

煤矿DGY-100/14电缆单轨吊 乳化液压拖挂装置 井下输送机

产品名称	煤矿DGY-100/14电缆单轨吊 乳化液压拖挂装置 井下输送机
公司名称	山东名世机械股份有限公司
价格	55000.00/套
规格参数	型号:TDY100/14 适用领域:煤矿综采工作面 输送能力:98%
公司地址	邹城市唐村镇驻地
联系电话	15253741396 15253741396

产品详情

主要特点

1.电缆只需一次铺设，减轻工人劳动强度。

设备操作十分简单，前后移动只需动作一个阀柄即可完成，操作灵活方便。现有的电缆拖运车在拖动电缆时至少需要3~4个人协调工作才能完成任务，并且劳动强度比较大，在遇到较大斜度的工作面或开绞车的人与推缆的人配合不好时，还存在一定的危险性。矿用电缆拖运车则只需要一个人操纵阀柄即可，开绞车和推缆可由一个人在不同的时段进行，不存在配合失误问题。以往由3~4人才能完成的任务，现在只需一个人就可轻松完成，既提高了工作效率又节约了人员的开支，而且操作人员若有多年的电缆拖运车相近设备的操作经验。

2.借用综采工作面的乳化液泵站为动力源，不需另配备液压系统。

3.采用刹腹板式弹簧制动器，制动力大、对导轨精度及强度要求低，无任何电力设备的参与，设备使用安全可靠。

4.设备体积小、重量轻。标配产品外型尺寸(长×宽×高)：980×0.58×0.68(m)。

5.安装方便。各部件均可独立拆装，运输方便；任意位置自锁的导轨在安装、提升、调整更加快捷、安全。

6.本设备所用的所有动力源（包括乳化液、泵）均来自于采掘面的乳化液泵站，不需另备液压系统；本设备可在各矿现有的电缆拖运车上改造，大限度的减少设备投资。

主要参数

适用巷道倾角	0°~18°
工作介质	乳化液
工作压力	16~20MPa
大牵引力	100KN
推移行程	500mm (步进0-500mm, 可连续行走)
大运行速度	80m/h
设备工作大倾角	±18°
单根轨道适应巷道坡度变化	5°/3m
外供乳化液工作压力	20~31.5MPa
单个制动装置的大静制动力	80KN
设备外形(长x高)	0.52x0.65m
大拖挂长度	150m
操作方式	手动
设备总重量	6000Kg