



haemmerlin  est. 1867

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

сайт: <http://haemmerlin.nt-rt.ru/> || эл. почта: hnr@nt-rt.ru



35 000 m2 крытой площади



Сделано во Франции

Наеммерлин вкратце...

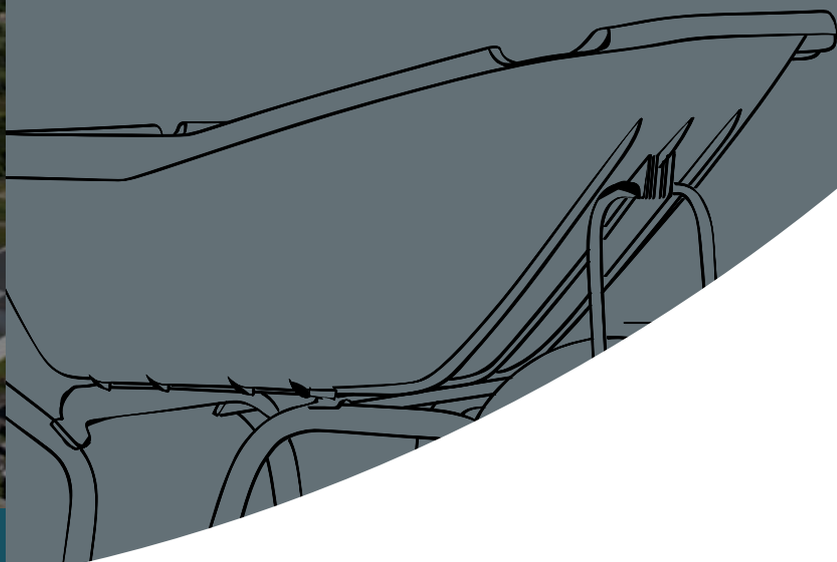
Более чем 140 лет существования, превратили небольшую семейную компанию в инициатора присутствия, более чем в 50 странах: (Западная и Восточная Европа, Африка, Ближний Восток) позиционируясь с самого начала, как европейский лидер в своей области.

Производство находится в городе Саверн (Эльзас) в самом сердце Европы, Наеммерлин производит и продает полный спектр подъемно-транспортного и строительного оборудования для компаний и частных лиц. В сферу его дистрибуции и использования так-же входят строительство, инвентарь для работ по дому, садоводства и сельского хозяйства.

Ее британский филиал обеспечивает производство и сбыт тачек и тележек под брендами Наеммерлин и Chillington. Эти два производства разрабатывают комплексную, индустриальную политику, исходя из проектирования изделий, поставки сырья, производства до финальной стадии продаж клиентам.

Наеммерлин всегда участвует в сопоставлении качества и удовлетворенности клиентов, а также своих сотрудников. Компания убеждена, что без командной работы, невозможно реализовать большие проекты. Вот уже более 10 лет, Наеммерлин принимает меры по улучшению защиты окружающей среды связанных с водой, воздухом, отходам, газам и повторному использованию материалов.

С 2009 года Наеммерлин вступил в группу DUO состоящих из компаний Centaure и Duarib, предлагая таким образом комплексные изделия, общих ценностей и взаимодействия в обслуживании клиентов.

