

CLG6312



Find a LiuGong product

[Download Product Sale Sheet](#)
[Application Photos](#)

Specifications

Features & Benefits

	项目 Item	CLG6312
质量载荷参数 Mass	最大工作质量 (kg) Max. Operating Mass	12100
	最小工作质量 (kg) Min. Operating Mass	10100
	转向轮分配质量 (kg) Mass on Steering Drum	4300
	驱动桥分配质量 (kg) Mass on Driving Drum	7800
	转向轮静线载荷 (N/cm) Steering Drum Static Linear Load	345
	驱动轮静线载荷 (N/cm) Driving Drum Static Linear Load	695
压实机构参数 Compaction	转向轮直径 (mm) Steering Drum Diameter	1500
	转向轮宽度 (mm) Steering Drum Width	1220
	驱动轮直径 (mm) Driving Drum Diameter	1500
	驱动轮宽度 (mm) Driving Drum Width	550
	转向轮轮圈厚度 (mm) Steering Drum Thickness	18
	驱动轮轮圈厚度 (mm) Driving Drum Thickness	18
机动性能参数 Drive	行驶速度 I档 (km/h) 1st Maximum Speed, fwd	2.9
	行驶速度 II档 (km/h) 2nd Maximum Speed, fwd	6
	行驶速度 III档 (km/h) 3rd Maximum Speed, fwd	11.8
	理论爬坡能力 (%) Theoretical Gradeability	20
	最小离地间隙 (mm) Min. Ground Clearance	400
	轴距 (mm) Wheelbase	3050
	转向角度 (°) Steering Angle	±35
	摇摆角度 (°) Swing angle	10
	最小转弯外半径 (mm) Min. Outside Turning Radius	5100
	整机长度 (mm) Overall Length	5990
整机宽度 (mm) Overall Width	2120	

	整机高度 (mm)	Overall Height	3060	
	品牌	Brand	上柴 Shanghai	
	型号	Model	SC4H100.2G2B	
	排放	Emission Regulation	II阶段 Tire II	
发动机参数 Engine	额定功率 (kW)	Rated Power	73	
	额定转速 (r/min)	Rated Rotation Speed	2200	
	理论油耗 (g/kW.h)	Theoretical Fuel Consumption	220	
	最大扭矩 (N.m)	Max. Torque	420	
	气缸数量	Number of Cylinders	4	
	排量 (L)	Displacement	4.3	
	进气方式	Aspiration	废气涡轮增压 Turbocharged	
	冷却方式	Cooling Type	水冷 Water	
	驱动 桥 Drive Axle	品牌	Brand	分宜 Fenyi
		型号	Model	PR50.23A
容积参数 Volume	蓄电池 (V/Ah)	Battery	24/200	
	发电机 (V/A)	Alternator	28/55	
	驱动桥 (L)	Drive Axle	18	
	轮边减速器 (L) Gear	Wheel Reduction	5×2	
	燃油箱 (L)	Fuel Tank	240	
	液压油箱 (L) Tank	Hydraulic Oil	38	
	发动机油 (L)	Engine Oil	12	
	变速箱或变矩器 (L) Transmission/Torque Converter		14.5	
	冷却液 (L)	Coolant	20	
	水箱 (L)	Water Tank	100	
	前梁配重 (T) Weight on Front Axle		\	
	后梁配重 (T) Weight on Rear Axle		\	

[HOME](#)

[TOP](#)

