

2600w变频静音发电机

产品名称	2600w变频静音发电机
公司名称	特赫实业（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德国特赫 型号:TH2600D 功率:2.6KW
公司地址	上海市嘉定区霜竹公路4450号、4490号4幢2层B区2220室
联系电话	2139973689

产品详情

2600w变频静音发电机/便携变频发电机

发电机机油滤清器的作用

发电机机油滤清器对滤纸的要求比空气滤清器更高，主要因为机油的温度变化从0到300度不等，在剧烈的温度骤变下，机油的浓度也发生相应改变，这会影响到机油的过滤流量。优质机油滤清器的滤纸能够在剧烈的温度变化下，过滤杂质，保证足够流量。

润滑系统中不同类型的机油滤清器的作用：润滑系统中机油滤清器为了使润滑系油流畅通无阻，避免杂质刮伤、拉毛零件表面，机油在送到摩擦表面前，必须经过严格地滤清。为达到理想的滤清效果，又不使油路阻力增大，一般把粗滤器与主油道串联，细滤器与主油道并联。

1、细滤器：其作用是滤掉润滑油中更小的杂质，通常与主油道并联，有离心式和纸板式两种。

2、离心式细滤器的结构：空心的转轴固定在外壳上，转子体及端套连成一体，座落在止推轴承上，可绕转子轴自由转动。压紧螺母将转子盖与转子体紧固在一起，上面用弹簧压紧，以限制转子轴向移动，转子下面装有两个互成反向的喷嘴。发动机运转时，从机油泵泵出机油的一小部分，经油口进入滤清器。

3、浮子式机油集滤器，为使机油泵很好地工作，必须把润滑油中的大颗粒杂质在进入

机油泵之前除掉，这个任务由集滤器承担。它联接在机油泵进油口，机油泵工作时，机油从罩子与浮子间的狭缝被吸入，通过滤网滤去粗大的杂质后、经焊在浮子上的油管进入机油泵。当滤网被淤塞时，进油管的吸力增大，克服滤网的强力而使坏口离开罩，机油便不经滤网而直接从环口进入吸油管。

4、粗滤器串联在机油泵和主油道之间，故又称之为全流式滤清器，用来清除机油中较大的杂质。目前国内外使用较普遍的是纸质滤清器。主要由上盖、外壳、纸滤芯及旁通阀等组成。当发动机工作时，带有压力的润滑油送入滤芯周围入滤芯周围的空腔内，油中较大的杂质被纸滤芯挡住，而干净的润滑油进入滤芯的内腔，然后经出油口进入气缸体的主油道。以上信息【发电机机油滤清器的作用】由柴油发电机厂家——特赫动力整理发布，更多发电机零部件相关技术了解，请拨打厂家电话：021-31253661 18721346689 qq:771585756 联系人：庞经理

型号 th2600d/th2600de/th2600dr

发电机 额定输出频率 50hz/60hz

额定输出电压 110v/120v/230v/240v

额定输出功率(kw) 2.6

最大输出功率(kw) 3.0

直流电压 12v 8.3a

交流电压 110v/120v/230v/240v

输出端口 2

引擎 类型 自动散热, 单缸, 便携移动, 顶置式气门

排气量 149cc

发动机额定输出 3.6kva/5000rpm

发动机最大输出 3.8kva/5500rpm

活塞冲程(mm) 56 × 60mm

点火系统 t.d.i

系统启动方式 手动启动/电启动/遥控启动

油箱容量 7.0l

消耗燃料度 357g/kw/h

连续工作时间 6.5

噪音 (7m 距离) 58dba

尺寸长 580mm

宽 210mm

高 500mm

重量 29.5kg

包装尺寸(mm) 620*370*540mm

标准功能 空气滤清器 n

燃料表 y

电压表 n

自动电压调节器 y

油满或空警报系统 y

断路器是否融合 y

电路保护器 y

可选 并联连接盒 y

数字显示屏 y

20' 柜 (unit) moq 240

40' 柜 (unit) 500

40' hq (unit) 550

认证 ce, gs, epa, carb, csa

发电机并网时，如果条件不满足会对发电机造成如下影响：

- 1.发电机和电网之间有环流，定子绕组端部受力变形。
- 2.产生拍振电流和电压，引起发电机内功率振荡。
- 3.发电机和电网之间有高次谐波环流，增加损耗，温度升高，效率降低。

4.电网和发电机之间存在巨大的电位差而产生无法消除的环流，危害发电机安全运行。更多特赫发电机相关技术了解；请拨打厂家电话：021-31253661 18721346689 qq:771585756 联系人：庞经理

2600w变频静音发电机/便携变频发电机 变频静音发电机,静音发电机价格,便携式发电机,便携发电机,2

600w发电机,变频发电机,数码变频发电机,汽车发电机,中频发电机组,发电机
变频变频,发电机价格,数码变频发电机 品牌,2kw变频发电机,小型变频发电机