

NF3JLBSP403NN22



Машина стиральная профессиональная высокоскоростная. Подходит для мини-прачечной в отеле или мини-гостинице, детском саду, ресторане. Корпус выполнен из нержавеющей стали, барабан из нержавеющей стали, что увеличивает срок службы. Машина оснащена стандартным микропроцессором с 6 программами стирки. Большой дверной проем позволяет ускорить процесс загрузки и выгрузки белья. Экономичность в электро- и водопотреблении. Блокировка двери. Возможно подключение жидкой химии. Машина проста в установке и эксплуатации. Не требует крепления к полу.

Стиральная машина:

Загрузка: 10,2 кг

Корпус: нержавеющая сталь

Объем барабана: 80 л, нержавеющая сталь

Скорость вращения барабана: 1000 об/мин.

G-фактор: 300

Микропроцессор: стандартный с 6 программами стирки

Слив: помпа

Напряжение: 380В/3ф или 220В/3ф или 220В/1ф

Максимальная мощность: 5.55 кВт

Сушильная машина:

Загрузка: 10,2 кг

Барабан: гальванизированная сталь

Объем барабана: 198 л

Тип дверцы: смотровая

Панель управления: спереди

Напряжение: 380В/3ф или 220В/3ф

Максимальная мощность: 5,05 кВт

Дополнительные характеристики:

Вес: 163 кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(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

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Казахстан (772)734-952-31

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

Таджикистан (992)427-82-92-69

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

NF3JXASP403NW22

Загрузка 10.2 кг, стиральная машина, профессиональная, электрический обогрев. Идеально подходит для мини-прачечной в отеле или детском саду.

Стиральная машина:

Загрузка: 10,2 кг

Корпус: нержавеющая сталь

Объем барабана: 80 л, нержавеющая сталь

Скорость вращения барабана: 1000 об/мин.

G-фактор: 300

Микропроцессор: стандартный с 6 программами стирки

Слив: помпа

Напряжение: 380В/3ф или 220В/3ф или 220В/1ф

Максимальная мощность: 5.55 кВт

Сушильная машина:

Загрузка: 10,2 кг

Барабан: гальванизированная сталь

Объем барабана: 198 л

Тип дверцы: смотровая

Панель управления: спереди

Напряжение: 380В/3ф или 220В/3ф

Максимальная мощность: 5,05 кВт

Дополнительные характеристики:

Вес: 163 кг

Стиральная машина NF3LLFSG401UT01



Загрузка 8 кг;

объем барабана 80 л;

диаметр и глубина барабана: 535 x 355 мм;

барабан изготовлен из нержавеющей стали, корпус – из нержавеющей либо окрашенной стали;

стандартный микропроцессор с 6 программами стирки:

– стандартная 90/60/40 гр,;

– дезинфекция 60 гр,;

– деликатная 30;

– холодная;

Стиральная машина **NF3LLFSG401UT01** - возможно подключение к центральной кассе оплаты.

- цифровой дисплей. LED-индикаторы статуса программы;

- широкая дверь для загрузки белья;

- экономичность в электро- и водопотреблении;

- G-фактор 300;

- контейнер для порошков;

- блокировка двери;

- сливная помпа или обычный сливной клапан;

- проста в установке и эксплуатации;

- не требует крепления к полу;

- электроннагрев;

- напряжение 220В/1фаза либо 380В/3фазы;

Стиральная машина NF3LLFSP401NN22



Технические характеристики

Напряжение 380В/3ф или 220В/3ф или 220В/1ф.

Мощность двигателя: 0,75 кВт.

Мощность эл.нагрева: 4.8 кВт.

Максимальная мощность: 5.55 кВт.

Не требует анкеровки к полу.

Вес (нетто): 113 кг. Габариты: 683x711x1092мм

Машина стиральная серии NF3L мод. **NF3LLFSP401NN22**, загрузка 10,2 кг (включает в себя систему централизованной оплаты для самообслуживания), система подогрева: электронагреватель. Корпус: окрашенная сталь, цвет белый, верхняя панель - нержавеющая сталь. Объем барабана: 80л, нержавеющая сталь. Скорость вращения барабана - 1000 об/мин. G-фактор: 300. Стандартный микропроцессор с 6 программами стирки: стандартная 90/60/40 гр., дезинфекция 60 гр., деликатная 30, холодная. Возможность программирования опций модифицирующих цикл: добавление предварительной стирки, дополнительное время стирки, ополаскивание и т.д. Цифровой дисплей. LED-индикаторы статуса программы. Контейнер для порошков. Блокировка двери. Слив: помпа.

Стиральная машина NF3LLFSP401UN01



Загрузка 8 кг.

Объем барабана 80 л.

Диаметр и глубина барабана: 535 x 355 мм.

Широкая дверь для загрузки белья.

Экономичность в электро- и водопотреблении.

Контейнер для порошков.

Блокировка двери.

Не требует крепления к полу.

Электронагрев.

Напряжение 220В/1фаза либо 380В/3фазы.

Возможно подключение к центральной касе оплаты (опционально).

Нержавеющая сталь, частота вращения 500-650-1000.

Барабан стиральной машины **NF3LLFSP401UN01** изготовлен из нержавеющей стали, корпус - из нержавеющей либо окрашенной стали.

