



Линия розлива жидкости для электронных сигарет. Серия Мастер.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: apa@nt-rt.ru www.aurora-pack.nt-rt.ru

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

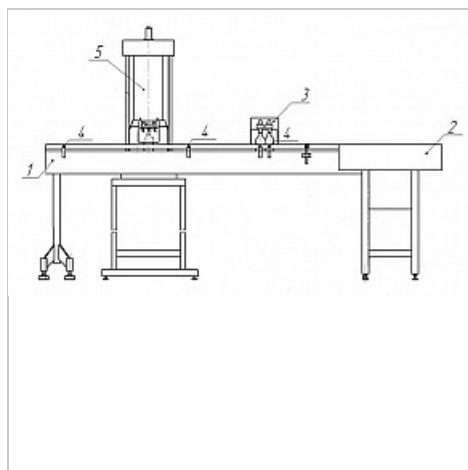
Казахстан (7273)495-231

Киргизия (996)312-96-26-47

Таджикистан (992)427-82-92-69



Линия розлива жидкости для электронных сигарет "Мастер"



Особенности

- Легко настраиваемый перистальтический дозатор осуществляет точное дозирование жидкостей.
- Легко переналаживается на различные типы тары.
- Все элементы линии изготовлены из нержавеющей стали, капролона, полиуретана и силикона, что соответствует требованиям и стандартам GMP.

Комплектация:

1. Транспортер ленточный;
2. Стол дисковый накопительный;
3. Перистальтический дозатор;
4. Оптические датчики и пневмоотсекатели тары;
5. Укупорочный автомат;
6. Шкаф управления.

Система дозирования

Линия оснащена 2 дозирующими соплами. В основе дозирующего блока — перистальтический дозатор. Продукт контактирует только с калиброванной силиконовой трубкой, что обеспечивает стерильный розлив и значительно упрощает процесс переналадки продукта — замена шланга.

Ориентатор пробки, крышки

Устройство ориентирования колпачков и/или крышечек представляет собой вибробункер. Правильно сориентированные пробки поступают в зону забивки их в горло тары, после чего крышки подаются на горло тары, затем тара поступает в зону укупорки.

Система укупорки

Система укупорки представляет собой укупорочный автомат со звездочкой подачи флаконов. По умолчанию настраивается на один тип укупорки (завальцовка, накатка резьбы, закрутка), с возможностью переналадки на различные диаметры колпачка.

Принцип работы

Оператор выставляет тару на входной дисковый накопительный стол. Далее по линейному транспортеру тара поступает в зону дозирования. Происходит наполнение тары продуктом. Далее на «звездочке» тара переходит на операцию укупорки. В процессе перемещения тары с первой на вторую операцию происходит автоматическая ориентация пробки и колпачка. По окончанию процесса укупорки готовая тара поступает на выходной транспортер и перемещается на следующие технологические операции (этикетировка, маркировка).

В связи с постоянной модернизацией конструкции возможны незначительные изменения внешнего вида и характеристик оборудования.

Мощность:	до 2 кВт
Количество дозирующих сопел:	1 - 4 шт
Вес:	600 кг

Габариты, мм (Д x Ш x В):	3000 x 1600 x 1500
Производительность:	до 3000 шт/ч
Напряжение:	220
Тип дозатора:	Механические дозаторы
Тип наклеиваемой этикетки:	самоклеящаяся этикетка
Количество укупорочных головок:	до 1 шт
Тип тары:	<ul style="list-style-type: none">• Стеклянная тара• Пластиковая тара
Отрасль:	электронные сигареты

В связи с постоянной модернизацией конструкции возможны незначительные изменения внешнего вида и характеристик оборудования.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: apa@nt-rt.ru www.aurora-pack.nt-rt.ru

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан (7273)495-231

Киргизия (996)312-96-26-47

Таджикистан (992)427-82-92-69

