

# ZYLD6/15LY 矿用履带式转载机

## 产品简介

Product Overview

## ZYLD6/15LY 矿用履带式转载机



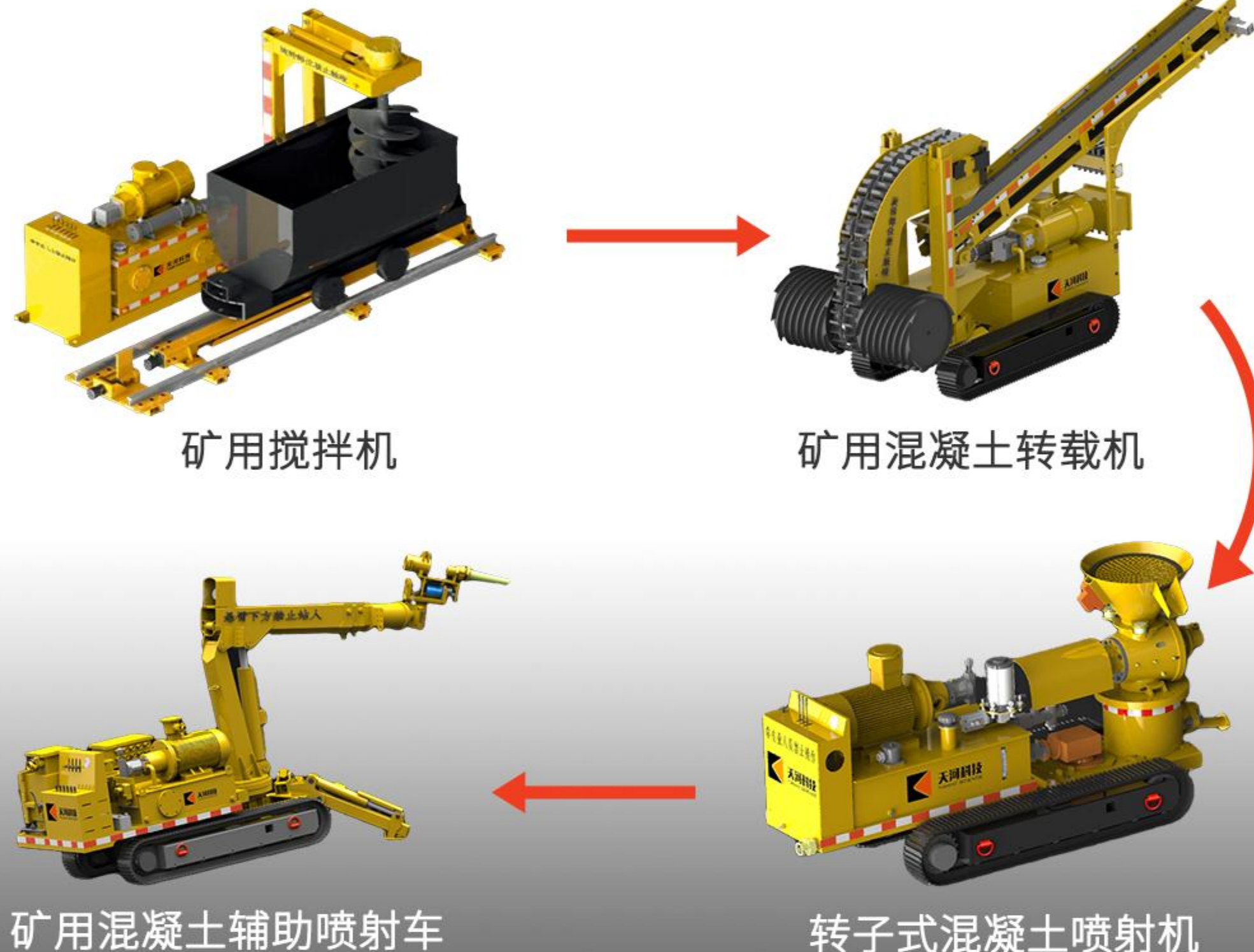
ZYLD6/15LY矿用履带式转载机采用集料滚筒和上料刮斗的独特设计，能够自动提取矿车里的搅拌料，通过皮带将其输送至混凝土喷射机料斗内，减少了人工和上料时间，降低职工劳动强度，提高生产效率。

## 技术特点

Technical Features

- **节约人工、降低劳动强度**  
采用无线遥控，转载机仅需 1 人操作，减少了人工，降低了职工劳动强度。
- **生产效率高**  
上料能力达到 6m<sup>3</sup> /h，速度快且上料连续均匀，有利于提高上料效率。
- **移动方便**  
采用履带行走机构，移动方便灵活，适应性强。

### 混凝土施工工序



## 技术参数

Technical Parameters

序号	项目	单位	参数
1	转载能力	m <sup>3</sup> /h	6
2	升降机构行程	mm	1100 ± 20
3	行走速度	m/min	23
4	爬坡能力	(°)	20
5	额定压力	MPa	10
6	电机型号	—	YBK3—160L—4
7	电机功率	kW	15
8	适应巷道断面	m	巷道高度 ≥ 3.5(拱形) ≥ 3(矩形) 巷道宽度 ≥ 3
9	机重	kg	2500
10	整机外形尺寸(长 × 宽 × 高)	mm	4720 × 1350 × 1980 (± 50)

