

Клиент	Количество
Проект	Позиция

Шкаф Master Combi 1400

Модель: A140/3MMBR **Код:** A14141226301



Холодильный шкаф Master Combi 1400, 3 двери, 3 отдельных отсека с 3 рабочими температурами. Выносной холодильный агрегат, климатический класс 5 высокая нагрузка и хладагент R452a. Комплектация: 3+2+2 пластифицированная решетка GN2/1, ключевой замок, светодиодное освещение. Температурный диапазон отделения A: -2°+8°C; отделения B: -2°+8°С; отделения С: -18°-22°С; вентилируемое охлаждение. Испаритель с антикоррозионной обработкой, Электрическая оттайка. Толщина изоляции 75 мм - НГО-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. 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:	1163 lt
Диапазон температур:	-2°+8°/-2°+8°C/-18°-22°C
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Фреон:	R452a (GWP=2.141)
Оттайка:	Электрическая оттайка
Клапан:	Поставляется с соленоидом
Габариты:	1480×815×2085 mm
Габариты в упаковке:	1575×930×2144 mm
Вес нетто / брутто:	220 Kg / 230 Kg
Объем нетто / брутто:	621+173 lt / 1163 lt
Напряжение:	220-240 V - 50-60 Hz
Эл. мощность:	2250W - 10,3A
Холод. Мощность:	448 W*
Холод. Мощность 2:	368 W*
Холод. Мощность 3:	540 W*
*:	Испарител10°C/-30°C конд. +55°C

Характеристики

Базовая комплектация:	7 направляющих для GN2/1 полок, 7 полок с пластиковым покрытием GN2/1, замок с ключом, LED подсветка
контроль:	Электронный дисплей заподлицо с панелью
Двери:	3 двери, самозакрывающиеся, реверсивные с ограничителем на 105°
Уплотнение дверцы:	Магнитный, трехкамерный и егко 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 егкой чистки
Ручка:	Нержавеющая сталь AISI 304, tолщина 2 mm
Направляющие и стойки:	Магнитный, трехкамерный и егко заменяемый
Ножки:	из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм
Cosmo:	Подготовлен для подключения к Cosmo Hub

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

Alimentazione frequenza 60Hz
Другое напряжение
Двойная дверь
Рама для установки на плиточный цоколь
Персонализированный RAL
Морская версия Master Marine
Подготовлено для подключения CO2 к централи
Выносной агрегат EMT6165GK
Выносной агрегат EMT6144GK
Выносной агрегат NT2178GK

4 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм
Решётка из нержавеющей стали GN2/1
Решетка с пластиковым покрытием GN2/1
Пара направляющих типа С 605 мм
Выдвижной ящик из нерж.стали h 150 мм 700/1400
Полка для бутылок, решетка из нержавеющей стали 700/1400
Серийный интерфейс, кабель RS485
Комплект подключения кабеля Cosmo
Kit connessione wifi Cosmo
Клапан R134a

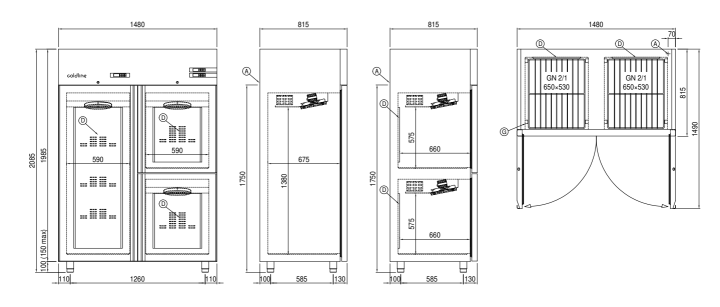
Конструкция вын. агрегата

Напряжение:	220-240 V - 50 Hz	
Assorbimento Unità Remota: 330W - 1,5A		
Фреон:	R452A	
Вес брутто:	17 Kg	
Габариты:	450×300×270 mm	
Труба с фреоном на входе:	Ø 1/4"+Ø 1/4"+Ø 3/8"	
Труба с фреоном на выходе: Ø 3/8"+ Ø 3/8"+ Ø 3/8"		
Габариты в упаковке:	470×330×300 mm	
Холод. Мощность:	Испарител10°С конд. +55°С	

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 чертеж



A: Выход кабеля питания

D: Циркуляция воздуха

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.