

Клиент _____ Количество _____
 Проект _____ Позиция _____

Шкаф Vision C60

Модель: AC60/2T

Код: A62600700201



Шкафы для хранения Vision AC60, 2 двери, температурный диапазон -30°+15°C. Он оснащен следующими функциями: хранение, Шоколад, Размораживание, Мороженое. Встроенный холодильный агрегат, энергетический класс D, климатический класс 5 высокая нагрузка и экологический хладагент R290. Оттайка горячим газом, регулируемая вентиляция 50-100% и регулируемая влажность 90-40% для функции шоколада. 7-дюймовый сенсорный экран и режимы работы с настраиваемыми рецептами. Комплектация: 20 пар направляющих для EN60x80, освещение светодиодной лентой, Электронный расширительный клапан и испаритель с антикоррозийным покрытием. Толщина изоляции 75 мм - HFO-хладагент с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без ХФУ, ГХФУ, ГФУ). Ручки из нержавеющей стали AISI 304 и легко заменяемые трехкамерные магнитные дверные уплотнители. Внутри/снаружи нержавеющая сталь AISI 304; внешняя задняя спинка, внешнее дно и внутренний технический отсек из оцинкованной/ламинированной стали. Cosmo: wi-fi соединение для удаленного мониторинга через приложение Cosmo App. При подключении к столам и шкафам Coldline работает как узловой хаб для удаленного мониторинга подключенного оборудования.

Технические данные

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Максимальная вместимость: | 30 противней |
| Вместимость брутто: | 947 lt |
| Диапазон температур: | -30°+15°C |
| Вентиляция: | 50% - 100% |
| Влажность: | 90% - 40% (T°C >+4°C) |
| Холодильный агрегат: | C встроенным агрегатом |
| Энергетический класс: | D |
| Индекс EEI: | 57,6 |
| Годовое потребление: | 2806 kW/h annum |
| Потребление 24 часа: | 7,687 kW/h/24h |
| Климатический класс: | 5 |
| Фреон: | R290 (GWP=3) |
| Количество хладагента: | 150g |
| Оттайка: | Оттайка горячим газом |
| Клапан: | Поставляется с соленоидом |
| Габариты: | 810×1096×2215 mm |
| Габариты в упаковке: | 905×1130×2258 mm |
| Вес нетто / брутто: | 220 Kg / 230 Kg |
| Объем нетто / брутто: | 689 lt / 947 lt |
| Напряжение: | 220-240 V - 50 Hz |
| Эл. мощность: | 1410W - 6,5A |
| Холод. Мощность: | 965 W* |
| *: | Испарител. -30°C конд. +55°C |

Характеристики

| | |
|------------------------------------|--|
| Функции: | Хранение, Шоколад, Размораживание, Мороженое |
| Базовая комплектация: | 20 направляющих для EN60x80 противней, LED подсветка |
| контроль: | 7 "сенсорный экран с USB |
| Двери: | 2 двери, самозакрывающиеся перенавешиваемые с фиксатором под 105°, молния справа |
| Уплотнение дверцы: | Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый |
| Толщина изоляции: | Толщина 75 мм - CFC/HCFC нет |
| Внешняя/внутренняя отделка: | Снаружи и внутри из нержавеющей стали AISI 304. Задняя стенка, база и внутренний технический отсек из оцинкованной / окрашенной стали. |
| Внутренние углы: | Округлые для легкой чистки |
| Ручка: | Трубчатый из нержавеющей стали AISI 304 |
| Направляющие и стойки: | Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый |
| Ножки: | из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм |
| Cosmo: | Система дистанционного управления Wi-Fi |

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

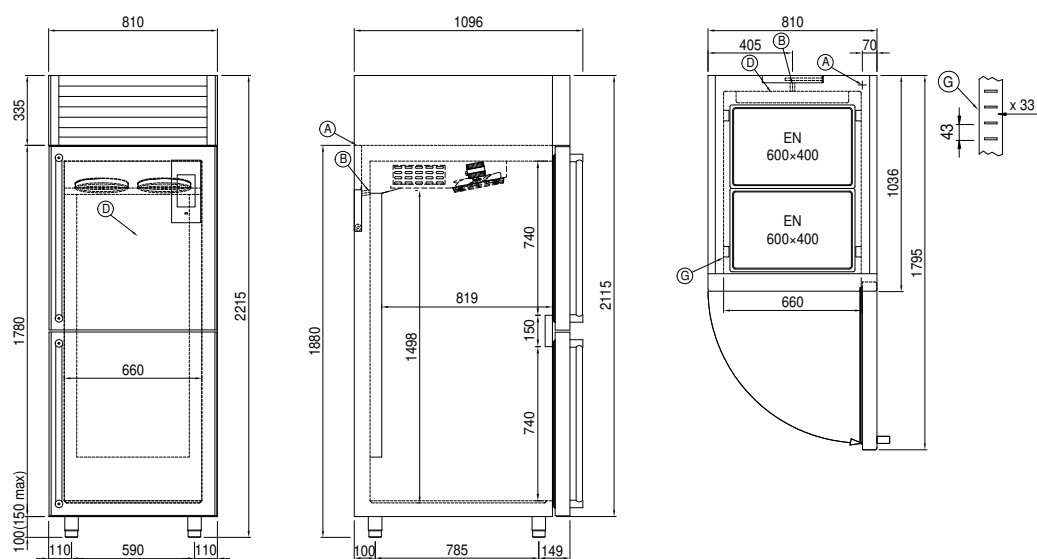
Аксессуары и модификации

| | |
|--|--|
| Персонализированный RAL | Противень, алюминиевый сплав EN60x40 h 20 мм |
| С встроенным агрегатом, водяное охл | Решётка из нержавеющей стали EN60x40 |
| Alimentazione frequenza 60Hz | Решетка с пластиковым покрытием EN60x40 |
| Другое напряжение | Пара направляющих типа L 755 мм EN60x80 |
| 4 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм | Серийный интерфейс, кабель RS485 |

COSMO - контроль wi-fi

Cosmo - это эксклюзивная технология Wi-Fi от The Nice Kitchen, которая позволяет подключать, обновлять и контролировать консерватории VISION со смартфонов. VISION также является концентратором Cosmo и позволяет удаленно контролировать подключенные к нему приборы Coldline. Из приложения вы можете проверить условия работы каждого аппарата и получить предупреждения в случае ненормальной работы.

Технический чертёж



A: Выход кабеля питания

D: Циркуляция воздуха

G: Направляющие и стойки