



少机组能耗和管道结垢。

卓越的电气特性：YVAA变频压缩机在任何负荷下保持0.95高功率因数，提供无电流冲击的软启动方式，机组启动电流永远不会超过其满负荷时的名义电流值，可以降低客户的电力配套成本，而且电机在启动时不会过热，在电源故障停机时可快速重新开机。

行业经验：1979年，江森自控发明并首次将VSD技术应用在冷水机组上；2004年，JCI成功将VSD技术应用在风冷螺杆冷水机组上；截止2010年，JCI在全球共安装了超过7,000,000kW制冷量的机组，分布在100多个国家；如果按机组累加计算，JCI拥有18,000年变频螺杆式风冷冷水机组的现场服务经验。