

## Упаковочная машина с вертикальной загрузкой GEA SmartPacker CX



GEA SmartPacker CX180 ▲  
GEA SmartPacker CX250 ►



Благодаря системе непрерывной подачи пленки машина **GEA SmartPacker CX** может работать с более высокой скоростью, чем машины прерывистого действия. Линия **GEA SmartPacker** — это идеальное соотношение цены и производительности. Надежная и простая в эксплуатации и обслуживании линия упаковки благодаря реализованным в ней передовым технологиям позволяет свести затраты на техническое обслуживание до минимума. Линия **GEA** — это удобное и недорогое средство упаковки широкого спектра товаров повседневного спроса, главным образом белковых продуктов, свежих и замороженных овощей, тертого сыра, картофеля фри, кондитерских изделий и готовых завтраков.

### ШИРОКИЙ ВЫБОР РАЗМЕРОВ МЕШКОВ

Благодаря высокой гибкости линия **GEA SmartPacker CX** позволяет формировать мешки практически любых размеров из пленки, подающейся непосредственно с бобины. Широкий выбор материалов и форматов дает возможность формировать различные типы мешков в зависимости от упаковываемых

\* зависит от исполнения линии.

Компактность, высокая скорость работы, гибкость настройки и простота эксплуатации

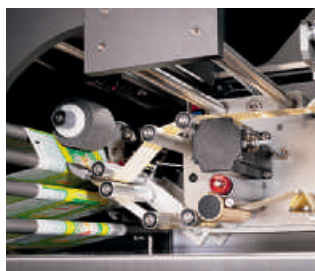
- Формирование мешков различной формы\* (плоские и четырехгранные мешки, мешки с квадратным дном, мешки Doypack, конверты, а также мешки с многоразовой застежкой)
- Максимальная ширина плоского мешка — 180, 250 и 400 мм
- Максимальная длина мешка — 300, 450 или 550 мм
- Гигиеническая конструкция с легко заменяемыми деталями
- Возможность комбинирования пленки с многоразовой застежкой ZipTrick



## КРАТКИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	GEA SmartPacker CX180	GEA SmartPacker CX250	GEA SmartPacker CX400
Длина мешка (макс.)	300 мм	450 мм	550 мм
Ширина мешка (мин./макс.)	80/180 мм	80/250 мм	80/400 мм
Размеры (В x Ш x Г)	1200 x 1140 x 2190 мм	2020 x 1130 x 2185 мм	2020 x 1280 x 2185 мм
Максимальная скорость (мешков в минуту)*	250	160	120
Длина реза (макс.)	нет	50	50
Диаметр оси бобины (мин./макс.)	70/77 мм	70/77 мм	70/77 мм
Наружный диаметр бобины (макс.)	500 мм	500 мм	500 мм

\* Без резки. Зависит от упаковываемых изделий, типа пленки и используемого дозатора.



Линии расфасовки с вертикальной загрузкой могут дополнительно оснащаться системой маркировки упаковки



Пологие поверхности упрощают чистку



Возможность встраивания многоразовых застёжек ZipTrick



Программное обеспечение GEA CostFox для анализа работы в режиме реального времени

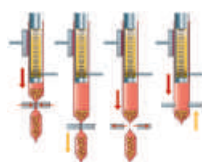
продуктов: плоские мешки, мешки с квадратным дном, мешки Doураск, а также мешки с многоразовой застёжкой. В дополнение ко всему, линия GEA SmartPacker оснащена чувствительной системой обнаружения продукта в зоне шва, которая автоматически раскрывает захват в случае защемления продукта или попадания частиц продукта в область шва, без остановки процесса расфасовки. Главное преимущество наличия этой системы заключается в том, что своевременное раскрытие зажима для освобождения шва от частиц продукта позволяет предотвратить поломку ножа и связанные с его заменой простои.

### ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ СИСТЕМА ПРОТЯЖКИ ЛЕНТЫ С ПЛАВНЫМ ХОДОМ

Система непрерывной подачи пленки в линиях SmartPacker гарантирует оптимальное позиционирование при высокой скорости работы. Система позволяет использовать даже очень тонкие пленки. Сложная система управления обеспечивает точную синхронизацию с работой многопатронного дозатора. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВСТРАИВАНИЯ ЗАСТЕЖКИ Система GEA ZipTrick — это дополнительный модуль для линии GEA SmartPacker CX400, встраивающийся в упаковку многоразовую застёжку, позволяющую сохранять продукты свежими. Застежка ZipTrick — это возможность удобной модификации упаковки без снижения пропускной способности линии расфасовки.

### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая эффективность при низком количестве отходов в сравнении с традиционными линиями
- Стабильное высокое качество упаковки при скорости до 250 мешков в минуту
- Надежная система подачи упаковочной пленки с плавным ходом
- Минимум времени на замену бобин и изменение формата упаковки
- Компактность конструкции и простота доступа для замены бобин
- Простота эксплуатации, чистки и технического обслуживания



#### GEA SMARTPACKER CX В ДЕЙСТВИИ

Продукт падает на закрытый зажим. По мере наполнения мешка движение зажима в направлении вниз синхронизируется с движением механизмов подачи упаковочной пленки, запечатывания и резания. Зажим раскрывается, чтобы отпустить запечатанный мешок, после чего возвращается в исходное крайнее верхнее положение для захвата очередного мешка.

## GEA Food Solutions

GEA Food Solutions Weert B.V.

P.O. Box 296, 6000 AG - De Fuus 8, 6006 RV Weert, The Netherlands  
Tel. +31 (0)495 457 777, Fax +31 (0)495 524 126  
gea-foodsolutions.info@gea.com, www.gea.com

Все права принадлежат GEA. По мере совершенствования чертежи и характеристики машин и программного обеспечения GEA Food Solutions могут изменяться. Некоторые характеристики и/или оборудование, упомянутое в данной публикации, являются опциями.