

Клиент _____ Количество _____
 Проект _____ Позиция _____

Шкаф Vision F30

Модель: AF30/1M

Код: A64300800101



Расстоечный шкаф с охлаждением Vision AF30, 1 дверь, температурный диапазон -6°+40°C. Он оснащен следующими функциями: отложенная расстойка, ручная расстойка, непрерывный цикл, хранение, шоколад, разморозка. Встроенный холодильный агрегат, энергетический класс E, климатический класс 5 высокая нагрузка и экологический хладагент R290. Электрическая оттайка, регулируемая вентиляция 25-100% и регулируемая влажность 45-95%. Фильтр очистки воды входит в комплект поставки. 7-дюймовый сенсорный экран и режимы работы с настраиваемыми рецептами. Комплектация: 20 пар направляющих для EN60x40, освещение светодиодной лентой, отвод конденсата воды, Электронный расширительный клапан и испаритель с антикоррозийным покрытием. 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. Внутри/снаружи нержавеющая сталь AISI 304; внешняя задняя спинка, внешнее дно и внутренний технический отсек из оцинкованной/ламинированной стали. Cosmo: wi-fi соединение для удаленного мониторинга через приложение Cosmo App. При подключении к столам и шкафам Coldline работает как узловой хаб для удаленного мониторинга подключенного оборудования.

Технические данные

Максимальная вместимость:	33 противн
Вместимость брутто:	622 lt
Диапазон температур:	-6°+40°C
Вентиляция:	25% - 100%
Влажность:	45% - 95% с увлажнителем
Увлажнитель:	Включая
Холодильный агрегат:	С встроенным агрегатом
Энергетический класс:	E
Индекс EER:	78,2
Годовое потребление:	918 kW/h annum
Потребление 24 часа:	2,515 kW/h/24h
Климатический класс:	5
Фреон:	R290 (GWP=3)
Количество хладагента:	120 g
Оттайка:	Электрическая оттайка
Клапан:	Поставляется с соленоидом
Габариты:	810×796×2215 mm
Габариты в упаковке:	905×850×2138 mm
Вес нетто / брутто:	180 Kg / 190 Kg
Объем нетто / брутто:	344 lt / 622 lt
Напряжение:	220-240 V - 50 Hz
Эл. мощность:	1020W - 4,7A
Холод. Мощность:	668 W*
*:	Испарител. -10°C конд. +55°C

Характеристики

Функции:	Отложенная расстойка, ручная расстойка, непрерывный цикл, хранение, шоколад, разморозка, мороженое
Базовая комплектация:	20 направляющих для EN60x40 противней, LED подсветка
контроль:	7 "сенсорный экран с USB
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:	Трубчатый из нержавеющей стали AISI 304
Направляющие и стойки:	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
Ножки:	из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 мм
Cosmo:	Система дистанционного управления Wi-Fi

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.

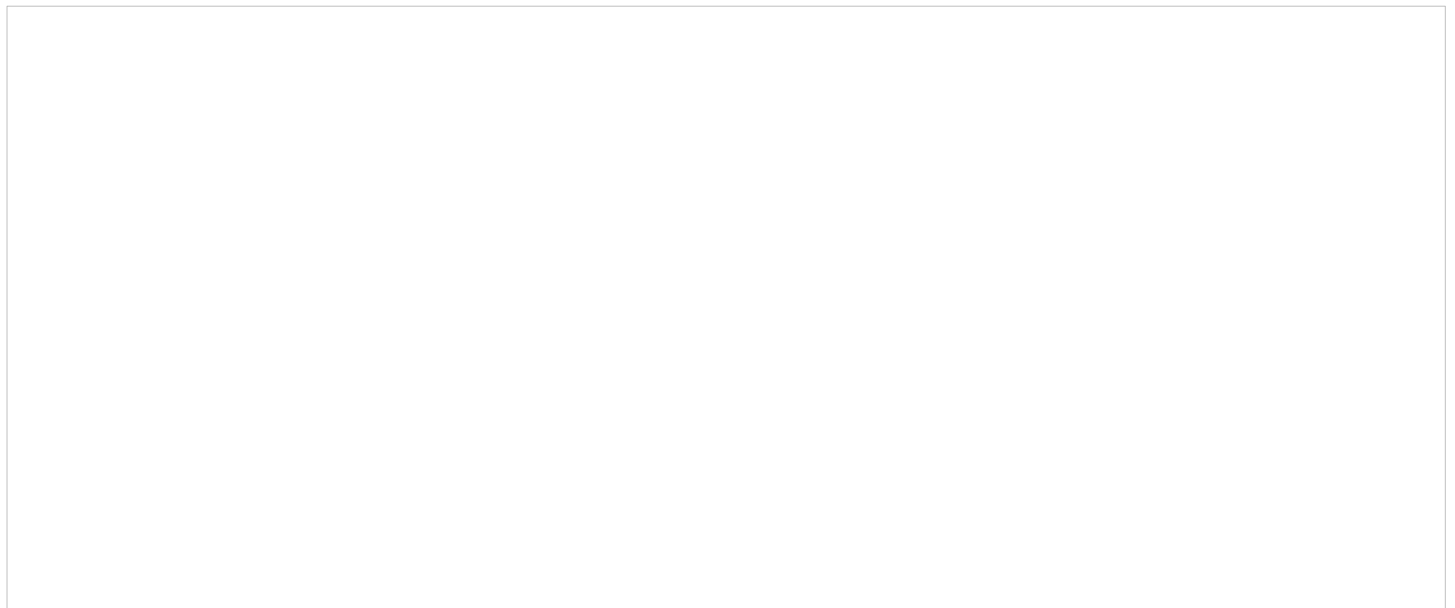
Аксессуары и модификации

Персонализированный RAL	4 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм
С встроенным агрегатом, водяное охл	Противень, алюминиевый сплав EN60x40 h 20 мм
Alimentazione frequenza 60Hz	Решётка из нержавеющей стали EN60x40
Другое напряжение	Решетка с пластиковым покрытием EN60x40
Фильтр-картридж Purity C Quell ST 50	Пара направляющих типа L 398 мм EN

COSMO - контроль wi-fi

Cosmo - это эксклюзивная технология Wi-Fi от The Nice Kitchen, которая позволяет подключать, обновлять и контролировать светильники компании VISION со смартфонов. VISION также является концентратором Cosmo и позволяет удаленно контролировать подключенные к нему приборы Coldline. Из приложения вы можете проверить условия работы каждого аппарата и получить предупреждения в случае ненормальной работы.

Технический чертёж



A: Выход кабеля питания	B: Слив конденсата	D: Циркуляция воздуха
G: Направляющие и стойки	J: Автоматическое испарение конденсата	W: Загрузка воды в увлажнитель - внутренняя резьба 3/4 дюйма. Слив не требуется