ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ МЕГАЛИТ ФС-1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип УФ-системы | Производительность при эффективности по ОМЧ 99,9%, м3/час | Минимально необходимый расход, м3/час |
| МЕГАЛИТ 2200 ФС-1 | 2 100 | 1 300 |
| МЕГАЛИТ 3600 ФС-1 | 3 300 | 1 950 |
| МЕГАЛИТ 4600 ФС-1 | 5 100 | 2 900 |
| МЕГАЛИТ 7500 ФС-1 | 7 300 | 4 150 |
| МЕГАЛИТ 12000 ФС-1 | 11 000 | 6 800 |
| МЕГАЛИТ 17000 ФС-1 | 16 300 | 9 700 |
| МЕГАЛИТ 20000 ФС-1 | 25 500 | 16 000 |
| МЕГАЛИТ 30000 ФС-1 | 30 600 | 20 400 |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕГАЛИТ ФС-1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип УФ-системы | Габариты, Д × Ш × В, мм | Сечение вентиляци-онного канала, мм | Степень пыле- и влаго- защищенности | Количество ламп, шт | Тип ламп1 | Ном. ресурс работы лампы, ч | Количество циклов вкл./выкл., не более | Потреб. мощность, кВт | Тип питающей сети |
| МЕГАЛИТ 2200 ФС-1 | 2000 × 400 × 360 | 300 × 300 | Камера обеззараживания IP40Пульт питания и управления IP 54 | 1 | FOTOTRON | 16 000 | 5 000 | 0,7 | 220 В±10% 50 Гц |
| МЕГАЛИТ 3600 ФС-1 | 2000 × 500 × 410 | 400 × 350 | 2 | 1,2 |
| МЕГАЛИТ 4600 ФС-1 | 2000 × 700 × 410 | 600 × 350 | 3 | 1,7 |
| МЕГАЛИТ 7500 ФС-1 | 2000 × 700 × 560 | 600 × 500 | 5 | 2,7 | 380 В±10% 50 Гц |
| МЕГАЛИТ 12000 ФС-1 | 2000 × 900 × 660 | 800 × 600 | 6 | 3,2 |
| МЕГАЛИТ 17000 ФС-1 | 2000 × 1000 × 860 | 900 × 800 | 10 | 5,4 |
| МЕГАЛИТ 20000 ФС-1 | 2000 × 1100 × 1160 | 1000 × 1100 | 14 | 7,5 |
| МЕГАЛИТ 30000 ФС-1 | 2000 × 1300 × 1260 | 1200 × 1200 | 18 |  |