



Моноблок для ветеринарных препаратов. Серия Мастер-Фарм 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

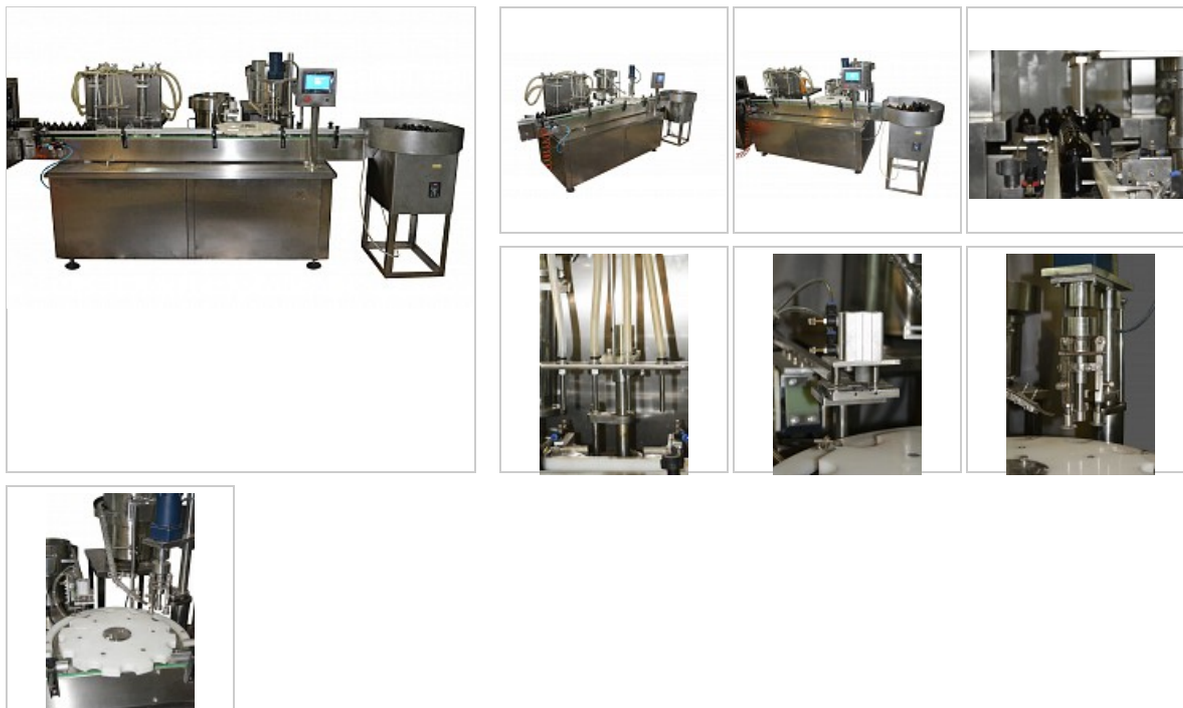
Казахстан (7273)495-231

Киргизия (996)312-96-26-47

Таджикистан (992)427-82-92-69



Моноблок розлива-укупорки ветеринарных препаратов "Мастер-Фарм" МЗ-400ЕД



Моноблок розлива-укупорки «Мастер-Фарм» предназначен для дозированной подачи продукта во флаконы объемом 100, 250 и 450 мл, ориентирования пробок и крышек, завальцовки крышек на флаконы.

Моноблок может применяться в фармацевтическом, пищевом и химическом производстве, отвечает всем необходимым требованиям GMP. Для его изготовления применены материалы: нержавеющая сталь: AISI304, AISI316L, капролон белый медицинский, трубки силиконовые медицинские.

Основные элементы

1. Корпус
2. Транспортер, служит для транспортировки сосудов по технологической цепи моноблока
3. Дозирующий блок, предназначен для мерного розлива. Определение необходимого объема производится по заданию времени дозирования
4. Ориентатор пробок с узлом установки пробки
5. Ориентатор крышек
6. Завальцовывающая головка
7. Пульт управления
8. Стол выдачи ТДМ-600 (привод выполнен на базе двигателя AIP56B4Y2).

Принцип работы

Перед началом работы моноблок подключается к системам подачи электроэнергии и воздуха. На транспортер устанавливаются флаконы, в ориентаторы засыпаются пробки и крышки, насос подключается к расходной емкости с жидкостью. На пульте управления нажимается кнопка «Пуск» и флаконы начинают двигаться по транспортёру, перемещая флаконы под сопла, производится розлив продукта. Затем на флакон накидывается, пробка и крышка, происходит завальцовка наполненного флакона, после чего он поступает на транспортёр. Затем готовая тара поступает на стол выдачи.

При некорректной работе или настройке отдельных узлов моноблока производится наладка через меню пульта управления, который входит в состав модуля розлива и укупорки флаконов.

Управление, настройка моноблока производится при помощи пульта управления модуля розлива и укупорки флаконов. Пульт управления состоит из элементов:

- сенсорный экран,
- общий «стоп».

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

Тип крышек: 	алюминиевые гладкие
Габариты, мм (Д x Ш x В): 	1500 x 800 x 1400
Производительность: 	1000 - 3000 шт/ч
Напряжение: 	220
Тип дозатора: 	Поршневой
Тип продукта: 	<ul style="list-style-type: none">• Лекарственный препарат• Вода и негазированные напитки
Тип тары: 	Стеклянная тара
Отрасль: 	ветеринария
Тип моноблока: 	Моноблоки розлива и укупорки с поршневыми 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

