

BF-D70 机组数据参数

2007 年 4 月版

百发机组型号	BF-D70	
	主用	备用
机组功率 (KW)	50	55
机组功率 (KVA)	62.5	70
发动机功率 (KW)	60	
发动机型号	TD226B-4D	
发动机生产商	中德合资潍坊潍柴道依茨柴油机有限公司	
发动机结构	直列4缸, 四冲程, 废气涡轮增压, 直喷式燃油系统	
发动机冷却方式	满足环境温度40°C水箱散热器, 皮带驱动冷却风扇, 带风扇安全护罩	
调速系统	机械调速, 电磁阀控制开停机(可选配电子调速)	
启动方式	24V 直流电启动, 并配有硅整流充电发电机	
发动机过滤系统	干式空气过滤器, 燃油过滤器, 机油过滤器	
发动机总排量 (L)	4.16	
压缩比	16.0: 1	
缸径×行程 (mm)	105×120	
100%负载燃油耗量 (L/h)	13.6	15.0
燃油消耗率 (g/kwh)	208	
润滑油消耗率 (g/kwh)	1.36	
排风量 (m³/min)	70	
燃气量 (m³/min)	3.25	
排烟量 (m³/min)	7.6	
排烟温度 (°C)	430	
机油容量 (L)	9.5	
冷却液容量 (L)	17	
发电机生产商	英资无锡新时代STAMFORD (斯坦福)	
发电机型号	UCI224F1	
短路保护	MCCB 空气开关	
额定电压/频率/功率因素	400V/230V, 50Hz, 0.8 滞后, 三相四线	
稳态频率变化率	优于5%	
空载电压调整范围	95%—105%	
稳态电压调整率	优于±1%	
绝缘等级/防护等级	H 级IP23	
电压影响系数/谐波系数	TIF <50/ THF <2%	
随机附件	启动电瓶及连接线一套; 波纹减震管、法兰、消音器一套; 底座减震器一套	
水箱通风面积 (mm)	520×540	
机组带底座燃油箱尺寸 (mm)	2050×750×1750	
机组带底座燃油箱重量 (kg)	825	

