



值得信赖的高效性能



泓晟达

超静音车载发电机

静音 | 可靠 | 节能 | 智能



慈溪市泓晟达发电机有限公司

地址: 浙江省慈溪市横河工业区横彭路5号

销售热线: 13857499911 (微信)

全国服务热线: 400-788-5178

邮箱: vincent@tizze.cn

网址: www.sleeper-generator.com



微信公众号



销售微信号

公司简介

COMPANY PROFILE



泓晟达前身创立于2000年,位于浙江省慈溪市横河镇工业园区,是一家专注于设计、研发、生产、销售房车等车载和船用超静音发电机组的专业化公司,公司通过ISO9001国际质量体系认证,拥有强大的技术团队、先进的加工中心、生产设备和军用检测仪器,公司生产的车载及船用汽油和柴油发电机组以其体积小、重量轻、节能省油和超低噪音的特点而闻名,凭着完善的质量,领先的技术和卓越的性能,泓晟达产品已远销欧美、澳洲和亚太市场,客户遍布世界各地,泓晟达将一直坚持致力于成为中国和世界车载及船用超静音发电机组的主要供应商...

应用场合

泓晟达车载发电机专为各种特种车辆行业的特殊及多用途领域设计,提供高品质的电源。

- 自行式房车
- 拖挂式房车
- 移动警车 / 消防车 / 救护车
- 移动通信指挥车
- 移动电视转播车
- 移动舞台 / 宣传展示车
- 医疗技术车
- 移动献血车



▲ 房车



▲ 拖挂式房车



▲ 通信指挥车



▲ 移动警车



▲ 移动电视转播车



▲ 移动医疗车

安装案例

B型房车安装



C型房车安装



考斯特房车安装



皮卡房车安装



产品特点



1. 高效可靠性能

采用世界知名品牌雅马哈专用静音动力机芯配合泓晟达自主研发的军用等级的电机和控制模块，高效可靠性能，持久耐用，正常使用寿命可达 10 年

2. 超静音

采用进口隔吸音材料加上特殊结构设计的吸音金属机箱，牢固降噪，运行平稳，噪音震动小，车内噪音低至 40 几分贝

3. 节能省油

创新节能变频技术，根据负载自动调节发电机转速，比普通发电机省油 30% 左右

4. 高度智能化

过载、短路、缺机油、缺汽油和温度等多功能保护，高度智能化，运行安全性高

5. 高品质电源

纯正弦波输出，高品质电源应对各种敏感电器设备

6. 轻巧方便安装

体积小紧凑，安装方便，底置安装方式最大程度上节省房车空间

7. 操作简便

操作方便，无需移动，车内远程面板控制，30 米内遥控一键启动关机

8. 超长运行时间

超长运行时间，20 升大容量油箱，带空调可持续运行二三十小时

9. 加油不受限制

加油方便，车身上开加油口，到加油站直接加油不受限制

10. 安全可靠

发电机按欧洲汽车车载标准设计，保证随车长时间使用的可靠性及安全性

汽油系列



发电机组

型号	HSD2600iS	HSD3000iS	HSD4000iS	HSD5500iS	HSD8000iS
额定频率 (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
额定电压 (V)	230 / 120	230 / 120	230 / 120	230 / 120	230 / 120
波形畸变率 (%)	≤3%	≤3%	≤3%	≤3%	≤3%
额定输出 (kW)	2.3	2.6	3.0	5.0	6.5
最大输出 (kW)	2.6	3.0	3.5	5.5	7.0
转速 (转 / 分)	3000-3800	3000-3800	3000-3800	3000-3800	3000-3800
噪音等级 (dBa/7m)	48-55	48-55	48-56	53-62	53-63
尺寸 (长 x 宽 x 高) (mm)	395*340*275	480*385*285	480*385*285	570*530*375	570*530*375
净重 (Kg)	29	44	45	82	83

发动机

发动机品牌	雅马哈	雅马哈	雅马哈	雅马哈	雅马哈
冷却系统	风冷	风冷	风冷	风冷	风冷
燃料	92 号以上清洁汽油	92 号以上清洁汽油	92 号以上清洁汽油	92 号以上清洁汽油	92 号以上清洁汽油
耗油量 (L/hr)	0.4-1.2	0.4-1.3	0.5-1.5	1-3.3	1-3.5
润滑油容量 (L)	0.6	0.6	0.6	1.1	1.1

