

## 110GFD 机组技术数据

输出容量 (kVA)	: 125/137.5		
输出功率 (kW)	: 100/110		
功率因数	: 0.8 (滞后)		
频率(Hz)	: 50		
输出电压 (V)	: 400 / 230		
最大 (长行/备用) 输出电流 (A)	: 180.4/198.5		
机组尺寸 (长×宽×高) (mm)	: 2250×830×1350		
机组净重 (kg)	: 1500		
<b>柴油机</b>			
生产厂家	: 东风康明斯 (DCEC)		
型号	: 6BTAA5.9-G2	额定转速 (RPM)	: 1500
气缸数	: 6	最大输出功率 (kW)	: 130
气缸排列方式	: L	燃油规格、等级	: 中国 0#(轻柴油)
缸径/行程 (mm)	: 102/120	燃油消耗率 (L/h)	: 23
气缸总容积 (L)	: 5.9	润滑油规格、等级	: API-CD 级以上
压缩比	: 17.5:1	润滑油总容量 (L)	: 16.4
进气方式	: 涡轮增压	最高润滑油温度 (°C)	: 121
调速方式	: 电子调速	排烟最高温度 (°C)	: 481/495
节温器调节温度范围(°C)	: 82-95	进气压力(kPa)	: 100
允许最大背压 (mmHg)	: 76	进气量 (L/S)	: 135 / 145
冷却方式	: 闭式循环水冷	排气量 (L/S)	: 293/324
冷却液容量(L)仅发动机	: 9.9	最高冷却液温度 (°C)	: 100/104

冷却水流量 (L/sec)	: 2.0	外形尺寸(L×W×H)mm	:996×711×992
<b>发电机</b>			
生产厂家	: 江苏德丰机电设备有限公司		
型号	: DF-110	励磁方式	: 无刷自励式 (PMG 可选)
电压调整范围	: $\geq \pm 5\%$	稳态电压调整率	: $\leq \pm 1.0\%$
温升	: H	电压控制方式	: AVR
绝缘等级	: H	过载能力	: 1.5 倍 2 分钟
防护等级	: IP22	短路能力	: 3 倍 10 秒钟
效率	: 89.0%	冷却方式	: 自冷式
电话干扰系数	: THF<2%, TIF<50	转子型式	: 凸极式

注：以上技术数据仅供参考。