

高温工业热水系列 Air to water heat pump



西莱克高温空气源热泵

产品特点

- 安全环保，采用间接加热方式，水电隔离，多种保护措施，无安全隐患。
- 专利型换热技术，一体式设计，机组运行更稳定。
- 机组采用进口品牌高温专用压缩机，特殊工艺和特种冷媒，使得压缩机在保持良好工作状态的条件下产生 75℃-85℃ 热水。高温制热工况下 COP 值可大于 2.5 以上，为工业用热水提供了良好的节能效果。
- 全天候运行，适用于环境温度 5℃ 以上的任何场合，不受天气变化的影响。
- 具有断电自动记忆功能，来电后自动启动机组运行，无需专人开关机。
- 工程安装简单，不受环境限制，无需另设机房，运行及维护成本低廉。

适用范围

主要应用于化工电镀、食品加工、烟厂 电工、电子、仪表、材料、医药等科研、生产单位，主要用于物品的干燥、烘焙等场所。额定水温 75℃，最高可至 80℃，高效运行为节约可观的加热费用