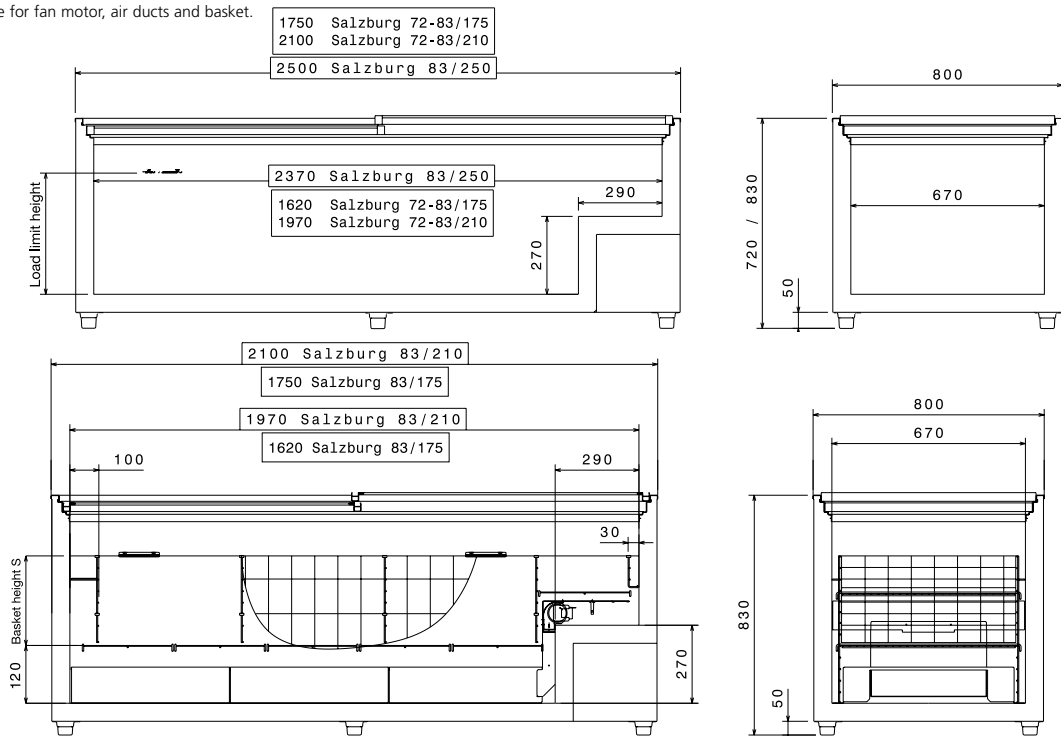


Технические данные	SALZBURG 72/175(-)	SALZBURG 72/210(-)	SALZBURG 83/175(-)	SALZBURG 83/175(S)	SALZBURG 83/210(-)	SALZBURG 83/210(S)	SALZBURG 83/250(-)
Ёмкость хранения (брутто) литр	550	680	672	672	829	829	1008
Ёмкость хранения (нетто)* литр	460 (426)	570 (529)	577 (545)	371	713 (674)	462	865 (822)
Демонстрационная поверхность	1,07	1,39	1,07	1,07	1,39	1,39	1,59
Климатический класс (в соответствии с EN 441)*	3L1 (4L1)	3L1 (4L1)	3L1 (4L1)	3S	3L1 (4L1)	3S	3L1 (4L1)
Уровень наружной температуры*	+16 до +25 (30)	+16 до +25 (30)	+16 до +25 (30)	+16 до +25 (30)	+16 до +25 (30)	+16 до +25 (30)	+16 до +25 (30)
Уровень регулируемой (внутренней) температуры	-18 до -23	-18 до -23	-18 до -23	+2 до 0	-18 до -23	+2 до 0	-18 до -23
Электрические показатели (при наружной температуре +25 °C)							
Номинальное напряжение/ частота	V/Hz	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Номинальный ток	A	2,3	2,3	2,3	2,5	2,3	3,1
Потребление электроэнергии	kWh/24h	7,3	7,8	7,4	4,4	7,9	9,7
Холодильные параметры							
Хладагент	R 404A	R 404A	R 404A	R 404A	R 404A	R 404A	R 404A
Количество хладагента	г	220	250	220	230	250	300
Размеры							
Длина снаружи-внутри	мм	1750/1620	2100/1970	1750/1620	1750/1620	2100/1970	2500/2370
Ширина снаружи-внутри	мм	800/670	800/670	800/670	800/670	800/670	800/670
Высота передней-тыльной стенки	мм	720/555	720/555	830/668	830/668	830/668	830/668
Глубина передней-тыльной стенки**	мм	468 (441)	468 (441)	578 (551)	390	578 (551)	390 (578 (551))
Вес нетто (без внутренних принадлежностей)***	кг	104	119	106	123	121	138
Вес брутто (вкл. упаковку, без внутренних аксессуаров)**	кг	114	130	117	134	133	147

