

## 轮式扒渣机 皮带输送挖掘机 型号齐全 质保一年

产品名称	轮式扒渣机 皮带输送挖掘机 型号齐全 质保一年
生产厂家	山东安矿智能制造有限公司
价格	44000.00/台
规格参数	安矿:电机功率：15kw起 50:最大爬坡能力：10-30 山东:最大崛起力：19.5
公司地址	山东省济宁市曲阜市静轩东路236号盛世华烨置业有限公司
联系电话	18354770181

## 产品详情

### 轮式扒渣机 皮带输送挖掘机 型号齐全 质保一年

山东安矿智能制造有限公司是一家集矿山、隧道工程矿用挖掘式装载机（扒渣机）、窄柜式工矿电机车、整流柜等产品的研发生产、销售服务为一体的性企业。主要生产ZWY系列轮式和履带式挖掘输送机具有液压行走、挖掘采集、输送、装车、清底五种功能。占地15000平方米，拥有10000平方米的厂房和库房。厂址地址处孔子故里--曲阜。

扒渣机分为轮式皮带扒渣机，轮式刮板扒渣机和履带皮带扒渣机，履带刮板扒渣机。应用各种巷道，各种机型，出渣效率高，售后无忧，质保一年。

Slag raking machine

# 轮式皮带扒渣机

## 安矿智能制造有限公司



# 产品信息

## PRODUCT INFORMATION

### 宏图矿用履带刮板扒渣机参数表

型号项目	ZWY50/30L	ZWY60/30L	ZWY70/30L	ZWY80/30L	ZWY100/35L	ZWY120/45L
生产率(立方)	50	60	80	80	100	120
行走方式	履带	履带	履带	履带	履带	履带
装载方法	前装后卸	前装后卸	前装后卸	前装后卸	前装后卸	前装后卸
工作机构	履带	履带	履带	履带	履带	履带
动力形式	电液	电液	电液	电液	电液	电液
液压控制方式	先导操作	先导操作	先导操作	先导操作	先导操作	先导操作
刮板转动形式	单链单驱动	单链单驱动	单链单驱动	单链单驱动	单链单驱动	单链单驱动
装渣宽度mm	2200	2450	2450	3000	3050	3550
扒取高度mm	1600	1800	2500	2500	3500	4000
卸渣高度mm	1500(可调节)	1500(可调节)	1750(可调节)	1750(可调节)	1800(可调节)	2000(可调节)
挖掘深度mm	230	230	300	300	350	400
行走速度km/h	0/5	0/5	0/5	0/5	0/5	0/5
履带宽度mm	1600	1750	1800	1850	2200	2400
离地间隙mm	300	300	300	300	300	300
卸载距离mm	1600	2000	2000	2200	2400	2400
爬坡能力(<度)	28	28	28	28	28	28
刮板速度(m/s)	0.2/0.7	0.2/0.7	0.2/0.7	0.2/0.7	0.2/0.7	0.2/0.7
功率kw	30	30	30	30	35	45
工作压力mpa	15.5	15.5	19.5	19.5	19.5	19.5
工作油温(<度)	85	85	85	85	85	85
整机尺寸mm	5800*1600*1600	5800*1700*1650	6000*1800*1650	6200*1850*1650	6500*2000*1750	6800*2020*1800
整机重量kg	5500	6000	6500	6500	7500	8000
作业空间>m	2*2	2.2*2.2	2.4*2.4	2.5*2.5	3*3	3.5*3.5



# 扒渣机 细节展示

## 加厚铲斗

■ ■ ■ □



## 钢制皮带

■ ■ ■ □



# 多路阀操作

■ ■ ■ □



# 联系 电话

联系人：孔经理

联系电话：18354770181

地址：山东省济宁市曲阜市  
安矿智能制造有限  
公司



# 购买须知

- 1.支持定金发货，货到买方当地物流站结清剩余余款。
- 2.本次报价不含发票，如需开发票的客户请联系客服并支付6%的税点。
- 3.收到定金后48小时内发货。
- 4、本品属于大件产品只能走货运所以没有物流信息可查询，如需查询物流进展请联系我们客服。
- 5.质保一年（不含易损件）
- 6、在运输过程中可能会遇到磕破、淋雨致使产品油漆刮花有锈迹、色差多属于正常情况，大件产品一经售出（非质量问题）不能退换。

**p** 购前须知  
Instructions before purchase

在运输过程中出现了

破损,丢失我们 **赔**

Damage or loss, we compensate



若在本公司购买任何产品在运输途中发生破损，全部由我们负责，我们重发或补发，您需要的就是提供物流或快递的破损证明。（您在收货时请仔细查看，若发现货物已破损或者数量不对，请勿签收。）