Снегогенератор СО-365 предназначен для получения снега при проведении соревнований и тренировок по зимним видам спорта в условиях малоснежной зимы при температуре окружающего воздуха от минус 2оС до минус 25°С (в зависимости от температуры подаваемой воды и влажности окружающего воздуха).

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование параметра | Значение |
| Производительность по снегу, м3/ч:- минимальная (при температуре от минус 2°С до минус 7°С)-максимальная (при температуре ниже минус 7°С) | 560 |
| Расход воды, м3/ч, не более\*Давление воды, МПа | 400,8-4,0 |
| Общее количество водных сопел, шт.Количество водно-воздушных сопел, шт. | 15420 |
| Производительность компрессора, м3/минДавление сжатого воздуха, МПа, не болееУстановленная мощность компрессора, кВт | 0,450,94,0 |
| Производительность вентилятора, м3/ч, не менееНапор вентилятора, Па, не менееУстановленная мощность вентилятора, кВт | 30000120015 |
| Установленная мощность светильника, кВт, не более | 0,1 |
| Мощность ТЭНов, кВт, не более обогрев коллектора обогрев фильтра обогрев кранови рукавов | 1,60,50,78 |
| Габаритные размеры, мм, не болеедлинаширинавысотаМасса, кг, не более | 270022202220860 |
| Механизм поворота ручной, градусовНаклон по вертикали, градусов, максимальныйФильтрующая сетка, мкмУсредненное расстояние выброса снега, мШасси | 360 45 200 20 колесное |