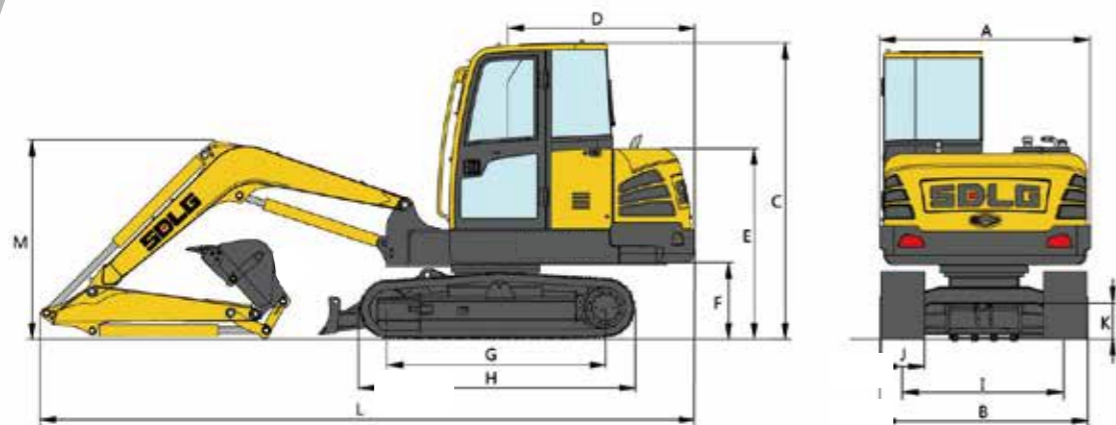


E675H

产品主要性能及参数



项目	参数	项目	参数	项目	参数
整机尺寸		总质量	7600kg	最大扭矩/转速	200.8N.m/1400r/min
上部总成总宽度 (A)	2330mm	最大挖掘力	50kN	行走/回转系统	
外廓长 (L)	6235mm	回转速度	10±0.3r/min	托链轮数量 (单边)	1
外廓宽 (B)	2240mm	行走速度 (低/高)	2.86/5.0km/h	支重轮数量 (单边)	5
外廓高 (C)	2585mm	平均接地比压	34.5kPa	行走制动型式	湿式盘式
尾部回转半径 (D)	1895mm	最大挖掘半径	6340mm	回转型式	液压驱动内齿单列球轴承
发动机罩总高度 (E)	1765mm	最大挖掘深度	4160mm	回转制动型式	湿式盘式
平衡重离地间隙 (F)	777mm	最大挖掘高度	7200mm	液压系统	
轴距 (G)	2200mm	最大卸载高度	5065mm	液压操纵控制型式	先导比例控制
履带长度 (H)	2820mm	发动机		液压型式	负荷传感控制技术
履带轨距 (I)	1780mm	型号	4TNV94L-ZCWCLG	最大流量	160L/min
履带板宽度 (J)	450mm	型式	水冷、四冲程、直列	加油容量	
最小离地间隙 (K)	375mm	额定功率/转速	35.9kW/2000r/min	燃油	150L
大臂总高度 (M)	2585mm	排量	3054ml	发动机油	12L
整机参数		排放标准	GB 20891-2014(国四)	液压油	110L
斗容范围	0.16-0.34(0.3)m³	最低燃油消耗率	218g/kW.h	行走减速机	2×1.1L

* 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



E675H

液压挖掘机

