|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара | Описание | Ед. измер | Кол-во |
| 1 | Весы для простого взвешивания | Установка – настольная Наибольший предел взвешивания (кг): не менее 5  Наименьший предел взвешивания (кг): не более 0,02  Дискретность: не более 1 гр  Размеры платформы, мм: не более 340х245 не менее 335х210  Материал платформы: нержавеющая сталь – наличие  Интерфейс RS-232 - наличие  Глубина (см) не более 32.5  Ширина (см) не более 35.2  Высота (см) не более 9.5 | шт | 9 |
| 2 | Двухскоростная тестомесильная машина | Съемная дежа – наличие Механизм поднятия головы – подъемная траверса Объем дежи: не менее 41 л Загрузка теста: не менее 35 кг  Количество скоростей: 2 Мощность: не менее 1.1 кВт Напряжение: 380В  Ширина: не более 480мм  Глубина: не более 805 мм  Высота: не более 825 мм | шт | 5 |
| 3 | Кондиционер напольный | Тип: мобильный кондиционер  Охлаждение: не менее 1,5 кВт  Обогрев: не менее 1,5 кВт  Площадь: не менее 12 м²  Потребление при охлаждении: не менее 0,05 кВт  Потребление при обогреве: не менее 0,05 кВт  Отвод конденсата - сбор в бак  Уровень шума: не более 58 дБа Ширина: не более 330 мм  Глубина: не более 396 мм  Высота: не более 730 мм | шт | 2 |
| 4 | Льдогенератор | Вид производимого льда – пальчиковый Подключение к водопроводу – наличие Охлаждение – воздушное Материал корпуса – нержавеющая сталь Производительность, кг/сутки: не менее 50 Встроенный бункер: не менее 7 кг Мощность: не менее 0.32 кВт Напряжение: 220 В  Ширина: не более 545 мм  Глубина: не более 610 мм  Высота: не более 815 мм | шт | 1 |
| 5 | Машина для раскатки теста | |  | | --- | | Тип – конвейерная Установка – напольная Управление – полуавтоматическое Тесто – прямоугольное Ширина раскатки: не менее 600 мм Минимальная толщина раскатки: не менее 0.1 мм Максимальная толщина раскатки: не более 48 мм Не менее 2 скоростей Мощность: не менее 0.75 кВт Напряжение 380В  Ширина: не более 338 см  Глубина: не более 102 см  Высота: не более 122 см | | шт | 910860 |
| 6 | Морозильный шкаф | Исполнение двери – глухое Охлаждение – динамическое Объем: не менее 500л Материал корпуса – оцинкованная сталь Температурный режим в камере: не выше -18 ОС Мощность: не менее 0.33 Напряжение 200В Высота (см): не более 206  Ширина (см): не более 70 Глубина (см): не более 73 | шт | 3 |
| 7 | Печь конвекционная | Тип печи – электрическая  Управление – электронное  Пароувлажнение – наличие  Подключение к водопроводу – наличие  Количество уровней: не менее 6  Размер противня 600х400  Расстояние между уровнями: не менее 80 мм  Температурный режим: в диапазоне не уже от +30 оС до +260 оС  Сенсорная панель управления - наличие  Реверсивные вентиляторы: не менее 2  Регулировка скоростей вращения вентилятора - наличие  Возможность создания рецептов – наличие  Программы рецептов: не менее 200  Распашная стеклянная дверь - наличие Подключение – 380В Мощность: не менее 9.9 кВт Высота (см): не более 86.5  Ширина (см): не более 92  Глубина (см): не более 95,7 | шт. | 7 |
| 8 | Планетарный миксер | Тип установки - настольный  Объем дежи: не более 5 л  Количество скоростей: не менее 10  Вращение чаши, об/мин: в диапазоне не уже от 60 до 422  Материал корпуса – металл  Мощность: не менее 0.315  Напряжение 220 В  Высота (см): не более 41.1  Ширина (см): не более 26.4  Глубина (см): не более 46.2  Комплект поставки:  Крюк для замешивания теста  Венчик для взбивания  Лопатка для смешивания ингредиентов | шт | 6 |
| 9 | Плита индукционная | Установка – настольная Материал лицевой панели – нержавеющая сталь Количество зон нагрева: не менее 1 Рабочая температура: в диапазоне не уже от + 60 оС до + 220 оС Наличие таймера: в диапазоне не уже от 0 до 120 мин Мощность: не менее 3.5 кВт Напряжение 220В Высота (см): не более 11.7  Ширина (см): не более 51  Глубина (см): не более 44 | шт | 7 |
| 10 | Расстоечный шкаф и камера для противней | Размер используемых противней - 600х400 мм.  Вместимость: не менее 25 противней.  Комплектуется направляющими для противней (600х400 мм).  Расстойка с температурой: в диапазоне не уже от 0 до +50С  Напряжение (В) 220  Мощность: не менее кВт 2  Длина (мм): не менее 1200  Ширина (мм): не менее 780  Высота (мм): не более 2100  Выполнен из нержавеющей стали - наличие  Автоматическая разморозка рабочего пространства - наличие | шт | 7 |
| 11 | Спиральный тестомес | Механизм поднятия головы – Фиксированная траверса  Объем дежи: не менее 16 л  Загрузка теста: не менее 12 кг  Количество скоростей: не менее 2  Мощность не менее 0.75 кВт  Напряжение 380В  Высота (см): не более 72.5  Ширина (см): не более 39  Глубина (см): не более 69.7  Производительность: не менее 48 кг/час | шт | 2 |
| 12 | Холодильный шкаф | Материал корпуса - металл  Расположение агрегата: верхнее  Температурный режим: в диапазоне не уже 0 до 6°C  Объем: не менее 670 л  Охлаждение: динамическое  Исполнение двери: глухая  Напряжение 220 В  Потребляемая мощность: не менее 0.21 кВт/ч  Ширина: не более 710 мм  Глубина: не более 895 мм  Высота: не более 2050 мм  Регулируемые по высоте ножки - наличие | шт | 8 |
| 13 | Шкаф шоковой заморозки | Количество уровней: не менее 20  Тип емкостей GN 1/1 и 600х400  Температурный режим заморозки в диапазоне: не уже от +90 до -18  Температурный режим охлаждения в диапазоне: не уже от + 90 до +3  Время замораживания: не более 240 мин  Производительность цикла заморозки: не менее 50 кг  Время охлаждения: не более 90 мин  Производительность цикла охлаждения: не менее 50 кг  Мощность: не менее 4.5 кВт  Высота (см): не более 225.5  Ширина (см): не более 81  Глубина (см): не более 101.5  Напряжение: 380 В.  Регулируемые по высоте ножки | шт | 2 |