

Клиент _____ Количество _____
 Проект _____ Позиция _____

Шкаф Master 700 XL

Модель: AS70/1MR

Код: A14071200102



Холодильный шкаф Master 700 XL, 1 дверь. Выносной холодильный агрегат, климатический класс 5 высокая нагрузка и хладагент R452a. Комплектация: 3 пластифицированная решетка 650x588 mm, ключевой замок, светодиодное освещение. Температурный диапазон -2°+8°C; вентилируемое охлаждение. Прочные литые направляющие, прикрепленные к боковым стенкам камеры хранения, позволяют быстро переставлять решетки XL на 7 доступных уровнях, обеспечивая +10% дополнительного пространства для хранения ингредиентов и полуфабрикатов. Испаритель с антикоррозионной обработкой, Электрическая оттайка. Толщина изоляции 75 мм - HFO-хладагент с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без ХФУ, ГХФУ, ПФУ). Ручка из нержавеющей стали AISI 304 и магнитное трехкамерное уплотнение дверцы, легко заменяемое. Реверсивное, самозакрывающееся открывание двери с упором 105°. Цельная конструкция, внутренняя и внешняя поверхность из нержавеющей стали AISI 304, внешняя задняя стенка, внешнее дно и внутренняя часть технического отсека из оцинкованной/покрытой стали. закругленные внутренние углы для удобства очистки. Усиленное модульное основание из ламинированной стали позволяет устанавливать его на ролики, ножки, стационарный или передвижной цоколь. FSS - Fast Service System - сменная система охлаждающей жидкости для быстрого и простого обслуживания. Подготовлен для подключения к системе удаленного контроля Cosmo и соединения ModBus/RTU Rs485.

Технические данные

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Вместимость брутто: | 601 lt |
| Диапазон температур: | -2°+8°C |
| Холодильный агрегат: | под выносной холод |
| Фреон: | R452a |
| Оттайка: | Электрическая оттайка |
| Клапан: | Поставляется с соленоидом |
| Габариты: | 740×815×2085 mm |
| Габариты в упаковке: | 835×930×2138 mm |
| Вес брутто: | 135 Kg |
| Напряжение: | 220-240 V - 50-60 Hz |
| Общ. электр. мощность: | 710 W |
| Потребляемый ток: | 3,3 A |
| Холод. Мощность: | 448 W* |
| *: | Испарител. -10°C конд. +55°C |

Характеристики

| | |
|------------------------------------|--|
| Базовая комплектация: | 3 griglie plastificate 650x588 mm Serratura con chiave |
| контроль: | Электронный дисплей заподлицо с панелью |
| Двери: | 1 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: | Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 mm |
| Направляющие и стойки: | Guide in tecnopolimero ad alta resistenza fissate ai fianchi della camera |
| Ножки: | из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 mm |
| Cosmo: | Подготовлен для подключения к Cosmo Hub |

Аксессуары и модификации

| | |
|---|--|
| Alimentazione frequenza 60Hz | Выносной агрегат NEK6210GK |
| Другое напряжение | Комплект открывания двери педалью |
| Двойная дверь | 4 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм |
| Рама для установки на плиточный цоколь | Решетка с пластиковым покрытием 650x588 мм |
| Персонализированный RAL | Серийный интерфейс, кабель RS485 |
| Морская версия Master Marine | Комплект подключения кабеля Cosmo |
| Подготовлено для подключения CO2 к централи | Kit connessione wifi Cosmo |

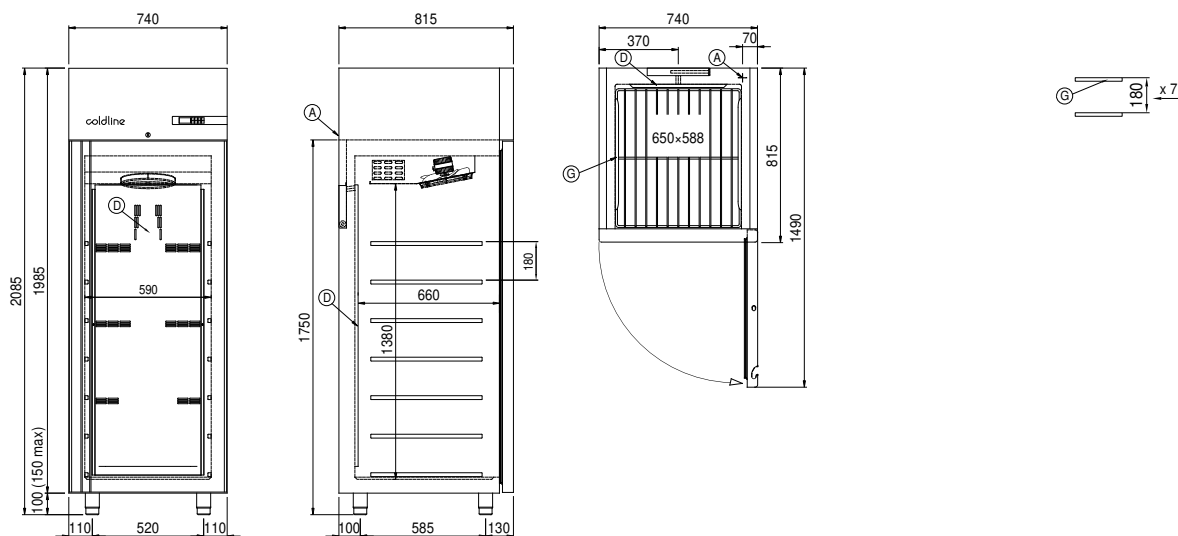
Конструкция вын. агрегата

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Напряжение: | 220-240 V - 50 Hz |
| Фреон: | R452A |
| Вес брутто: | 17 Kg |
| Габариты: | 450x300x270 mm |
| Габариты в упаковке: | 470x330x300 mm |
| Холод. Мощность: | Испарител. -10°C конд. +55°C |

COSMO - контроль wi-fi

Cosmo - это эксклюзивная wi-fi технология The Nice Kitchen, которая позволяет подключать и контролировать приборы Coldline, Modular и Nevo со смартфона. Шкаф, подключенный с помощью комплекта Cosmo через кабель к концентратору Cosmo (MODI, VISION, THAW.PRO, Levtronic, QUBI) или с помощью Cosmo box wi-fi, может контролироваться с помощью CosmoApp для получения предупреждений в случае ненормальной работы.

Технический чертёж



A: Выход кабеля питания

D: Циркуляция воздуха

G: Направляющие и стойки