

Клиент _____ Количество _____

Проект _____ Позиция _____

Стол Pastry EN60x40 4 дверный

Модель: TP21/1MJR-660

Код: T20411000203



Технические данные

Столешница:	Со столешницей
Диапазон температур:	-2°+8°C
Холодильный агрегат:	под выносной холод
Фреон:	R452a
Оттайка:	Электрическая оттайка
Высота корпуса:	660 mm
Клапан:	Поставляется с соленоидом
Габариты:	2350×800×800 mm
Габариты в упаковке:	2655×900×998 mm
Напряжение:	220-240 V - 50-60 Hz
Холод. Мощность:	668 W*
*:	Испарител. -10°C конд. +55°C

Характеристики

Базовая комплектация:	16 направляющих EN60x40
контроль:	Электронный дисплей заподлицо с панелью
Двери:	4 двери, самозакрывающиеся, реверсивные с ограничителем на 105°
Уплотнение дверцы:	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
Толщина изоляции:	Толщина 60 мм - CFC/HCFC нет
Внешняя/внутренняя отделка:	Снаружи и задняя стенка из нержавеющей стали AISI 304. База из оцинкованной стали.
Внутренние углы:	Округлые для легкой чистки
Ручка:	Нержавеющая сталь AISI 304, толщина 2 mm
Направляющие и стойки:	Магнитный, трехкамерный и легко заменяемый
Ножки:	из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые h 100/150 mm
Cosmo:	Подготовлен для подключения к Cosmo Hub

Аксессуары и модификации

Выдвижные ящики 1/2	Гранитная столешница
Выдвижные ящики 1/3	Гранитная столешница с бортом
Выдвижные ящики 1/3 + 2/3	Выносной агрегат NEK6210GK
Технический отсек слева	Увеличенная регулируемая ножка высотой 145/195 мм
Общий технический отсек	6 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм
Стол без технического отсека	Противень, алюминиевый сплав EN60x40 h 20 мм
Замок с ключами для ящика 1/2	Решётка из нержавеющей стали EN60x40
Замок с ключами для ящика 1/3	Решетка с пластиковым покрытием EN60x40
Замок с ключами для ящика 1/3 + 2/3	Пара направляющих типа L 605 мм
Персонализированный RAL	Клапан R134a
Испарителя из нерж.стали	Серийный интерфейс, кабель RS485
Подготовлено для подключения CO2 к централи	Комплект подключения кабеля Cosmo
Alimentazione frequenza 60Hz	Съемный цоколь-подставка EN H 50 мм 4дR
Другое напряжение	Съемный цоколь-подставка EN H 100 мм 4дR
Показатель внутренней гигиеничности H3	Съемный цоколь-подставка EN H 150 мм 4дR

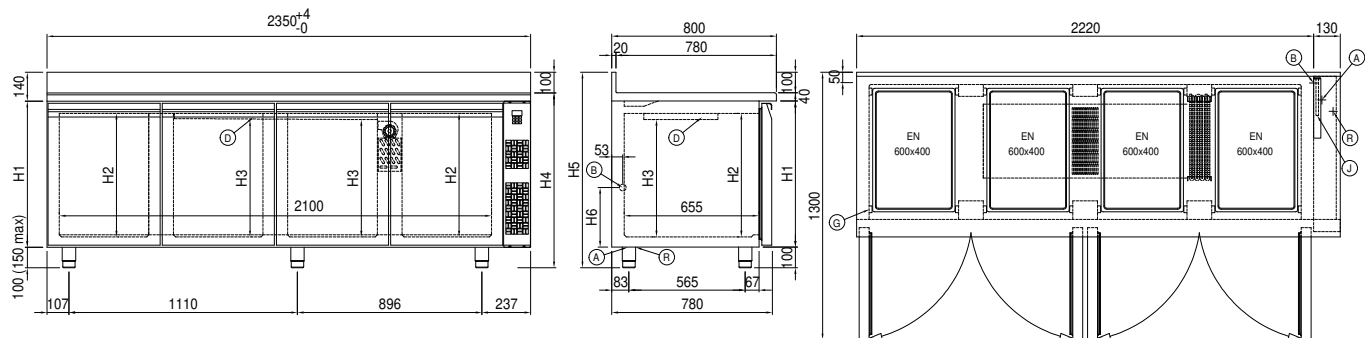
Конструкция вын. агрегата

Напряжение:	220-240 V - 50 Hz
Фреон:	R452A
Вес брутто:	16 Kg
Габариты:	480×330×295 mm
Труба с фреоном на входе:	Ø 1/4"
Труба с фреоном на выходе:	Ø 3/8"
Габариты в упаковке:	540×345×310 mm
Холод. Мощность:	Испарител. -10°C конд. +55°C

COSMO - контроль wi-fi

Cosmo è la tecnologia wi-fi che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline. Collega i tavoli Pastry ad un Cosmo hub (MODI, VISION o LEVTRONIC) e dall'app potrai controllare le condizioni di funzionamento di ogni macchina e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

Технический чертеж



A:	Выход кабеля питания	B:	Слив конденсата	D:	Циркуляция воздуха
G:	Направляющие и стойки	J:	Автоматическое испарение конденсата	R:	Выход трубок фреона