

# 工厂锅炉价格 中禾葆蓝

产品名称	工厂锅炉价格 中禾葆蓝
公司名称	北京中禾葆蓝环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区旧宫镇隆泰路甲25号
联系电话	17710825802

## 产品详情

全预混变频燃烧，节能、快速放热全预混技术——把空气和燃气均匀混合，迅速完全燃烧全预混技术是将燃气与空气通过文丘里吸入，经过风机搅拌，在进入燃烧头之前完全混合，预混腔体将燃气与空气分子再次充分均匀搅散，使得混合更为完整。燃烧速度更快，效率更高。

全预混金属丝网表面燃烧技术降低过量空气系数，度假村锅炉报价，商业锅炉多少钱，避免过量的空气带走热量；

大面积纯铜翅片管高效换热降低烟温，直接排烟温度可低至80℃，减少热量损失；

微焰表面燃烧技术无局部高温，加热均匀，避免不完全燃烧；不产生水垢，免维护，无逐年效率衰减；

什么是模块炉？什么是低氮模块燃气锅炉？

### 关于低氮模块锅炉

很多客户问到中禾葆蓝，立式翅片铜管锅炉到底算不算模块燃气锅炉。有些客户认为小型化的就是模块锅炉，有客户认为一台锅炉里内置很多壁挂炉模块的才是燃气模块锅炉，还有一些人认为可以联动控制的锅炉就是模块锅炉。其实我理解的模块锅炉不仅仅指一种锅炉，更像是一种锅炉的布置方式，有以下优势。1、阶梯启动不管是人为\*\*、锅炉内置联动控制、外置\*\*，一万平适用燃气锅炉，他们都在执行一些目的：根据负荷的需求量，轮换启动，互为备用，尽量减少锅炉的频道启动，增加锅炉的寿命，避免疲劳运转，尽量让所有锅炉在佳状态运行，保持好的状态。（例如锅炉采暖，冷凝燃气锅炉，刚入冬时候需要热量很少，但是如果锅炉只选型一台，那么这时就会频繁点火启动，刚稳定火焰就达到温度灭火，这样既不利于节能环保，又会让锅炉过早故障）。2、灵活布置有些大型号的锅炉往往需要较大的占地面积，检修预留位置，较高的锅炉房高度，及规整的锅炉房空间，较大的噪音和震动等。模块锅炉更

能适应狭长、低矮等不规整空间，摆放也更加灵活，不仅适应多种空间环境，更能减少噪音，有效减少备用负荷。（如，一个建筑需要10蒸吨的负荷，燃气锅炉，那么算上备用需要选型两台10吨的燃气锅炉。那么如果选型低氮模块燃气锅炉，那么5台两吨再备用一台两吨燃气模块锅炉，燃气锅炉报价，整体12吨就够了。）3、管道、烟囱可以并联，共用辅机。4、安装费用低，时间短。5、检修方便，单台检修时，不影响其他锅炉工作。6、容水量小，更为安全。7、便于锅炉房迁移，设备移动成本低，更利于日后分布式能源布置。8、氮氧化物排放可以做到更低。

全预混变频燃烧，节能、快速放热

全预混技术

技术原理燃烧效率取决于可燃物与助燃物的混合状态。

当前，燃烧装置普遍采用各种调节阀或装置控制燃料与空气达成一定比例的供量，然后在燃烧室进行混合及燃烧，这种方式受到空间（扩散混合需要足够空间）及时间（燃烧速度与扩散速度匹配）的限制。而预混式技术是将燃料与空气在进入燃烧室喷嘴前进行完全混合，经过预混腔将气体分子充分搅散混合，使得混合更完整，从而使燃烧速度不再受限于气体扩散速度等物理条件，燃烧速度更快、效率更高。关键技术自动化预混控制技术，同时保证工作安全，不会产生回火现象。工艺流程以调节阀控制燃气流量作为火力调节，同时考虑实际使用状况的压力波动，在气路配置压力传感器，综合流量、压力讯号后自动匹配调整变频风机送风量。燃气及空气进入预混腔体进行预混，有效提升混合效果，同时将燃气及空气的压力、流速经预混腔达成一致，避免出口速度不等的情况发生。经分流火孔喷出后燃烧，由于已完成比例混合，燃烧完全，燃烧速度快，火焰温度高。

工厂锅炉价格-中禾葆蓝由北京中禾葆蓝环保科技有限公司提供。工厂锅炉价格-中禾葆蓝是北京中禾葆蓝环保科技有限公司（[www.zhblhb.com](http://www.zhblhb.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：付经理。