

开山履带式扒渣机 矿用工程扒渣机

产品名称	开山履带式扒渣机 矿用工程扒渣机
公司名称	义乌开山机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:开山 型号:ZWY-80/22.55L
公司地址	浙江 衢州市柯城区 凯旋西路
联系电话	05703662637

产品详情

zwY-80/22.55L矿用挖掘式装载机（俗名：扒渣机）主要用于修建铁路隧道、公路隧道、引水洞工程、矿山平巷、磷矿、煤矿等等金属非金属矿矿石采掘装车。适用于断面为2.2×2.4米以上的大中型巷道，功率大、装车速度快；结构简单、紧凑；人性化设计、便于维修；整体车身采用二氧化碳保护焊焊接；液压及电器原件全部采用名优产品，性能可靠。主要特点：
1.履带推进铲取岩石并通过铲斗将石料扒进自身的皮带输送机，输送机从尾部将岩石卸入自卸农用车、矿车或其它转载设备上； 2.采用电动全液压传动，液压行走、挖掘采集、输送、装车四种功能，机构紧凑，推进力大，扒取范围广，可以全断面装岩，不留死角，不需人工辅助清理工作面； 3.先导阀控制，操作轻松简便，工作平稳无冲击，性能可靠，维修方便；本机具有良好的人性化设计，液压系统采用风冷，有座椅，有驾驶棚，极大地减轻了工人的劳动强度，工作轻便，动作举升定位准，运料速度快，具有安全、可靠、环保高效，大量节省人力等特点，完全符合人机工程学。

产品使用环境条件:a)断面为2.4×2.4米以上的巷道；b)岩石的普氏硬度f小于12，块度小于等于400mm，松散密度不大于1.8t/m³；c)海拔高度 1000m。海拔1000m以上高原环境需进行特殊设计；d)巷道环境为-5 ~ +40 ，最大相对湿度 90%（温度为25 时）；e)电压极限偏差为±5%，交流频率极限偏差为±1%；f)巷道坡度 10°。在大于10°隧道工作时需进行特殊设计或采取必要的措施；g)装载机工作时周围的煤尘、甲烷爆炸性气体含量应符合煤矿安全规程规定的安全含量。

型号(检测项目)
装载能力 (m ³ /h)
整机重量(kg)

最小转弯半径 (m)			
离地间隙 (mm)			
挖掘宽度 (mm)			
挖掘高度 (mm)			
挖取距离 (mm)			
卸载高度(mm)			
挖掘深度(mm)			
装载宽度 (mm)			
爬坡能力(度)			
输送带带速 (m/s)			
输送能力 (m ³ /h)			
主电机功率(kw)			
行走速度 (m/s)			
履带平均接地比压 mpa			
额定工作压力(mpa)			
安全阀开启压力(mpa)			
电器	三相 m		> 1.5
绝缘	相间 m		> 1.5
工作环境温度(度)			-5~+40
操纵方式			液控
散热方式			风冷
外形尺寸 (mm)		长	5900 ± 50
		宽	1850 ± 50
		高	2000 ± 50

本产品的加工定制是否，品牌是开山，型号是ZWY-80/22.55L，装卸物品是矿渣、石渣、矿料，适用领域是工程，发动机功率是19 (kw)，最大卸载高度是1200--1400 (mm)，铲斗容量是0.3 (m³)，最大爬坡能力是10°，最大掘起力是70000 (KN)，类型是扒渣机，规格是ZWY-80/22.55L