

25KW-500KW 沼气发电机组的相关参数

| 机组型号 | 发动机型号 | 缸数 | 吸气方式 | 压缩比 | 排量 | 缸径 | 行程 | 机组输出功率 | 尺寸 | 净重 | 绝缘等级 | 电功率 | 发电效率% |
|------|-------|----|------|-----|----|----|----|------------|----|---------|------|-----|-------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | KDGH-25-G | | 1021350 | | | 12 |
| | | | | | | | | KDGH-50-G | | 1021400 | | | 12 |
| | | | | | | | | KDGH-75-G | | 1141500 | | | 14 |
| | | | | | | | | KDGH-120-G | | 1141500 | | | 14 |
| | | | | | | | | KDGH-220-G | | 1592300 | | | 15 |
| | | | | | | | | KDGH-500-G | | 1592410 | | | 15 |

备注：机组的标准运行条件为：环境温度 40℃，海拔高度 500m，

对气体热值要求：沼气热值 21MJ，天然气热值 31MJ。（超出此范围，机组额定功率会有所下降）

以上尺寸和重量仅供参考，根据所配置的发电机和冷却系统不同，尺寸和重量会有所变化，以实际测得数据为准。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/tech/9039.html>