* Cabinets can work up to 30 °C ambient temperature at lower load line. Values in brackets for 30 °C.

** Load limit high is basket height at (S) cabinets operation.

*** Internal accessories for cooling process consists of mounting advice for fan motor, air ducts and basket.



Subject to technical modifications and typographical errors. Version: 2/2005

ISO 9001, ISO 14001



Модель "Зальцбург".

*Два в одном: холодильник и морозильник.
Модуль-лари.*



*Способствует увеличению
продажи, где бы Вы его ни
установили. Не имеет себе равных
по эффективности использования
электроэнергии и сокращению
эксплуатационных расходов.*



Запроектирован с целью роста продаж и уменьшения текущих расходов. (Оптимальный проект: максимальная выгода при минимальных расходах).

Модель "ЗАЛЬЦБУРГ". Прославленное качество этих моделей холодильников и морозильников с прямыми стёклянными скользящими крышками стало уже нашим промышленным стандартом. В моделях модульных морозильников и холодильников АНТ "Зальцбург" предлагаются простой дизайн и большая торговая поверхность со скользящими стеклянными крышками. Большая вместительность и не требующая технического обслуживания холодильная система сохраняют время, сокращают усилия и расходы на обслуживание ларей. Холодильные технологии АНТ гарантируют, что продукты будут храниться при оптимальной температуре. Это то, чего желают потребители и что Вы реально могли бы им предложить в моделях "Зальцбург".

Основные преимущества (Наши козыри)

- Каждый ларь в качестве модуля готов к составлению в прилавок или "островок"
- Совершенные условия хранения продуктов
- Экономия электроэнергии эффективнее, чем у стандартных открытых ларей
- Большая ёмкость нетто, что позволяет представить большее количество замороженных продуктов
- Невысокая закупочная цена и небольшие эксплуатационные расходы
- Выше доход с одного м²
- Не требующая технического обслуживания холодильная система.
- Тихий старт и низкий уровень вибрации



Температурные показатели

- ОХЛАЖДЕНИЕ от -1°C до $+15^{\circ}\text{C}$
- ЗАМОРАЖИВАНИЕ от -18°C до -23°C
- ЗАМОРАЖИВАНИЕ И ОХЛАЖДЕНИЕ (переключаются)

Последнее новшество АНТ!

ОХЛАЖДЕНИЕ МЯСОПРОДУКТОВ И МЯСНОГО ФАРША от 0°C до $+2^{\circ}\text{C}$

Это стало возможным благодаря циркуляционной холодильной технологии.

Спрашивайте нашу новую информационную брошюру!

Гибкая модульная система

- Отдельностоящий ларь
- Составной прилавок
- Центральный "островок"
- Новинка! Максимальное использование поверхности пола в сочетании с торцовыми ларями
- Устройства могут устанавливаться под стеллажами или монтироваться в существующую систему стеллажей.



- ① Противоударные предохранители-амортизаторы
- ② Прямые стеклянные скользящие крышки
- ③ Стоячие таблички для названий продуктов
- ④ Испаритель конденсата

Аксессуары

- **Крышка-надставка**
Употребляется при постановке ларей в ряд
- **Осветительные приборы**
Различные варианты, предназначенные для ларей "Зальцбург"
- **Разделительные стенки и подставка**
Позволяют максимально улучшить и облегчить торговлю.
- **Противоударные ограничители-амортизаторы**
Предлагаются а широкой гамме цветов.