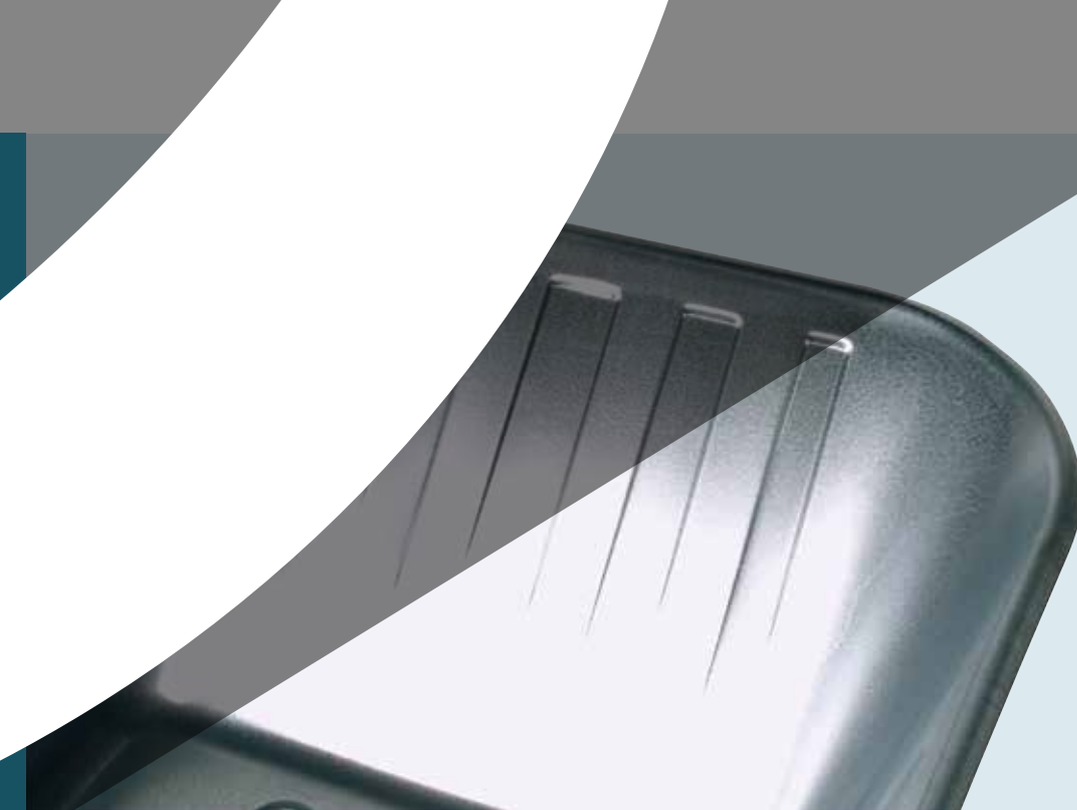


... И своего лидера продаж, тачки

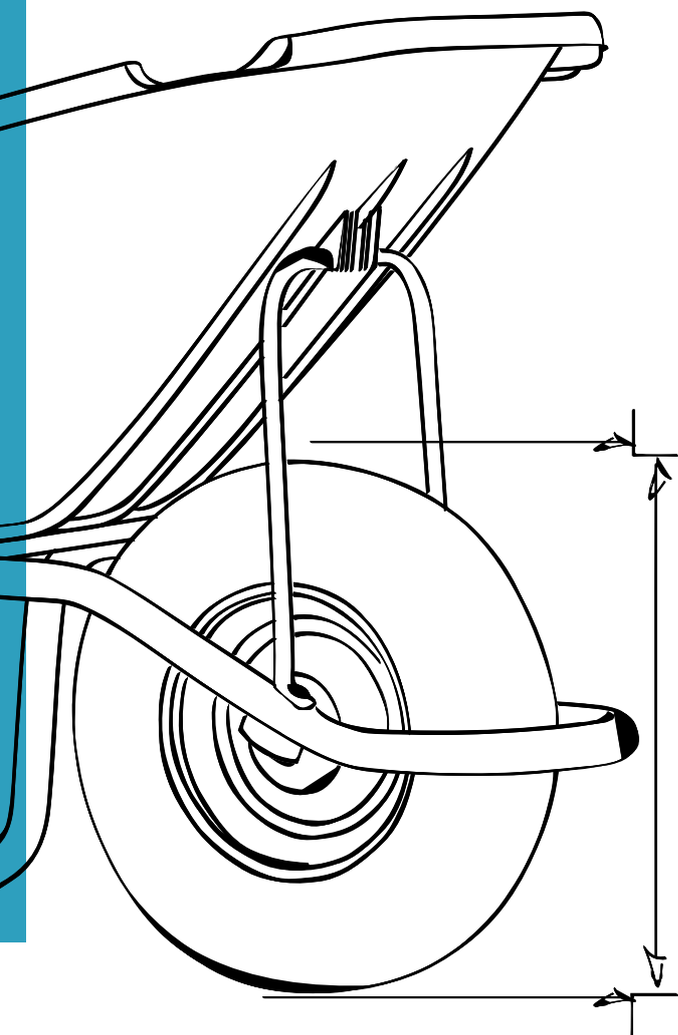


Продукция строительного оборудования, такие как подъемные механизмы, рукава для сброса строительного мусора, ограждения и другие изделия, в настоящее время широко известны на профессиональном рынке. Тачки по-прежнему являются характерным и уникальным продуктом компании. Всегда на переднем крае инноваций, Наеммерлин принимает активное участие в разработке и постоянном совершенстве своей продукции. Широкий ассортимент тачек, таким образом перекрывает все потребности клиентов. Прежде чем дойти до конечного потребителя, тачки проходят множество тестов на специально разработанных стендах для тестирования, проверяя таким образом качество и прочность продукции.

