

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
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
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

<https://unimac.nt-rt.ru/> || uck@nt-rt.ru

Машины сушильные промышленные UT

Unimac UT025N



Загрузка 11 кг. Профессиональный сушильный барабан для белья, используется в профессиональных прачечных. Программируемое управление - Автоматическая сушка: до 11 выбираемых пользователем уровней сухости, изменяемые температура и продолжительность сушки (функция Time Dry); индивидуальное программирование рабочих циклов с помощью функций Special Cycle и Special Time.

Технические характеристики:

Энергоэффективная конструкция; пониженный расход воздуха и тепла

Буферный брус тележки и предохранительная пластинка дверцы

Крацованная дверца из нержавеющей стали

Самоочищающаяся система фильтрации нитей

Реверсирующая стальная дверца

Вместимость - кг (фунтов): 11,3 (25)

Ширина - мм (дюймов): 711 (28")

Глубина - мм (дюймов): 1038 (40 7/8")

Высота - мм (дюймов): 1622 (63 7/8")

Размеры цилиндра (диаметр x глубина) - мм (дюймов): 673 x 610 (26 1/2" x 24")

Объем цилиндра - литров (куб. футов): 217 (7,66)

Цилиндр двигателя - л.с. (Вт): 187 (1/4)

Энергетические показатели:

Газовые модели: 18,8 кВт (64 000 БТЕ/час)

Паровые модели: При 6,9 бар (100 фунт./кв. дюйм): 3,5 л.с. (эффективная мощность), 35,5 кВт (121 285 БТЕ/час)

При 1,0 бар (15 фунт./кв. дюйм): 2,4, 23,8 кВт (81 220 БТЕ/час)

Электрические модели: 12 кВт

UT030DN



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Опции управления УниЛинк Тач

Вместимость – фунты (кг) 30 (14)

Ширина – в (мм) 27,9 (710)

Глубина – в (мм) 45,5 (1155)

Высота – в (мм) 63,9 (1625)

Диаметр цилиндра – дюймы (мм) 26,5 (673)

Глубина цилиндра – дюймы (мм) 31,8 (810)

Объем цилиндра – куб. футов (литров) 9,6 (270)

Реверсивный цилиндр Стандарт

Размер дверного проема – дюймы (мм) 22,7 (577)

Тепловая мощность 73 000 БТЕ/час

Соединение на входе газа – дюймы (мм) *1/2

Выход воздуха - дюймы (мм) *6 (150)

Мощность двигателя – л.с. (кВт) *0,5

Расход воздуха - куб. фут/мин (литров/сек) *500 (240)

Электрические характеристики *Газ и пар Электрический

(Б) 100-120В/50/60/1 *10-

(Х) 200-240В/50/60/1-3 **6-

(Н) 440-480В/50-60/3 **3-

(Г) 230-240В/50/60/3 **-52

(Л) 460-480В/50-60/3 **-27

Транспортировочные размеры при бл. **

Ширина – в (мм) **30,0 (760)

Глубина – в (мм) **49,0 (1240)

Высота – в (мм) **67,6 (1720)

Вес нетто – фунты (кг) **335 (152)

Вес внутренней доставки – фунты (кг) **368 (167)

Одобрения агентства **КСА

Unimac UT030N



Технические характеристики:

Энергоэффективная конструкция; пониженный расход воздуха и тепла

Буферный брус тележки и предохранительная пластинка дверцы

Крацованная дверца из нержавеющей стали

Самоочищающаяся система фильтрации нитей

Реверсирующая стальная дверца

Вместимость - кг (фунтов): 13,6 (30)

Ширина - мм (дюймов): 711 (28")

Глубина - мм (дюймов): 1191 (46 7/8")

Высота - мм (дюймов): 1622 (63 7/8")

Размеры цилиндра (диаметр x глубина) - мм (дюймов): 673 x 762 (26 1/2" x 30")

Объем цилиндра - литров (куб. футов): 271 (9,57)

Цилиндр двигателя - л.с. (Вт): 187 (1/4)

