

BF-M1125 机组数据参数

2007 年 4 月版

百发机组型号	BF-M1125	
	主用	备用
机组功率 (KW)	820	900
机组功率 (KVA)	1025	1125
发动机不带风扇功率 (KW)	895	985
发动机型号	18V2000G63	
发动机生产商	德国戴姆勒 克莱斯勒 MTU	
发动机结构	V 型 18 缸, 四冲程, 废气涡轮增压, 空气对空气中冷	
调速系统	电子监控管理系统 (MDEC)	
启动方式	24V 电启动, 配有硅整流充电发电机	
燃油系统	全电子喷油系统	
总排量 (L)	35.8	
压缩比	14.0	
缸径×行程 (mm)	130×150	
100% 负载燃油耗量 (L/h)	194.7	214.2
机油耗量 (L/h)	0.5% 燃油消耗	
排风量 (m³/s)	14.4	14.4
燃气体积 (m³/s)	1.1	1.25
排烟量 (m³/s)	3.3	3.5
排烟温度 (°C)	555	560
机油容量 (L)	130	
冷却液容量 (L)	240	
发电机生产商	英资无锡新时代 STAMFORD (斯坦福)	
额定电压/频率	400V/230V, 50Hz	
功率因素/接线方式	0.8 滞后, 三相四线 Y 型绕接	
稳态频率变化率	0—5% 可设定	
空载电压调整范围	95%—105%	
稳态调压率	优于 ±1%	
绝缘等级/防护等级	H 级/IP23	
电话影响系数	TIF < 50	
电话谐波系数	THF < 2%	
机组尺寸 (mm)	4830×1820×2530	
机组重量 (kg)	8080	