#### Особенности, технические характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **АПКС-6М** | **АПКС-10М** |
| Род тока | трехфазный, переменный | |
| Напряжение сети, (без нулевого провода), В | 230 | |
| Частота, Гц | 50 | |
| Давление в водопроводной системе холодного водоснабжения, кПа (кгс/см 2) | от 100 до 500 (от 1 до 5) | |
| Номинальная потребляемая мощность, кВт, не более | 5,5 | 11 |
| Номинальная потребляемая мощность электродвигателей вентиляторов, кВт | 0,2 | 0,4 |
| Номинальная потребляемая мощность электронагревателей (ТЭНов), кВт | 5 | 10 |
| Номинальная потребляемая мощность ламп освещения, кВт | 0,04 | |
| Диапазон автоматического поддержания температуры по заданной программе, С0 | 30....260 | |
| Абсолютная погрешность поддержания температуры, С0 | ± 5 | |
| Количество устанавливаемых гастроемкостей G 1/1 (глубиной не более 60 мм), шт. | 6 | 10 |
| Габариты гастроемкостей G 1/1, мм | 530х325 | |
| Габаритные размеры (ГхШхВ), мм | 830х920х800 | 830х920х1100 |
| Масса, кг, не более | 100 | 120 |
| Способ управления пароконвектоматом | ручной или по программе | |
| Число возможных программ в памяти, шт | 100 | |
| Число возможных промежуточных точек задания увлажнения, шт. | 5 | |
| Число возможных промежуточных точек задания температуры, шт. | 10 | |