Энергетические показатели:

Газовые модели: 21,4 кВт (73 000 БТЕ/час)

Паровые модели: При 6,9 бар (100 фунт./кв. дюйм): 3,5 л.с. (эффективная мощность), 35,5 кВт (121 285 БТЕ/час)

При 1,0 бар (15 фунт./кв. дюйм): 2,4, 23,8 кВт (81 220 БТЕ/час)

Электрические модели: 21 кВт

Unimac UT035N, UT035DN



Технические характеристики:

Энергоэффективная конструкция; пониженный расход воздуха и тепла

Буферный брус тележки и предохранительная пластинка дверцы

Крацованная дверца из нержавеющей стали

Самоочищающаяся система фильтрации нитей

Реверсирующая стальная дверца

Вместимость - кг (фунтов): 15,9 (35)

Ширина - мм (дюймов): 800 (31 1/2")

Глубина - мм (дюймов): 1191 (46 7/8")

Высота - мм (дюймов): 1622 (63 7/8")

Размеры цилиндра (диаметр x глубина) - мм (дюймов): 762 x 762 (30" x 30")

Объем цилиндра - литров (куб. футов): 347 (12,27)

Цилиндр двигателя - л.с. (Вт): 187 (1/4)

Энергетические показатели:

Газовые модели: 26,4 кВт (90 000 БТЕ/час)

Паровые модели: При 6,9 бар (100 фунт./кв. дюйм): 4,0 л.с. (эффективная мощность), 40,2 кВт (137 345 БТЕ/час)

При 1,0 бар (15 фунт./кв. дюйм): 2,8, 27,8 кВт (95 000 БТЕ/час)

Электрические модели: 24 кВт

Unimac UT055N, UT050DN



Технические характеристики:

Энергоэффективная конструкция; пониженный расход воздуха и тепла

Буферный брус тележки и предохранительная пластинка дверцы

Крацованная дверца из нержавеющей стали

Самоочищающаяся система фильтрации нитей

Реверсирующая стальная дверца

Вместимость - кг (фунтов): 24.9 (55)

Ширина - мм (дюймов): 876 (34.52")

Глубина - мм (дюймов): 1362 (53.62")

Высота - мм (дюймов): 1695 (66.72")

Размеры цилиндра (диаметр x глубина) - мм (дюймов): 838 x 889 (33" x 35")

Объем цилиндра - литров (куб. футов): 491 (17.3)

Вентилятор двигателя - л.с. (Вт): 373 (1/2)

Цилиндр двигателя - л.с. (Вт): 373 (1/2)

Энергетические показатели:

Газовые модели: 32.8 kW (112,000 Btu/hr)

Электрические модели: 27 kW

Unimac UT075N, UT075DN



Технические характеристики:

Энергоэффективная конструкция; пониженный расход воздуха и тепла

Буферный брус тележки и предохранительная пластинка дверцы

Крацованная дверца из нержавеющей стали

Самоочищающаяся система фильтрации нитей

Реверсирующая стальная дверца

Вместимость - кг (фунтов): 34 (75)

Ширина - мм (дюймов): 981 (38 5/8")

Глубина - мм (дюймов): 1346 (53")

Высота - мм (дюймов): 1946 (76 5/8")

Размеры цилиндра (диаметр x глубина) - мм (дюймов): 937 x 914 (37" x 36")

Объем цилиндра - литров (куб. футов): 634,4 (22,40)

Цилиндр двигателя - л.с. (Вт): 559 (3/4)

Энергетические показатели:

Газовые модели: 48,3 кВт (165 000 БТЕ/час)

Паровые модели: При 6,9 бар (100 фунт./кв. дюйм): 6,1 л.с. (эффективная мощность), 61,6 кВт (210 346 БТЕ/час)

При 1,0 бар (15 фунт./кв. дюйм): 4,1, 41,2 кВт (140 810 БТЕ/час)

Электрические модели: 30 кВт

Unimac UT120N, UT120DN



Технические характеристики:

Сверхбыстрая сушка (экономия средств: 20%)

