

山推SL50W型轮式装载机

山推工程机械股份有限公司推出的新型SL50W型轮式装载机设计简捷合理、操纵轻便灵活、生产效率高、使用方便，是广大用户较为理想的中型装卸产品。

该产品采用斯太尔WD615发动机，行星式动力换挡变速箱，同轴流量放大型全液压转向系统，操作轻便灵活，高效节能。采用了双泵合流技术，节省燃油，提高了整机燃油经济性和作业效率。Z型反转翻斗机构设计掘起力大，作业效率高。2套制动系统分别为手制动及气顶油钳盘式制动，更加安全可靠。

主要结构件采用优质锰钢，质量可靠，适用范围广。车身重，轴距长，整机工作稳定性更高，铰接式车架，整机转弯半径小、机动灵活。工作装置销轴均设有防尘装置，使用寿命长。根据人机原理设计的驾驶室密封减震、视野开阔，高档减震航空座

椅操作舒适安全，可选配高档音响、冷暖空调。配有抓木机、抓草机、装煤斗、高卸载等多种工作装置，可根据需要选择。

表1为SL50W型轮式装载机的整机技术参数。 图 (丁兴华)

表1 SL50W型轮式装载机的整机技术参数

项 目		参 数
产品型号及名称		SL50W型轮式装载机
发动机型号		WD615
发动机额定功率/kW		162
使用重量/kg		17 000
外形尺寸(长×宽×高)/mm		7 940×3 072×3 430
轮胎中心距/mm		2 250
轮胎规格/m		7.16-7.62
前后轴距/mm		3 250
额定载荷/t		5
铲斗容量/m ³		3
最大牵引力/kN		162
最大掘起力/kN		185
倾翻载荷/kN		100
爬坡能力/(°)		30
最小转弯半径(铲斗外侧)/mm		7 124
转向角度/(°)		36
卸载高度	标准动臂/mm	3 178
	加长动臂/mm	3 350
	长臂金刚/mm	3 535
卸载距离	标准动臂/mm	1 160
	加长动臂/mm	1 110
	长臂金刚/mm	1 280
铲斗提升时间/s		6
铲斗提升、卸载、下降时间和/s		11.4

中联重科SHZ22型全液压扫路机

日前，中联重科环卫机械分公司的全液压扫路机系列产品又添新丁——全新开发的SHZ22型全液压扫路机成功推出。

该机型主要适用于人口密度大、交通繁忙的城市道路、居民小区、公园、车站、机场、码头、企事业单位

位、学校、仓库、车间等地的混凝土地面和沥青地面的清扫保洁作业，具有如下的特点。

(1) 体积小、灵活机动。SHZ22型全液压扫路机整车布置合理紧凑，采用四轮转向机构，在轴距不变的情况下可以获得更小的转弯半

径，使得其转弯半径小于3 m，灵活性更强。

(2) 环保。采用先进可靠的液压、电气控制元件，拥有达到国Ⅱ标准的低排放、低噪音动力系统。

(3) 人性化设计，更具环境友好性。清扫装置采用液压控制扫盘自适应调整装置，兼具防撞与自动复位功能，简化了操作与调整。前、后桥均采用了减震器和板簧悬挂，车辆运行更加平稳，驾驶员感觉更加舒适。该扫路机还配备了语音报警功能，提高了系统安全性。流线型、大面积的安全玻璃使驾驶室空间更宽敞，作业视野更开阔。

此次推出的SHZ22型全液压扫路机扩展了中联重科环卫机械分公司的全液压扫路机产品线，丰富了用户的

选择。 图 (刘伯祥)

