

Низкотемпературные морозильники серии Premium New Brunswick Scientific

Серия Premium является альтернативой Innova с точки зрения соотношения цена/качество, в конструкции используется стандартная пенополиуретановая термоизоляция.



- микропроцессорное управление обеспечивает точное поддержание запрограммированной температуры, автоматический перезапуск после нарушения электропитания
- экономичный бесшумный компрессор, двухкаскадная система охлаждения, использование экологически безопасных хладагентов
- особенности конструкции: корпус – сталь с устойчивым защитным покрытием, камера из нержавеющей стали марки 304L, легкодоступный воздушный фильтр, клапан впуска подогретого воздуха для быстрого открывания двери и предотвращения образования вакуума
- контрольная панель расположена фронтально, легко читаемый дисплей, мембранная клавиатура, индикаторы безопасности
- резервная батарейка для активации сигнализации и поддержания питания дисплея при аварийном отключении питания
- система самодиагностики S.M.A.R.T. Plus обеспечивает безопасность: звуковая и визуальная аварийная сигнализация при отклонении температуры, неполадках электроснабжения, загрязнении фильтра, разрядке резервной батарейки
- возможность дистанционного управления и регистрации данных, дополнительно требуется ПО CryoCommand™ с RS-485 интерфейсом
- защита от несанкционированного доступа: дверь с замком, пароль для изменения программируемых параметров, блокировка сетевого выключателя для предотвращения случайного отключения

Модель Premium	Вертикальный		Горизонтальный	
	U410	U570	C340	C660
Кат. №	U9260-0001	U9270-0001	U9230-0001	U9250-0001
Температурный диапазон	- 50° С до - 86° С (темп. окружающей среды 32° С)			
Камера: размер ШxГxВ (см)	55x57.5x126.5	77x57.5x126.5	76x59x76	147x59x76
изолированные отделения	5		-	-
Эффективная вместимость	410 л	570 л	340 л	660 л
2-дюймовые коробки (шт)	240	400	260	520
3-дюймовые коробки (шт)	180	300	180	360
4-дюймовые коробки (шт)	120	200	120	240
Габариты ШxГxВ(см)	80x85x191.5	103x85x192.5	134x84x107.5	205x84x107.5
Дополнительные опции и аксессуары:	7-дневный аналоговый самописец температуры резервные системы CO ₂ или N ₂ дистанционное управление, RS-485 интерфейс дополнительные полки, стеллажи для хранения образцов			

info@analytuniversal.ru

Телефон: (495) 647-02-46, факс: (495) 955-41-60

ООО «Аналит-Универсал»

119991 Москва, Ленинский проспект, д. 29, стр. 5, офис 313 (ИНХС)