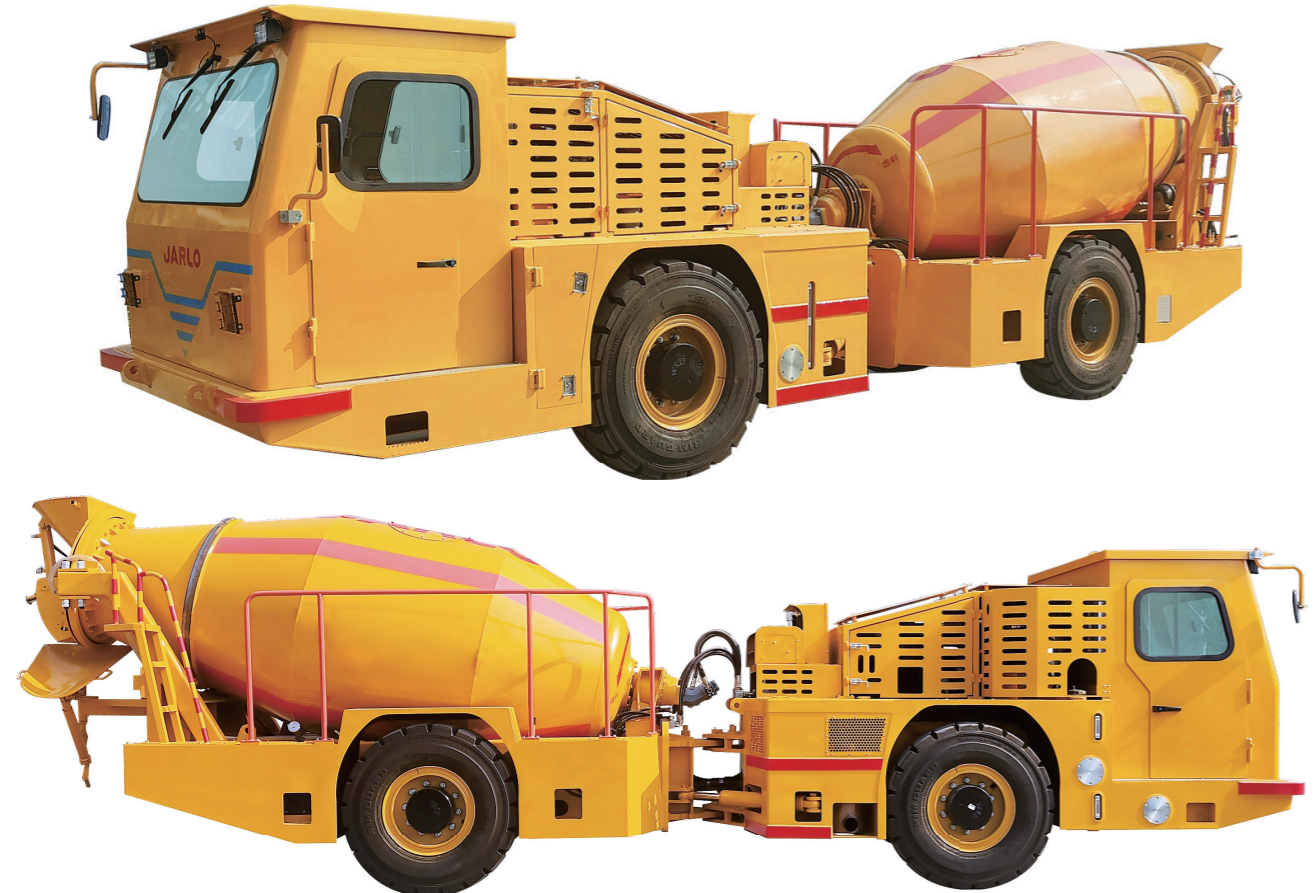


KJCJ-4

矿用混凝土搅拌运输车

产品介绍：

- KJCJ-4 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 5.5m³，额定搅动容积 4m³。可为 UPS-20JT、UPS-20ZT、UPS-20ZL 等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。



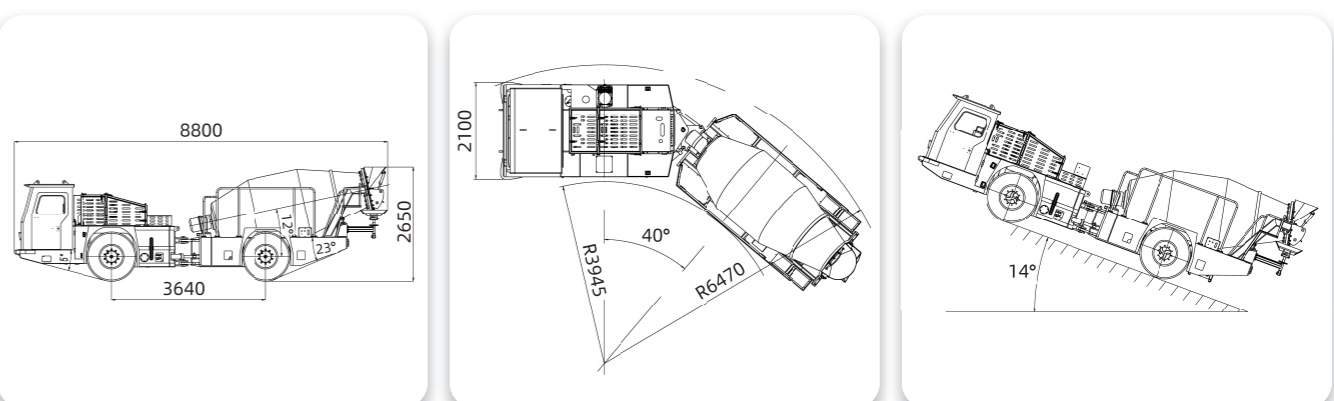
主要特点：

- 采用湿式多盘制动器，双回路制动系统，满足矿山安全使用要求。
- 密闭驾驶室采用人机工程设计，满足 FOPS/ROPS（防砸 / 防翻滚）标准，并配有冷暖空调，提高了驾驶的舒适性。
- 密闭式搅拌罐，配置水箱与气罐，方便清洗。
- 机架采用焊后退火处理和抛丸处理，以消除焊接应力，确保整机质量。
- 主要外购配套件采用国内知名品牌，能确保设备正常运行，故障率低，设备维护频率低。
- 选用康明斯发动机，燃油经济性能好，能够提供出色的爬坡和动力性能。

技术参数：

项目	参数值
外形尺寸 (长×宽×高)	8800×2100×2650mm
整机重量	12500kg
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，铰接转向
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	16km/h
最大爬坡角度	14°
最小转弯半径	内侧：3945mm；外侧：6470mm
转向角度	40°
离地间隙	320mm
轮距	1660mm
轴距	3640mm
混凝土罐容积	5.5m ³
额定搅动容积	4m ³
滚筒放料高度	1540mm
发动机额定功率及转速	康明斯 140kW/2200rpm
柴油箱容积	180L
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