

山东昊骏 烧生物颗粒取暖炉好吗 颗粒取暖炉

产品名称	山东昊骏 烧生物颗粒取暖炉好吗 颗粒取暖炉
公司名称	山东昊骏机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市嘉祥县建设南路南关居委会北200米路西
联系电话	15589753866

产品详情

颗粒取暖炉

近日，颗粒取暖炉在各公共场所安装调试成功，室温达到理想效果。结合当前我国国情，产品环保的严格管控下，使得很多烧炭取暖的设备成了废品，在通货膨胀的大环境下，生物质颗粒取暖炉，又有多少人在高额的取暖费用下望而却步！有没有一款产品既环保又能实惠呢？答案是：有！

颗粒取暖炉是以生物质成型颗粒为燃料的高效炉具，不仅运行成本低，还可解决多个房间的取暖问题。生物质颗粒燃料具有含碳量少、氧含量高，硫含量低、二氧化碳非常低的特点。使用“颗粒取暖炉+生物质颗粒燃料”方式供暖，是实现资源节约、改善农村人居环境的有效途径。

生物质颗粒取暖炉顾名思义，是以生物质颗粒（以生物质为原料加工而成的颗粒）为燃料的取暖炉。一般采用品质优良的松木颗粒燃料为燃料，燃烧热值高、灰分低、应用方便。

目前颗粒取暖炉有风暖和水暖两大系列。风暖即是以生物质颗粒燃烧加热机器热仓后吹散热风。水暖即是以生物质颗粒燃烧加热水箱里的水后循环至暖气片或暖气管道中制暖。生物质颗粒取暖炉风暖炉供暖面积一般在50平、80平、100平、120平及200平；生物质颗粒取暖炉水暖炉供暖面积一般在150平和200平两种机器。

颗粒取暖炉颗粒燃料在生物质取暖炉上的应用目前已经比较成熟，按照一台120平的取暖炉计算，一个供暖季仅需要1.5吨的松木颗粒燃料就可以满足供暖需求，按照1吨松木颗粒燃料900元计算，则供暖季费用为1350元，比“煤改电、煤改气”的整体运行成本要低的多。

颗粒取暖炉是由一种颗粒来燃烧的设备，颗粒取暖炉，生物质主要是由麦秸秆，玉米芯，花生壳等一些农作物经过加工而成的新型环保能源。一些小白不了解的人会问道，生物质取暖炉可以放在家里用吗？大家对采暖炉有多少认知呢？

昊俊目前有风暖和水暖两大系列。风暖即是以生物质颗粒燃烧加热机器热仓后吹散热风。水暖即是以生物质颗粒燃烧加热水箱里的水后循环至暖气片或暖气管道中制暖。颗粒取暖炉供暖面积一般在50平、80平、100平、120平及200平;生物质颗粒取暖炉水暖炉供暖面积一般在150平和200平两种机器。

昊俊颗粒取暖炉是针对个人家庭、私人别墅、小型会议场所、小型办公场所及酒店类或大厦的前厅、咖啡厅、连锁店、餐厅、门店、公寓、健身房等需要而设计开发的一款集智能、美观、节能、环保为一体的取暖设备。颗粒取暖炉具有取暖效果好，热效率高，家用颗粒取暖炉，燃烧完全，无，节能环保，安全性能高，有利于室内空气循环，升温快，空气干湿宜人等优点，同时，颗粒取暖炉真实动感的火焰把大自然带进了居室，营造出温暖舒适、浪漫高雅的气氛，是一种“看得见的温暖”。

颗粒取暖炉经济收益

燃料使用量计算：人们以一台10吨蒸气锅炉做一个基本的测算较为，超负荷运行，每钟头耗生物质为1.68t，一天工作中20钟头，烧生物颗粒取暖炉好吗，一月依照30天测算，一台10吨蒸气锅炉一月应用煤的量为:999.6t依据上述综合性各种因素，该颗粒取暖炉如用柴油机、生物质、煤等燃料一月的燃料总成本大概以下：柴油机8500元/吨249万余元生物质110.9万余元209.2万余元98.3万余元，煤104.96万余元。

综合性所述：颗粒取暖炉尽管比原煤锅炉燃料成本高于8%上下，但生物质关键以挥发份(木质素纤维)燃烧，彻底燃烧后产出率只能的灰渣，锅炉还可以全自动给料机和出灰渣，减少锅炉工成本，不用烟气脱硫等设备，并增加对锅炉的使用寿命等优势，二者真实比照能够超过相同成本，再聊颗粒取暖炉生物质燃烧后造成的木灰(渣)是农户栽菜养花的好化肥(钾肥)，能够与生态资源溶解。综合性左右依据：生物质能锅炉不但低碳环保、翠绿色、再造、环境保护，并且具备优良的经济收益和社会经济效益，与煤燃料成本非常，超过为民造福，节能降耗的规定，符合的十二五规划及相关法律法规。

山东昊骏(图)-烧生物颗粒取暖炉好吗-颗粒取暖炉由山东昊骏机械有限公司提供。山东昊骏机械有限公司(www.sdhjxc.com)位于山东省济宁市嘉祥县建设南路南关居委会北200米路西。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前山东昊骏在机械及工业制品项目合作中享有良好的声誉。山东昊骏取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。山东昊骏全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。