|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 人工造雪机 | 1.安装方式：三轮移动式，带全尺寸前轮，带压雪机移动用挂钩及支撑杆，底盘及主架、轮辋、千斤顶全部热镀锌； 2.外形尺寸（M）：运输尺寸（长宽高）不超过1.8\*1.5\*2米；3.用水量：流量不低于40立方米/小时@供水压力40公斤；4.用电总功率：26千瓦； 5.造雪量：理论最大造雪量为120立方米/小时； 6.造雪温度：气温0度； 7.空气湿度：湿度60%； 8. ★喷桶：全部采用高强度合金钢，耐腐蚀油漆，漆膜厚度≥200微米； 9.风扇罩：不锈钢，不易结冰，易清理； 10.风扇：铝合金风扇叶，可拆卸，可单独更换，叶片数量≥12片；11.供电：额定电压380V，主电源带开关及保护器，风机、压缩机控制电路需带接触器和保护器； 12.电气控制柜：304不锈钢箱体，防水处理； 13.电缆线：≥16平方铜缆，长度≥22米，带电源插头14.风扇电机：额定功率≥18千瓦，伺服系数≥1.15；15. ★水喷嘴：≥370个独立水喷嘴； 16. ★水阀门：≥4个独立机械式水阀门，带电加热； 17. ★核子器喷环：304不锈钢材质，独立喷环，可单独更换18. ★核子器调节阀:配备核子器调节阀，带电加热，可根据气温和水压，随时手动调节水气混合比； 19. ★核子器喷嘴：≥20个；20.摆头范围：手动360度，电动摆头范围≥70度； 21. ★空压机类型、功率、排气量：活塞式有油压缩机、额定功率≥4千瓦、≥8升/秒@6bar； 22. ★可接受供水压力范围：≥7—50bar；23.最大射程：≥70米； 24.软水管：每台造雪机配备2条原厂造雪软管 25.便携过滤器：每台造雪机配备一台便捷式过滤器1台（原厂）；26.主机滤芯：每台造雪机配备一个备用水滤芯 27.电源延长线：每台造雪机配备不小于30米延长线+原厂插头及插座 | 10 | 台 |  |