

苏联BM—25式火箭炮

国别：前苏联
类型：自行火箭炮
型号：BM-25



参考文献



图片欣赏

简介：

苏联研制的一种250毫米6管自行火箭炮，1957年起装备苏军集团军属炮兵师和摩托化步兵师，是苏军战后装备的最大口径火箭炮。现已从第一线部队退役，仅装备预备队炮兵，少数如南也门（现也门）仍装备使用。

发射装置采用圆笼形发射框，分两行排列，每排3个。发射框内有螺旋形导轨，赋予火箭初始飞行的旋转稳定性。火炮安装在雅斯—241（6×6）卡车底盘的后部，轮胎装有中央调压系统，可根据地形调节轮胎压力。

战术技术性能数据

口径	250毫米
飞行速度	560米/秒
最大射程	30公里
身管数	6
高低射界	0—+5.5度
方向射界	6度
齐射装填时间	10—20分
乘员（炮手）	8—12名
火炮尺寸	9.815×2.7×3.5米（行军状态）
火炮全重	18.145吨（行军状态）
最大时速	55公里
最大行程	530公里
最大爬坡度	60%
越垂直墙高	0.8米
涉水深	1米
引擎功率	205匹

弹长	5 8 2 2 毫米
弹重	4 5 5 公斤
配用弹药	爆破杀伤火箭弹、燃烧火箭弹