Купить товар Наеммерлин - это выбрать производителя постоянно улучшающего качество продукции и повышающего ответственность по отношению к окружающей среде, а так-же ставя на первое место заботу о клиентах.



Содержание



Тачки

HIT	р. 5
CARGO	р. 5
CLIPSO®	р. 8
PRO SELECT	р. 10

Помощь в продаже..... р. 15

Запасные части..... р. 15

Тележки..... р. 16

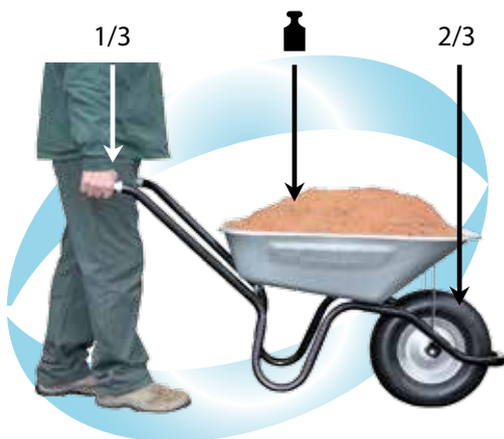
Рукава для сброса строительного мусора... р. 16

Садовые валики..... р. 16

Тачки Haemmerlin это настоящая разница...

Нет больше болей в спине ...

... с эргономичной длинной рамой для лучшего распределения нагрузки во время транспортировки: 2 / 3 веса распределяется на уровне колеса тачки.



... И внимание деталей



Прочные, твердые и функциональные кузова благодаря:

- > Фронтальным и боковым ребрам жесткости,
- > Завальцованным бортам обеспечивающим прочность верхнего края кузова и повышенную стойкость к ударам
- > передних упоров кузова, усиливающей люлькой и отбойников

- > Квадратному дну и верхней трапециевидностью края (в зависимости от модели) трапециевидное строение с плоским днищем квадратной формы, что позволяет при загрузке располагать ближе к колесу предметы правильной геометрической формы (блоки, кирпичи) и полужидкие грузы.



Литые, пневматические, и непробиваемые колёса отвечают строгим критериям безопасности : металлические колеса (пневматические или со спицами), ребристые шины, камеры для колес. Некоторые модели оборудованы шариковыми или роликовыми подшипниками, для больше комфорта и долговечности.



Эргономичные, идеального размера бикомпозитные, нескользящие рукоятки из полипропилена и термопластичного эластомера, является эксклюзивным материалом Haemmerlin, для увеличения коэффициента сцепления во время использования тачек.



100% полиэстерные краски, применяемые на автоматизированной линии, гарантирует высокую защиту от ультрафиолетовых излучений.

Гаммы тачек HAEMMERLIN

Тачки Haemmerlin делятся на 4 основных категории:



HIT

Полностью разборная модель для садовых и других лёгких работ.

CARGO

Тачки «многофункциональные» Универсальные тачки, в которых Вы выбираете уровень отделки в соответствии с Вашими техническими и эстетическими требованиями.

CLIPSO®

Логистическое решение Полусобранные тачки.

Сборка производится менее чем за 1 минуту без специальных инструментов.

Все знания Haemmerlin предоставляют соответствующий ответ материально-технического характера (транспорт, хранение ...).

PRO SELECT

Технические тачки

Квинтэссенция опыта Haemmerlin. Гамма адаптирована для использования в самых разнообразных и экстремальных условиях.

CARGO PREMIUM

Окрашенный / Оцинкованный кузов
Бескамерное пневматическое / литое колесо



CARGO PREMIUM 90
Окрашенный кузов, колесо пневмо с диском (1039 G)

KIT



KIT 80

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (4030 YG)
Оцинкованный кузов ёмкостью 80 л, толщина 0,7 мм.
Рама из окрашенной трубы Ø 25 мм.
Бескамерное пневматическое колесо Ø 355 мм с металлическим диском.
Максимальная нагрузка 80 кг.
Упаковка: в картонной коробке 8 штук
2 картонных коробки на паллете.

