

托马斯 255 配备双频涡轮增压发动机，提供迅捷有力的动力，让这台 4 吨重的机械能够在承载巨大重量的同时，任意以高速或低速方式移动。

## 托马斯 255: 双倍速的涡轮增压, 力量与速度的结合

在任何艰险的工作面上，配备双频涡轮增压发动机的托马斯 255，都能够以高速或低速方式承载超过 2 吨的负荷。敏捷有力、易于维护托马斯 255 能胜任各种工作任务。

- 双频：高速档 12.5 英里/小时（20.1 公里/小时）——低速档 6.8 英里/小时（10.9 公里/小时）
- 4 吨（3,627 公斤）的自重，2,5000 磅（1,134 公斤）的载荷，4 英尺（121.9 厘米）的轴距，以及 7 英尺（213 厘米）的舍顶高度；
- 84.5 匹马力（63 千瓦）的涡轮增压四缸发动机，提供 7,000 磅（3,175 公斤）掘起力；
- 配有摇摆式的散热器及可移动的座椅，令操控简单自如；

### 托马斯的优势

- 45 年的滑移装载机专业制造经验
- 长期的农业社区服务经验
- 强大的融资、制造和人力资源后盾



# 托马斯 255: 双倍速的涡轮增压, 力量与速度的结合

## 性能指标

载重量	1,134 公斤 (2,500 磅)
速度	20.1 公里/小时 (12.5 英里/小时)
工作重量	3,629 公斤 (8,000 磅)

## 尺寸

铰链销的高度	3,143 毫米 (123.8 英寸)
舱顶高度	2,134 毫米 (84 英寸)
铲斗宽度	1,854 毫米 (73 英寸)
轮距	1,238 毫米 (48.75 英寸)

## 发动机

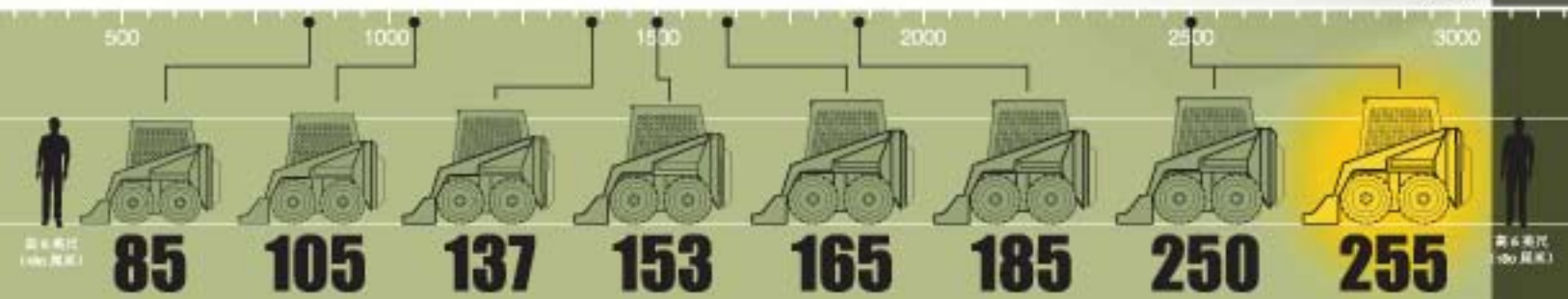
制造商/型号	Kubota V3600T Turbo 型发动机
动力, ISO 净功率	61.9 千瓦 (84.5 马力)
汽缸数	4
排量	3,620 立方厘米 (220.9 立方英寸)

## 力学数据

液压泵排量	79.5 公升/分钟 (21.0 加仑/英里)
高排量输出选项	107.9 每分钟公升值 40.0 每分钟加仑值
高排量马力需求	52.2 千瓦 70.0 马力
峰值压	206.8 牛顿/平方米 (3,000 磅 平方英寸)
铲斗缸数量	2
翻起力	3,175 公斤 (7,000 磅)
液压油箱容量	90 公升 (24 加仑)



装载机



Thomas Equipment Inc.  
1-866-BE-TOUGH  
www.thomas-equipment.com