

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://rollmatic.nt-rt.ru> || rcm@nt-rt.ru

Тестораскатка ROLLMATIC R50B/08



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП:

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

[ROLLMATIC](#)

Описание

ОПИСАНИЕ:

Габариты 1700x910x604мм,
380В, 0, 55кВт, управление
джойстиком, лента
500x800мм, зазор между
цилиндрами 0, 2-40 мм,
настольная модель, без
боковых поддонов

СТРАНА:

ИТАЛИЯ

Тестораскаточная машина, производства ROLLMATIC (Италия) модели R50B/08, предназначена для раскатывания теста любого вида и сложности.

Компактная настольная тестораскаточная машина с ручным управлением без лотков для теста. **Реверсирование** направления движения выполняется посредством джойстика. Защитные покрытия цилиндров (решётки) из нержавеющей стали, оборудованы

Внутри аппарата расположены друг над другом два вала, благодаря чему можно регулировать толщину раскатывания тестового пласта. Регулировка опускания цилиндров позволяет точно контролировать толщину раскатываемого тестового пласта **до 40 мм**. Лента размером

Корпус изготовлен из крашеной стали. Раскаточные конвейеры выполнены из нержавеющей стали с размером (мм): 500 (ширина), 800 (глубина).

Электропитание **трехфазное**, осуществляется напряжением **400 В** с частотой **50 Гц**. Потребляемая мощность составляет **0.55 кВт**. Эта модель отличается надежностью, износостойкостью и простотой в обращении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ГАБАРИТЫ (НЕТТО):

1700x910x604mm

ГАБАРИТЫ (БРУТТО):

945x1010x945mm

НАПРЯЖЕНИЕ:

380 Вольт

МОЩНОСТЬ:

0.55 кВт

ВЕС (НЕТТО):

110кг

ВЕС (БРУТТО):

126кг