

ТЕЛЕЖКИ НАEMMERLIN

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
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
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
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

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

Тележка Haemmerlin 924 G 307732001



| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Артикул: | 307732001 |
| Конструкция из окрашенной Трубы : | 25 mm. |
| Размер площадки: | 190 x 400 mm. |
| Два пневматических колеса : | 260 мм |
| Максимальная нагрузка : | 200 kg. |
| | |

Двухколесная тележка Haemmerlin 924G представляет собой окрашенную трубчатую (диаметр 25 мм) раму с двумя удобными ручками и фиксированной площадкой из листового материала размером 190 x 400 мм. Легкость перемещения даже по неровным поверхностям обеспечивают два пневматических колеса (Ø 260 мм) на металлических дисках с системой вращения на вальцах, помогающей легко преодолевать препятствия. Вес перевозимых с помощью тележки Haemmerlin 924G грузов не должен превышать 200кг. В данной модели предусмотрена рукоятка H-образной формы с двумя пластиковыми нескользящими ручками, обеспечивающими надежный захват.

Тележка Haemmerlin ROLLAX 946 G 307070101



| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Артикул: | 307070101 |
| Конструкция из окрашенной Трубы : | 28 mm. |
| Размер фиксированной площадки: | 190 x 400 mm. |
| Размер откидной площадки: | 420 x 326 mm. |
| Два пневматических колеса : | 260 мм |
| Максимальная нагрузка : | 200 kg. |
| Высота тележки: | 1130 mm. |
| | |

Двухколесная тележка Haemmerlin ROLLAX 946G используется на стройплощадках для перевозки грузов массой до 200 кг. Ее конструкция представляет собой сварную окрашенную трубчатую раму, совмещенную с ручкой и двумя платформами. Одна площадка фиксированная (190 x 400 мм), а другая — откидная (420 x 326 мм), что способствует расширению спектра перевозимых грузов. Тележка Haemmerlin ROLLAX 946G снабжена двумя пневматическими колесами Ø 260 мм, в конструкции которых использован металлический диск с системой вращения на вальцах. Пластиковые рукоятки способствуют удобному управлению, изменению направления движения. Легкому преодолению препятствий способствует реализованная в конструкции эксклюзивная система с запатентованным шатуном Haemmerlin.

Тележка Haemmerlin ROLLAX 950 G 307071101



Артикул: **307071101**

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Конструкция из окрашенной Трубы : | 28 mm. |
| Размер фиксированной площадки: | 190 x 400 mm. |
| Размер откидной площадки: | 420 x 326 mm. |
| Два пневматических колеса : | 260 мм |
| Максимальная нагрузка : | 200 kg. |
| Высота тележки: | 1130 mm. |

Тележка Haemmerlin ROLLAX 950G используется для перевозки грузов весом до 200 кг. Ее конструкция представляет собой раму из сварной окрашенной трубы диаметром 28 мм, совмещенную с ручкой, фиксированной (190 x 400 мм) площадкой для перевозки тяжелых грузов и откидной (420–326 мм) — для перевозки объемных грузов. Для перевозки предметов, выступающих за габариты тележки, она трансформируется из 2-колесной в 4-колесную. Основой двух пневматических колес диаметром по 260 мм является металлический диск с системой вращения на вальцах. Это позволяет без особых усилий перевозить грузы, легко преодолевая бездорожье и препятствия.

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
 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
 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
 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

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