

平地机

产品主要技术参数



项目	G9165H	G9180H	G9200H	G9220H	项目	G9165H	G9180H	G9200H	G9220H
整机尺寸					铲斗倾斜角度	90			
长×宽×高(A×C×B)(mm)	8975×2710×3240			9235×2710×3240	最大牵引力(f=0.75)(kN)	81	86	90	93
前桥最小离地间隙(D)(mm)	610				最高车速前进/后退(km/h)	40/30	38/23.6	38/23.5	39/25.5
后桥最小离地间隙(E)(mm)	430				发动机				
轴距(G)(mm)	6480				型号	WP4.6NG180E470	WP7G200E472	WP7G200E472	WP7G220E472
整机参数					型式	直列、水冷、四冲程、直喷+电喷			
总质量(kg)	15500	16300	17000	17600	发动机功率(kW)	132	147	147	162
前轮最大倾斜角度(°)	±18				额定转速(r/min)	2200			
前桥最大摆动角度(°)	±16				排放标准	GB 20891-2014(国四)			
前轮最大转向角度(°)	±50				最低燃油消耗率(g/kw.h)	200	193		
车架铰接转向角度(°)	±23				传动系统				
刀盘直径(mm)	1626				变速箱型式	定轴式动力换挡			
铲刀规格(mm)	3658*610*25	3962*610*25	4267*635*25		变矩器形式	单级单相三元件, 与变速箱连成一体			
铲刀回转角度(°)	360				档位	前六后三			
最小转弯半径(m)	7.6				转向系统				
铲刀离地间隙(mm)	445				型式	开式系统			
铲刀切割深度(mm)	787			780	加油容量				
铲刀切削角(向前/向后)	47/5		43/3		燃油(L)	270			
					液压油(L)	132			

* 山东临工产品不断改进, 配置参数将不断更新, 我们保留在未实现告知用户的情况下更改设计及参数的权利; 产品的配置和外观以实物为准。

中国境内欢迎访问:
www.sdlg.cn

地址: 山东省临沂经济技术开发区临工工业园
服务电话: 4006587911/4006587922 投诉电话: 4006587999



可靠承载重托



山东临工 平地机

EFQM

SDLG
山东临工