

|               |              |
|---------------|--------------|
| ПРОЕКТ:       |              |
| МОДЕЛЬ:       | CR2.6080.T6S |
| КОЛИЧЕСТВО:   |              |
| СОГЛАСОВАНИЕ: |              |
| ДАТА:         | 19.05.2022   |



## CR2.6080.T6S

Камеры окончательной расстойки серии CR работают в температурном режиме от +35 до +45. В камерах выполняется расстойка изделий хлебопекарного и кондитерского производства, технологический процесс которой предусматривает окончательную расстойку перед выпечкой при температуре выше +35°. Камеры расстойки – модульная конструкция, состоящая из сэндвич-панелей с толщиной теплоизоляции 80 мм. В стандартном исполнении наружные обшивки панелей камеры выполнены из стали оцинкованной окрашенной с наружной стороны камеры и стали нержавеющей внутри. По запросу возможно исполнение из нержавеющей стали с обеих сторон панели. Двери камеры распашные с встроенным стеклянным модулем. Все модели камер указанной линейки выполняются без пола. Климатический модуль – создает в камере нужную температуру и влажность. Специально установленная панель – воздуховод, служит для равномерного распределения воздушного потока, обеспечивающего равномерное увлажнение и терморегулирование по всему объему камеры. Многофункциональная контрольная панель – позволяет визуализировать технологический процесс расстойки. Различные модели расстойных камер в зависимости от ее размеров и дверного блока предназначены для размещения от 1 до 6 тележек.



Технические характеристики

|  |   |
|--|---|
| Диапазон рабочих температур, °С:             | от+35 до +45                                    |
| Максимальное энергопотребление, кВт:         | 6   |
| Световой проем, мм:                          | 1500x1850                                       |
| Регулировка уровня влажности (диапазон), % : | 65-90   |
| Система электропитания, В/Гц:                | 3N/400В/50 Гц□□□□                               |
| Вместимость:                                 | Тележка 600x800 мм - 6; Тележки 400x600 мм - 12 |

## Логистическая информация

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Габаритные размеры, мм:             | 1960x2260 |
| Габаритные размеры, внутренние, мм: | 1800x2100 |

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, принципиально не влияющие на эксплуатационные свойства оборудования, без предварительного уведомления.