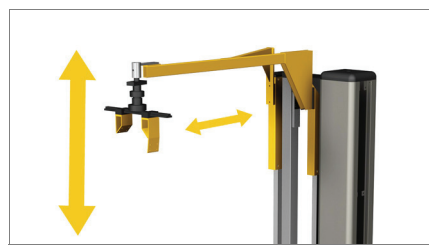


## Roto

自动打包机



门窗固定

01



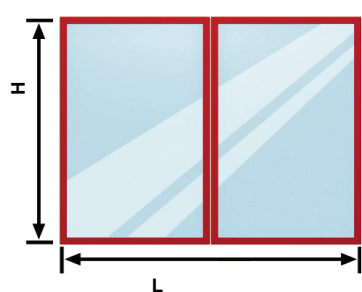
控制和脚踏

02



在生产工艺的合理化和优化过程中，材料流量的设特别关键，包括半成品，要安装的零部件或成品的流量。Emmegi 的“动态”系列能够积极地满足客户对存储，运输和安装的要求。

Roto 是框架垂直型打包机。工作台可旋转而配有辊道以便运输大重量或大尺寸的产品。该机器是为了一个操作人员操作而设计的。

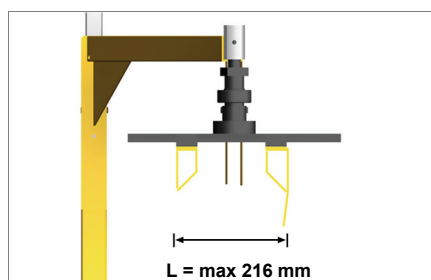


门窗滑动辊道

03

两个卷盘的位置

04



# Roto

自动打包机

01

门窗固定

通过拉杆的移动，固定装置可以在气动下，来确保框架的准确的固定。

02

控制和脚踏

热成形 ABS 制作的控制板可以控制以下性能：托盘旋转速度，包装材料卷盘的提升速度，框架固定，卷盘旋转方向的选择，手动更换卷盘的按钮。

03

门窗滑动辊道

在水平移动窗框时，固定辊道的拉杆安装的轮针，保证顺利和平滑移动。

04

两个卷盘的位置

在双车子装置，可以分开地放置薄膜和 pluriball 卷盘来更快进行自动包装。



## 技术参数

控制脚踏

带显示器的控制板来显示及设定加工参数

半自动旋转台

旋转台面(mm)

1800

垂直的使用高度(mm)

2800

pluriball/薄膜 两个筒子的车子(mm)

Ø 800

空气消耗 (Nl/周期)

18

装机功率 (kW)

1,9