Артикул 303500000
Код ЕАН 315503034000 2



KIT TWIN

Оцинкованный кузов,
2 раздутых колеса
Оцинкованный кузов ёмкостью 80 л, толщина 0,7 мм.
Рама из окрашенной трубы Ø 25 мм.
2 раздутых колеса Ø 355 мм с металлической фляга колеса оправ.
Максимальная нагрузка 80 кг.

Доступный в 2012

CARGO PREMIUM



CARGO PREMIUM 90

Окрашенный кузов, колесо пневмо с диском (1039 G)
Окрашенный кузов ёмкостью 90 л, толщина 0,9 мм.
Рама из окрашенной трубы Ø 28 мм, формирующая отбойник с передними упорами кузова.
Бескамерное пневматическое колесо Ø 380 мм с металлическим диском.
Максимальная нагрузка 150 кг.
Упаковка x 10.

Артикул 301041110
Код ЕАН 315503010411 6



CARGO PREMIUM 90

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (4039 G)
Оцинкованный кузов ёмкостью 90 л, толщина 0,9 мм.
Рама из окрашенной трубы Ø 28 мм, формирующая отбойник с передними упорами кузова.
Бескамерное пневматическое колесо Ø 380 мм с металлическим диском.
Максимальная нагрузка 150 кг.
Упаковка x 10.

Артикул 301041210
Код ЕАН 315503010412 3



CARGO PREMIUM 90

Окрашенный кузов,
литое колесо (1039 P)
Версия с литым колесом Ø 390 мм, металлическим ободом со спицами.

Артикул 301152010
Код ЕАН 315503011520 4



CARGO PREMIUM 90

Оцинкованный кузов,
литое колесо (4039 P)
Версия с литым колесом Ø 390 мм, металлическим ободом со спицами.

Артикул 301012910
Код ЕАН 315503010129 0

Создания условий



Разряженный x 16



Разряженный x 10

CARGO EXCELLIUM

Окрашенный/Оцинкованный/ кузов
Бескамерное пневматическое/литое колесо



CARGO EXCELLIUM 100
Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (4051 G RAB)

CARGO EXCELLIUM

Тачки с кузовом большой ёмкости, бескамерное пневматическое колесо с шарикоподшипником и биматериальными ручками.



CARGO EXCELLIUM 100
Окрашенный кузов, колесо пневмо с диском (1041 G FL)
Окрашенный кузов ёмкостью 100 л, толщина 1 мм, большой объем. Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, формирующая отбойник с передними упорами кузова. Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм с металлическим диском. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 200 кг. Упаковка x 10.

Артикул 301110310
Код ЕАН 315503011103 9



CARGO EXCELLIUM 100
Окрашенный кузов, колесо пневмо с диском (4051 G FL)
Оцинкованный кузов ёмкостью 100 л, толщина 1 мм, большой объем. Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, формирующая отбойник с передними упорами кузова. Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм с металлическим диском. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 200 кг. Упаковка x 10.

Артикул 301141610
Код ЕАН 315503011416 0



CARGO EXCELLIUM 100
Окрашенный кузов, колесо пневмо с диском (1041 G RAB)
Версия с бескамерным пневматическим колесом Ø 400 мм металлический диск с подшипником.

Артикул 301110410
Код ЕАН 315503011104 6



CARGO EXCELLIUM 100
Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (4051 G RAB)
Версия с бескамерным пневматическим колесом Ø 400 мм металлический диск с подшипником.

Артикул 301141710
Код ЕАН 315503011417 7



CARGO EXCELLIUM 100
Окрашенный кузов, литое колесо (1041 P)
Версия с литым колесом Ø 400 мм, металлическим ободом со спицами.

Артикул 301134210
Код ЕАН 315503011340 8



CARGO EXCELLIUM 100
Оцинкованный кузов, литое колесо (4051 P)
Версия с литым колесом Ø 400 мм, металлическим ободом со спицами.

