

RN-YYCHDM-23208 型号直升机液压车采用通用化设计,可以提供液压源对直升机进行功能检查、进行循环过滤等,整车设计美观大方、科学合理,通过手动阀和按钮进行控制,压力稳定、操作简单、维护方便,是飞机液压系统地面检测维护的理想设备。



液压参数指标:

- 液压介质: MIL-H-83282;
- 液压油箱容积: 总容积 60 升;
- 供油压力: 20bar (290psi) ~310bar (4500psi) 可调, 溢流阀开启压力设置为 320bar;
- 供油流量: 40L/min@4000psi 或 60L/min@3000psi;
- 油液温度控制: 高于 35°C 风冷启动, 60° C 时系统报警, 30° C 时风冷停止;
- 供油过滤精度: 2 μ m;
- 回油过滤精度: 10 μ m;

- 软管长度：9m 长的供油软管，9m 长的回油软管；
- 电源电缆长度：10 米；
- 外形尺寸：长度 1550mm，宽度 1000mm，高度 1390mm；

#### 其他参数指标

- 电动机功率：30KW；
- 电源需求：三相四线制 AC380V，63A；
- 自重：1000Kg；
- 移动方式：人工推动，底盘配有四个万向轮车，其中两个万向轮配置有刹车系统，防止液压车滑动。