



ISO  
9001



IP  
54

# PL 50

заполнение туб



наполнение туб для химических или косметических кремов, клея и под.

точная объемная дозировка до равномерно спускаемой тубы

шаговое движение поворотного круга с точным управлением

для пластмассовых туб подогрев горячим воздухом с регулировкой

стаканчики - до 4 800 стаканчиков за час\* /двухрядная установка/

тубы - до 2400 туб за час

легкая смена дозатора и перенастройка на другой размер

подогрев продукта в воронке с датчиками уровней

точная ориентация туб по фотометке

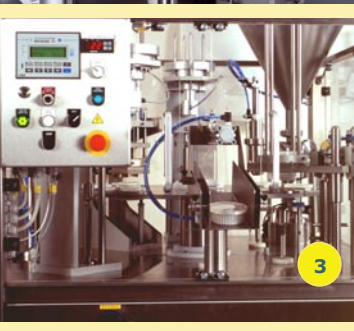




1



2



3



4

#### Дополнительное оснащение

транспортеры  
металлодетекторы  
контрольные весы  
датировка

### PL50 - установка для автоматизации наполнения и закрытия пластмассовых или алюминиевых труб (рис. 1, 2, и титул)

Для автоматического наполнения пластмассовых или алюминиевых труб различными пищевыми или химическими жидкими или пастообразными продуктами служит установка PL50. Среди продуктов, которые могут быть упакованы на этом оборудовании напр. плавленые сыры, горчица, майонез, кетчуп, мед, различные джемы, а также косметические или химические кремы, краски, клеи, смазки и под.

На карусельной установке происходят отдельные операции - автоматическая подача трубной заготовки из бункера, ее заполнение различными поршневыми дозаторами, и автоматическая запайка нижней части трубы термической пропайкой. Подогрев пластмассовой трубы происходит из-за горячего воздуха с точной регулировкой. Производительность колеблется в зависимости от размера трубы и объема дозы до 2 500 труб за час.

Технические параметры	NOVA CR/4	NOVA CR/8	PL50
форма упаковки	стаканчик	стаканчик	труба
объем дозы	10 - 1000 мл	10 - 1000 мл	10 - 200 мл
производительность	800 - 1200 шт./час	2000 - 5000 шт./час	до 2400 шт./час
точность дозирования	+/- 0,5 %	+/- 0,5 %	+/- 0,5 %
стаканчики/трубы	пластмассовые, бумажные, алюминиевые	пластмассовые, бумажные, алюминиевые	пластмассовые, из слоист.пластика, алюминиевые
крышки	термически привариваемые	термически привариваемые	-
замена формата	да	да	да
вес	150 кг	550 кг	650 кг
управление	OMRON	OMRON	OMRON
электропитание	380 В/50 Гц	380 В/50 Гц	380 В/50 Гц
электрическое покрытие	IP 45	IP 45	IP 45

### NOVA C/R8 - установка для автоматизации наполнения и запечатки пластмассовых или бумажных стаканчиков (рис. 3, 4, 5)

Представляем компактное полностью автоматизированное оборудование для наполнения пластмассовых, алюминиевых или бумажных стаканчиков, различными пищевыми или химическими продуктами. Среди продуктов упакованных на этом оборудовании, могут быть напр. йогурты, плавленые сыры, горчица, майонез, кетчуп, масло, мед, различные джемы, а также салаты. При использовании весового или объемного дозатора можно дозировать чипсы, пряности, растворимые супы и под.

На карусельной установке происходит автоматическая подача стаканчика из бункера, его заполнение различными дозаторами (поршневым, объемным, шнековым или весовым), и автоматическое закрытие стаканчика алюминиевой или пластмассовой термически привариваемой крышкой. Производительность колеблется в зависимости от размера стаканчика и объема дозы, от 2 до 5 тысяч стаканов за час.

