颗粒炉与颗粒锅炉的区别?

链接:www.china-nengyuan.com/news/98344.html

来源:全球先进生物能源资讯

颗粒炉与颗粒锅炉的区别?



颗粒炉与颗粒锅炉都使用木屑生物质颗粒,它们是替代电和丙烷的供热方式。根据马萨诸塞州能源部表示,生物质燃料有助于减少酸雨和全球大气变化。

颗粒炉



颗粒炉主要用于家庭。在外观上,它们像木材燃烧炉。然而,它们的操作方式完全不同。颗粒炉配备一种装置,能够将料斗中的颗粒送入燃烧室。室内空气通过风扇被吸入到炉子,加热后循环回到起居室或进入排气结构。

颗粒锅炉

颗粒炉与颗粒锅炉的区别?

链接:www.china-nengyuan.com/news/98344.html

来源:全球先进生物能源资讯



颗粒锅炉建议用于10000-50000平方英尺大小的机构场所或商业设施。木屑颗粒从燃料料斗进入到燃烧室进行燃烧。 废气通过烟囱排出。

颗粒存储



炉子颗粒用料是以磅为单位购买。炉子料斗通常能存储30-130磅的颗粒。锅炉颗粒用料通常以吨为单位购买并存储在筒仓。根据根据马萨诸塞州能源部表示,一个锅炉每年用约10-15吨颗粒。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/98344.html