

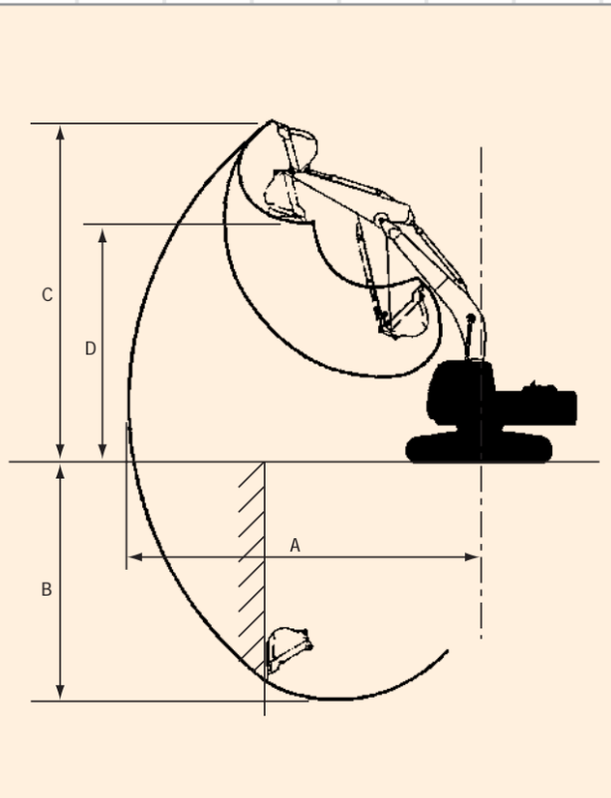
拆除机

可适用于各种拆除用附件的真正的主机。

采用了加强型前端工作装置、下部行走体及上部回转平台等，提高了耐久性、稳定性和安全性，以满足拆除现场的要求。

可根据作业规模、作业内容等从强大的主机阵容中选择合适的机型。

作业范围图



HG (高级) 型 (实例)



技术规格

机型	ZAXIS80LCK	ZAXIS130K	ZAXIS135USK	ZAXIS210K	ZAXIS210LCK	
	HG 型	HG 型	HG 型	HG 型	HG 型	
铲斗容量 (新JIS)	m ³ 0.28	0.5	0.5	0.8	0.8	
工作重量	kg 7,200	13,000	14,400	21,300	21,800	
后端回转半径	mm 1,750	2,130	1,510	2,750	2,750	
作业范围	A 最大作业半径	mm 7,130	8,270	8,300	9,910	9,910
	B 最大挖掘深度	mm 4,510	5,570	5,530	6,670	6,670
	C 最大挖掘高度	mm 8,220	8,570	9,220	9,600	9,600
	D 最大卸载高度	mm 6,110	6,160	6,760	6,780	6,780

机型	ZAXIS240K	ZAXIS240LCK	ZAXIS225USRK	ZAXIS225USRKLC	ZAXIS350K	ZAXIS350LCK	
	HG 型	HG 型	HG 型	HG 型	HG 型	HG 型	
铲斗容量 (新JIS)	m ³ 1.0	1.0	0.8	0.8	1.4	1.4	
工作重量	kg 24,800	25,400	22,900	23,400	33,500	34,100	
后端回转半径	mm 2,940	2,940	1,990	1,990	3,320	3,320	
作业范围	A 最大作业半径	mm 10,270	10,270	9,910	9,910	11,100	11,100
	B 最大挖掘深度	mm 6,950	6,950	5,980	5,980	7,380	7,380
	C 最大挖掘高度	mm 9,630	9,630	10,380	10,380	10,230	10,230
	D 最大卸载高度	mm 6,760	6,760	7,480	7,480	7,130	7,130