

分类查询

查询

关键字

搜索

88式122毫米单管火箭炮是81式122毫米40管火箭炮的一种变型，于1988定型。

该炮由定向器、高低机、方向机、支架、和发火器组成，行军状态时全炮可分解为定向管、传动装置(高低机、方向机、支架体)和支架三大部分；定向管有前后两个支撑座，后端装有闭锁挡弹器和导电装置；支撑架下方固定有定向器托架，用于连接定向器、高低机和方向机；发火器为筒式结构，内装5节1号电池。

该炮配用56式75MM无后坐力炮的瞄准镜和WG601炮用象限仪。

口径: 122毫米
行军状态全重: 71千克
战斗状态全重: 137.65千克
行军状态长: 3000毫米
战斗状态高: 2779毫米
定向器长: 1050毫米
初速: 50.7米/秒
最大飞行速度: 692米/秒
最大射程: 10200米
高低射界: 10度-52度
方向射界: 左右各7度
炮班人数: 7人

