





主要技术参数

Main technical parameters

	发	发 动		机	云内品牌 输出功率: 92 kW/2400 rpm
	传			动	液力传动系统
	行	驶	速	度	低速挡0-5 km/h高速挡0-15 km/h
底盘系统	爬	坡	能	力	40%(22°)
内燃- 液力机 械传动 四轮驱动 (4WD) 四轮转向 (4WS)	悬挂摆动角度				±10°, 使底盘更好的适应不平路面。
	转			向	液压四轮转向(4WS),具有八字、半八字、斜行模式。
	最小转弯半径				内侧3500 mm, 外侧7300 mm
	行	驶	方	Ó	驾驶室布置方向与行驶方向一致
	整	机	重	量	16.5 t

高压清洗 水泵 (选配)

最大供水量 500 L/h 输 出 水 压 160 bar 机 2.1 kW/1450 rpm

外 形 尺 寸 8600x2400x3670 mm (长x宽x高)

添加剂 输送泵

液压马达驱动, 电液比例控制 输 出 能 力 30-1000 L/h 输 出 压 力 16 bar

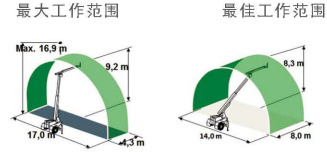
主要技术参数

Main technical parameters

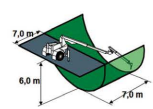
混凝土 输送泵	TUCSPJ35液压驱动活塞式混凝士输送泵, 自动快速切换的S型摆管阀, 料斗配备震动格筛及底开式卸料阀门。	泵 送 能 力 4-35 m³/h 最大输送压力 8 MPa 骨料最大粒径 20 mm					
电动液压	电 动 机 55 kW/1480 rpm; 防护等级: IP55						
动力组	液 压 泵 组 最新优化泵送系统,性能稳定可靠。	主泵及阀组采用国际、国内知名品牌产品					
喷浆 机械臂	0	最大作业高度 16 m					
	今海压中比例控制 冲 旋劈加	最大作业 宽 30 m					
	全液压电比例控制伸缩臂架,两级回转,两级伸缩,小臂可折叠,操作无死角。臂架各动作速度可调,无级调速。有线、无线双用遥控器操作。	最远作业距离 15 m(前方)					
	,无级调速。有线、无线双用遥控器操作。	最小作业高度 4 m					
		最大作业深度 8 m(停放平面以下)					
电缆卷筒	液压马达驱动收卷电缆						
	电 缆 规 格 3x35+1						
添加剂箱	1000L+500L; 标准IBC集装箱,塑料箱体,金属防护框架,可用作辅助水箱。						
喷浆管路 及 附 件	混凝土输送泵出口的铰接管,变径以及DN90的输送管、添加剂和压缩空气注入装置,以及变流喷嘴等。						

伸缩式喷浆臂喷射范围

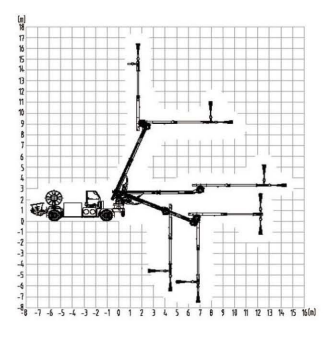
Retractable spray arm spray range







仰拱工作范围



性价比最高。

臂架两级伸缩,两级回转; 喷射无死角。

工程底盘, 四轮驱动, 四轮转向,通过性好。

升级泵送系统,优化管路组合, 泵送压力低, 不挑料。

采用1000L+500L双速凝剂桶设计, 一次性满足大方量喷浆施工需求。