

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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)205341

Нижний Новгород(831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов mtt@nt-rt.ru <http://mettler.nt-rt.ru/>

Напольные весы LIFTMATE

Напольные весы, которые выдерживают самые высокие нагрузки

Напольные весы LIFTMATE предназначены для интенсивной промышленной эксплуатации. Благодаря максимальной нагрузке до 27 200 кг они идеально подходят для взвешивания рулонной стали. Они рассчитаны на воздействие сосредоточенных нагрузок, таких как тяжелые вилочные погрузчики. Дополнительно поставляется специальная люлька, в которую устанавливаются рулоны стали при взвешивании. Напольные весы LIFTMATE снабжены прочными двутавровыми балками, поддерживающими платформу, поэтому справляются с самыми высокими нагрузками. Стандартные размеры 1,524 мм x 1,524 мм, либо 2,438 мм x 3,048 мм.



Технические характеристики - Напольные весы LIFTMATE, углеродистая сталь

Материал весов	углеродистая сталь
Степень защиты	IP67/IP69K
Разрешение на использование во взрывоопасных зонах	FM, Ex, CSA
Принадлежности	Люлька для рулонов, комплект для перемещения

Грузоподъемность	Размер
40,000 lb	60"x60", 60"x84", 72"x72", 72"x96", 84"x108", 96"x120"
60,000 lb	60"x60", 60"x84", 72"x72", 60"x96", 72"x96", 84"x84", 96"x96"

Особенности и преимущества

Сертификаты: Model MG4500 (CC#89-103A1) NTEP сертифицировано в соответствии с требованиями 5,000 Division Class III NIST H44. Полное соответствие метрологическим стандартам ЕС с сертификатами OIML, ЕС Сертификат #T2206, применяется весовая ячейка модели 743, тестовый сертификат #TC2977.

- Прочная усиленная двутавровыми балками конструкция платформы
- Специально разработаны для интенсивного взвешивания и ударных нагрузок
- Герметичная весовая ячейка из нержавеющей стали
- Система распределения нагрузки исключает погрешность взвешивания из-за неточного центрирования груза
- Распределительная коробка из нержавеющей стали с верхним доступом для удобства калибровки и технического обслуживания
- Самоцентрирующаяся подвеска RockerPin обеспечивает точные и воспроизводимые результаты взвешивания каждого груза
- 100% end-loading capacity ideal for high-traffic applications
- Весовая платформа из полированной мягкой стали с эпоксидным покрытием, дополнительно протектор платформы
- Монтаж на поверхность пола или в приямок

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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)205341

Нижний Новгород(831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93