

坚固耐用的高产能传送带切割机， 可用于切丁和切条

这款耐用型切割机采用传送带喂入，兼具切丁和切条功能，专为对各种产品进行高产能切割而设计。

Yuran Capcitech 产品进料开口较大，可用于切割蔬菜产品，并可配备进料辊或驱动式顶部传送带，用于切割辣椒和绿叶蔬菜。

将预定厚度或自然厚度的产品放置到 300 毫米宽的高速进料传送带上。传送带将产品传送到切丁或切条装置，实现均匀分布，确保连续生产。

本机器为食品加工商提供精确切割，并大大节省生产时间、减少产品浪费。

应用

Yuran Capcitech 通常用于切割甜椒、Capia 辣椒、墨西哥辣椒和红辣椒，以及菠菜、萝卜、羽衣甘蓝、卷心菜和芥菜叶等生蔬菜或漂烫蔬菜。

还可用于切割其他受欢迎的产品，包括生的或盐渍的柑橘皮和各种香草（如欧芹）。

Yuran Capcitech



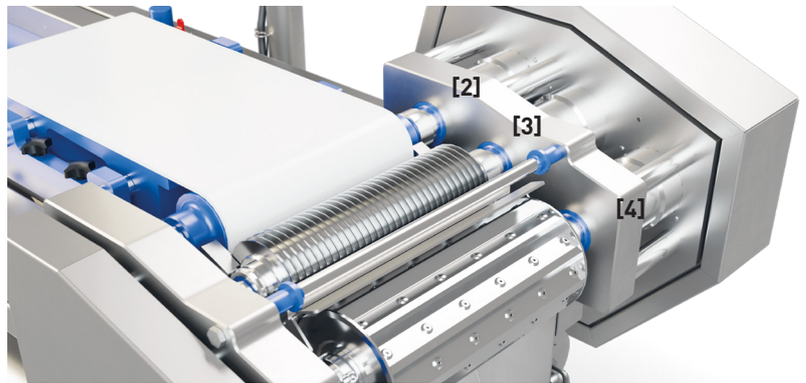
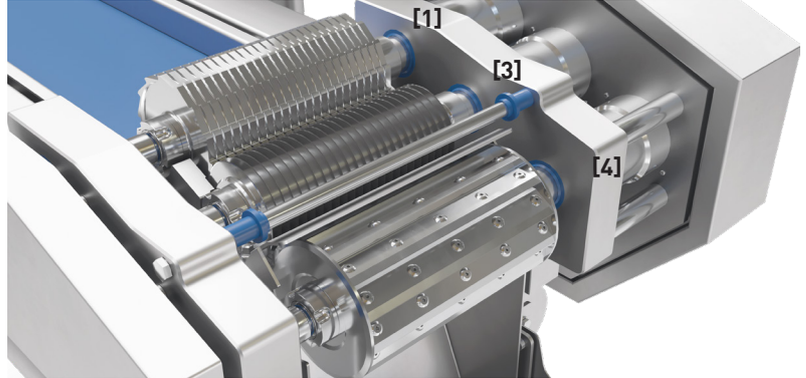
设备特点

- 与 Yuran Hytec 240 相比，Yuran Capcitech 的进料能力至少提高了 30%，这得益于加宽的 300 毫米进料传送带、功率强劲的 7.5 Kw (10 HP) 电机以及进料方法的改进。
- 2 米长的异型进料传送带具有强劲的抓握能力，可在切割前稳定产品，防止产品堆积。
- 驱动式顶部传送带经过专门设计，可确保主动将产品传送到切割工具上。这大大提高了切割质量，同时显著减少了产品断裂。
- 产品进料开口较大，适用于最大 25 mm (1") 的坚硬产品，以及 125 mm (5") 的可压缩产品。
- 良好的卫生条件和清洁通道、产品与驱动区域相分离、较少的易损部件使用、易于更换的进料带和更高的产量等优势相结合，可降低总体拥有成本 (TCO)，确保投资产生快速回报。

工作原理

产品通过传送带进料并被引导至进料辊 [1] 或驱动式顶部传送带总成 [2]，以确保产品向圆刀 [3] 正向传输。

利用圆刀将其切成条状。然后由横切刀 [4] 主轴将条状中间品切成所需高度或长度的丁状。



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
坚硬产品, 长 x 300 mm x 25 mm 可压缩产品, 长 x 300 mm x 125 mm	7,5 kW	267 x 97 x 168 cm	700 kg	驱动式顶部传送带总成

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。

FAM STUMABO

E: sales@fam.be

www.fam-stumabo.com

