

Клиент \_\_\_\_\_ Количество \_\_\_\_\_

Проект \_\_\_\_\_ Позиция \_\_\_\_\_

## Стол Pastry EN60x40 4 дверный

Модель: TP21/1BJR-760

Код: T20411000402



### Технические данные

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| Столешница:          | Со столешницей               |
| Диапазон температур: | -15°-22°C                    |
| Холодильный агрегат: | под выносной холод           |
| Фреон:               | R452a                        |
| Оттайка:             | Электрическая оттайка        |
| Высота корпуса:      | 760 mm                       |
| Клапан:              | Поставляется с соленоидом    |
| Габариты:            | 2350×800×900 mm              |
| Габариты в упаковке: | 2655×900×998 mm              |
| Напряжение:          | 220-240 V - 50-60 Hz         |
| Холод. Мощность:     | 646 W*                       |
| *:                   | Испарител. -30°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 1/3                         | Гранитная столешница с бортом                            |
| Выдвижные ящики 1/3 + 2/3                   | Гранитная столешница с бортом                            |
| Технический отсек слева                     | Выносной агрегат NT2180GK                                |
| Общий технический отсек                     | Увеличенная регулируемая ножка высотой 145/195 мм        |
| Стол без технического отсека                | 6 вращающиеся колеса из нерж стали с тормозами, h 128 мм |
| Замок с ключами для ящика 1/2               | Противень, алюминиевый сплав EN60x40 h 20 мм             |
| Замок с ключами для ящика 1/3               | Решётка из нержавеющей стали EN60x40                     |
| Замок с ключами для ящика 1/3 + 2/3         | Решетка с пластиковым покрытием EN60x40                  |
| Персонализированный RAL                     | Пара направляющих типа L 605 мм                          |
| Подготовлено для подключения CO2 к централи | Серийный интерфейс, кабель RS485                         |
| Alimentazione frequenza 60Hz                | Комплект подключения кабеля Cosmo                        |
| Другое напряжение                           | Съемный цоколь-подставка EN H 50 мм 4дР                  |
| Показатель внутренней гигиеничности H3      | Съемный цоколь-подставка EN H 100 мм 4дР                 |
| Гранитная столешница                        | Съемный цоколь-подставка EN H 150 мм 4дР                 |

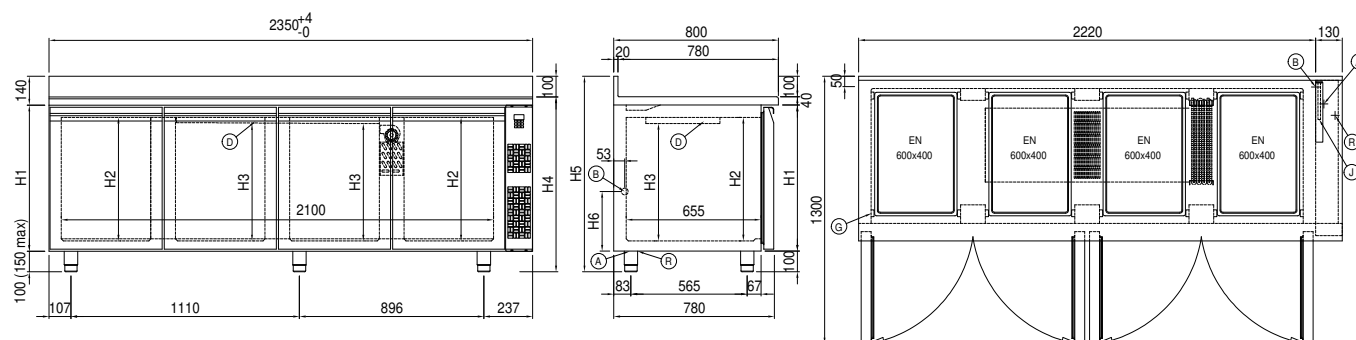
## Конструкция вын. агрегата

|                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>Напряжение:</b>                | 220-240 V - 50 Hz            |
| <b>Фреон:</b>                     | R452A                        |
| <b>Вес брутто:</b>                | 30,2 Kg                      |
| <b>Габариты:</b>                  | 500×330×295 mm               |
| <b>Труба с фреоном на входе:</b>  | Ø 3/8"                       |
| <b>Труба с фреоном на выходе:</b> | Ø 3/8"                       |
| <b>Габариты в упаковке:</b>       | 540×345×310 mm               |
| <b>Холод. Мощность:</b>           | Испарител. -30°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



|                                 |   |                               |
|---------------------------------|---|-------------------------------|
| <b>A:</b> Выход кабеля питания  | <b>B:</b> Слив конденсата                     | <b>D:</b> Циркуляция воздуха  |
| <b>G:</b> Направляющие и стойки | <b>J:</b> Автоматическое испарение конденсата | <b>R:</b> Выход трубок фреона |