

Клиент \_\_\_\_\_ Количество \_\_\_\_\_  
 Проект \_\_\_\_\_ Позиция \_\_\_\_\_

## Шкаф Master 350

Модель: A30/1MRV

Код: A14031200601



Холодильный шкаф Master 350, 1 дверь. Выносной холодильный агрегат, климатический класс 4 и хладагент R452a. Комплектация: 3 пластифицированных решетки 53x53 см, замок с ключом, светодиодная подсветка. Температурный диапазон -2°+8°C; вентилируемое охлаждение. Испаритель с антикоррозийной обработкой, Электрическая оттайка. Толщина изоляции 75 мм - HFO-хладагент с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без ХФУ, ГХФУ, ГФУ). Черная пластиковая ручка и магнитное трехкамерное уплотнение дверцы, легко заменяемое. Реверсивная, самозакрывающаяся дверь с упором на 105°. Цельная конструкция, внутренняя и внешняя часть из нержавеющей стали AISI 304; внешняя задняя часть, внешнее основание и внутренний технический отсек выполнены из оцинкованной/ламинированной стали. Закругленные внутренние углы для удобства очистки. Усиленное модульное основание из ламинированной стали делает возможной установку на колеса, ножки, стационарный или выдвижной цоколь. Сменная система хладагента FSS - Fast Service System - для быстрого и простого обслуживания. Подготовлен для подключения к системе удаленного контроля Cosmo и соединения ModBus/RTU Rs485.

### Технические данные

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| <b>Вместимость брутто:</b>   | 334 lt                       |
| <b>Диапазон температур:</b>  | -2°+8°C                      |
| <b>Холодильный агрегат:</b>  | под выносной холод           |
| <b>Фреон:</b>                | R452a (GWP=2,141)            |
| <b>Оттайка:</b>              | Электрическая оттайка        |
| <b>Клапан:</b>               | Поставляется с соленоидом    |
| <b>Габариты:</b>             | 535×715×2085 mm              |
| <b>Габариты в упаковке:</b>  | 835×830×2144 mm              |
| <b>Вес нетто / брутто:</b>   | 105 Kg / 125 Kg              |
| <b>Объем нетто / брутто:</b> | 225 lt / 334 lt              |
| <b>Напряжение:</b>           | 220-240 V - 50-60 Hz         |
| <b>Эл. мощность:</b>         | 710W - 3,3A                  |
| <b>Холод. Мощность:</b>      | 448 W*                       |
| <b>*:</b>                    | Испарител. -10°C конд. +55°C |

### Характеристики

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Базовая комплектация:</b>       | 3 направляющих для полок GN1/1, 3 полки с пластиковым покрытием GN1/1, замок с ключом, LED подсветка                                   |
| <b>контроль:</b>                   | Электронный дисплей заподлицо с панелью  |
| <b>Двери:</b>                      | 1 алюминиевая дверь, самозакрывающаяся с защелкой 105°, правые петли   |
| <b>Уплотнение дверцы:</b>          | Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый   |
| <b>Толщина изоляции:</b>           | Толщина 75 мм - CFC/HCFC нет   |
| <b>Внешняя/внутренняя отделка:</b> | Снаружи и внутри из нержавеющей стали AISI 304. Задняя стенка, база и внутренний технический отсек из оцинкованной / окрашенной стали. |
| <b>Внутренние углы:</b>            | Округлые для легкой чистки   |
| <b>Ручка:</b>                      | Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 мм   |
| <b>Направляющие и стойки:</b>      | Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый   |
| <b>Ножки:</b>                      | из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм   |
| <b>Cosmo:</b>                      | Подготовлен для подключения к Cosmo Hub  |

## Аксессуары и модификации

|  |  |
|--|--|
| Комплект специальных направляющих для ящиков и полок | 4 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм |
| Alimentazione frequenza 60Hz                         | Решётка из нержавеющей стали GN1/1                       |
| Другое напряжение                                    | Решетка с пластиковым покрытием GN1/1                    |
| Рама для установки на плиточный цоколь               | Пара направляющих типа C 505 мм                          |
| Персонализированный RAL                              | Выдвижной ящик из нерж.стали h 150 мм 350                |
| Морская версия Master Marine                         | Полка для бутылок, решетка из нержавеющей стали 350      |
| Подготовлено для подключения CO2 к централи          | Серийный интерфейс, кабель RS485                         |
| С встроенным агрегатом, водяное охл                  | Комплект подключения кабеля Cosmo                        |
| Выносной агрегат EMT6165GK                           | Kit connessione wifi Cosmo                               |
| Комплект открывания двери педалью                    | Клапан R134a   |

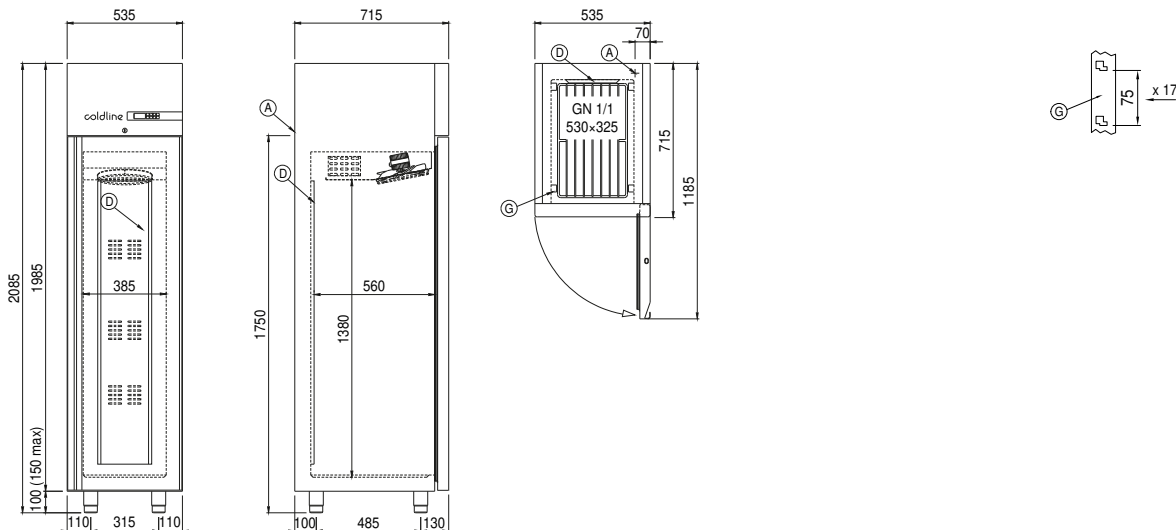
## Конструкция вын. агрегата

|                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>Напряжение:</b>                | 220-240 V - 50 Hz            |
| <b>Эл. мощность агрегата:</b>     | 330W - 1,5A                  |
| <b>Фреон:</b>                     | R452A                        |
| <b>Вес брутто:</b>                | 17 Kg                        |
| <b>Габариты:</b>                  | 450×300×270 mm               |
| <b>Труба с фреоном на входе:</b>  | Ø 1/4"                       |
| <b>Труба с фреоном на выходе:</b> | Ø 3/8"                       |
| <b>Габариты в упаковке:</b>       | 470×330×300 mm               |
| <b>Холод. Мощность:</b>           | 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
- J:** Автоматическое испарение конденсата

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.