

ГЛУТЫЕ БОНЕТЫ **BFG 2100, 2500, 1850, 1850(торцевая)**



ГЛУТЫЕ БОНЕТЫ **BFG 2100,2500,1850,1850(торцевая)**



ГНУТЫЕ БОНЕТЫ

BFG 2100,2500,1850,1850(торцевая)



Врезные ручки



Трансформируемый ряд сетчатых полок и корзин обеспечивает функциональную гибкость охлаждаемого объема, позволяя не только продавать, но и хранить товар на нижнем ярусе.

ГНУТЫЕ БОНЕТЫ

BFG 2100,2500,1850,1850(торцевая)



Автоматическая оттайка горячим газом. И не требует никакого вмешательства персонала.. Это достигается за счет системы оттайки, работающей через строго определенные промежутки, в условиях статического охлаждаемого внутреннего объема.



Энергосберегающая светодиодная подсветка внутреннего объема обеспечивает прекрасный обзор товара и обладает высокой экономией энергии



Защитный пластиковый бампер обеспечивает защиту от ударов тележками.

ГНУТЫЕ БОНЕТЫ **BFG 2100,2500,1850,1850(торцевая)**

Конкурентные преимущества

- 1) Бонеты **BONVINI** работают от встроенного агрегата. Уровень шума – 44 dB, что равнозначно разговору в спокойной обстановке. Тепловыделение = около 340 Вт/час. Для сравнения – такое же количество тепла в час выделяют 2 человека.
- 2) Гарантировано корректная температура благодаря стеклянным крышкам. Лояльность ваших покупателей и уверенность при проверках СЭС.
- 3) В случае выхода из строя одной из секций, затронуты будут только продукты из этого объема, а не весь остров.
- 4) Очень простая сборка и дальнейшая трансформация линий, путем добавления или изменения конфигурация островов **BONVINI**, отсутствие системы дренажа. Единственным условием является электрическая розетка в месте установки. Всю оставшуюся работу сделает **BONVINI**.
- 5) Большие, изогнутые вперед прозрачные панорамные крышки оптимизируют обзор представленной товарной выкладки
- 6) Хладагент R404 .

*Морозильная бонета **BONVINI BFG** с гнутой панорамной сдвижной крышкой и встроенным агрегатом. В комбинации с привлекательной торцевой бонетой **BFG 1850** может быть составлен способствующий продажам остров для продажи охлажденных и замороженных продуктов. Свободное место над островом может, по желанию, быть использовано для размещения стеллажных суперструктур. Это увеличивает полезную площадь и дает возможность дополнить ассортимент предлагаемых товаров.*

Ваши преимущества

- 1) Существенное энергосбережение в сравнении с использованием открытых бонет.
- 2) **Энергосбережение включено в цену!**
- 3) Яркая светодиодная-подсветка для еще более привлекательной презентации товаров
- 4) Гарантированное качество продуктов за счет стабильной внутренней температуры и большого запаса мощности
- 5) Улучшенный обзор товаров при оптимальном полезном объеме
- 6) Низкая инвестиционная и эксплуатационная стоимость

ГНУТЫЕ БОНЕТЫ **BFG 2100,2500,1850,1850(торцевая)**

	BFG 2500	BFG 2100	BFG 1850	BFG 1850 (торцевая)
Цвет пластиковой окантовки	серый	серый	серый	серый
Температурный режим	"+10 до 0.....-18 до -25"	"+10 до 0.....-18 до -25"	+10 до 0.....-18 до -25	"+10 до 0.....-18 до -25"
Габаритные размеры без ножек Д*Ш*В мм.	2505*860*830	2105*860*830	1855*860*830	1855*860*750
Габаритные размеры с ножками Д*Ш*В мм.	2505*860*930	2105*860*930	1855*860*930	1855*860*850
Внутренние размеры	2355*710*600	1955*710*600	1705*710*600	1705*710*520
Габаритные размеры в упаковке	2615*990*1100	2215*990*1100	1965*990*1100	1965*990*1020
Масса(без упаковки) кг.	170	135	110	100
Масса (с упаковкой) кг.	190	155	130	120
Компрессор	NT2192GK	NT2180GK	NT2150GK	NT2150GK
Хладагент	R404A	R404A	R404A	R404A
Общий объем л.	1120	920	800	700
Полезный объем л.	935	764	660	565
Слив	есть	есть	есть	есть
Корпус материал	Металл оцинк. с полим. покрытием			
Внутренняя камера материал	Металл оцинк. с полим. Покрытием			
Колеса	Регулируемые опоры или колеса - 6 шт.			
Испаритель	трубка - 8*0,7 мм.			
Конденсатор	Медный с алюминиевыми	Медный с алюминиевыми	Медный с алюминиевыми	Медный с алюминиевыми

ГНУТЫЕ БОНЕТЫ *BFG 2100,2500,1850,1850(торцевая)*

	ламелями	ламелями	ламелями	ламелями
Тип размораживания	Горячим газом	Горячим газом	Горячим газом	Горячим газом
Напряжение	220V, 50 Гц	220V, 50 Гц	220V, 50 Гц	220V, 50 Гц
Регулировка	Электронный контроллер	Электронный контроллер	Электронный контроллер	Электронный контроллер
Потребляемая мощность	8,5	8	7,5	7,5
Температура и влажность окружающей среды	70%	70%	70%	70%
	32	32	32	32
Материал секций	Металлическая проволока с порошковым напылением			
Стекло	Закаленное стекло Pilkington	Закаленное стекло Pilkington	Закаленное стекло Pilkington	Закаленное стекло Pilkington
Защита спина к спине	есть	есть	есть	есть