

Блок системы «водяная петля» EQV-X 5



Эффективность системы значительно выше, чем традиционной схемы. Снижение энергопотребления достигает значения 40 % в год.

Нет необходимости в отдельном помещении для холодильного центра.

Большая эффективность использования системы с альтернативными источниками энергии, такими как рекуперация тепла от различных систем, использование низкопотенциального тепла земли, озер, рек и т. д.

Система полностью герметична, а для работы контура на охлаждение и нагрев требуется монтаж только двух труб.

Отсутствие фреона как хладагента в системе, за исключением небольшого содержания в локальных блоках.

Отсутствует влияние погодных условий на работу оборудования, так как все процессы в системе непосредственно связаны с микроклиматом в помещении.

Для каждой зоны предусмотрено индивидуальное управление комфортом.

Поэтапный ввод оборудования в эксплуатацию и разделение зон ответственности между арендатором и инвестором.