

## Высокопроизводительная машина для нарезки томатов кубиками

Тридис™ 240Т — надежная машина для нарезки кубиками, обеспечивающая предельно высокую производительность для получения первоклассной продукции с безупречным качеством реза.

Буква «Т» в названии изделия означает, что машина была специально спроектирована для нарезания томатов. Тридис 240Т выполняет аккуратную нарезку сырья, без дробления и с минимальной потерей сока и минимумом отходов.

### Применение

Машина предназначена для нарезки кубиками твердых очищенных или неочищенных томатов.

Это высокоэффективное решение широко используется в консервной промышленности.

## Tridis 240T



### Особенности

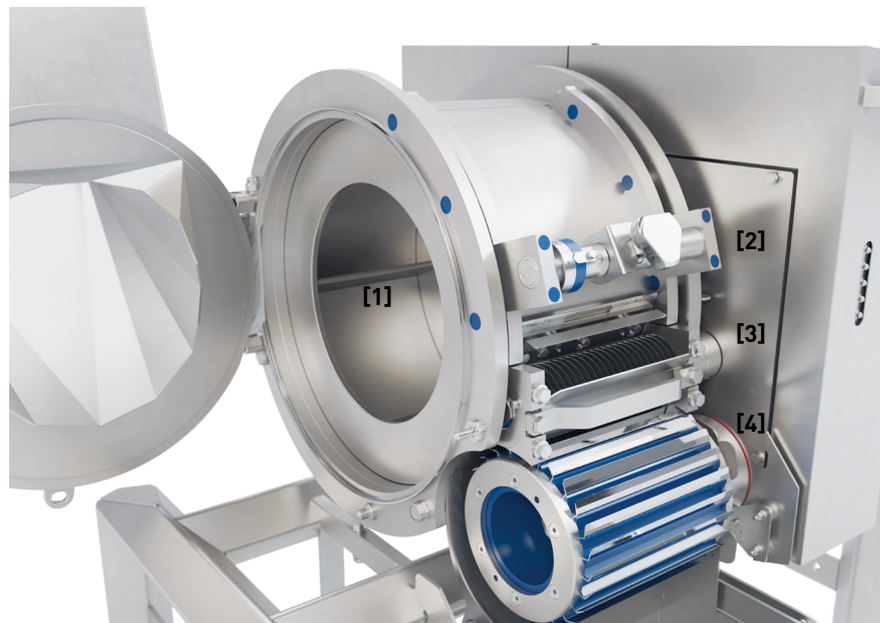
- Полностью герметичный барабан предотвращает потерю сока во время высокоскоростной переработки.
- Для крышек, ограждений и некоторых режущих инструментов предусмотрены дополнительные уплотнения, чтобы избежать образования производственных отходов.
- Специально разработанные ножи собственного производства для нарезки ломтиками гарантируют равномерный срез и легко рассекают кожицу томатов.
- Машина предназначена для гибкой и простой эксплуатации благодаря функции «Установил и Забыл». Режущие инструменты удобно заменять и регулировать. Специальное обучение не требуется.
- Исходя из формы и размера продукта, можно подобрать различные типы рабочих колес с разным количеством лопастей. Наклонные лопасти предназначены для улавливания томатов в карманах между двумя соседними лопастями. Это обеспечивает контролируемую подачу продукта на участок нарезки ломтиками.

## Принцип работы

Томаты поступают в подающий бункер, а затем перемещаются в барабан, в котором вращающееся рабочее колесо (1) разравнивает их под действием центробежной силы.

Лопастями рабочего колеса перемещают продукт к ножу для нарезки ломтиками (2). Толщина реза регулируется.

Формирующиеся ломтики передаются на участок между ножом для резки ломтиками и направляющей для ломтиков, после чего они попадают на шпindelь дисковых ножей (3), где нарезаются соломкой. Полученная соломка подается на шпindelь поперечного реза, где она нарезается на кубики.



## Технические данные

МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПОДАВАЕМОГО ПРОДУКТА	ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ	РАЗМЕРЫ (Д × Ш × В)	МАССА МАШИНЫ	ОПЦИИ
L 240 mm x Ø 110 mm	4 kW	193 x 136 x 162 cm	625 kg	Система закрывания дверей Хааке, обнаружение проскальзывания

## Гигиена пищевых продуктов и безопасность оператора — ключевые факторы при разработке конструкции наших машин

Наши машины спроектированы и изготовлены с учетом самых высоких стандартов как для защиты оператора, так и для обеспечения безопасности продуктов питания. Машины соответствуют актуальным европейским и североамериканским нормам в отношении материалов, контактирующих с пищевыми продуктами.

*«Вместе мы доведем нарезку вашего продукта до совершенства!»*

Представители международной компании FAM STUMABO предлагают **демонстрационное оборудование** и предоставляют **экспертные консультации**, чтобы подобрать наиболее подходящую режущую машину для достижения желаемых результатов.

Наши **испытательные центры**, расположенные по всему миру и **оснащенные всеми необходимыми средствами**, позволяют оценить качество и внешний вид продукции. Отправьте нам продукты для оценки, и мы с радостью проконсультируем вас.

