V O L V O

ECR25D

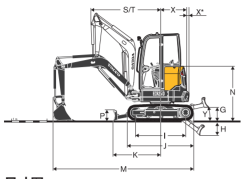
沃尔沃小型挖掘机 2.49-2.96 t 15.6 kW 0.074 m³

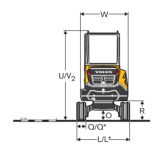


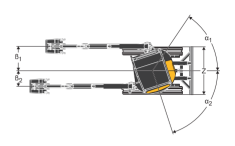
技术规格

主要性能

主要规格	单位	ECR25D
整机工作重量	T	2.49-2.96
铲斗容量	m³	0.074
额定功率	kW/rpm	15.6/2400
回转速度	rpm	9.4
行走速度(高/低)	km/h	4.5/2.4
牵引力	kN	19.4
铲斗最大挖掘力	kN	21.9
小臂最大挖掘力	kN	17.4



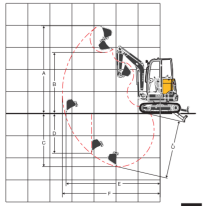




尺寸图

描述		单位	ECR25D
G	最高位置推土板	mm	401
Н	最低位置推土板	mm	422
1	轮间距(驱动轮与引导轮)	mm	1 440
J	履带长度	mm	1 906
K	推土板,地面最大挖掘半径	mm	1 365
L	带250mm (9.8")橡胶履带的总宽度	mm	1 500
L1	带300mm (11.8")橡胶履带的总宽度	mm	1 550
М	总长度	mm	4 008
M*	运输长度	mm	4 595
N	发动机罩总高度	mm	1 570
0	最小离地间隙	mm	290
Р	推土板高度	mm	312
Q	履带板宽度(橡胶)	100.100	250
Q1	腹市似见皮(核胶)	mm	300
R	上部总成离地间隙	mm	554
S	前部回转半径	mm	2 002
T	前部回转半径(最大偏移)	mm	1 555
U	驾驶室总高度	mm	2 535
U*	顶篷总高度	mm	2 505
W	上部总成总宽度	mm	1 340
Χ	尾部回转半径	mm	750
X1	附加配重外伸	mm	75
Υ	渐近角	mm	34
Z	推土板宽度	mm	1 550
α1	大臂向左回转的最大角度	mm	72
β1	大臂最大向右偏移量	mm	784
α2	大臂向右回转的最大角度	mm	56
β2	大臂最大向左偏移量	mm	496

1:选配件



作业范围

描述		单位	ECR25D			
Α	最大挖掘高度	mm	4 010			
В	最大卸载高度	mm	2 784			
B*	最大铲斗离地间隙	mm	2 897			
С	挖掘深度	mm	2 461			
C*	最大挖掘深度	mm	2 672			
D	最大垂直挖掘深度	mm	1 832			
E	最大地面挖掘半径	mm	4 313			
F	最大挖掘半径	mm	4 484			

Volvo Construction Equipment

沃尔沃建筑设备投资(中国)有限公司 中国上海市浦东新区金京路2095号 邮编:201206 电话:+86 21 3131 9888 传真:+86 21 3131 9666 中文网站:www.volvoce.com.cn 全国统一客服专线: 4000-525-168





微信公众号

沃尔沃APP