



技术：冷媒回路各自独立，制热时热水和源水的水流方向相反，巧妙的错开了两个系统的压力和温度，使得整个热泵机组的提升力大于单个压缩机的提升力，两压缩机通过接力的方式实现高提升力。 喷液降噪技术：离心式压缩机内的噪音主要由排气通道的高速气体流动所造成的。麦克维尔制冷剂喷射系统通过压缩机排气腔上的一系列喷射孔，把少量的液态制冷剂喷至排气侧，形成雾状制冷剂，降低机组整体噪声。