

方形逆流式玻璃钢冷却塔 逆流式冷却塔

产品名称	方形逆流式玻璃钢冷却塔 逆流式冷却塔
公司名称	北京水立方玻璃钢制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:逆流式冷却塔 噪声级别:低噪型冷却塔 热水和空气流动方向:逆流式冷却塔
公司地址	北京市大兴区青云店镇寺上村村委会北500米
联系电话	010-80214489 13910301738

产品详情

类型	逆流式冷却塔	噪声级别	低噪型冷却塔
热水和空气流动方向	逆流式冷却塔	热水和空气接触方式	湿式冷却塔
通风方式	机械通风冷却塔		

方形逆流式玻璃钢冷却塔结构特点

(1) 填料：采用四院专利产品--斜梯形波填料片，横向增加了凸筋，水的再分配能力大，阻力小，热力性能好，耐高温70℃，耐低温-50℃，阻燃性好。

(2) 电机：清华大学电机系设计，由孟津电机厂制造的四院专利产品一变扭矩变极低噪声节能电机，密封防水性能好，耐高温、效率高、噪声小。

(3) 减速装置：功率 11/5.5kw的减速装置，采用涤纶纤维增强氯丁橡胶动力带传动，耐高温、效率高，遇水不伸展，克服了打滑现象，噪声很小。功率 15/7.5kw的减速装置，采用齿轮减速方式，电机安装在风筒外部。

(4) 风机：清华大学工程力学系根据本系列产品参数设计的低噪声、高效率、机翼形玻璃钢叶片，噪声小，效率高，叶片角度可调。

(5) 收水及布水装置：采用反射型低压喷嘴，对于小塔采用单旋流喷嘴，布水均匀、水压小。收水装置，可使飘水损失下降到0.01%。

(6) 吸声设施：超低噪声型冷却塔在上塔体出风口上面安装了带吸声材料的屏蔽及吸声栅，以达到最大的降噪效果。

(7) 吸声设施：超低噪声型冷却塔在上塔体出风口上面安装了带吸声材料的屏蔽及吸声栅，降低了风机及电机的噪声。对于小塔设蘑菇型吸声栅。

(8) 滴水降噪垫：对低噪声及超低噪声型冷却塔，专门设计了透水性好的消声垫，其下设有一层斜波片，大大降低了滴水噪声。

(9) 检修平台：塔顶花纹钢板检修平台，便于维护及安装。

(10) 下塔盘：浅水盘及深及深水盘的冷却塔设有下水盘，供存水用。根据订货要求，可配溢水、排污、自动及手动给水管，可直接从下塔盘吸水。

(11) 支架：冷却塔钢支架，镀锌并涂环氧树脂漆防腐，紧固件都采用镀锌螺栓。