Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарамань (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 Волоград (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 Краснодар (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 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

Казахстан (772)734-952-31

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 (869)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

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 Чероповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

http://ntk-kontur.nt-rt.ru/ || nrt@nt-rt.ru

Промышленная моечная машина

КОНТУР МТ941



Моечная машина предназначена как для автономной работы, так и для применения в составе технологической линии.

Машина относится к средствам автоматизации технологических процессов и не подлежит обязательному метрологическому надзору и проверке.

Моечную машину применяют для мойки

- пищевых продуктов перед наклеиванием этикеток, маркировкой и формированием в мультиупаковку;
- различных машиностроительных деталей (корпуса, втулки, валы и т.д.).

Промышленные моечные машины спроектированы на базе проходного (туннельного) принципа. Промывание различных предметов простой формы осуществляется последовательно (в одну или несколько стадий).

Технические характеристики:

Технологическая производительность, шт/мин	110
Допускаемые габариты тары:	
- минимальные (ширина/диаметр x высота), мм	70 x 10
- максимальные (ширина/диаметр х высота), мм	250 x 200
Потребляемая электроэнергия, кВт, не более	25
Температура нагреваемой воды, °С, тах	60
Измеренный уровень шума, дБ, не более	90
Давление в подводящих магистралях, кг/см²	1,0 min 6,0 max
Расход воды, л /час, не более	500 (задаётся оператором)
Скорость конвейера, м/с	0,05 - 0,2
Габаритные размеры машины: ДхШхВ, мм	3320x1000x1730
Масса машины, кг, не более	350 (с пустыми баками)
Условия эксплуатации:	
- температура окружающей среды, ° С	от 10 до 45
- относительная влажность окружающего воздуха при 25°C, %, не более	90
- атмосферное давление, кПа	84 - 106,7

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 Вор 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 Краснодар (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 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 (869)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Таджикистан (992)427-82-92-69 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 (772)734-952-31