

多功能滚筒切丁机，适用于中型食品加工商

这款可靠、高质量的滚筒切丁机具有与更大容量的 Tridis™ 240 相同的成熟技术和内置优势。它专为帮助新鲜和速冻蔬菜和水果的加工商在中到中高产量下实现完美的切割质量而设计。

Tridis™ 180 可接受任何尺寸不超过 180 mm (7.08 英寸) 的产品，可提供从 3 mm (1/8 英寸) 到 25 mm (1 英寸) 各种切割尺寸的丁状、条状、平纹状和波浪纹的各种形状。

应用

Tridis 180 适用于将各种较软的产品（例如芒果、苹果和梨）、较硬的根茎类蔬菜（例如胡萝卜、萝卜和块根芹），以及其他产品（例如西兰花、洋葱和马铃薯等）切成丁。

Tridis 180



特征

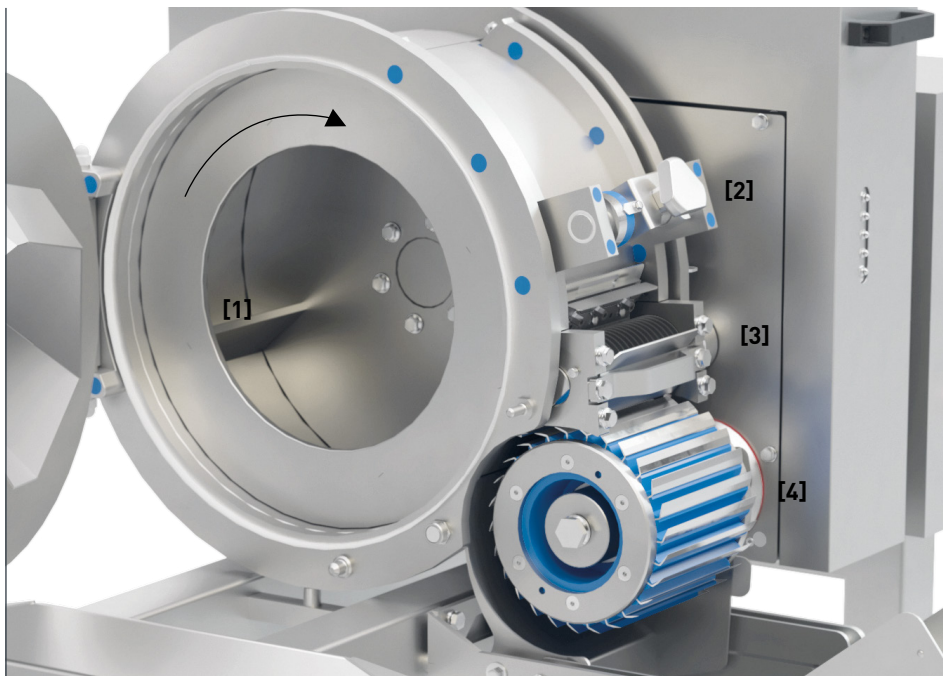
- 毫无阻碍的产品流和极短的切割区长度使 Tridis 180 能够以更高的速度运行，同时优化产能和切割质量。
- 切割主轴易于更换，允许在产品类型之间快速切换，缩短清洁时间。
- 智能设计保障长期价值。通过最大限度减少磨损部件和完全由内部制造的经久耐用的高质量刀片，可以显著降低生产成本。
- 在设计中，卫生是优先考虑事项，因此没有隐蔽的角落或可见的电线，并且开放式框架只采用斜面。

工作原理

进入 Tridis 180 的产品在一次操作中分三步切割。

当叶轮桨叶 (1) 将产品带过切片刀 (2) 时，离心力使产品保持在滚筒壁内侧。切片厚度可调。

当切片出现时，它们在切片刀和切片导轨之间被引导，然后进入圆刀 (3)，在那里它们被切成条。切条直接穿过用来制作丁的横切刀 (4)。



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 230 mm x Ø 175 mm	2,2 kW	158 x 130 x 178 cm	545 kg	Haake 关门系统, 滑动检测

产品设计重点关注食品卫生和操作安全

我们机器的设计和制造符合操作员和食品安全的最高标准，并且至少符合欧洲和北美有关食品接触材料的最新法规。

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。