Стандартный микропроцессор с 6 программами стирки:

- Стандартная 90/60/40 гр.

- Дезинфекция 60 гр.

- Деликатная 30.

- Холодная.

- Цифровой дисплей.

- LED-индикаторы статуса программы.

Стиральная машина NF3LLFSP401UT01



Длина, мм.: 711

Ширина, мм.: 638

Высота, мм.: 1092

Напряжение, В: 380

Потребляемая мощность, кВт: 5.55

G-фактор: 300

Глубина барабана, мм: 355

Диаметр барабана, мм: 535

Загрузка, кг: 8

Объем барабана, л: 80

Полупрофессиональная стиральная машина **NF3LLFSP401UT01** - это технологическое устройство, идеальное для использования в прачечных. Они являют собой глобальный шаг в эволюции профессионального прачечного оборудования. Благодаря этим стиральным машинам облегчается труд персонала, а также уменьшает расход моющих средств и энергетических ресурсов.

Особенности полупрофессиональной стиральной машины:

барабан изготовлен из нержавеющей стали, корпус - из нержавеющей либо окрашенной стали;

стандартный микропроцессор с 6 программами стирки:

- стандартная 90/60/40 гр.;

- дезинфекция 60 гр.;

- деликатная 30;

- холодная.

цифровой дисплей. LED-индикаторы статуса программы;

широкая дверь для загрузки белья;

экономичность в электро- и водопотреблении;

G-фактор 300;

контейнер для порошков;

блокировка двери;

сливная помпа или обычный сливной клапан;

проста в установке и эксплуатации;

не требует крепления к полу;

электронагрев;

напряжение 220В/1фаза либо 380В/3фазы;

возможно подключение к центральной кассе оплаты (опционально).

Стиральная машина NF3LLFSP402NW22



Основные характеристики

Загрузка 10.2 кг

Напряжение 380 В

Мощность 5.55 кВт

Ширина 683 мм

Глубина 711 мм

Высота 1092 мм

Вес (без упаковки) 120 кг

Вес (с упаковкой) 125 кг

Страна-производитель США

Машина **NF3LLFSP402NW22** предназначена для стирки различного белья в бытовых и коммерческих целях. Оборудование оснащено широким люком для удобной загрузки и выгрузки белья. Прибор легко устанавливается, не требует крепления к полу и прост в эксплуатации.

Машину можно подключить к кассе централизованной оплаты, либо установить жетоноприемник.

Особенности:

6 программ стирки

Микропроцессор

Электрический нагрев

Блокировка двери

Помпа принудительного слива

Барабан из нержавеющей стали

Корпус из окрашенной стали

Верхняя панель из нержавеющей стали

Дополнительные характеристики:

Объем барабана: 80 л

Скорость вращения барабана: 1000 об/мин.

Глубина барабана: 355 мм

Диаметр барабана: 535 мм

G-фактор: 300

Стиральная машина NF3LLFSP402UT01



Загрузка 8 кг

Скорость отжима 1000 об/мин.

Управление электронное

Напряжение 380 В

Мощность 5.55 кВт

Ширина 683 мм

Глубина 711 мм

Высота 1092 мм

Вес (без упаковки) 120 кг

Вес (с упаковкой) 125 кг

Страна-производитель США

Стиральная машина **NF3LLFSP402UT01** серии NF3L используется в прачечных, химчистках и отелях, а также в частных домах и квартирах для стирки, полоскания и отжима белья, ткани и одежды.

Оборудование оснащено широким люком для удобной загрузки и выгрузки белья. Прибор легко устанавливается, не требует крепления к полу и прост в эксплуатации.

Машина готова к подключению централизованной кассы оплаты, либо к установке жетоноприемника.

Особенности:

6 программ стирки

Микропроцессор

Программирование опций модифицирующих цикл: добавление предварительной стирки, дополнительное время стирки, ополаскивание и т.д.

Цифровой дисплей

LED-индикаторы статуса программы

Электрический нагрев

Блокировка двери

Помпа принудительного слива

Контейнер для порошков

Барaban и верхняя панель из нержавеющей стали

Корпус из окрашенной стали

Дополнительные характеристики:

G-фактор: 300

Стиральная машина NF3LXFSP402UW01



Загрузка 8 кг

Напряжение 220 В, 380 В

Мощность 5.55 кВт

Ширина 683 мм

Глубина 711 мм

Высота 1092 мм

Вес (без упаковки) 120 кг

Вес (с упаковкой) 125 кг

Страна-производитель США

Машина **NF3LXFSP402UW01** предназначена для стирки различного белья в бытовых и коммерческих целях. Оборудование оснащено широким люком для удобной загрузки и выгрузки белья. Прибор легко устанавливается, не требует крепления к полу и прост в эксплуатации.

Машину можно подключить к кассе централизованной оплаты, либо установить жетоноприемник.

Особенности:

6 программ стирки

Микропроцессор

Электрический нагрев

Блокировка двери

Помпа принудительного слива

Барабан из нержавеющей стали

Корпус из окрашенной стали

Верхняя панель из нержавеющей стали

Дополнительные характеристики:

Объем барабана: 80 л

Скорость вращения барабана: 1000 об/мин.

Глубина барабана: 355 мм

Диаметр барабана: 535 мм

G-фактор: 300