

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

## Шкаф Master Fish 700

Модель: A70/1P

Код: A14070300101



Холодильный шкаф Master Fish 700, 1 дверь. Встроенный холодильный агрегат, энергетический класс B, климатический класс S высокая нагрузка и экологический хладагент R290. Комплектация: 3 емкости для рыбы GN1/1 из пластика ABS, фальш-дно, замок с ключом, светодиодная подсветка, слив воды. Температурный диапазон -6°+4°C; вентилируемое охлаждение. Испаритель с антикоррозийной обработкой, оттайка горячим газом. Толщина изоляции 75 мм - HFO-хладагент с высокими изоляционными характеристиками и низким воздействием на окружающую среду (без ХФУ, ГХФУ, ГФУ). Ручка из нержавеющей стали AISI 304 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 выдвигной 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>    | 601 lt                       |
| <b>Диапазон температур:</b>   | -6°+4°C                      |
| <b>Холодильный агрегат:</b>   | C встроенным агрегатом       |
| <b>Энергетический класс:</b>  | B                            |
| <b>Индекс EEI:</b>            | 34,1                         |
| <b>Годовое потребление:</b>   | 460 kW/h annum               |
| <b>Потребление 24 часа:</b>   | 1,26 kW/h/24h                |
| <b>Климатический класс:</b>   | 5                            |
| <b>Фреон:</b>                 | R290                         |
| <b>Оттайка:</b>               | Оттайка горячим газом        |
| <b>Клапан:</b>                | Поставляется с соленоидом    |
| <b>Габариты:</b>              | 740×815×2085 mm              |
| <b>Габариты в упаковке:</b>   | 835×930×2138 mm              |
| <b>Вес брутто:</b>            | 155 Kg                       |
| <b>Напряжение:</b>            | 220-240 V - 50 Hz            |
| <b>Общ. электр. мощность:</b> | 260 W                        |
| <b>Потребляемый ток:</b>      | 1,2 A                        |
| <b>Холод. Мощность:</b>       | 533 W*                       |
| <b>*:</b>                     | Испарител. -10°C конд. +55°C |

### Характеристики

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Базовая комплектация:</b>       | 3 направляющих для GN2/1 полки, 6 противней abs GN1/1, замок с ключом, LED подсветка, слив воды  |
| <b>контроль:</b>                   | Электронный дисплей заподлицо с панелью  |
| <b>Двери:</b>                      | 1 двери, самозакрывающиеся перенавешиваемые с фиксатором под 105°, молния справа   |
| <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 mm   |
| <b>Направляющие и стойки:</b>      | Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый   |
| <b>Ножки:</b>                      | из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 mm   |
| <b>Cosmo:</b>                      | Подготовлен для подключения к Cosmo Hub  |

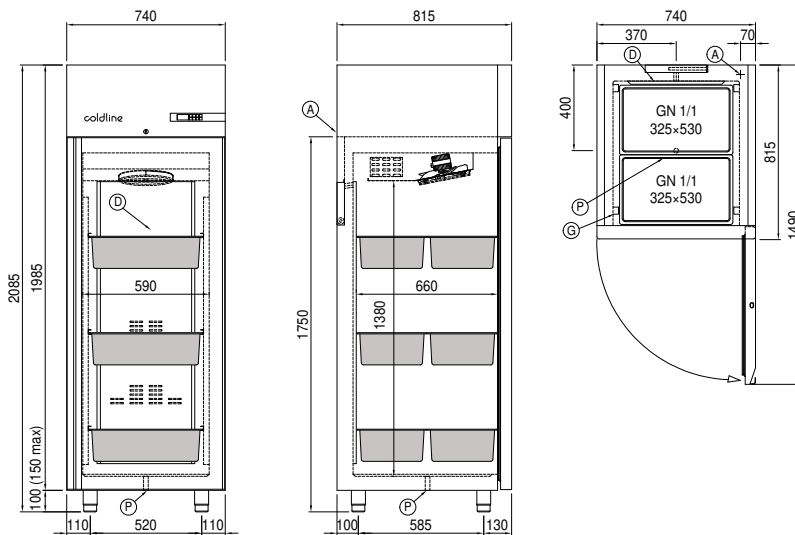
## Аксессуары и модификации

|  |  |
|--|--|
| 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 GN2/1                       |
| Другое напряжение                                    | Решетка с пластиковым покрытием GN2/1                    |
| Двойная дверь  | Пара направляющих типа C 605 мм                          |
| Рама для установки на плиточный цоколь               | Выдвижной ящик из нерж.стали h 150 мм 700/1400           |
| Персонализированный RAL                              | Полка для бутылок, решетка из нержавеющей стали 700/1400 |
| Морская версия Master Marine                         | Серийный интерфейс, кабель RS485                         |
| Подготовлено для подключения CO2 к централи          | Комплект подключения кабеля Cosmo                        |
| Комплект открывания двери педалью                    | Kit connessione wifi Cosmo                               |

## 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

**P:** Канализация