

苏联 BM—14—16式火箭炮

国别：前苏联
类型：自行火箭炮
型号：BM—14—16



参考文献



图片欣赏

简介：

苏联研制的140毫米16管自行火箭炮，1954年装备部队，原准备装备摩托化步兵师和坦克师，每师该炮最初安装在吉尔—151（6×6）卡车底盘上，后改装 吉尔—131（6×6）卡车。发射管分1964年，苏联又生产了同型炮的牵引式（RPU—14），发射管分4行排列，每行4管，装配在单独的炮架上，用卡车或吉普车牵引，运动轻便，装备空降团火箭炮连。

战术技术性能数据

口径	140.4毫米
飞行速度	400米/秒
最大射程	9.81公里
身管数	16
高低射界	0°—50度
方向射界	140度
齐射装填时间	3—4分
乘员（炮手）	7名
火炮尺寸	6.92×2.3×2.65米（行军状态）
火炮全重	8.2吨（行军状态）
最大时速	60公里
最大行程	600公里
最大爬坡度	50%
越垂直墙高	0.46米
涉水深	0.8米
引擎功率	92匹
燃料储备	300升
弹长	1085毫米
弹重	39.7公斤

