

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 СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ ES 14 микропроцессор IM7



ОПИСАНИЕ

Профессиональная сушильная машина Imesa ES 14 предназначена для загрузки 14 кг белья. Большая и удобная дверца на передней панели машины открывается под углом 180°, облегчая выгрузку и загрузку белья. Низкий шум, энергоэффективность, удобное электронное управление с сенсорным экраном делают эту модель идеальной для любого прачечного помещения. Машина оснащена функциями контроля скорости барабана и вентиляции, благодаря чему ее эксплуатация становится удобной и экономически выгодной. Кроме того, профессиональная сушильная машина поддерживает систему подготовки одежды “без складок”, что позволяет уменьшить время финишной обработки белья.

Комплектация сушильного барабана Imesa ES 14: электрический нагрев, барабан из нержавеющей стали, корпус из окрашенной стали, диаметр/глубина барабана: 756/585 мм, сенсорный экран. Микропроцессор IM10, 30 свободно программируемых программ. 380 вольт, мощность эл.нагрева 18,7 кВт, язык – русский, реверс барабана, автоматический контроль остаточной влажности белья. Легко очищающийся фильтр, сообщение о необходимости чистки которого отображается на дисплее. Вес нетто: 217 кг, 791x874x1804. Опционально: передняя панель из нержавеющей стали.

Модель профессиональной сушильной машины – Imesa ES 14 будет прекрасным решением для оснащения прачечных, у которых есть необходимость в обработке небольшого количества одежды:

- прачечных в гостиницах, небольших постирочных
- прачечных на предприятиях
- прачечной в больнице
- в химчистке
- на предприятиях аквачистки
- мини-прачечной
- коммерческой прачечной
- индустриальной прачечной

ОСНОВНЫЕ ОПЦИИ СУШИЛЬНОГО БАРАБАНА

- Реверс барабана позволяет предотвратить запутывание длинных изделий
- Барабан из нержавеющей стали
- Контроль остаточной влажности белья для точности результата сушки и снижения энергопотребления
- Легко очищающийся фильтр
- Система контроля подачи воздуха, энергии, внутреннего давления, скорости барабана
- Функция охлаждения для предотвращения перегрева и деформации белья:

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- МОДЕЛЬ: ES14
- ТИП ОБОРУДОВАНИЯ: Профессиональные сушильные машины
- ЗАГРУЗКА, кг: 14
- НАПРЯЖЕНИЕ, В: 380
- ТИП НАГРЕВА: электрический
- МОЩНОСТЬ, кВт: 18,7
- СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ: Электронное управление IM10 – стандартная комплектация
- КОНТРОЛЬ ОСТАТОЧНОЙ ВЛАЖНОСТИ: стандартная комплектация
- РЕВЕРС БАРАБАНА: стандартная комплектация
- АКВАЧИСТКА: не предусмотрено
- ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ Ш*Г*В, мм: 791*874*1804
- ВЕС, кг: 217
- ТИП ПРЕДПРИЯТИЯ: Аквачистка, Коммерческая прачечная, Мини-прачечная, Прачечная в больнице, Прачечная в гостинице, Прачечная на предприятии, Промышленная прачечная, Химчистка

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