

手抬式机动消防泵 多级便携式手抬消防泵组24马力

产品名称	手抬式机动消防泵 多级便携式手抬消防泵组24马力
公司名称	广州市维森安全设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	天河区黄村北路26号
联系电话	13609793591

产品详情

该消防泵组系采用本田GX390型汽油机和本公司研制的消防泵系统配套组成，总体布局合理，结构紧凑、体积小、重量轻、动力性能优良、水泵效力高、引水时间短的优点。并配备了出水管和水枪等必要的附件。

手抬消防泵主要适用于对于狭路、深巷及消防车辆不能通行的场所，更具有独特灵活机动的优点，是消防队、专职消防队、森林消防队、城镇、农村、工矿企业、义务消防队扑救一般物质火灾及小型油类火灾的理想设备，手抬消防泵还可以排涝、抗旱、绿化浇灌、供水和应急灾害救援的理想设备。

技术参数

名称	手抬机动消防泵
型号	JBQ5.5/10.5本田动力（本田动力GX390）
型式	风冷，四冲程，顶置气门，单缸
额定/最大功率	6.6/9.6kw（13HP）
点火方式	晶体管磁体式点火
启动方式	电启动/自回式手拉绳启动
流量	65T/h
出水压力	0.55Mpa
引水方式	旋片真空泵
吸深	7M
较大扬程	75m
进水口径	65mm
出水口径	65mm
净重	60KG
外形尺寸	610*510*520mm

使用方法

一、准备

- 1、检查滑片真空泵上面的油杯，油杯中的润滑油是否在警戒刻度线以上，若不足，则应加满。（特别注意：油杯中润滑油低于境界线以下时，严禁使用滑片真空泵）。
- 2、检查手抬机动消防泵各部件是否完整、连接是否牢固。
- 3、检查曲轴旋转时，运动件是否灵活无阻力碰撞现象。
- 4、检查机油：将机器放置于水平面上，拧下机油尺，观察机油是否在规定的范围内，若机油面过低，则从注油口加入标准机油，直至机油面达到规定的高度。（注：机器内部有自动保护装置，当机油面过低或者加入不正确机油时，发动机都会无法正常启动）。
- 5、检测燃油：打开邮箱盖，检查燃油，若须加油则从注油口加入，直至油面超过滤网内部的红色隔板为止。（请使用纯汽油或者柴油，不允许使用混合油和有杂质的燃油）
- 6、检查空气滤清器：打开空气滤清器的罩壳，检查滤芯是否清洁，若有杂物需要清洁，轻搓洗涤，然后拧干，再重新安装到位。
- 7、检查进水管密封垫是否完好，固定进水管，直至拧紧，以防漏气。
- 8、检查发动机上的总电源开关是否开启（指向ON位置），出厂时已设置为开启状态。
- 9、检查水泵泵体底部的放水阀是否已关闭。

二、启动

- 1、打开邮箱底部油路开关（黑色），将风门（白色）调至半开启状态，然后把调速旋钮向右旋转到适当位置； 手启动：直接拉动手拉盘上的手柄启动。 手电一体：扳动钥匙向右旋转，直至发动机启动完成。
- 2、机器启动后，将风门全部打开（白色按钮拨到右侧），控制调速旋钮，以达到自己所要求。

三、引水

真空泵引水:直接按下引水器把手，待出水口正常供水后，将引水器把手归位（推到顶部）。

排气引水：将消音器顶部的球阀和进水口上方的阀门同时扳至水平位置，待出水口正常供水后，将两个阀门同时扳指垂直位置。

注意事项

- 1、启动前，必须检查机器各部件是否紧固；发动机机油是否足够，如缺油或者长时间未更换机油，请及时添加或者重新更换机油；水带、水枪连接是否到位；吸水管与泵体连接处的密封垫是否完好。
- 2、机器工作中禁止触碰消音器（贴有高温警示标志），严禁伸手触摸泵体与发动机连接处工作原件。
- 3、停机

正确停机：先卸掉负载，空载运行2-3min后，把熄火开关置于OFF位置或拔掉火塞即可。

紧急停机：把熄火开关至于OFF或直接拔掉火花塞。（非异常情况下，严禁在未卸载的情况下直接停机。）

4、停机后关闭出水阀，打开泵体底部的放水阀，放尽积水。（冬季使用后特别注意，必须放尽泵体内的积水，防止冻裂泵体）。

维护保养

一、维护1、手抬机动消防泵必须保持清洁完整，每次使用后应清除外部灰尘、油污，检查零部件是否完整、连接是否紧固，并随时休整。2、吸水管不可过分弯曲，亦不可在上面堆放笨重的物体，以免折裂、压弯；吸水管连接头的密封垫长时间，会有稍微磨损，请及时更换新的（见使用说明书袋内）3、调速连接零件长时间使用后，可在连接处涂抹一些润滑油，以确保调速器的灵活性。二、保养1、检测空气滤清器滤芯，清除杂物，保持滤芯清洁。2、机器工作时间超过30个小时，必须清洗空气滤清器滤芯；每工作超过50个小时，得清除火花塞上面的积碳，检查气门间隙，将气门间隙调整到0.6~0.7mm范围内。检查散热片，清楚散热片之间的污垢。3、工作超过100个小时，必须清洗燃油箱和燃油滤清网。打开油箱盖，取出滤清网，用毛刷轻轻刷洗，清洁邮箱内部，除去内部附着的污物和水分，在注入口置妥滤网，重新加入燃油，直至红色基线为止。4、每年检查一次燃油管的老化情况，若发现风化、裂纹、断裂则必须更换，更换完毕，检查接头处有没有漏油现象。5、长期停用前的保养若因某种原因，机器有较长时间停止不用，在停止前需对机器进行一次保养：a.清理燃油箱，清楚脏污和水分，使内部保持干燥清洁。卸下化油器，拧松化油器底部的放油螺塞，放空化油器内残留的燃油，用化油器清洗器对化油器进行整体的清理，再拧紧放油螺塞，安装好化油器。b.拧松曲轴箱底部的放油螺塞，将箱内的机油放净，在拧紧放油螺塞。c.用干净棉纱抹除机器表面的油污，灰尘，清除散热片之间的污垢，使机器干净、清洁。清洁工作结束后，把汽油机放置于清洁，干燥，通风的地方存放。d.转动曲轴，将发动机活塞停止与上止点位置，以免空气进入气缸内。