

搅拌站冷冻机价格,搅拌站冷冻机

产品名称	搅拌站冷冻机价格,搅拌站冷冻机
公司名称	广州诺雄机械设备有限公司
价格	8787.00/台
规格参数	品牌:诺雄 型号:NXW-810.1 规格:270HP
公司地址	广州市白云区嘉禾街望岗百花岭街一巷8号D16铺 (注册地址)
联系电话	020-86077590 13128678586

产品详情

搅拌站冷冻机价格,搅拌站冷冻机精选汉钟、比泽尔原装进口双螺杆系列压缩机，双螺杆5:6齿数比以及先进的线型设计，节能高效。运动部件严格处理，特殊排气处有平衡块设计，维修周期长，无故障运行4000h以上，高效油分离器，排气带出油量小于1.5%，有效提高两器换热，更加节能耐用；

搅拌站冷冻机价格,搅拌站冷冻机是一种水冷却设备，能提供恒温、恒流、恒压的冷却水设备。其工作原理是先向机内水箱注入一定量的水，通过制冷系统将水冷却，再由水泵将低温冷却水送入需冷却的设备，冷冻水将热量带走后温度升高再回流到水箱，达到冷却的作用。冷却水温可根据要求自动调节，长期使用可节约用水。

搅拌站冷冻机制冷系统设计，多机头机组相对，运动部件减至最少，运行平稳而可靠混凝土搅拌站冷水机组采用进口高效经济型半封闭双螺杆压缩机，能效比高，运行可靠，使用寿命长混凝土搅拌站冷水机组在最小负荷（）下，星转三角降压启动，有效地降低了启动电流及对电网的冲击。混凝土搅拌站冷水机组柔性化的能量调节功能设计，可使机组在 - 间连续性能量调节（无级能调），压缩机效能的完全发挥并帮助用户最大程度地节约运行费用混凝土搅拌站冷水机组采用高精度西门子大屏幕触摸屏，工业级智能化控制器和先进的控制系统，全数字化中文显示，可实现多重控制功能，操作更方便、更安全、更可靠。

基于高速公，高铁、隧道、水电、大坝、桥梁，水电站等工程多为大体积混凝土建设中，确保在厚度较

大的混凝土结构上不会产生裂缝.提升工程品质需要降低混凝土的水热化以及浇筑温度，为此我公司引进国外先进技术.设备，通过工程师专业设计的新一代搅拌站冷冻机设备可以制出低温度的冷冻水，用来降低混凝土的出机温度。混凝土温度可以降到15度以下。同时水泥、石子、黄沙在温度20-30度之间出来的产品质量好而夏天的温度很高，水温也高且不利于搅拌，所以采用专用混凝土搅拌站冷却工业冷水机组直接提供0-10 的冷冻水，或0-2 的冰水混合物，可完全满足国家质量检查混凝土冷却对工艺冷源的要求。

搅拌站冷冻机价格,搅拌站冷冻机制冷原理：

根据制冷系统原理，低温低压的液态冷媒在蒸发器里面与周围水进行热交换蒸发器吸收水的热量，蒸发成低温低压的气态，蒸发过程中冷媒温度不变，低温低压气态的冷媒进入到压缩机，经压缩机压缩，被压缩成高温高压的气态，然后进入冷凝器，在冷凝器里与室内的介质进行热交换，高温高压的气态的部份热量被介质吸收，介质温度升高，冷媒放热冷凝器变成高温高压液态，冷凝器过程温度不变，然后进入膨胀阀进行节流，节流是迅速降温的过程，冷媒变成低温低压的液态，此过程后的冷媒再进入到蒸发器进行换热蒸发，从而实现制冷系统的整个过程，这种循环是连续进行的，水才得以连续不断的制冷

搅拌站冷冻机价格,搅拌站冷冻机是在吸收国内统螺杆式冷水机组各方面优点的基础上开发的新一代产品。采用国际上最优秀的5:6转子高效能双螺杆压缩机作为制冷核心,配置优质高效冷凝器及蒸发器,采用国际知名品牌电器元件，辅以精确的PLC电脑控制系统,经过精心加工工艺装配而成,具有外形精巧、性能卓越、低噪音、高效能、操作简便等优点。