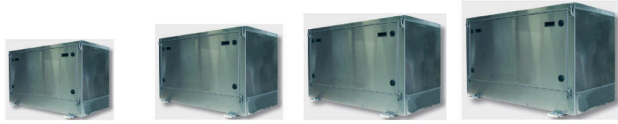
控制系统

启动系统	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动
启动电池	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC
远程控制面板	带数字显示和报警	带数字显示和报警	带数字显示和报警	带数字显示和报警	带数字显示和报警
逆变器	分体	集成	集成	集成	集成
油门控制	自动	自动	自动	自动	自动
风门控制	自动	自动	自动	自动	自动

其他功能

过载保护	有	有	有	有	有
短路保护	有	有	有	有	有
温度保护	有	有	有	有	有
缺机油报警	有	有	有	有	有
汽油油量显示	有	有	有	有	有
市电自动转换开关	有	有	有	有	有
并联功能	可选	可选	可选	可选	可选

柴油系列



发电机组				
型号	H-GV 5000i	H-GV 8000i	H-GV 10000i	H-GV 15000i
额定频率 (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
额定电压 (V)	230 / 120	230 / 120	230 / 120	230 / 120
波形畸变率 (%)	≤3%	≤3%	≤3%	≤3%
额定输出 (KVA)	3.5	6.0	8.0	12.0
最大输出 (KVA)	4.4	8.0	10.0	15.0
转速 (转 / 分)	2800-3600	2200-2800	2200-2800	2200-2800
噪音等级 (dBa/7m)	58	54	54	54
尺寸 (长 x 宽 x 高) (mm)	450*470*520	650*545*600mm	720*545*600	810*565*660
净重 (Kg)	69	154	171	210

发动机				
发动机品牌	Kubota	Kubota	Kubota	Kubota
发动机型号	EA300	Z482	D722	D1005
缸数	单缸	双缸	三缸	三缸
排气量 (cc)	309	479	719	1001
缸径 x 行程 (mm)	78*76	67*68	67*68	76*73.6
冷却系统	间接水冷	间接水冷	间接水冷	间接水冷
燃料	轻柴油	轻柴油	轻柴油	轻柴油
耗油量 (L/hr)	0.8-1.2	1.2-1.5	1.2-3	1.5-4
润滑油容量 (L)	1.3	2.5	3.8	5.1

控制系统				
启动系统	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动
启动电池	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC
远程控制面板	带数字显示和报警	带数字显示和报警	带数字显示和报警	带数字显示和报警
逆变器	分体	分体	分体	分体
油门控制	自动	自动	自动	自动
风门控制	自动	自动	自动	自动

其他功能				
过载保护	有	有	有	有
短路保护	有	有	有	有
温度保护	有	有	有	有
缺机油报警	有	有	有	有
汽油油量报警	有	有	有	有
并联功能	可选	可选	可选	可选
自动转换开关	有	有	有	有

燃气系列



发电机组				
型号	HSD2600iS-LPG	HSD3000iS-LPG	HSD5500iS-LPG	HSD8000iS-LPG
额定频率 (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
额定电压 (V)	230 / 120	230 / 120	230 / 120	230 / 120
额定输出 (kW)	2.3	2.5	5.0	6.5
最大输出 (KW)	2.6	3.0	5.5	7.0
转速 (转 / 分)	3000-3800	3000-3800	3000-3800	3000-3800
噪音等级 (dBa/7m)	48-55	48-55	53-62	53-63
尺寸 (长 x 宽 x 高) (mm)	395*340*275	480*385*285	570*530*375	570*530*375
净重 (Kg)	29	44	82	83
发动机品牌	雅马哈	雅马哈	雅马哈	雅马哈
燃料	液化气	液化气	液化气	液化气
消耗量	最大 0.9kg/h	最大 1.0kg/h	最大 2.0kg/h	最大 2.5kg/h
润滑油容量 (L)	0.6	0.6	1.1	1.1
启动系统	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动
逆变器	分体	集成	集成	集成

直流充电系列



发电机组				
型号	HSD1275iS	HSD12100iS	HSD12120iS	HSD12150iS
输出电压	14V	14V	14V	14V
输出电流	75A	100A	120A	150A
噪音等级 (dBa/7m)	52	53	54	55
尺寸 (长 x 宽 x 高) (mm)	400*340*275	400*340*275	400*340*275	400*340*275
净重 (Kg)	30	30	30	30
发动机品牌	雅马哈	雅马哈	雅马哈	雅马哈
燃料	92号以上清洁汽油	92号以上清洁汽油	92号以上清洁汽油	92号以上清洁汽油
耗油量 (L/hr)	0.8	0.9	1	1.1
启动系统	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动	一键电启动 + 遥控启动