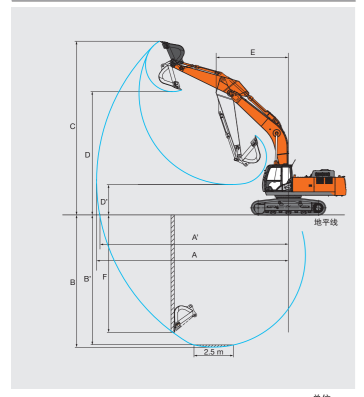
主要规格		
机型		ZX360K-5A
工作质量	kg	35,200
主机质量	kg	26,600
铲斗容量	m <sup>3</sup>	1.6~1.8 岩石斗
履带板宽度	mm	600

性能			
接地比压	kPa (kgf/cm²)	71 (0.72)	
回转速度	min-1 (rpm)	10.7	
行走速度(高/低)	km / h	5.0 / 3.2	
爬坡能力	%(度)	70 (35)	

#### 工作范围



		单位: mm
Α	最大挖掘半径	11,100
A'	最大挖掘半径(在地面)	10,890
В	最大挖掘深度	7,380
B'	最大挖掘深度(2.5 m平面)	7,210
С	最大切削高度	10,360
D	最大卸载高度	7,240
D'	最小卸载高度	2,680
Ε	最小回转半径	4,460

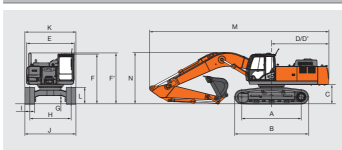
F 最大垂直挖深 不包括履带板凸缘高度

发动机		
型号		五十铃 GH-6HK1XKSA-01
型式		4冲程,水冷,电控喷射式,涡轮增压,中冷式
额定功率	kW (PS)	(总)200(272) (净)190(258)
排量	L	7.790

液压装置	
液压泵型式	变量柱塞式×2 齿轮式×1
主溢流阀设定压力 MPa (kgf/cm²)	34.3 (350)
回转液压马达型式	定量柱塞式×1
行走液压马达型式	变量柱塞式×2
停车制动器型式	机械式

油箱容量			
燃油箱容量(柴油)	L	630	
液压油箱容量	L	298	
机油更换箱	L	41	

#### 外形尺寸



		单位: mm
Α	轮间距	3,730
В	下部行走体长度	4,650
* C	配重离地间隙	1,160
D	后端回转半径	3,590
D'	后端长度	3,590
Е	上部回转平台总宽度	3,070
F	驾驶室总高度	3,160
F'	上部回转平台总高度	3,270
* G	最小离地间隙	500
Н	轨距	2,590
-1	履带板宽度(三筋履带板)	600
J	下部行走体宽度	3,190
K	总宽度	3,190
* L	履带高度(带三筋履带板)	1,070
М	总长度	11,220
N	动臂总高度	3,270

6,420

## ●日立建机(上海)有限公司

地址: 上海浦东外高桥保税区泰谷路65号

邮编: 200131

网址: www.hitachicm.com.cn

- 在未经通告的情况下,产品样本中所记载的内容可能会有所变动。
- 此样本中的部分照片可能与实际销售机器有所差异。
- 此样本中的部分照片仅为展示而拍摄,为了安全起见,在离开机 器前请务必将工作装置触地。

在使用前,请务必认真阅读《操作人员手册》并正确操作。

ZAXIS-5系列

## **HITACHI**

Reliable solutions

# 可装备多种附件的多功能液压挖掘机

APPLICATION & ATTACHMENT



#### **ZAXIS360**k

机型:	ZX360ĸ-5A	
工作质量:	35,200 kg	
发动机额宁协家,	(草)200 kW (272 PS)	(海) 100 kW (258 PS)





## 能够应对城市拆建、矿山石场破碎、土木工程等多种工矿作业需求

- 原装进口高品质高耐用的环保发动机
- · 日立高效的HIOSIII液压系统
- 拆除作业专用的强化设计





上下补强且下部追加有加强筋。

5.附件操作用踏板

8.追加补强板



采用新型HT80钢,提高了强度, 长度由700 mm加长至750 mm。



1.3t增量配重,提高稳定性。

可选配上部、顶部护网

7.驾驶室前窗下部护网



4.HSB破碎锤/ 破碎装置共用配管

通用的液压管路方便使用破碎锤以外



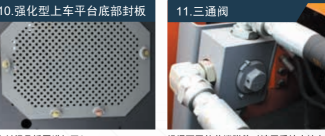
可以通过踏板来操作破碎锤或其它附件。提高耐久性,便于拆装。

提高下部行走体的稳定性和耐久性。

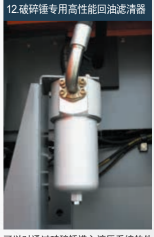




全封闭且板厚增加至6 mm。



根据不同的前端附件对液压系统内流向 可以对通过破碎锤进入液压系统的外



13. 空气预滤清器

有助于延长空气主滤的寿命,进而有效 保护发动机。



提高机器使用寿命,延长保养周期,降低 保养成本。同时配备堵塞报警传感装置, 并带有堵塞报警指示。



防止钢筋对中央回转部分造成伤害。



15 (6)

防止作业现场的硬物对螺栓造成损害。





抓叉



