

STAR 8 / 10

















受限空间内作业机动灵活

- > 步进式交流无刷AC电机
- > 零摆尾,转弯半径小
- > 小臂垂直伸距3m
- > 维护要求低,停工检修时间短
- > 免维护无刷交流电机
- > Haulotte Activ'Screen (车载诊断工具)

蓄电池集中充电装置

- > 使用寿命长
- > 新型机罩采用复合材料制成,不 易破损
- > 销钉、套筒、无漆部件和紧固件 耐用性增加3倍
- > 运输方便
- > 采用叉车叉槽设计,运输方式多样化,运输效率高
- > 爬坡能力25%, 易于装卸

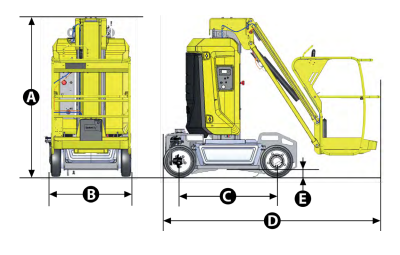


垂直桅杆式高空作业平台

规格

STAR 8 STAR 10

| 工作高度 | 8.7 m | 10 m |
|-------------|------------------|-------------------|
| 平台高度 | 6.7 m | 8 m |
| 水平伸距 | 3 m | 3 m |
| 载重量 - 室内 | 200 kg (2人) | 200 kg (2人) |
| 载重量 - 室外 | 200 kg (2人) | 200 kg (1人) |
| 平台尺寸 | 0.78 x 0,98 m | 0.78 x 0,98 m |
| ▶长度 | 2.7 m | 2.7 m |
| B宽度 | 1 m | 1 m |
| 摆尾 | 0 cm | 0 cm |
| @ 轴距 | 1.2 m | 1.2 m |
| A 收藏高度 | 1.99 m | 1.99 m |
| ₿ 离地间隙 | 10 cm | 10 cm |
| 最大行驶高度 | 6.7 m | 8 m |
| 行驶速度比例控制 | 0.6 - 5 km/h | 0.6 - 5 km/h |
| 转弯半径 - 外侧 | 1.88 m | 1.88 m |
| 转台旋转角度 | 345° | 345 ° |
| 小臂垂直旋转范围 | 130° (+70°/-60°) | 130° (+ 70°/-60°) |
| 无痕轮胎 | 16x5x10.5 | 16 x 5 x 10.5 |
| 倾斜报警 | 3 ° | 3 ° |
| 爬坡能力 | 25 % | 25 % |
| 液压油箱容量 | 7 I | 7 I |
| 动力源 | 24 V - 250 Ah | 24 V - 250 Ah |
| 重量 | 2 585 kg | 2 677 kg |
| | | |



标准配置

- > 24 V无刷交流电机
- > 24 V 250 Ah 牵引蓄电池
- > 35A蓄电池充电器
- 蓄电池充电指示灯
- > Haulotte Activ'Screen车载诊断工具
- > 蓄电池集中充电
- > 叉车叉槽
- > 吊装及运输固定点
- > 坑洞保护装置
- > 两前驱动轮
- 两后轮转向
- > 无痕轮胎
- > 制动释放装置
- > 计时器
- > 喇叭
- > 平台和地面紧急停止按钮
- > 平台载荷控制器
- > 应急手泵
- > 平台和地面控制台
- > 2个平台安全带系挂点
- > 动作提示音

选配及附件

- > Haulotte Activ'Shield Bar防挤压护栏
- > 平台电源线
- > 平台供气管路
- > 平台旋转门
- > 生物降解液压油
- > 免维护蓄电池
- > 远程诊断系统
- > 寒冷地区液压油
- > 频闪灯
- > 工作照明灯

