

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
 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 (8692)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

<https://image.nt-rt.ru/> || mgd@nt-rt.ru

Высокоскоростные подрессоренные стирально-отжимные машины Image SP-40



Стандартная комплектация

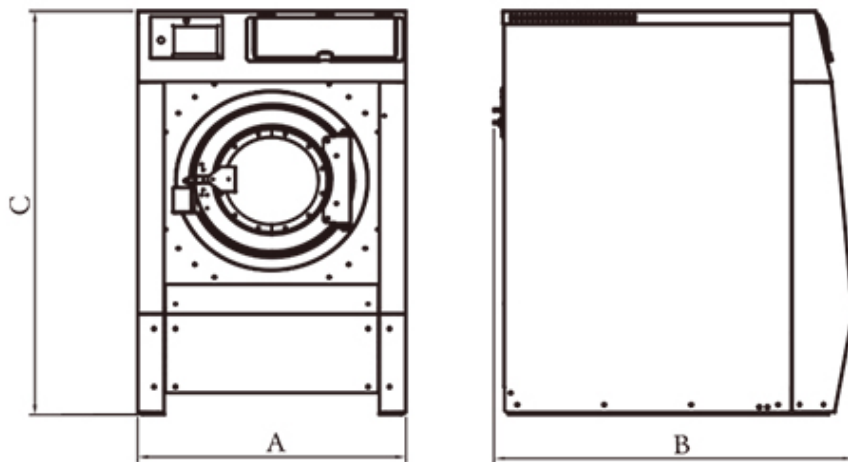
Все компоненты, контактирующие с водными растворами изготовлены из нержавеющей стали
 1 отсек для порошков, 5 входов для жидких моющих средств
 Современный микропроцессорный программатор
 G-фактор 350
 Наклон назад на 5 градусов для прочности и для легкой загрузки белья
 Встроенный автомат защиты
 Двигатель с инверторным приводом
 Корпус нержавеющая сталь
 Крепкие пружины и промышленные амортизаторы
 Охлаждение загрузки
 Возможность повторного использования воды

Возможные опции

Паровой нагрев
 Электрический нагрев
 Система повторного использования воды
 10 сигналов для подачи жидких моющих средств

| ТИП | SP-40 | |
|---|----------------|---------|
| ЕМКОСТЬ | | |
| Загрузка | кг | 18,1 |
| Диаметр барабана | мм | 680 |
| Глубина барабана | мм | 525 |
| Диаметр люка | мм | 365 |
| Расстояние от пола до нижнего края люка | мм | 590 |
| Объем барабана | м ³ | 0,18 |
| ОБОРОТЫ | | |
| Вращение барабана при стирке | об/мин | 46 |
| Вращение барабана при распределении | об/мин | 73 |
| Вращение барабана при отжиге | об/мин | 363/960 |
| ПОДВОД ВОДЫ | | |
| | мм/дюйм | 3/4 |

| | | |
|----------------------------|---------|------|
| холодная | | |
| горячая | мм/дюйм | 3/4 |
| G-Фактор | g | 350 |
| ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ | | |
| Мощность двигателя | кВт | 2,2 |
| Мощность нагрева | кВт | 12 |
| ПОДКЛЮЧЕНИЕ | | |
| Подвод пара | дюйм | 1/2 |
| Рабочее паровое давление | бар | 8 |
| Расход пара | кг/час | 63 |
| СЛИВ ВОДЫ | | |
| Диаметр слива | мм/дюйм | 2 |
| ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ* | | |
| Ширина | мм | 923 |
| Высота | мм | 1460 |
| Глубина | мм | 1094 |
| ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ ДАННЫЕ* | | |
| Нетто вес | кг | 541 |
| Брутто вес | кг | 564 |



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
 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 (8692)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