

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

## Шкаф Master 600

Модель: A60/1MRV

Код: A14061200601



Холодильный шкаф Master 600, 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>	512 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>	740×715×2085 mm
<b>Габариты в упаковке:</b>	835×830×2144 mm
<b>Вес нетто / брутто:</b>	125 Kg / 145 Kg
<b>Объем нетто / брутто:</b>	367 lt / 512 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 53x53 см, 3 полки с пластиковым покрытием 53x53 см, 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	Комплект открывания двери педалью
Alimentazione frequenza 60Hz	4 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм
Другое напряжение	Решетка с пластиковым покрытием 53x53
Двойная дверь	Пара направляющих типа C 505 мм
Рама для установки на плиточный цоколь	Выдвижной ящик из нерж.стали h 150 мм 600/1200
Персонализированный RAL	Полка для бутылок, решетка из нержавеющей стали 600/1200
Морская версия Master Marine	Серийный интерфейс, кабель RS485
Подготовлено для подключения CO2 к централи	Комплект подключения кабеля Cosmo
Выносной агрегат EMT6165GK	Kit connessione wifi Cosmo

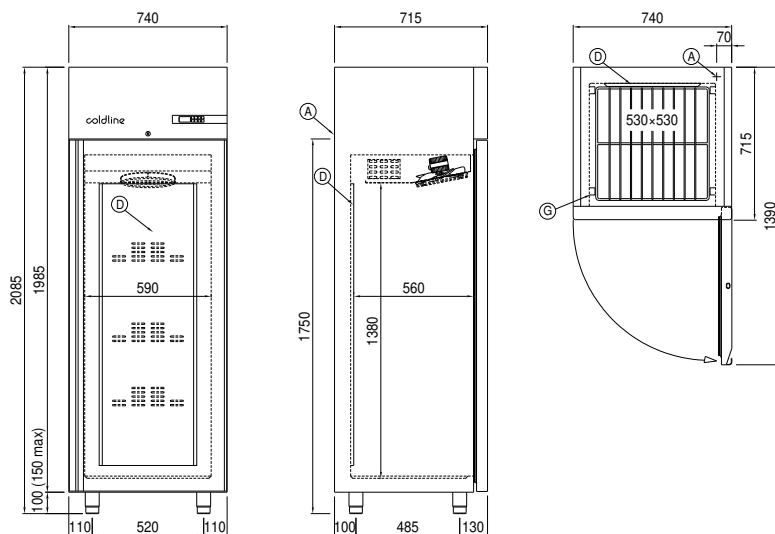
## Конструкция вын. агрегата

<b>Напряжение:</b>	220-240 V - 50 Hz
<b>Assorbimento Unità Remota:</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