

305.5 迷你型液压挖掘机

行驶系统

行驶速度 - 高	3.8 km/h
行驶速度 - 低	3.3 km/h
最大牵引力	41.5 kN
爬坡能力 (最大)	30°

液压系统

配备可变排量活塞泵的负载感应液压系统

类型	Cat
转速为 2,400 rpm 时的泵流量	140 L/min
工作压力 - 设备	25200 kPa
工作压力 - 行驶	25200 kPa
工作压力 - 回转	21600 kPa
挖掘力 - 斗杆	27.4 kN
挖掘力 - 铲斗	35.3 kN

回转系统

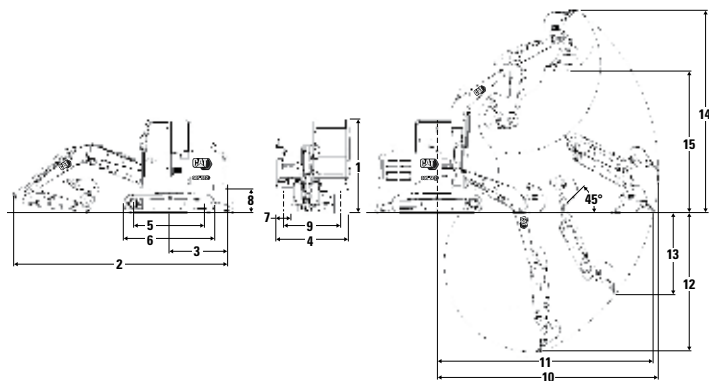
机器回转速度	10 min ⁻¹
--------	----------------------

铲刀

宽度	1950 mm
高度	339 mm
挖掘深度	480 mm
提升高度	365 mm

维修再加注容量

冷却系统	10 L
发动机机油	8 L
燃油箱	165 L
液压油箱	58 L
液压系统	94 L



尺寸

1 运输高度	2549 mm
2 运输总长度	5765 mm
3 机尾回转半径	1580 mm
4 总运输宽度	1950 mm
5 支重轮中心间距	1920 mm
6 履带总长度	2440 mm
7 履带板宽度	400 mm
8 离地间隙	628 mm
9 履带轨距	1550 mm
10 最大伸展距离	5955 mm
11 地面最大伸展距离	5830 mm
12 挖掘深度	3720 mm
13 最大垂直壁	2210 mm
14 最大挖掘高度	5460 mm
15 最大卸载高度	3835 mm

Lift Capacities – Maximum Configuration			Lift Point Radius (3 m)			Lift Point Radius (4 m)			Lift Point Radius (Maximum)			
			Over Front		Over Side	Over Front		Over Side	Over Front		Over Side	m
			Blade Down	Blade Up		Blade Down	Blade Up		Blade Down	Blade Up		
Lift Point Height		kg										
3 m	Standard Stick	kg	*1065	*1065	*1065	*944	*944	*944	*905	*905	*905	4.80
2 m	Standard Stick	kg	*1482	*1482	*1482	*1106	*1106	*1106	*716	*716	*716	5.20
1 m	Standard Stick	kg	*1889	*1889	1813	*1281	*1281	1163	*958	873	745	5.20
0 m	Standard Stick	kg	*2049	*2049	1726	*1380	1307	1113	*984	885	754	5.10

