

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск(3496)41-32-12

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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
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

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<http://imesa.nt-rt.ru> || isb@nt-rt.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ TDM 1418 микропроцессор IM11



ОПИСАНИЕ

Профессиональная стиральная и сушильная машина IMESA TDM 1418 существенно экономит место в прачечной, так как машины объединены в колонну. Стильный внешний вид дополняется мощными техническими характеристиками и большой вместительностью. Бак стиральной машины рассчитан на 14 кг белья, а сушильной машины – на 18 кг. Электронное управление машин, работа микропроцессоров, механические компоненты и системы нагрева полностью независимы, поэтому машины могут работать как одновременно, так и в разное время. Оборудование может быть поставлено с электро или паровым нагревом. Пользователю предлагается создавать программы стирки по индивидуальным параметрам, а также сохранять эти данные на компьютер через USB-порт. При неполной или некорректной загрузке стиральной машины срабатывает технология совершенной балансировки. В сушильной машине доступен контроль за скоростью барабана и скоростью вентилятора. Белье в сушильной машине поддается охлаждению, а также подготавливается для дальнейшей легкой глажки.

Комплектация высокоскоростной профессиональной стиральной и сушильной машины IMESA TDM 1418:

ОСОБЕННОСТИ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

электрический/паровой нагрев, передняя панель выполнена из нержавеющей стали INOX AISI 304, боковые панели – окрашивание. Внутренний и внешний барабан выполнены из нержавеющей стали AISI 304. Микропроцессор IM11, способность хранения неограниченного количества программ. Удаленная помощь по стандарту GSM, возможность установки насосов-дозаторов. Порт USB на передней панели для передачи данных. G фактор 300.

ОСОБЕННОСТИ СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ

электрический/паровой нагрев, передняя панель выполнена из нержавеющей стали INOX AISI 304, боковые панели – окрашивание. Внутренний и внешний барабан выполнены из нержавеющей стали AISI 304. Микропроцессор IM10, неограниченное количество редактируемых программ.

Габаритные размеры тандема 1000x1150x2287 мм. Вес тандема 600 кг.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- МОДЕЛЬ: TDM 1418
- ТИП ОБОРУДОВАНИЯ: Высокоскоростные стиральные машины, Профессиональные сушильные машины, Тандем
- ЗАГРУЗКА, кг: 14, 18
- ТИП НАГРЕВА: паровой, электрический
- G-ФАКТОР: 300
- НАПРЯЖЕНИЕ, В: 380
- ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ Ш*Г*В, мм: 1000*1150*2287
- ВЕС, кг: 600
- ТИП ПРЕДПРИЯТИЯ: Коммерческая прачечная, Мини-прачечная, Прачечная в больнице, Прачечная в гостинице, Прачечная на предприятии, Промышленная прачечная

ХАРАКТЕРИСТИКИ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

- Загрузка стиральной машины: 14 кг
- Нагрев: электрический/паровой

ХАРАКТЕРИСТИКИ СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ

- Загрузка сушильной машины: 18 кг
- Нагрев: электрический/паровой
- Габаритные размеры тандема Ш*Г*В (мм): 1000*1150*2287
- Вес тандема (кг): 600

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск(3496)41-32-12

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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
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

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<http://imesa.nt-rt.ru> || isb@nt-rt.ru