

大臂能伸缩的铲车 新型多功能加高臂伸缩臂装载机

产品名称	大臂能伸缩的铲车 新型多功能加高臂伸缩臂装载机
公司名称	山东成拓机械有限公司
价格	58600.00/台
规格参数	品牌:中首重工 发动机:云内发动机 功率:90kw
公司地址	宁津县西环一路张菜桥南300米路西
联系电话	13336271587

产品详情

大臂能伸缩的铲车 新型多功能加高臂伸缩臂装载机，伸缩臂安装的变速器是用来改变来自发动机的转速和转矩的机构，它能固定或分档改变输出轴和输入轴传动比，又称**变速箱**。变速器由变速传动机构和操纵机构组成，传动机构大多用普通**齿轮传动**，也有的用**行星齿轮传动**。普通齿轮传动变速机构一般用滑移齿轮和**同步器**。

伸缩臂铲车是高空作业设备的重要门类，作为传统铲车的延续而不断发展起来的伸缩臂铲装车，它将汽车起重机的伸缩臂式结构与传统铲车的铲装功能，装载机快速移动及铲装物料的装卸功能有机地结合到一起，充分利用伸缩臂式结构伸得高、伸得远的特点，配合各种属具，扩大了作业功能和作业范围，提高了对作业场地的适应。

伸缩臂主要由发动机,底盘,工作装置,液压系统和电气系统四大部分组成。

1、底盘是指包括机架在内的动力传动系统,转向和制动系统,行走系统及驾驶室等的总称。2、工作装置由动臂铰接在前机架上,动臂的升降和铲斗的翻转都是通过相应液压缸活塞杆的运动来实现的。3、液压系统包括装载机液压系统中的主要元件。4、电气系统包括装载机整机电路系统,电气设备及仪表。

伸缩臂装载机用途广泛，可长时间连续作业。有一系列可快速更换的附属装置供选择，包括货叉、铲斗、桁架臂、立式门架等。无需购买其他机型，只需在机器上增加几个可用附件，就可以提升叉装车的生产能力、灵活性及工作效率。

稳定性及安全性。伸缩臂车轴距长、重心低、车架前部可安装稳定支腿且臂架具有伸出、降低自动锁定功能、发动机置于车架纵向中心，使其在山坡和崎岖地带可以保持稳定;重量分布均匀，四轮驱动，改善了在泥泞地、岩石地带、沙土及雪地上的机动性;视野开阔。

伸缩臂装载机是高空作业设备的重要门类，作为传统叉车的延续而不断发展起来的伸缩臂叉装车，它将汽车起重机的伸缩臂式结构与传统叉车的叉装功能，装载机快速移动及铲装物料的装卸功能有机地结合到一起，充分利用伸缩臂式结构伸得高、伸得远的特点，配合各种属具，扩大了作业功能和作业范围，提高了对作业场地的适应性。

伸缩臂叉车的货叉可跨越障碍、穿越孔口等进行叉装作业，并能在复杂工况下进行多排货物的堆、拆垛作业。伸缩臂式叉车的前方视野良好，对通道净空高度的要求较低，通常也划分为越野叉车范围内。

伸缩臂式装载机，多功能的装载机，适用于不同场地、不同行业，代替人工，这款伸缩臂装载机的紧凑性让它成为狭窄工地作业的真正伙伴。集中式操作手柄，操作员单手就可以操控所有动作，从而完全掌控伸缩臂装载机去实现好的生产率。这款机型具备多功能性，可通过更换不同的属具，满足您各种作业需求。