

# 移动式滤油车

产品名称	移动式滤油车
公司名称	霸州华禹天元过滤设备厂
价格	13500.00/台
规格参数	
公司地址	廊坊市固安县牛驼工业园
联系电话	0316-6129919

## 产品详情

滤油车、滤油小车、精细滤油车、移动式滤油车、带桶式滤油车

[www.bzhuayu.net](http://www.bzhuayu.net)

### 滤油车使用与保养维修

- 1、滤油车在启动时，应注意不能使油泵反转，以免引起油泵轴封吹出导致吸入空气。
- 2、滤油车在使用过程中，油泵可能吸入空气，影响油泵流量，为了达到滤油车的额定流量以及保证精细滤芯的正常工作，应及时打开排气阀，以便将滤筒中的空气排净（即排气阀出油后），排完空气之后及时关闭排气阀。
- 3、滤油车使用一段时间后，如因污染物严重堵塞粗过滤器表面而使吸油不畅，引起油泵噪声过大，应停机取出滤芯清洗。
- 4、精细滤芯在使用一段时间后，易被污染物逐渐堵塞，引起滤筒压力升高，当压力达到0.4MPa时，需及时更换精细滤芯。
- 5、使用的吸油、出油软管应离开油面或油液已吸完；c、粗滤器滤芯是否堵塞。
- 7、滤油车流量显著减少，请检查认定：  
a、粗、精过滤滤芯是否堵塞严重；  
b、油泵轴油封是否磨损或因反转而造成吹出。随时保持清洁。
- 6、如果滤油车抽不出油，请检查认定：  
a、油泵转向是否正确；  
b、油箱至吸油口间的各零部件密封是否可靠，吸油口是否
- 8、过滤压力突然下降，请检查精细滤芯是否被击穿。

### 八、使用注意事项

- 1、滤油车电缆与电源连接时应确认电源电压、频率与电机标牌一致，电源连接安全可靠。
- 2、滤油车进出油软管摆放在工作位置后，即可启动滤油车工作。滤油车启动、停止步骤如下：  
(1) 点动电机确认电机转向与要求一致（电机风轮顺时针转动）。如不一致，可通过调换电机接线位置使之一致。  
(2) 电机转向确认后，启动电机，同时观察进出油口的工作状况及压力表的压力，如工作正常，可连续工作。  
(3) 工作完成后，手动停止开关，电机停止工作，断开连接电源。
- 3、齿轮泵上的安全阀出厂前已调好（16bar），不需要调整。
- 4、滤油车启动后，如无油从压油管流出，可检查如下内容：  
a、吸油软管吸油是否充分（油粘度高、温度低时会造成吸油不足），必要时可向吸油软管预充油。  
b、吸油滤油器是否堵塞。可定期清洗吸油滤油器。  
c、齿轮泵上的安全阀是否处于低压状态。
- 5、滤油车顶盖上装有压力表，当指针到达一定压力（一般6bar左右）值时，应及时更换滤芯。
- 6、滤芯更换  
a、更换滤芯时必须确认滤油车处于停机状态，滤油器必须卸压（压力表显示0bar状态），可以通过拧松滤油器盖板上的排气螺塞卸压。更换滤芯过程：  
b、拧松滤油器盖板上四个手柄螺栓，并

沿空眼拉下。将滤油器盖板向上拉（亦可用木棒从下轻轻向上敲），取下盖板，将滤芯从滤筒中取出。  
 c、将新的滤芯放在滤筒中。为便于安装，可在滤芯上的O型圈处涂润滑油。将滤油器盖板对正滤筒，轻轻均匀向下压，注意滤油器盖板内的O型圈不要被夹断，最后将四个手柄拧好。  
 d 更换滤芯或清洗滤筒时，可通过放油球阀将油排出。  
 7、随机滤芯已装于滤油器中。用户可根据使用工况选择滤芯精度

型号	旧型号	公称流量 L/min	粗滤精度 μm	精过滤度 μm	原始压力损 失MPa	磁铁吸 力N	电机功率 kw	电机电 压 V	重量 kg
YZLU-16	LUC-16	16	100	3 5 10 20 30 40	<0.02	2	0.37	220/380	60
YZLU-25	LUC-25	25					0.37		70
YZLU-40	LUC-40	40					0.75		90
YZLU-50	LUC-50	50					0.75		95
YZLU-63	LUC-63	63					1.1		100
YZLU-80	LUC-80	80					1.1		110
YZLU-100	LUC-100	100					1.5		120
YZLU-125	LUC-125	125					1.5		130

## 1、LUC系列

型号            尺寸 (mm)

	H	A	B
LUC-16	920	470	350
LUC-40	930	648	400
LUC-63	960	560	400
LUC-100	960	560	400

(六)用户自配附件与易损备件：

滤油车型号	备件名称			
	粗过滤滤芯型号	精过滤滤芯型号	骨架式油封	PVC增强软管mm
LUC-16 × *	CWU-16 × 100-J	CZX-16 × *#	20 × 40 × 10	吸油 32，回油 19
LUC-40 × *	CWU-40 × 100-J	CZX-40 × *#	25 × 45 × 10	吸油 32，回油 25
LUC-63 × *	CWU-63 × 100-J	CZX-63 × *#	25 × 45 × 10	吸油 32，回油 25
LUC-100 × *	CWU-100 × 100-J	CZX-100 × *#	30 × 50 × 10	吸油 32，回油 25