



Моноблок для эфирных и косметических масел. Серия Мастер МЗ-400ЕД.

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



Моноблок розлива и укупорки эфирных и косметических масел «Мастер» МЗ-400ЕД



Назначение и область применения

Моноблок разливочно-укупорочный предназначен для дозированной подачи жидкости в тару, ориентирования и укупорки крышек. В данном моноблоке используется автоматический перистальтический насос-дозатор, который управляется с пульта управления, оснащённого сенсорным экраном.

Моноблок может применяться в фармацевтическом, пищевом и химическом производстве, отвечает всем необходимым требованиям и стандартам GMP. Моноблок осуществляет розлив и укупорки в стеклянные или ПЭТ флаконы. Оборудование является отдельной производственной единицей, позволяющей осуществлять как мелкосерийное, так и серийное производство.

Основные элементы

1. Перистальтический насос-дозатор для мерного розлива. Необходимая доза задается на пульте управления при помощи настройки. Дозатор срабатывает автоматически от датчика, который определяет наличие флакона в зоне розлива.
2. Дозирующее сопло.
3. Ориентатор пробок для правильной ориентации пробки-капельницы. Также в состав данного узла входит механизм забивки, который забивает при помощи пневматического цилиндра пробку во флакон.
4. Ориентатор крышек служит накидывания крышки.
5. Поворотный стол для перемещения флаконов и позиционирования в зоне дозирования, забивки и накидывания крышек, а также укупорке флакона;
6. Укупорочная головка для закрутки с заданным моментом пластиковых колпачков.
7. Транспортер служит перемещения флаконов по технологической цепи моноблока. Лента транспортера изготовлена из полиаксиметилена (ПОМ) и способна плавно перемещать флакон на различных скоростях вращения барабана.
8. Пульт управления для запуска, остановки и наладки работы моноблока.

Принцип работы

Установленные на входной дисковый транспортер, чистые флаконы отправляются на транспортер моноблока. Далее по транспортеру флаконы, при помощи поворотного стола, перемещаются в зону дозирования, на поворотной звездочке по которой помещаются в зону забивания пробки. Далее происходит накидывание крышки и последующая закрутка. После процесса укупорки поворотный стол перемещает готовую продукцию на транспортер моноблока, который выводит ее на выходной дисковый транспортер.

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

Тип крышек: пластмассовые винтовые

Мощность: 1 кВт

Количество дозирующих сопел: 1 - 2 шт

Вес: не более 400 кг

Производительность: 1000 - 3000 шт/ч

Габариты, мм (Д x Ш x В): 2000 x 1300 x 1600

Напряжение: ?	220
Тип дозатора: ?	Перистальтический
Тип продукта: ?	<ul style="list-style-type: none">• жидкий• средневязкий
Диаметр вращающегося стола: ?	860 мм
Количество укупорочных головок: ?	1 шт
Тип тары: ?	<ul style="list-style-type: none">• Стеклянная тара• Пластиковая тара
Отрасль: ?	косметика
Тип моноблока: ?	Моноблоки розлива и укупорки с перистальтическими дозаторами

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

