

风冷开架式柴油发电机组技术参数

一、发电机组技术参数

型号	JHF-10GF
额定频率 Hz	50
额定输出功率 kVA	12.5
最大功率 kVA	13.5
额定电压 V	400/230
额定电流 A	18
电路方式	三相
功率因数	0.8 (lag)
绝缘级别	F
极数	2
励磁方式	有刷自励恒压 (带 AVR)
面板型式	普通面板
输出插座	单相插座、三相插座
DC12V 输出	12V 8.3A
外形尺寸：长×宽×高 mm	870*630*700
净重 Kg	195
噪音 (7m 处) dB(A)	82
结构型式	半开架
柴油机型号	R2V870
型式	双缸、V 型、四冲程、直喷式
气缸数-缸径×冲程 mm	2-88*72
总排量 ml	870
压缩比	20:01
冷却方式	风冷
润滑方式	压力飞溅式
起动方式	电起动
使用燃料	0# (夏) -10# (冬) -35# (严寒) 轻柴油
使用润滑油	SAE10W30 (CD 级以上)
润滑油容量 L	1.7
起动马达容量 V-kW	12V 1.4kW
充电发电机容量 V-A	12V 8.3A
低温蓄电池容量 V-Ah	12V 45Ah
燃油消耗率 L/h	4.2
机组燃油箱容量 L	25
机组连续运行时间 h	6.0