

# ТУБОНАПОЛНИТЕЛЬНАЯ МАШИНА

## ECI 400



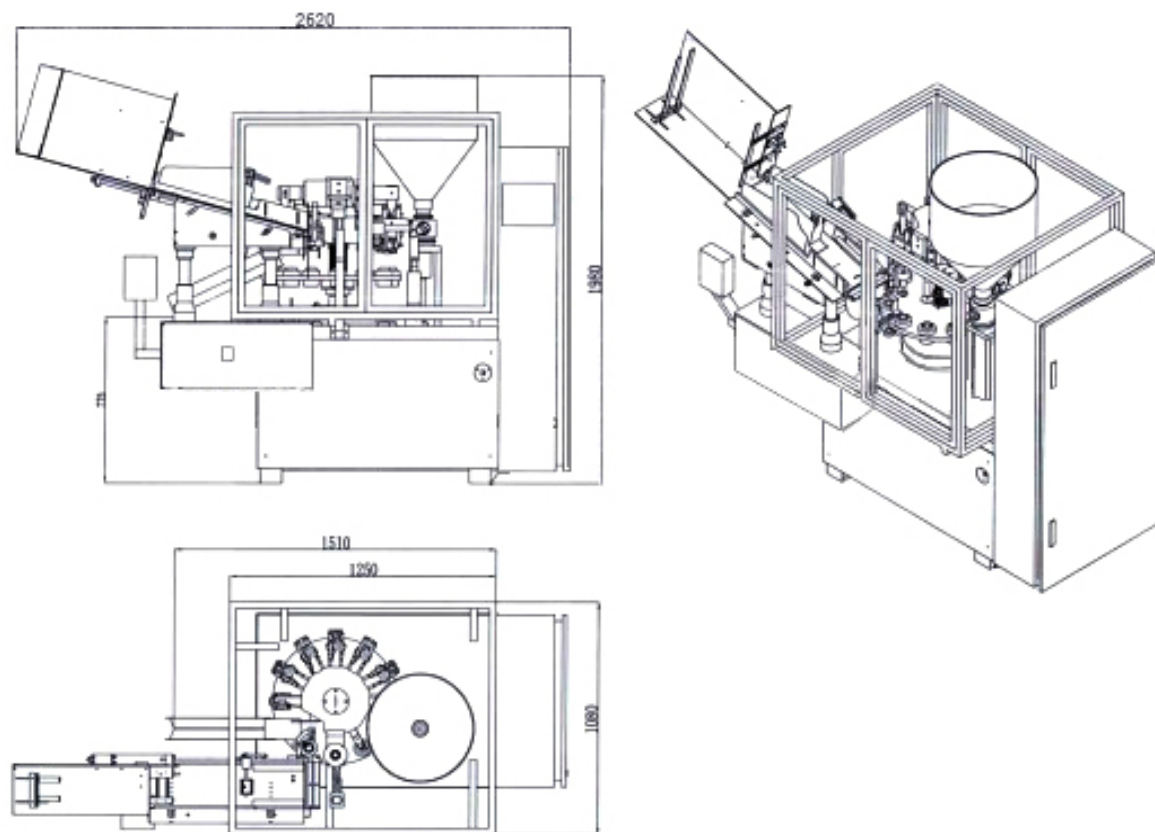
Автоматическая машина мод. **ECI 400** для наполнения и закрытия туб - современное технологичное упаковочное решение, в котором традиционный подход к процессу упаковки совмещен с новейшими технологиями и оснащением.

Машина характеризуется грамотной планировкой конструкции, широкой функциональностью, легкостью в эксплуатации, высокой точностью, стабильностью и низким шумом.

### Преимущества

- универсальная головка для работы с пластиковыми и алюминиевыми тубами;
- интерфейс оператора на русском языке;
- быстрая перенастройка на другие форматы с минимальным количеством заменяемых частей;
- для упаковки пищевой, косметической, химической и фармацевтической продукции;
- доступная по стоимости;
- надежная;
- простая в эксплуатации и обслуживании;
- соответствует действующим нормам по безопасности оборудования





## Комплектация

Машина произведена в соответствии с нормами ЕС.

### Базовая комплектация

- Бункер для продукта с двойной рубашкой, с встроенной мешалкой с независимым двигателем;
- Датчик уровня продукта в бункере;
- Две дозирующих форсунки;
- Два дозирующих регулируемых поршня для дозы 10-100мл;
- Универсальная головка со станциями запечатки кончиков пластиковых и алюминиевых туб;
- Прозрачное ограждение для обеспечения визуального контроля за процессом работы;
- Контроллер и сенсорная панель оператора Mitsubishi;
- Принтер для штамповки кода на кончике тубы с комплектом цифр (0-9);
- Части в контакте с продуктом - SS 316
- Датчик ориентации тубы;
- Сертификат CE

### Механическая скорость

### Объем дозы

### Размер тубы

### Высота тубы

### Материал тубы

### Электропитание

### Энергопотребление

### Сжатый воздух

### Габариты машины

### Вес

		ECI 400
циклов/час	Механическая скорость	макс. 4200
мл	Объем дозы	от 5 до 300
диаметр, мм	Размер тубы	13 - 50 (для алюминиевых туб)
диаметр, мм	Размер тубы	13 - 60 (для пластиковых туб)
мм	Высота тубы	50 - 250
	Материал тубы	ламинат / пластик / алюминий
	Электропитание	380В, 3 фазы, 50Гц
	Энергопотребление	мотор 2 кВт, нагреватели 3 кВт
мПа	Сжатый воздух	0,55 - 0,65
(ДxШxВ), мм	Габариты машины	2620 x 1236 x 1980
кг	Вес	прибл. 1100