Артикул 3011313210
Код ЕАН 3155030113130 3

CARGO EXCELLIUM

Окрашенный / Оцинкованный / Термопластиковый кузов
Бескамерное пневматическое / литое колесо



CARGO EXCELLIUM

120 RENO

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (108 G)

CARGO EXCELLIUM



CARGO EXCELLIUM 100

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (4451 G RAB)
Оцинкованный кузов ёмкостью 100 л, толщина 1 мм, большой объем.
Рама из оцинкованной трубы Ø 32 мм, формирующая отбойник, с передними упорами кузова.
Бескамерное пневматическим колесом Ø 400 мм металлический диск с подшипником оцинкованная рама и кузов.
Биматериальные ручки.
Максимальная нагрузка 250 кг.
Упаковка x 10.

Оцинкованный кузов со специальным антикоррозийным покрытием.

Артикул 301027010
Код ЕАН 315503010270 9



Зуженный глубокий кузов шириной 59см = тачка идеальна для ремонтных работ, проходит в любой дверной проём!

CARGO EXCELLIUM

120 RENO

Окрашенный кузов, колесо пневмо с диском (1061 G)
Окрашенный, узкий и глубокий кузов ёмкостью 120 л, толщина 1 мм.
Разборная плоская рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, с усиливающей люлькой и отбойником
Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм с металлическим диском.
Биматериальные ручки.
Максимальная нагрузка: 200 кг
Упаковка x 10.

Артикул 301260410
Код ЕАН 315503012604 0



CARGO EXCELLIUM 100

Термопластиковый кузов, колесо пневмо с диском (5001 G)
Термопластиковый кузов ёмкостью 100 л, большой объем.
Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, формирующая отбойник
Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм с металлическим диском.
Биматериальные ручки.
Максимальная нагрузка 120 кг.
Упаковка x 10.

Термопластиковый кузов повышенной прочности, невосприимчив к непогоде, легко чистится.

Артикул 301110510
Код ЕАН 315503011105 3



Зуженный глубокий кузов шириной 59см = тачка идеальна для ремонтных работ, проходит в любой дверной проём!

CARGO EXCELLIUM

120 RENO

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (108 G)
Оцинкованный, узкий и глубокий кузов ёмкостью 120 л, толщина 1 мм.
Разборная плоская рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, с усиливающей люлькой и отбойником
Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм с металлическим диском.
Биматериальные ручки.
Максимальная нагрузка 200 кг.
Упаковка x 10.

Артикул 301227401
Код ЕАН 315503012274 5

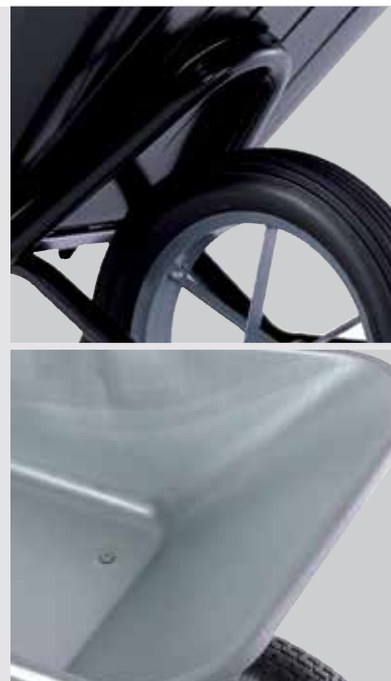
Создания условий



Разряженный x 10

CLIPSO® EXCELLIUM

Окрашенный / Оцинкованный кузов
Бескамерное пневматическое / литое колесо



CLIPSO® EXCELLIUM 100

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (4079 XG)



Тачка поставляется в полусобранном виде и собирается голыми руками без крепежа и инструментов, менее чем за минуту.

Данные элементы крепятся друг с другом благодаря системе встроенных зажимов-клипсов.

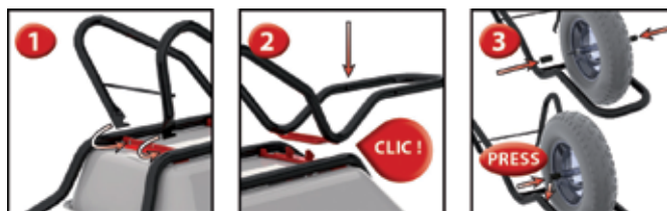


Схема сборки тачек CLIPSO®.

