

TB120/TB126J

伸缩直臂式高空作业平台



- 坚固可靠的柴油驱动伸缩直臂式高空作业平台
- 可选带或不带前小臂
- 强劲的四轮驱动
- 易于使用和维护
- 适合建筑应用

 **snorkel**[™]
www.snorkellifts.com

伸缩直臂式高空作业平台

TB120/TB126J

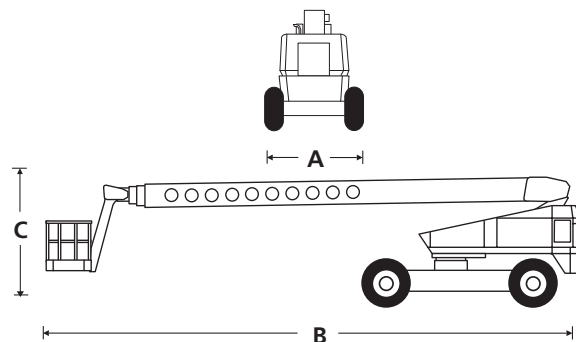
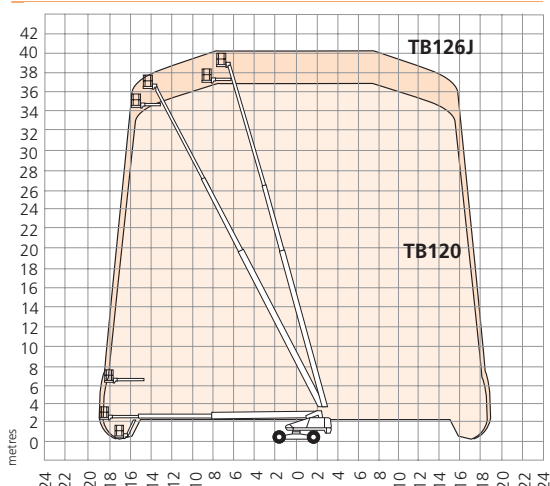
尺寸	TB120	TB126J
最大工作高度	38.6m	40.4m
最大平台高度	36.6m	38.4m
最大工作距离	18.9m	19.2m
平台尺寸	2.44m x 0.91m	2.44m x 0.91m
总宽 (A)	2.6m	2.6m
操作宽度 (扩展)	3.9m	3.9m
收车长度 (B)	12.9m	13.6m
收藏高度 (C)	3.0m	3.2m
离地距离	330mm	330mm

性能		
平台载重 (SWL)	227kg	227kg
最大行驶高度	36.6m	38.4m
最大操作风速	12.5m/s	12.5m/s
最大行驶速度 (平台收起时)	4.6km/h	4.6km/h
最大行驶速度 (平台升起时)	0.24km/h	0.24km/h
前小臂长度	n/a	2.0m
前小臂弧度	n/a	135° (+70°/-65°)
平台旋转角度	150°	180°
转塔旋转角度 (连续)	360°	360°
尾摆 (轴收起)	2.04m	2.04m
尾摆 (轴张开)	1.38m	1.38m
提升/下降时间	208/215 sec	208/215 sec
爬坡能力	30%	30%
转弯内径	6.5m	6.5m
转弯外径	10.1m	10.1m
轮胎	445-65 D22.5 泡沫填充工业实心轮胎	
控制	比例控制杆	
驱动系统	四轮驱动	

动力		
动力源	久保田V2403 48kW/59hp柴油 - Tier 4 Final	

重量		
重量	17,917kg	19,000kg

工作范围



标准配置

- Snorkel Guard™ 辅助保护系统
- 2.0米 135° 前小臂 (仅限TB126J)
- 四轮驱动, 制动和固定前双轮转向
- 可旋转的液压平台
- 360°连续转塔旋转
- 液压伸缩后轴, 带动臂杆联锁
- 提升底盘用的固定起重器
- 琥珀色闪烁警示灯
- 比例控制驱动, 动臂升降, 回旋及伸缩和前小臂 (若配备)
- 泡沫填充凸缘轮胎
- 电源线接至平台
- 双系索固定点
- 无痕轮胎
- 环保液压油
- 3.5° 倾斜警报
- 2年零部件及人工保修, 5年结构保修
- 通过CE认证

选件

- 可选机身颜色
- 空气管接至平台
- 交流发电机 110V/240V 2kW
- 冬天引擎启动预热套件
- 极冷天气启动预热 套件
- 极端环境启动保护套件
- 灯组件
- 牵引套件
- 玻璃工套件
- 12kW 发电机套件
- 12kW 发电机/焊机套件
- 工具托盘
- 无痕轮胎
- 环保液压油

snorkel

Vigo Centre, Birtley Road,
Washington, Tyne & Wear,
NE38 9DA, U.K.

t: +44 (0) 845 1550 057

e: cnsales@snorkellifts.com

www.snorkellifts.com