

山东临工工程机械有限公司(山东临工), 始建于1972年, 是国际化的工程机械企业, 国家高新技术企业。公司主要产品有装载机、挖掘机、道路机械及核心关键零部件等系列工程机械产品。

2019年10月, 山东临工荣获“欧洲质量奖(EFQM)”。至此, 山东临工已经成为集“全国质量奖”、“亚洲质量卓越奖”、“欧洲质量奖”于一身的首家中国企业。

“走名牌之路, 建百年临工”, 山东临工正以“成为国际化的工程机械领先企业”为目标, 集约发展, 创新发展, 努力打造工程机械行业中令客户满意和值得推荐的品牌。



山东临工工程机械有限公司



扫一扫 关注山东临工官方微信

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



E6200H

液压挖掘机



发动机与全电控双向节油

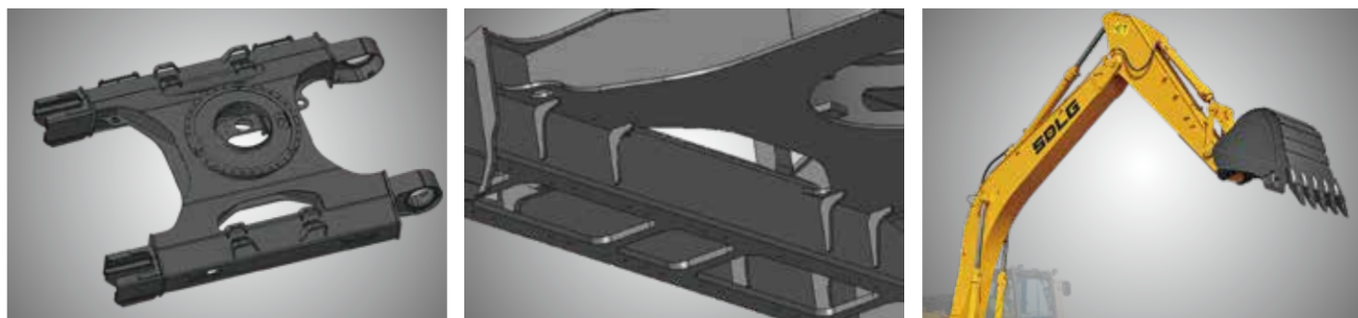
匹配大柴5.7L六缸发动机，排量大、动力强，适合重载及大作业量工况，发动机不烧尿素，动力性与经济性兼备。采用临工自主知识产权电控系统，精细优化电液控制系统；主阀集成比例电磁阀，实现全电气控制，线束连接替换先导管路，油路更简单，压损小。

整机各动作独立控制，智能合流，响应快，流量分配效率高、节油高效。大排量主泵，流量供给充裕，动作更快、效率更高。



结构件扎实，作业稳定

配置临工经典成熟平台底盘，作业稳定性好，专属定制的结构件板材，先进的制造工艺，承重力大，寿命长。加强型工作装置及底盘，机器人焊接，焊缝探伤仪检测，抛丸处理，降低应力，可靠性高。



防滚翻驾驶室，智能操控

驾驶室外观简洁时尚，标配防滚翻结构，高强度框架结构，作业更加安全可靠；室内空间加大，视野、乘坐更舒适。标配8寸液晶彩色屏，可进行操控模式、作业工况模式选择、正反手一键切换等智能化操作。右侧操纵箱集成了翻页按钮、油门档级、行走高低速、最大功率模式等多级开关，触手可及，操控方便。

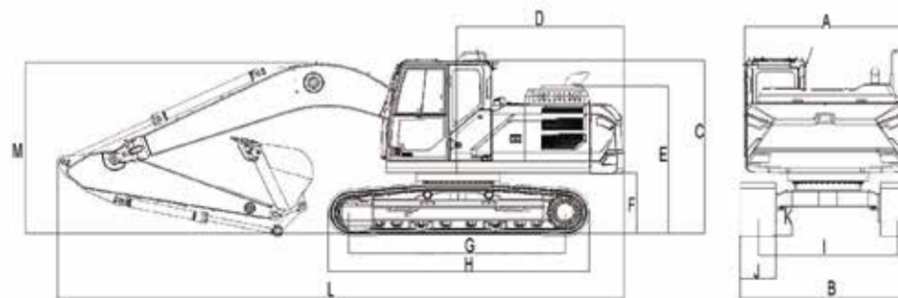


维护便利，保养点集中

采用加大散热器，液压油温低，拆楼、打锤更高效。保养件集中布置，便于维护。



E6200H 产品主要性能及参数



项目	参数	项目	参数	项目	参数
整机参数		尾部回转半径 D (mm)	2880	行走/回转系统	
斗容 (m ³)	0.95	上部总成离地高度 F (mm)	1032	托链轮数量 (单边)	2
总质量 (kg)	20200	轴距 G (mm)	3370	支重轮数量 (单边)	7
最大挖掘力 (kN)	140.1	履带总长 H (mm)	4170	行走制动型式	湿式盘式
回转速度 (r/min)	11.2	履带轨距/轮距 I (mm)	2200	回转型式	液压驱动内齿单列球轴承
行走速度 (低/高) (km/h)	3.7/5.1	履带板宽度 J (mm)	600	回转制动型式	湿式盘式
最大挖掘半径 (mm)	9940	最小离地间隙 K (mm)	460	液压系统	
最大挖掘深度 (mm)	6730	发动机		液压操纵控制型式	电液比例先导控制
最大挖掘高度 (mm)	9450	发动机型号	CA6DH1-18G47	液压型式	双泵恒功率正流量控制系统
最大卸载高度 (mm)	6650	发动机型式	四冲程、增压、中冷	最大流量 (L/min)	2×220+17
动臂长度 (mm)	5700	发动机功率 (kW)	129	加油容量	
斗杆长度 (mm)	2900	额定转速 (r/min)	2300	燃油加油量 (L)	345
整机尺寸		排量 (ml)	5700	液压油加油量 (L)	油箱100/系统220
外廓长 L (mm)	9720	排放标准	GB 20891-2014(国四)	发动机加油量 (L)	19.5
外廓宽 B (mm)	2800	最低燃油消耗率 (g/(kw.h))	199	行走减速机加油量 (L)	2×5
外廓高 C (mm)	2990	最大扭矩(N.m)/转速(r/min)	749/1400	回转减速机加油量 (L)	4

* 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。