CLIPSO® EXCELLIUM

ОКРАШЕННЫЙ



CLIPSO® EXCELLIUM 100

Окрашенный кузов, колесо пневмо с диском (1079 XG)

Окрашенный кузов ёмкостью 100 л, толщина 1 мм, большой объем. Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, с усиливающей люлькой и отбойником. Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм с металлическим диском. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 200 кг. 18 штук на паллете в полусобранном виде.

Артикул 308201201
Код ЕАН 315503080111 4



CLIPSO® EXCELLIUM 100

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (4079 XG)

Оцинкованный кузов ёмкостью 100 л, толщина 1 мм, большой объем. Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, с усиливающей люлькой и отбойником. Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм с металлическим диском. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 200 кг. 18 штук на паллете в полусобранном виде.

Артикул 308201701
Код ЕАН 315503080203 6



CLIPSO® EXCELLIUM 100

Окрашенный кузов, литое колесо (1079 XP)
Версия с литым колесом Ø 390 мм, металлический обод со спицами.

Артикул 308201301
Код ЕАН 315503080133 6



CLIPSO® EXCELLIUM 100

Оцинкованный кузов, литое колесо (4079 XP)
Версия с литым колесом Ø 390 мм, металлический обод со спицами.

Артикул 308201801
Код ЕАН 315503080333 0

Тачки CLIPSO®

Максимум преимуществ для :

- ▶ Пользователя :
 - мощность
 - частичная заводская сборка (полностью ручная сборка с помощью клипсов-зажимов без дополнительных инструментов)
- ▶ Дистрибьютора :
 - легкость в управлении и складировании
 - идеальна для презентаций и свободной продажи с полки
 - безопасность складирования
 - поставляется на Европаллете
 - более компактна = более экологична за счет компактности
- ▶ Окружающая среда :
 - Компактность упаковки позволяет ограничивать потребление энергии и выброс углекислого газа во время перевозки.



HIT

CARGO

CLIPSO®

PRO SELECT

CLIPSO® EXCELLIUM

EXCELLIUM 100 ТЕРМОПЛАСТИКОВЫЙ



CLIPSO® EXCELLIUM 100

Термопластиковый кузов, колесо пневмо с диском. Термопластиковый кузов емкостью 100 л, большой объем. Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, с усиливающей люлькой и отбойником. Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм с металлическим диском. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 200 кг. 15 штук на паллете в полусобранном виде.

Артикул 308201001
Код EAN 315503082010 8

Термопластиковый кузов повышенной прочности, невосприимчив к непогоде, легко чистится.



EXCELLIUM 100 TWIN

CLIPSO® EXCELLIUM 100 TWIN

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (4090 XG). Оцинкованный кузов емкостью 100 л, толщина 1 мм, большой объем. Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, с усиливающей люлькой и отбойником. 2 бескамерных пневматических колеса Ø 380 мм с металлическим диском. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 150 кг. 14 штук на паллете в полусобранном виде.

Артикул 308204201
Код EAN 315503080250 0

Великолепная устойчивость благодаря двухколесной конструкции.

EXCELLIUM 120 RENO



CLIPSO® EXCELLIUM 120 RENO

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (108 XG). Оцинкованный, узкий и глубокий кузов емкостью 120 л, толщина 1 мм. Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, с усиливающей люлькой и отбойником. Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм с металлическим диском. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 200 кг. 15 штук на паллете в полусобранном виде.

Артикул 308203001
Код EAN 315503080169 5

Модель идеальна для внутренних ремонтных работ. Зауженный и глубокий кузов проходит в любой дверной проем.



Создания условий



x 14 или x 15 штук на паллете в полусобранном виде.



18 штук на паллете в полусобранном виде.

PICK UP

Термопластиковый кузов
 Бескамерное пневматическое колесо



Цельная недеформируемая рама из окрашенной трубы

PICK UP 110
 зеленое, колесо пневмо с диском (5200 GV)

Метки для транспорта длинных инструментальных средств.

PICK UP

Прочные и легкие тачки из стальной рамы и термопластиковым кузовом, Кузов снабжен специальными пазами для транспортировки длинного инструмента а также имеет отверстие в передней части, позволяющее быстро и удобно складировать тачку, подвесив её на гвоздь.

ЗЕЛЕНЫЙ ТЕРМОПЛАСТИКОВЫЙ



PICK UP 110
 зеленое, колесо пневмо с диском (5200 GV)
 Зелёный термопластиковый кузов ёмкостью 110 л.
 СЦельная рама CP2i с передними упорами кузова
 Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм, с полипропиленовым диском
 Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм, с полипропиленовым диском
 Биматериальные ручки.
 Максимальная нагрузка 160 кг.
 6 штук стопкой на паллете.

