|  |
| --- |
|  |
|   | **1** | **Выбор кабины** |
|   | Х | 1 | Для использования вне помещений с маятниковой дверью, взрывозащищенная |
|   |   | 2 | Для использования внутри помещений с маятниковой дверью |
|   |   | 3 | Для использования внутри помещений с занавесью |
|   | **2** | **Выбор нагревателя воды** |
|   |   | 1 | Имеется поступление теплой воды |
|   |   | 2 | Имеется поступление как холодной так и горячей воды - с помощью термостата вода перемешивается в теплую. |
|   |   | 3 | Имеется поступление холодной воды -для поступления горячей воды используется обогреватель танка. |
|   |   | 4 | Имеется поступление холодной воды -для поступления горячей воды использование мгновенного водонагревателя. |
|   |   | 5 | Не имеется поступление теплой воды – используется танк с обогревательной системой. |
|   | **3** | **Защита от ледяной или кипящей воды** |
|   |   | 1 | Перепускной регулирующий клапан горячей и холодной воды |
|   |   | 2 | Перепускной регулирующий клапан горячей воды |
|   |   | 3 | Перепускной регулирующий клапан холодной воды |
|   | **4** | **Выбор аварийного душа** |
|   | X | 1 | Аварийный комбинированный душ морозостойкий, взрывозащищенный с электрическим нагревательным кабелем |
|   |   | 2 | Аварийный комбинированный душ + Шланг для промывания глаз |
|   |   | 3 | Система дезактивации с распылительной насадкой |
|   | **5** | **Особенности электрической системы** |
|   |   | 1 | Стандартное электрическое оборудование |
|   | X | 2 | Взрывобезопасное электрическое оборудование |
|   | **6** | **Напряжение питания** |
|   |   | 1 | 220 V |
|   | X | 2 | 380 V |
|   |   | 3 | Прочие ..................  |
|   | **7** | **Обогревание внутри кабины** |
|   | X | 1 | Да |
|   |   | 2 | Нет |
|   | **8** | **Выбор сигнализации (вы можете выбрать более одной)** |
|   |   | 1 | Не требуется |
|   | X | 2 | Поток звуковой и визуальной сигнализации |
|   | **9** | **Уведомление о освещении** |
|   |   | 1 | Да |
|   | X | 2 | Нет |
|   | **10** | **Выбор цвета** |
|   |   | 1 | Желтый |
|   |   | 2 | Зеленый |
|   | X | 3 | Белый |
|  |   |   |  |