

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)20-53-41

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

эл. почта: zrk@nt-rt.ru || сайт: <http://zik.nt-rt.ru/>

Электротележка ЭТ-2054



Электрическая тележка ЭТ-2054 предназначена для перевозки грузов массой не более 2 000 кг внутри помещений и на открытых площадках с ровным дорожным покрытием (асфальт, бетон) на предприятиях промышленности, транспорта и других отраслей народного хозяйства.

Электротележка ЭТ-2054 выпускается с импульсной системой регулирования скорости передвижения фирмы «Куртис» (США), которая позволяет осуществлять плавную регулировку скоростей передвижения, точную остановку машины возле груза и существенно продлевает срок службы аккумуляторных батарей.

Электрическая тележка ЭТ-2054 дополнительно может быть укомплектована кабиной и бортами.

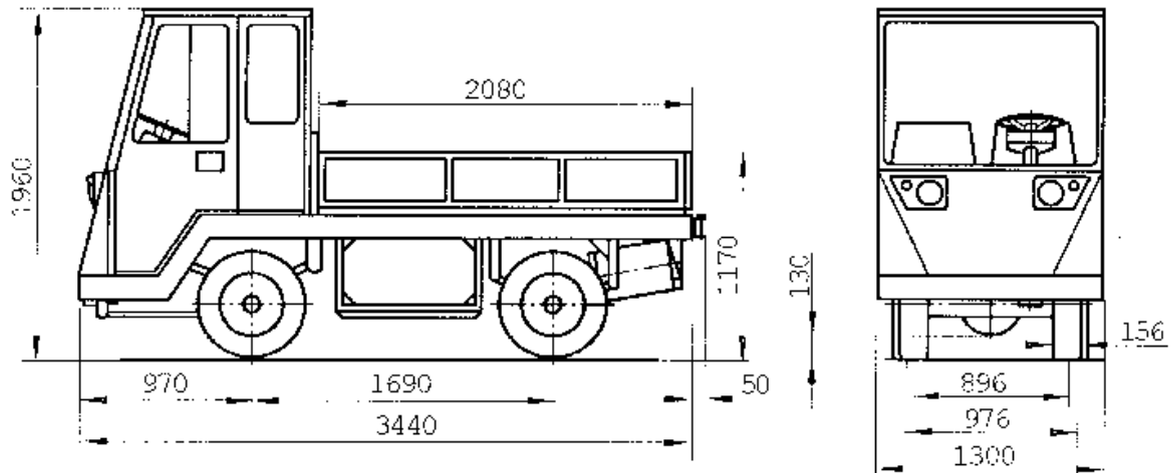
Использование электрической тележки оптимально для зданий со слабой вентиляцией, в которых по практическим и санитарным причинам нельзя применять двигатели внутреннего сгорания. Электротележка ЭТ-2054 является мощным в своем классе агрегатом при относительно скромной массе и небольших габаритах. Компактные размеры и электрический привод ограничивают скоростной режим машины, позволяющего аккуратно перемещаться среди стеллажей в ангарах и цеховых помещениях.

Технические характеристики

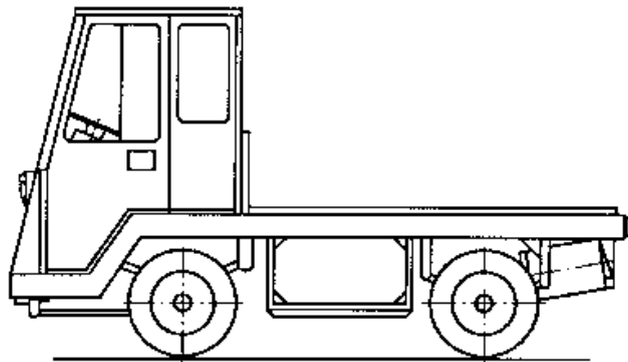
НАИМЕНОВАНИЕ	Электротележка ЭТ-2054
Номинальная грузоподъемность, кг	2000
Тип батареи	
Кислотная	
напряжение, В	48
емкость, А-час	490
Щелочная	
напряжение, В	40
емкость, А-час	450
Номинальная мощность электродвигателя, кВт	6,0
Тип системы управления	импульсная
Габаритные размеры:	
длина, мм	3 515
ширина, мм	1 356
высота с кабиной, мм	1 960
высота без кабины, мм	1 405
Размеры грузовой платформы:	
длина, мм	2 070
ширина, мм	1 356
высота, мм	840
Максимальная скорость передвижения:	
с грузом, км / час	16
без груза, км / час	19,2
Минимальный радиус поворота, мм	3 120
Уклон, преодолеваемый с грузом, %	12
Тип шин	пневматический 6.00-13
Клиренс, задний мост/батарея, мм	130/190
Масса в рабочем состоянии, кг, без/с кабиной	1935/2145

Габаритный чертеж

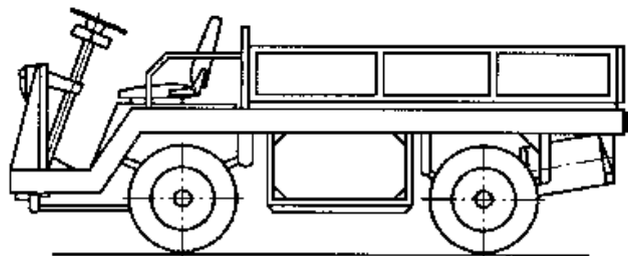
Electric trolley ET-2054
Lifting capacity 2000 kg



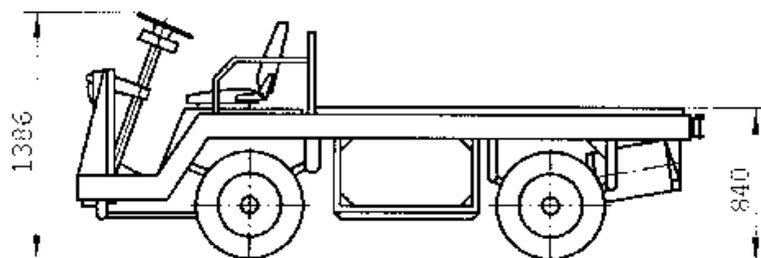
2054.00.00.000-04, -08, -20, -24



2054.00.00.000-06, -10, -22, -26



2054.00.00.000-05, -09, -21, -25



2054.00.00.000-07, -11, -23, -27

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)20-53-41

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

эл. почта: zrk@nt-rt.ru || сайт: <http://zik.nt-rt.ru/>