

文件编号: B131 ALO Center AB
版本: 1 Industrivägen 10
日期: 2013-10-14 SE-792 32 Mora Sweden
页码: 1(2) 电话: +46 250 94900
撰稿: AN 传真: +46 250 18332
审稿: MS 邮件: info@aloteknik.se www.aloteknik.se

ALO 131

ALO 131 盘带卷绕台

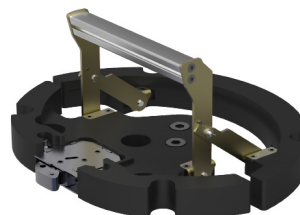


优点:

- 可沿任何方向进行重卷
- 电驱卷绕
- 带自动扣锁的可折叠卷材中心盘
- 选件: 在装卸时可轻易打开的防护罩, 以便盘带的装卸
- 锯条末端压臂及锯条末端传感器

性能:

锯条宽度: 12 - 67 mm
锯条厚度: 0.3 - 1.6 mm
料卷最大重量: 250 kg



可折叠卷材中心盘
90915/6





ALO 131 及选件



ALO 131 及防护罩

设备描述

ALO 131上的电驱卷盘可沿任何方向重新卷绕盘带。在卷绕过程中，其速度会自动减慢以防止放料卷盘的超速运行。其可同时扩展及移动的卷材中心盘带有一个锯条尾端自动扣锁装置，能够在收料时紧固锯条尾端；并且在放料快结束时自动松开锯条尾端。其卷绕速度可提前设定，且卷绕系统拥有可控缓坡加速功能。

选件

ALO 131 可装配锯条报废标记传感器以侦测预先标记的报废锯条，锯条压臂，锯条末端传感器及一个可以轻松开启以便锯条装卸的防护罩。

选件:

- 锯条压臂
- 锯条尾端传感器
- 防护罩，便于打开，可轻松进行锯条的装载

型号:

131: 为电驱卷材机
131-1200: 卷材机外径 = 1200 mm / 47.2"

技术规格:

锯条宽度:	12 - 67 mm	0.5" - 2.6"
卷材机外径:	1000 / 1200 mm	39.4" / 47.2"
卷材机内径:	300 - 450 mm	11.8 - 17.7"
电压:	230 VAC ±10% , 单相 , 50-60 Hz ±1% , 直接接地系统	
马达:	2 x 0.55 kW	
进给速度:	0.5 - 60 米/分钟	0 - 197 ft/minute
最大卷材重量:	250 kg	550 lbs
气压:	6,3 bar	91 psi
耗能 (正常情况下):	0.6 kVA	
重量:	250 kg	550 lb
空间要求 (长x宽x高):		
130/131	2.2 x 1.3 x 1.2 m	7.2 x 4.3 x 3.9 ft
131-1200	2.7 x 1.55 x 1.2 m	8.9 x 5.1 x 3.9 ft

ALO 131 同样也可配备气动型卷材机



SWEDISH QUALITY
 WITH RESPECT FOR THE
 ENVIRONMENT AND
 SAFETY REGULATIONS