Артикул 304300006
 Код ЕАН 315503043000 0

Модель идеальна для внутренних ремонтных работ. Зауженный и глубокий кузов проходит в любой дверной проем.



Создания условий



Сложенный x 6



Сложенный x 14



Ушел x 5

ЖЕЛТЫЙ ТЕРМОПЛАСТИКОВЫЙ



PICK UP 110
 желтое, колесо пневмо с диском (5200 JG)
 Версия с жёлтым термопластиковым кузовом ёмкостью 110 л.

Артикул 304300206
 Код ЕАН 315503043002 4

КОМПЛЕКТ ИНСТРУМЕНТОВ

Ёмкость для инструмента

Аксессуары для моделей PICK UP и PLUME 110 л.
 Ёмкость для инструмента.
 Съёмная, для транспортировки мелкого инструмента.

Артикул 309063101
 Код ЕАН 315503090631 4



PLUME

Термопластиковый кузов
 Кескамерное пневматическое колесо / непробиваемое



Цельная недеформируемая рама из окрашенной трубы



PLUME 100 FRAMBOISE

колесо пневмо с диском

Артикул 305141801
 Код EAN 315503051418 2

**Уникальная легкость :
 только 8,2 кг для 120 кг груза !**

PLUME

Тачка уникальной лёгкости благодаря своему термопластиковому кузову и алюминиевой раме. Кузов снабжен специальными пазами для транспортировки длинного инструмента (лопата, грабли, т.п.), а также имеет отверстие в передней части, позволяющее быстро и удобно складировать тачку, подвесив её на гвоздь.

PLUME 100 L.



PLUME 100 CORAIL

колесо пневмо с диском
 Термопластиковый кузов corail 100 л, большой объем.
 Структура CP2i.
 Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм металлический диск с подшипником.
 Биматериальные ручки.
 Максимальная нагрузка 120 кг.
 14 штук стопкой на паллете.

Артикул 305141701
 Код EAN 315503051417 5



PLUME 110 L.

PLUME 110 GRISE

колесо пневмо с диском (5300 G)
 Зауженный и глубокий термопластиковый кузов опьяните ёмкостью 110 л.
 Структура CP2i с передними упорами кузова.
 Бескамерным пневматическим колесом Ø 400 мм металлический диск с подшипником.
 Биматериальные ручки.
 Максимальная нагрузка 120 кг.
 6 штук стопкой на паллете.

Артикул 305132205
 Код EAN 315503051322 2



PLUME 100 GRISE

колесо пневмо с диском
 Опьяните термопластиковый кузов 100 л, большой объем.

Артикул 305141601
 Код EAN 315503051416 8



PLUME 110 Jaune

Бескамерное непробиваемое колесо (5300 I)
 Версия термопластиковый Желтый кузов 110 л.
 Литое непробиваемое колесо Ø 400 мм с металлическим диском.
 Упаковка x 5.

Артикул 305132305
 Код EAN 315503051323 9

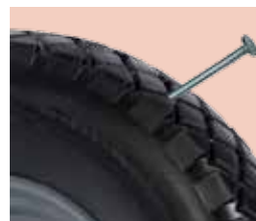


PLUME 100 BLEUE

колесо пневмо с диском
 Синий термопластиковый кузов 100 л, большой объем.

Артикул 305141501
 Код EAN 315503051415 1

Новое
 непробиваемое
 колесо для больше
 комфорта



CARGO / EXPERT TWIN

Окрашенный / Оцинкованный кузов
Бескамерное пневматическое / литое колесо



CARGO TWIN 160

Оцинкованный кузов, 2 бескамерных пневматических колеса (4092 G)

CARGO / EXPERT TWIN

Тачки с кузовом большой ёмкости предназначены для транспортировки тяжёлых и объёмных грузов. Два колеса - великолепная устойчивость и наилучшее распределение нагрузки. Отбойники из окрашенной трубы Ø 32 мм для облегчения выгрузки. Колеса с металлическим ободом со спицами.

