

KJC-5

矿用混凝土搅拌运输车

产品介绍:

- KJC-5 矿用混凝土搅拌运输车, 是公司自主研发的矿山巷道井下辅助类运输设备, 主要适用于矿山、隧道、建筑工地等多个领域的混凝土搅拌运输。罐体总容积 6.1m³, 搅动容积 5m³。可为佳乐矿用混凝土喷射车湿喷作业连续性供料, 有效提高湿喷工效, 提升经济效益。



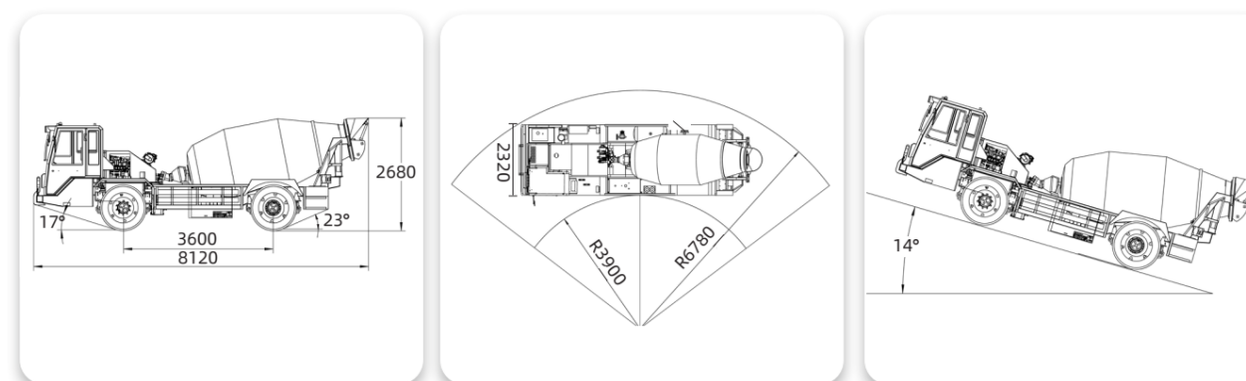
主要特点:

- 自制高强度刚性工程底盘, 四轮驱动, 四轮转向, 三种转向模式。
- 配有知名品牌开闭式转向驱动桥, 使机器在矿道及隧道中具有较高的机动性和可操作性。
- 回转密封式搅拌桶, 全封闭液压开启出料口, 更适用于矿山混凝土运输环境。
- 液力变矩器行走系统具有扭矩大, 动力强劲, 更适合满载时坡道运输。
- 采用新型高压共轨涡轮增压柴油机, 能够为底盘行驶提供强劲的动力。
- 采用视野开阔封闭驾驶室, 带冷暖空调, 360°全景倒车影像系统, 全液晶显示仪表盘。
- 液压驱动搅拌罐电动无极调速, 驾驶室与卸料口双控, 操控方便可靠。
- 底盘加装减振钢板弹簧, 在复杂的运输环境中能有效缓解车身颠簸, 驾驶安全且舒适。

技术参数:

| 项目 | 参数值 |
|------------------|--|
| 外形尺寸 (长 × 宽 × 高) | 8120×2320×2680mm |
| 整机重量 | 10550kg |
| 驾驶室 | 采用人机工程学设计, 具有 ROPS/FOPS 证书, 配有冷暖空调、车载电脑系统、倒车影像和减振座椅 |
| 驱动形式、转向方式 | 液力变矩器四轮驱动, 四轮转向 |
| 制动系统 | 行车: 液压湿式制动, 双桥独立式液压助力双回路油浸式多片制动器 驻车: 闭式弹簧制动, 液压解除, 失效安全型驻车制动器 |
| 最大行驶速度 | 17km/h |
| 最大爬坡角度 | 14° |
| 最小转弯半径 | 内侧: 3900mm; 外侧: 6780mm |
| 离地间隙 | 240mm |
| 轮距 | 2040mm |
| 轴距 | 3600mm |
| 混凝土罐容积 | 6.1m ³ |
| 额定搅动容积 | 5m ³ |
| 滚筒放料高度 | 1480mm |
| 发动机额定功率及转速 | 康明斯 140kW/2200rpm |
| 柴油箱容积 | 248L |
| 减振方式 | 钢板弹簧减振 |
| 电磁缓速器 | 选配 |
| 轮胎 | 矿用充气轮胎 |

外形示意图:



注: 因客户需求各异, 参数设置有所差异, 本公司对以上内容拥有最终解释权。如需产品定制, 获取报价, 请拨打咨询热线 **400-878-8080**