

50KW双缸柴油发电机自启动

产品名称	50KW双缸柴油发电机自启动
公司名称	上海又田实业有限公司
价格	38000.00/台
规格参数	品牌:武藤 型号:YOTO 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区长堤路335号
联系电话	18221793963 18221793963

产品详情

联系电弧：15618576130

- 1) 科克建议机各个系列的产品均代表现在柴油建议机范畴的前沿，建议机的油耗比、功率重量比等概括参数均为现在全建议机的水平，并且产品功用，体积小，功率大，具有的概括竞争力
- 2) 建议机均为四冲程柴油机，选用涡轮增压及中冷，建议机体积紧凑，重量轻盈;
- 3) 建议机的缸套均选用可替换的湿式缸套，湿式气缸套比干式缸套散热作用，并且替换简略，作业功用出色;
- 4) 建议机曲轴均选用锻钢制作的全体式曲轴，并选用圆角及轴颈感应淬火处理，大幅行进曲轴的疲劳强度和作业寿数;
- 5) 建议机轴瓦选用现在的四元喷涂工艺制作而成，能大幅轴瓦的运用寿数，减少曲轴的磨损程度，行进建议机作业的性能;
- 6) P系列建议机的连杆选用现在的涨断式连杆工艺制作而成，其偶件结构大幅连杆的耐冲击才干，行进连杆和连杆瓦的运用寿数;
- 7) Q系列活塞顶部内置机油冷却油道，该可以大幅下降活塞的顶部作业温度，行进活塞的运用寿数，建议机的输出功率;
- 8) PV系列建议机的凸轮轴布置在建议机的方位，使建议机的结构紧凑，

9)建议机选用废气涡轮增压和中冷，建议机的进气充分的排放功用;

10)燃油体系选用燃油高压体系，可以根据用户的需求供给非电喷和电喷两种燃油体系:

11)燃油选用国标号轻柴油，Q系列建议机在环境温度25C，c.1个标准大气压的情况下，燃油。

静音柴油发电机可以设备在车辆发电机的机舱内，这样就可以在占用少的空间的基础上为其供给多的动力。

利益二：功用好与其他的发电机比较，静音柴油发电机的表现、其发电机功用优化，坚持了较高的燃油功率。

利益三：适用面的广

静音柴油发电机不只可用于一般的电器，还可以适用于较为第三的仪器。

利益四：可以结束免维护设备

6瓦便携式柴油发电机柴油发电机有一个比发电机欠好的特征便是柴油发电机的噪音稍微大。柴油建议机组噪声是由多种声源构成的杂乱声源。按照噪声辐射办法，它可分为空气动力噪声、外表辐射噪声和电磁噪声。按照发生的原因，柴油机外表辐射噪声又可分为焚烧噪声和机械噪声。其间空气动力噪声为要噪声源。武藤动力每台柴油发电机组都装有静音罩它把柴油发电机组的噪音降低，柴油发电机组属自备电站交流供电设备的一种类型，是一种小型的发电设备，以内燃机作动力，驱动同步交流发电机而发电。将无刷同步交流发电机与柴油机曲轴同轴设备，就可以运用柴油发电机组的旋转带动发电机的转子，运用‘电磁感应’原理，发电机就会输出感应电动势，经闭合的负载回路就能发生电流。

50KW双缸柴油发电机自启动

武藤1KW静音柴油发电机组，柴油发电机组是引进国外低噪音发电机和建议机而精心规划的；规划理念，种类。产品除具有系列柴油发电机组，柴油发电机组各项功用外，还具有以下特色：机组噪音低，整体安排紧凑，占用空间小；箱体为可拆卸式结构，箱体选用钢板拼接而成，表面涂有高功用锈漆，一同具有降噪和雨功用；箱体选用多层屏障阻错配式消声结构、内置式大型阻式消音器。箱体结构规划合理，箱体设有大容量油箱，左右一同设有两扇检修门，以便机组毛检修；一同在箱体上开有查询窗和机组急切停机毛按钮，以便查询机组的作业情况及在机组出现急切情况时以快的速度停机机组遭到损坏。

1. 进排风口的合理规划。发电机组的动力部分归于内燃机，因此，在机组作业的

过程中需求的空气活动来建议机的充分燃烧以及散发掉作业时产生的许多热量。假设，近排风量份额失衡，则会影响到发电机组的正常作业，然后，会导致发电机组高水温、功率达不到额外要求等等。机组长时间在高温条件下作业则会影响机组寿数。

2. 消音材料的选择。运用的棉来吸纳动静，然后起到消音作用。还有一种方法，作用比较好，便是采用孔网式消音材料和消音棉相结合处理噪音。

3. 外观结构规划，由广东华南工业规划院和东莞市星火机电工程设备有限公司联合规划推出的一款新式静音式柴油发电机组。该产品依据人性化规划，便于观测机组的作业情况，能活络的采用手动急切停机，进排风量通过严峻核算，选用整体式拆装方法，便于后续修补作业。圆角式规划，漂亮。

50KW双缸柴油发电机自启动

机组型号		YOTO58000TLA-TLSA	
发 电 机	额定功率	50KW	
	额定转速	1500r/min	
	额定频率	50HZ	
	额定电压	400V	
	功率因数cos	0.8/1	
	相数	3相4线	
	励磁方式	无刷永磁	
	绝缘等级	H	
	防护等级	IP23	
发 动 机	型号	4VR160G50LSA	
	功率	60KW	
	启动方式	DC24V电马达启动	
	型式	直列、直喷	
	进气方式	涡轮增压	
	冲程	4	
	气缸数	105/125mm	
	气缸直径/行程		
	调速方式	电子	
	停机方式	逆时针（从功率输出端看出）	
	曲轴转向		
	机油牌号	CD 15W/40 GB11122	
	燃油消耗率	200g/kw.h	
	机油消耗率	1.5g/kw.h（75%额定负载时）	
	发电机组		50KW
大电流		每相72.5A	
冷却方式		闭式风扇水冷	
油箱容量		120L	
噪音		66-68DbA/7m	
重量		800KG	
外形尺寸		2450x950x1270mm	