

## 垃圾焚烧炉、医疗垃圾焚烧炉

产品名称	垃圾焚烧炉、医疗垃圾焚烧炉
公司名称	青岛永琦琳工贸有限公司
价格	21200.00/台
规格参数	型号:YQLFS 类型:医疗垃圾焚烧炉
公司地址	青岛市黄岛区珠海街道办事处烟台东七路70号
联系电话	86111937 15969839937

## 产品详情

型号 YQLFS 类型 医疗垃圾焚烧炉

该设备采用热解二级燃烧技术，烟气净化处理，即采用热高温，除尘器，活性炭吸附塔等；自动进料方式；还采用技术成熟的往复炉排结构，能充分热解垃圾

本公司垃圾焚烧炉是引进韩国焚烧炉技术，并组织技术专家开发研制出的具有国内独有、国际先进的垃圾焚烧处理设备。该设备具有体积小、焚烧效率高、工艺合理、技术领先、无害化程度高等特点，是各类医院、宾馆、车站、大型商业机构、企业、事业单位理想的垃圾处理设备。主要特点：1. 采用气化焚烧技术，适用于焚烧注射器、点滴容器等医疗器材以及各类纸质废材、绷带、脱脂棉、各种医疗污物与医院、医疗机构排除的各种废弃物。2. 采用气化焚烧方式，每天产生的垃圾可一次焚烧处理。3. 利用气化焚烧、混合焚烧、燃尽处理等技术，使排烟、烟尘含量等低于国家规定排放标准。4. 采用全封闭运行，适用于处理感染性医疗废弃物，避免二次污染。5. 体积小、占地面积小。6. 该系列焚烧炉分燃油和燃气两种，用户可根据需要采用不同类型。二、该焚烧炉的技术先进性 该产品采用目前韩国最先进的一次焚烧+二次焚烧+燃尽处理的焚烧方式。该焚烧炉的一次燃烧室的设计由于采用了气化焚烧技术使焚烧炉的炉内气温由200 向400 推移，由于采用的气化焚烧方式，垃圾在焚烧过程中不会产生熔块、渣块、烧结等问题。气化焚烧炉与直燃炉及其它炉相比较，其粉尘产生量非常少，在二次混合焚烧室内设置有二次焚烧燃烧器与环向给风装置。在高温下，烟气中可燃气体能够充分燃烧，可以高效率的把气化炉所产生的气体与空气充分混合燃烧，防止火焰中的碳物质逸出和迟烧现象的发生。烟气在进入高温燃尽室时由于采用了切向进入及助燃空气切向进入等助燃方式，使烟气在燃尽室内可以再次充分燃烧的同时利用旋转气流进行烟气除尘，焚烧烟气在炉内的停留时间大于2秒，使烟气中的可燃气体与飞灰中的可燃物完全焚烧。焚烧炉的运行控制采用自动程序控制，降低了工人的劳动程度，焚烧的炉门、清灰门的设计均采用了子母口形式的全密封结构，焚烧时炉内与炉外完全隔绝，形成负压燃烧，杜绝了二次污染的可能性，尤其对sars等传染性危险医疗废弃物的处理，更能彰显其独有的优势。