

## 玉柴 YC6TD 系列

## PWY688 标准配置

- 发动机: 玉柴 YC6TD840L-D20。
- 散热器: 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。
- 发电机: 单轴承发电机，IP23防护等级，H级绝缘，H级温升。
- 标准控制屏: 配置自动启动控制器。
- 24V 启动电瓶及电瓶连接电缆，电瓶开关、24V充电发电机。
- 橡胶隔震器。
- 干式空气过滤器、燃油过滤器、机油过滤器。
- 冷却液及机油排放阀。
- 排气波纹管、工业级消音器、排烟弯管、法兰、石棉垫、连接螺栓等标准件一套。
- 随机资料

## 可选配置

- |             |               |           |
|-------------|---------------|-----------|
| ◊ 启动电瓶浮充电器  | ◊ 电加热水套加热器    | ◊ 燃油水套加热器 |
| ◊ 发电机防冷凝加热器 | ◊ 静音型机组       | ◊ 拖车型机组   |
| ◊ 防雨型机组     | ◊ ATS 自动负载转换屏 | ◊ 车载型机组   |
| ◊ 并机屏       | ◊ 底架油箱        | ◊ 输出开关柜   |
| ◊ 日用油箱      |               |           |
| ◊ 零配件       |               |           |

## 机组技术参数 :

机组型号	PWY688
主用功率 KW/KVA	500/625
备用功率 KW/KVA	550/688



标准型

频率(HZ)	50
电压(VAC)	400
接线方式	三相四线
满负载燃油消耗 ( L/H )	131
电压整定范围	≥±5%
稳态电压偏差	≤±1%
瞬态电压偏差/100%突减	≤25%
瞬态电压偏差/突加	≤-20%
电压稳定时间/100%突减(S)	≤6
电压稳定时间/突加(S)	≤6
瞬态频率偏差/100%突减	≤12%
瞬态频率偏差/突加	≤-10%
频率稳定时间/100%突减(S)	≤5



静音型



## 柴油发动机

### 玉柴发动机

- 玉柴发动机是由广西玉柴机器集团有限公司研制生产。
- 运用现代三维设计技术和有限元分析，对重要零件进行强化设计，零件变形小、刚性大、可靠性高。
- 功率储备大，动力性好，强劲有力。
- 缸体设计坚固耐用，振动小，噪声低，运转平稳。
- 活塞强制冷却，改善活塞热负荷，减少变形，运行更高效。
- 带机油冷却装置，减少发动机内部磨损，运行更可靠。
- 燃烧充分，油耗低，经济环保。
- 人本设计，互换性好，可接近性好，易于维修。

型号	YC6TD840L-D20					
品牌/制造商	玉柴机器集团有限公司					
功率	常用		备用			
功率 ( KW )	560		616			
功率 ( BHP )	751		826			
转速 ( r/min )	1500					
缸数	6					
气缸排列	L型					
冲程	四冲程					
进气方式	涡轮增压					
供油方式	电调					
冷却方式	水冷					
中冷方式	空空					
缸径 x 行程	152×180 mm					
排量	19.598L					
压缩比	14 : 1					
旋转方向	逆时针方向 ( 飞轮 )					
机油容量 ( L )	52					
冷却液容量(L)	46.5 ( 仅发动机 )					
燃气量 ( L/S )	662					
排烟量 ( L/S )	1775					
排烟温度 ( °C )	≤550°C					
燃油耗量(负载百分数)	25%	50%	75%	100%		
燃油耗量 ( g/kwh )	NA	NA	NA	225		
润滑系统	机油滤清器，带独立滤清器顶盖，机油泵，机油量尺。					
冷却系统	双恒温器，水泵，散热器，适用于 40°C 的环境。					
进气系统	嵌入式空气滤清器，废气涡轮增压。					
启动系统	24V 起动马达及电池充电直流发电机 ( 配备内置调压器及启动开关 )。					
传感器	高冷却液温度开关，低油压开关，转速传感器。					

注：以上所示发动机性能数据，是基于 ISO 3046 标准规定的条件—海拔 110m(361ft)，大气压力 100kPa (29.53inHg)，进气温度 25°C(77°F)，相对湿度 30%，使用 NO.2 柴油或相当于 ASTM D2 柴油的条件下得到的。

## 发电机

### TCU368D

产品符合 GB755, BS5000, VDE0530, NEMAMG1-22, IEC34-1, CSA22.2 和 AS1359 标准

电压 (V)	400
容量 kVA	625
功率 kW	500
效率 (%)	94.8
轴承数	1
功率因数	0.8
防护等级	IP23
海拔要求	≤1000m
励磁方式	无刷自励
绝缘等级/温升等级	H/H
电话谐波系数 THF	<2%
冷却空气流量:	1.016m³/s

## 全自动控制屏

## SMARTGEN/DEIF/COMAP

### 配置欧洲及国内著名品牌单机/并机控制系统

- 可采用众智 SMARTGEN、丹麦丹控 DEIF、捷克科迈 Comap 智能控制器
- 自动化控制屏能实现无人值守自动化机组最基本的要求
- 能接收远程开/停机组控制信号
- 大屏幕液晶显示器，全中文（也可英文）操作、显示菜单
- 具有自动、手动、关机、急停等控制功能，丰富的可编程输出、输入接口及人性化界面，多功能液晶显示器，将检测的参数通过数据、符号、直条图显同时显示
- 标准的通讯接口：RS-232（Modbus 通讯协议），满足用户通过通讯（网络）或中央监控系统（上位机）对机组实现“遥控”、“遥测”、“遥报”等监控功能，可满足各种自动化机组的需要

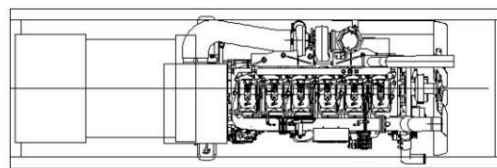
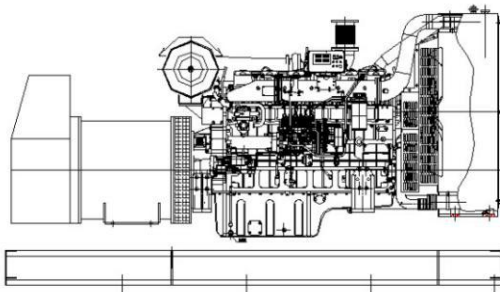


## 机组外型尺寸

## 标准型/静音型

### 标准配置

外形尺寸	长*宽*高 ( mm )	重量(KG)
标准型	3550*1500*2000	3650
静音型	5150*2060*2550	4550



天津博威动力设备有限公司

地址：天津市北辰区九园线兴河路永进道 128 号

电话：022-86859198 传真：022-86859100

网址：[www.pauway.cn](http://www.pauway.cn)