

棚架支护辅助作业车

产品简介

Product Overview



棚架支护辅助作业车

棚架支护辅助作业车配有举升臂、托梁架及升降作业平台，适用于架棚巷道钢棚的辅助安装作业，能大大减轻劳动强度，实现减人提效。

技术特点

Technical Features

○ 机身窄

机身宽度 0.9m 左右，结构设计紧凑，通行比较方便。

○ 省力增效

配有举升臂、托梁架及升降作业平台，钢棚安装实现了机械化，职工劳动强度大大降低，实现了减人提效。

○ 遥控操作

设备可遥控操作，遥控距离 30m-50m。



技术参数

Technical Parameters

项目	单位	参数	项目	单位	参数
适应巷道断面(宽 × 高)	mm	4400 × 4200	额定功率	kW	15
钢棚举升高度	mm	4110	额定电压	V	660/1140
升降平台承载能力	kg	120	液压系统额定压力	MPa	18
升降平台起吊能力	kg	180	额定流量	L/min	0-80
行走速度	km/h	0-2.0	履带行走底盘接地比压	MPa	0.13
操作方式	-	手动/遥控操作	外形尺寸(长 × 宽 × 高)	mm	3500 × 900 × 2100

