

防爆柴油机履带运输车

产品简介

Product Overview

防爆柴油机履带运输车



防爆柴油机履带运输车以防爆柴油机为动力，可在爆炸性气体环境中使用，设备采用隔爆电起动，电保护，安全系数高。配有可替换多功能作业平台，可用于运输、升降作业平台、单轨吊梁检修安装、管线施工、切眼单体搬运等作业，有效降低职工劳动强度，提高施工效率。

技术特点

Technical Features

履带行走性能优

采用履带行走，接地比压小，牵引力大，爬坡能力强。

单手柄操控

采用单手柄操控车辆的前行、后退以及转向，操作简单准确。

动力转换无极调速

设备使用独特的动力转换系统，将防爆柴油机动力转换为液压动力，从而驱动行走履带、液压油缸等装置，操控方便，可实现无极调速。

双平台多功能

配有安装升降平台和物料运输平台。物料运输平台包括车斗及吊臂，可用于轨道梁、管路、锚杆锚索等转场运输。升降平台采用“之”字型结构，平台升降平稳，且在倾斜巷道中使平台处于水平状态，可用于巷道单轨吊梁检修及安装作业、电力系统维护的高空作业等。



技术参数

Technical Parameters

项目	单位	参数	项目	单位	参数
动力	-	防爆柴油机	行走方式	-	履带
外形尺寸	m	3.68×1.2×1.85	柴油功率	kW	60
行走速度	km/h	≤ 2.5	工作压力	MPa	16
最大载重量	kg	1000	整机重量	kg	4000
最大升降高度	m	2.15	最大起吊重量	kg	500
最大升降重量	kg	1000	最大托举高度	m	4
升降平台最大面积	m	2.3×2.24	最大托举重量	kg	500

