

高精度切片擦丝机，可实现最大产能

Centris™ 400P 切片擦丝机专为薯片/薯条加工行业开发。适用于高产能、大批量生产线和连续生产线，拥有 16 工位切割头和获得专利的双级叶轮，产量非常可观。

Centris 400P 的 16 工位切割头技术有两个版本：GapSet 可设置固定的切片厚度；SureSet 可微调切片厚度，以适应不同的产品品种和干物质含量。

通过减少淀粉损失，降低损耗和锥形切割，提高了产量和质量。
切片表面更光滑，同时也减少了吸油量。

该设备配备的切割头可切割直径为 100 mm (3 7/8") 以内的马铃薯。

这种小型机器可以轻松整合进已投产运行或新投产的生产线中。工作原理

应用

Centris 400P 广泛用于薯片/薯条生产加工行业。可将胡萝卜、甜菜根、红薯、芋头、欧洲防风草等蔬菜切割成客户想要的完美效果。

这款多功能机器可以提供全系列可互换切割头。

可以生产不同形状、不同尺寸的切片：例如平纹、波浪纹、V 形切片或切条。可根据要求提供所有形状的完整概述。

Centris 400P



设备特点

- 拥有不同类型的进料斗，适用于批量生产线或连续生产线。
- 切割头质量轻巧，可在产品和切片之间快速切换。预设的切片厚度可确保切割质量稳定。
- 切割头包含排沙闸门，可将异物（例如石子）从切割区域过滤出去，极大减少了对刀片和切割部件的损耗。
- 所使用的刀片价格实惠，方便更换，无需打磨。
- 皮带驱动电机采用节能技术，无需频繁维护，无需润滑，维修成本低。
- 截留钥匙联锁安全系统最大限度保障操作人员的人身安全。

工作原理

产品通过进料槽 (1) 进料，然后进入旋转叶轮 (2)。

离心力将产品推向固定式切割头内部，在那里，叶轮桨叶 (5) 引导产品穿过 16 个切割台。

当产品平滑且不间断地通过每把刀具时，就切割出薄片。



技术数据

| 最大产品输入尺寸 | 电源 | 尺寸 (长 X 宽 X 高) | 机器重量 | 可选项 |
|---------------------|------|------------------|--------|-----|
| L 130 mm x Ø 100 mm | 4 kW | 111 x 77 x 80 cm | 250 kg | - |

产品设计重点关注食品卫生和操作安全
该机器暂无CE标志，但交付时会提供公司声明。

携手共建， 助力切割完美产品

在全球范围内，FAM STUMABO 提供**演示设备**和**专家建议**，以确定理想的切割设备来实现您想要的结果。我们遍布世界各地并且**装备齐全**的**测试中心**可以让您评估产品质量和外观。请将产品发送给我们进行评估，我们很乐意为您提供建议。