Реверсирующий цилиндр

Буферный брус тележки и предохранительная пластинка дверцы

Самоочищающаяся система фильтрации нитей

Высококачественное эпоксидное покрытие, предотвращающее накопление электростатических зарядов

Вместимость - кг (фунтов): 54,4 (120)

Ширина - мм (дюймов): 1178 (46 3/8")

Глубина - мм (дюймов): 1725 (67 11/12")

Высота - мм (дюймов): 2177 (85 3/4")

Размеры цилиндра (диаметр x глубина) - мм (дюймов): 1118 x 1041 (44" x 41")

Объем цилиндра - литров (куб. футов): 1022 (36,1)

Вентилятор двигателя - л.с. (Вт): 1

Цилиндр двигателя - л.с. (Вт): 3/4

Энергетические показатели:

Газовые модели: 75 600 ккал/час (300 000 БТЕ/час)

Паровые модели: При 6,9 бар (100 фунт./кв. дюйм): 12 л.с. (эффективная мощность), 118,5 кВт (405 000 БТЕ/час)

При 1,0 бар (15 фунт./кв. дюйм): 8 л.с. (эффективная мощность), 79,7 кВт (272 000 БТЕ/час)

Unimac UT170N, UT170DN



Технические характеристики:

Сверхбыстрая сушка (экономия средств: 20%)

Реверсирующий цилиндр

Буферный брус тележки и предохранительная пластинка дверцы

Самоочищающаяся система фильтрации нитей

Высококачественное эпоксидное покрытие, предотвращающее накопление электростатических зарядов

Вместимость - кг (фунтов): 77,1 (170)

Ширина - мм (дюймов): 1349 (53 1/8")

Глубина - мм (дюймов): 1749 (68 7/8")

Высота - мм (дюймов): 2388 (94")

Размеры цилиндра (диаметр x глубина) - мм (дюймов): 1289 x 1080 (50 3/4" x 42")

Объем цилиндра - литров (куб. футов): 1408 (49,7)

Вентилятор двигателя - л.с. (Вт): 3

Цилиндр двигателя - л.с. (Вт): 3/4

Энергетические показатели:

Газовые модели: 99,540 ккал/час (395 000 БТЕ/час)

Паровые модели: При 6,9 бар (100 фунт./кв. дюйм): 19 л.с. (эффективная мощность), 189,7 кВт (648 000 БТЕ/час)

При 1,0 бар (15 фунт./кв. дюйм): 13 л.с. (эффективная мощность), 126,9 кВт (433 000 БТЕ/час)

UT200DN



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Опции управления УниЛинк Тач

Вместимость – фунты (кг) 200 (90)

Ширина – в (мм) 52,9 (1345)

Глубина – в (мм) 77,3 (1965)

Высота – в (мм) 94 (2390)

Диаметр цилиндра – дюймы (мм) 50,8 (1290)

Глубина цилиндра – дюймы (мм) 50 (1270)

Объем цилиндра – куб. футов (литров) 58,6 (1660)

Размер дверного проема – дюймы (мм) 26,9 (683)

Соединение для подачи воды – дюймы (мм) (1) Шланговое соединение 3/4-11 1/2 NH

Тепловая мощность 425 000 БТЕ/час

Соединение на входе газа – дюймы (мм) *1 NPT (13)

Выход воздуха - дюймы (мм) *12 (305)

Мощность двигателя – л.с. (кВт) *1.5

Расход воздуха - куб. фут/мин (литров/сек) *2150 (1010)

Электрические характеристики*

(Q) 200-240V/50-60/3*12

(H) 440-480V/50-60/3*6

Транспортировочные размеры прибл.*

Ширина – в (мм) *52,1 (1320)

Глубина – в (мм) *81,3 (2070)

Высота – в (мм) *99 (2510)

Вес нетто – фунты (кг) *1550 (705)

Вес внутренней доставки – фунты (кг) *1630 (740)

Одобрения агентства *КСА

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
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
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

<https://unimac.nt-rt.ru/> || uck@nt-rt.ru