

文档编号: B820/822
版本: 1
日期: 2004 年 02 月 04 日
页码: 1(2)
撰稿: MS
审批: HW

ALO Teknik AB
Industrivägen 10
SE-792 32 Mora Sweden
电话: +46 250 94900
传真: +46 250 18332
电子邮件: info@aloteknik.se www.aloteknik.se

ALO 820

ALO 820 带锯条卷材机



ALO 820

本产品采用焊接钢架及铝制卷材机板，设计经久耐用。它配备可扩展的中心盘，能够适用于各种不同的卷材。

由于采用气动马达，使它拥有诸多优势，如平稳加速和减速等。通过使用压力调节器和气体流量阀，可以更好地控制功率和速率。

820 卷材机可以顺时针操作，也可以逆时针操作。另外，它还可以用作开卷式卷材机或拉紧式卷材机。

备用气动马达的额定值

(7 巴/101 psi)

4 AM - 1.5 hp 和 200 rpm

6 AM - 3 hp 和 190 rpm

8 AM - 5 hp 和 150 rpm

标准 820 卷材机:

- 820 8 R** 马达类型 8 AM，带压力调节器。带材宽度：15 - 80 毫米 (5/8 - 3 1/4 英寸)。
- 820 8 RV** 马达类型 8 AM，带压力调节器和气体流量阀。带材宽度：15 - 80 毫米 (5/8 - 3 1/4 英寸)
- 820 6 R** 马达类型 6 AM，带压力调节器。带材宽度：10 - 50 毫米 (3/8 - 2 英寸)。
- 820 6 RV** 马达类型 6 AM，带压力调节器和气体流量阀。带材宽度：10 - 50 毫米 (3/8 - 2 英寸)。
- 820 4 R** 马达类型 4 AM，带压力调节器。带材宽度：6 - 30 毫米 (1/4 - 1 1/4 英寸)。
- 820 4 RV** 马达类型 4 AM，带压力调节器和气体流量阀。带材宽度：6 - 30 毫米 (1/4 - 1 1/4 英寸)。
- 820** 带摩擦制动块，无马达。
- 820-T** 倾斜的卷材机板，从卷材中心开始打开带材。无马达。

技术规格:

卷材机内径:	*300 - 315 毫米	11.8 - 12.4 英寸
	*435 - 450 毫米	17.1 - 17.7 英寸
卷材机外径:	*820 毫米	32 1/4 英寸
最大卷材重量:	300 公斤	660 磅
气压:	6.3 巴	91 psi
卷材机高度:	* 960 毫米	37.8 英寸
卷材机高度调节:	± 40 毫米	± 1.6 英寸
卷材机速度:	0-200 rpm (使用标准齿轮装置)	
空间要求 (长 x 宽 x 高):	1300 x 950 x 1200 毫米	51 x 37.5 x 47.2 英寸
重量:	75 公斤	165 磅

* 标准尺寸，可按需定制其它尺寸。

选件/配件:



ALO 90909

能够自动锁定带材的可
扩展中心盘



ALO 822 双轴带锯条卷材机



ALO 822

本产品采用焊接钢架及铝制卷材机板，设计经久耐用。它配备可扩展的中心盘，能够适用于各种不同的卷材。通过一个脚控装置可以旋转卷材机的顶部并将其锁定到位。

由于采用气动马达，使它拥有诸多优势，如平稳加速和减速等。通过使用压力调节器和气体流量阀，可以更好地控制功率和速率。

822 卷材机可以顺时针操作，也可以逆时针操作。另外，它还可以用作开卷式卷材机或拉紧式卷材机。

备用气动马达的额定值

(7 巴/101 psi)

4 AM - 1.5 hp 和 200 rpm

6 AM - 3 hp 和 190 rpm

8 AM - 5 hp 和 150 rpm

标准 822 卷材机:

- 822 8 R** 马达类型 8 AM, 带压力调节器。带材宽度: 15 - 80 毫米 (5/8 - 3 1/4 英寸)。
- 822 8 RV** 马达类型 8 AM, 带压力调节器和气体流量阀。带材宽度: 15 - 80 毫米 (5/8 - 3 1/4 英寸)
- 822 6 R** 马达类型 6 AM, 带压力调节器。带材宽度: 10 - 50 毫米 (3/8 - 2 英寸)。
- 822 6 RV** 马达类型 6 AM, 带压力调节器和气体流量阀。带材宽度: 10 - 50 毫米 (3/8 - 2 英寸)。
- 822 4 R** 马达类型 4 AM, 带压力调节器。带材宽度: 6 - 30 毫米 (1/4 - 1 1/4 英寸)。
- 822 4 RV** 马达类型 4 AM, 带压力调节器和气体流量阀。带材宽度: 6 - 30 毫米 (1/4 - 1 1/4 英寸)。
- 822** 带摩擦制动块, 无马达。

技术规格:

卷材机内径:	*300 - 315 毫米	11.8 - 12.4 英寸
	*435 - 450 毫米	17.1 - 17.7 英寸
卷材机外径:	*820 毫米	32 1/4 英寸
最大卷材重量:	300 公斤	660 磅
气压:	6.3 巴	91 psi
卷材机高度:	* 960 毫米	37.8 英寸
卷材机高度调节:	± 40 毫米	± 1.6 英寸
卷材机速度:	0-200 rpm (使用标准传动装置)	
空间要求 (长 x 宽 x 高):	1300 x 950 x 1200 毫米	51 x 37.5 x 47.2 英寸
重量:	200 公斤	440 磅

* 标准尺寸, 可按需定制其它尺寸。

选件/配件:



ALO 90909

能够自动锁定带材的可
扩展中心盘

瑞典质量奖

符合

环保与安全法规