЙ УГОЛ



Климатический класс оборудования: 3
Предназначены для эксплуатации в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха +12 до +25 и относительной влажности не более 60%.

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ФРОНТАЛЬНОЙ ПАНЕЛИ

RAL9003 RAL9006 RAL9005 RAL3004 RAL1016



ОПЦИИ:

- пластиковые боковины заливные ППУ со стеклом
- стыковочный комплект
- стеклянная полка
- делитель
- деревянная полка для хлебных изделий, сыра, деликатесов
- полка для весов
- 2х ступенчатые поддоны для выкладки товара
- колесная опора
- гастроемкости GN2/1-65, GN1/1-65

- 1 открывающееся фронтальное стекло
- 2 гастроемкости GN2/1-65 и GN1/1-65
- 3 полка из анодированного алюминия
- 4 охлаждаемый резерв (запасник для исполнения статика)
- 5 большая рабочая поверхность 330 мм из нержавеющей стали

