

方形逆玻璃钢冷却塔&康正冷却塔&正康明冷却塔CR-100

产品名称	方形逆玻璃钢冷却塔&康正冷却塔&正康明冷却塔CR-100
公司名称	广州康正冷却设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	康正: c o m z e n C R - 1 0 0 : C R - 4 0 0 广东:广州
公司地址	中国 广东 广州市番禺区前锋北路
联系电话	84391033 18925103932

产品详情

方形逆玻璃钢冷却塔&康正冷却塔&正康明冷却塔CR-100

1、双面光面侧板、底盆：

机压成型玻璃钢具有产品双面光滑、固化均匀、色泽稳定一致、高强度、质量稳定、外表美观等优点。其显著优越性比其他手糊成型玻璃钢是没法比拟的。从而避免了手糊成型玻璃钢因内表粗糙易与冷却接触产生青苔、滋生微生物从而导致水质污染产生军团菌，避免了手糊玻璃钢因内表粗糙易与冷却水接触，玻璃纤维中的碱性物质析出，造成冷却水对人体健康的损害，确保了冷却塔用户可以生活在一个清新健康的空调环境之下，从而保证了其使用者的身体健康！

2、轴流风机：

冷却塔专用的高静压轴流机翼型风机，铝合金材质，质量轻、强度高，风量大，低转速运行、能耗低、高效率、噪音小，使用寿命长等特点。角度可根据运行负荷随意调整，大程度运用额定功率并达到佳运行状态。

3、导风筒：

专为冷却塔设计的节能风筒，能消除风筒出口负压区。使用出口气压分布更均匀，提高风机效率，节省动力消耗，具有消除回流影响，降低噪音的作用。

4、电机：

采用全封闭冷却塔专用电机，适宜在湿热环境下长期连续运行，具有高效率，低噪音，寿命长、可靠性高等特点，还可以根据客户要求配备国产或进口电机及相应的节能变频器。

5、传动装置：

皮带采用日本进口“三星”牌高效强力三角皮带，耐水、耐油、耐老化，扭曲性能佳，传动功率大，使用寿命长。

6、CR系列换热填料：

采用优质改性PVC为原料（高温塔采用耐95 PP原料）经加热真空吸塑而成型的梯形薄膜式淋水填料，突起的细波纹使水接触面更大，将需要冷却的热水溅散成水滴并形成水膜，以增加水和空气的接触面积和接触时间。污水塔采用网格填料、网孔不易堵塞，效果好。各种规格填料具有抗紫外线，抗化学腐蚀，换热效率高的特点。

7、CZ-P系列反射型喷头：

为适应冷却塔不同温况及各类水质之要求，该系列喷头采用优质的ABS注塑而成。成型后塑性好、耐酸、耐碱、耐高浊特点。

喷头在形状设计方面根据流体探制原理，内孔采用弧线型结构，能使水流经过线型表面时阻力降至低。

独特的内旋转设计，使布水连续均匀，形成可靠的“无中空”水方形喷洒伞状“实心体”布水模式。均匀地覆盖在填料表面上，有效地提高敢热交换效率。

大口径不易于堵塞、结垢、拆卸、安装、维修方便。

8、收水装置：

播水系统上设置了优质的三维空间三次折向孔窝式高效收水器，不但阻力小，而且有效将冷却水的损失降至优于国际要求，大限度节约水资源。

9、塔体框架：

采用内卷边槽钢主框架，重量轻，强度、刚性好，能平衡承受冷却塔运行时的各种稳固，稳定好。所有的五金件均经热浸镀锌处理，具有良好的防锈、防腐蚀性能。塔身与基础处之间电焊固定，既方便又稳固，上述特点保证冷却塔在强风、不受恶劣环境的影响。

