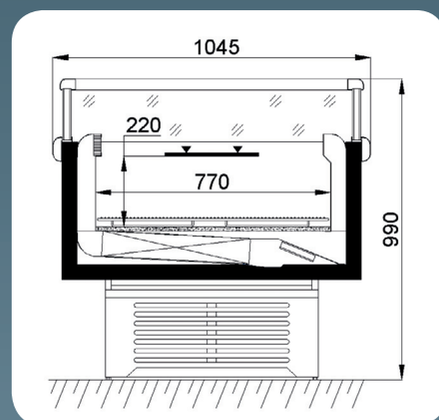
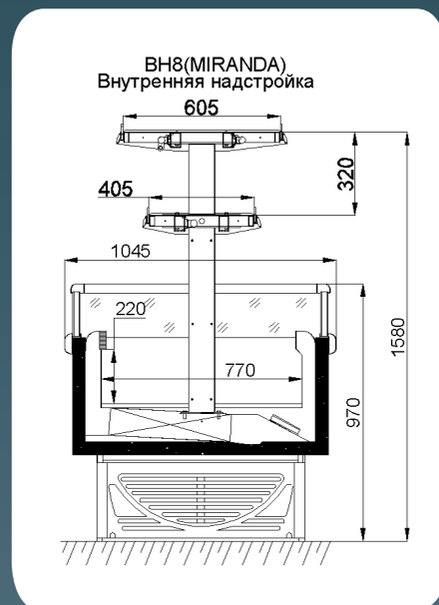


БОНЕТА МИРАНДА



ОПИСАНИЕ

Холодильная бонета островного типа "Миранда" предназначена для работы на встроенных и выносных холодильных агрегатах и центрах. Бонета используется для демонстрации и продажи в режиме самообслуживания фасованных замороженных продуктов с поддержанием низкотемпературного режима (-18°C) в магазинах с любой площадью торгового зала.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Стандартный цвет – белый,
- Испаритель с вентиляторами.
- Заправочный клапан Шредера.
- Клапан соленоидный.
- TRV для R404A (R22 - по спец. заявке)
- Электронный блок управления : ф. «Eliwell» ID 974
- (ID 985 master/slave- по спец. заявке).
- Подогрев алюминиевых бамперов и стоек.
- Комплект для подключения дренажа.
- Ночная шторка.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Бонеты имеют полную комплектацию, в отличие от продукции конкурентов ночная шторка и выпариватель воды входят в стандартную комплектацию.

Эффективная система охлаждения дает снижение электропотребления и более низкие температуры внутри охлаждаемого объема.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Поддоны-решетки в охлаждаемом объеме.
- Поперечный делитель в охлажденном объеме.
- Верхняя неохлаждаемая надстройка (двухуровневая с подсветкой)

N п/п	Наименование параметра	ВН 8-160	ВН 8-200	ВН 8-260	ВУ 8-160-02	ВУ 8-200-02	ВУ 8-260-02
1	Площадь для размещения продуктов, м ²	1,12	1,46	1,92	1,12	1,46	1,92
2	Полезный охлаждаемый объем, м ³	0,25	0,32	0,42	0,25	0,32	0,42
3	Норма загрузки, кг	60	77	100	60	77	100
4	Потребление электроэнергии за сутки, кВт/ч, не более	27,97	30,12	36,61	9,35	8,61	11,78
5	Потребляемая мощность, кВт, не более	1,68	1,89	2,13	0,51	0,54	0,56
6	Холодопроизводительность, Вт	750	800	950	750	800	950
7	Габаритные размеры, мм						
	Длина	1600	2050	2650	1600	2050	2650
	Длина (без боковин)	1447	1894	2494	1447	1894	2494
	Ширина	1045	1045	1045	1045	1045	1045
8	Высота	990	990	990	990	990	990
	Масса, кг	120	165	205	120	165	205
9	Потребляемый ток, А, не более	7,65	8,61	9,86	6,0	7,64	9,86
10	Потребляемая мощность во время оттайки, Вт, не более	1320	1680	2170	1320	1680	2170
11	Потребляемая мощность эл. освещения надстройки, Вт, не более	243	276	420	243	276	420