EXPERT TWIN 140

EXPERT TWIN 140

Окрашенный кузов, 2 бескамерных пневматических колеса
Окрашенный кузов ёмкостью 140 л, толщина 1,2 мм.
Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, формирующая отбойник.
2 бескамерных пневматических колеса Ø 400 мм с металлическим ободом со спицами.
Система вращения на вальцах.
Максимальная нагрузка 200 кг.

Артикул 306010201
Код ЕАН 315503060102 8



CARGO TWIN 160

CARGO TWIN 160

Окрашенный кузов, 2 бескамерных пневматических колеса (1092 G)
Окрашенный кузов ёмкостью 160 л, толщина 1,5 мм.
Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, формирующая отбойник.
2 бескамерных пневматических колеса Ø 400 мм с металлическим ободом со спицами.
Система вращения на вальцах.
Биматериальные ручки.
Максимальная нагрузка 250 кг.
В разборе, рамы стопкой, колеса навалом, кузова на паллете x 1.

Артикул 301610701
Код ЕАН 315503016107 2

EXPERT TWIN 140

Оцинкованный кузов,
2 бескамерных пневматических колеса
Версия оцинкованный кузов ёмкостью 140 л, толщина 1,2 мм.
2 бескамерных пневматических колеса Ø 400 мм с металлическим ободом со спицами.

Артикул 306015201
Код ЕАН 315503060152 3



CARGO TWIN 160

Окрашенный кузов,
2 литых колеса (1092 P)
Версия с литыми колесами Ø 400 мм.
Металлический обод со спицами, система вращения на вальцах.

Артикул 301613701
Код ЕАН 315503016137 9



CARGO TWIN 160

Оцинкованный кузов, 2 бескамерных пневматических колеса (4092 G)
Версия оцинкованный кузов ёмкостью 160 л, толщина 1,5 мм.
2 бескамерных пневматических колеса Ø 400 мм с металлическим ободом со спицами.

Артикул 301020701
Код ЕАН 315503010207 5

CARGO / EXPERT TWIN

CARGO/EXPERT TWIN 230

CARGO TWIN 230

Окрашенный кузов, 2 бескамерных пневматических колеса (1095 DG)
Окрашенный кузов ёмкостью 230 л, толщина 1,5 мм.
Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, формирующая отбойник.
2 бескамерных пневматических колеса Ø 400 мм с металлическим ободом со спицами.
Система вращения на вальцах. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 300 кг.
В разборе, рамы столпой, колеса навалом, кузова на паллете x 1.

Артикул 301614101 - Код EAN 315503016141 6

Существуйте в собранном виде x1,
EXPERT TWIN 230 (1095 MG)

Артикул 306050701 - Код EAN 315503060507 1



CARGO TWIN 230

Оцинкованный кузов, 2 бескамерных пневматических колеса (4095 DG)
Оцинкованный кузов ёмкостью 230 л, толщина 1,5 мм.
Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, формирующая отбойник.
2 бескамерных пневматических колеса Ø 400 мм с металлическим ободом со спицами.
Система вращения на вальцах. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 300 кг.
В разборе, рамы столпой, колеса навалом, кузова на паллете x 1.

Артикул 301614001
Код EAN 315503016140 9

Существуйте в собранном виде x1
EXPERT TWIN 230 (4095 MG)

Артикул 306255701
Код EAN 315503062557 4

CARGO TWIN 230

Окрашенный кузов, литое колесо (1095 DP)
Версия с литыми колесами Ø 400 мм.
Металлический обод со спицами, система вращения на вальцах.
В разборе, рамы столпой, колеса навалом, кузова на паллете x 1.

Артикул 301614201 - Код EAN 315503016142 3

Существуйте в собранном виде x1
EXPERT TWIN 230 (1095 MP)

Артикул 306053701 - Код EAN 315503060537 8



EXPERT TWIN 300

EXPERT TWIN 300

Термопластиковый кузов, 2 бескамерных пневматических колеса
Чёрный термопластиковый кузов ёмкостью 300 л.
Рама из окрашенной трубы Ø 32 мм, формирующая отбойник
2 бескамерных пневматических колеса Ø 400 мм с металлическим ободом со спицами.
Система вращения на вальцах. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 300 кг.
В собранном виде по 1 штуке.

Артикул 306060001 - Код EAN 315503060600 9

Термопластиковый кузов повышенной прочности, невосприимчив к непогоде, легко чистится.



AGRICOLA

Тачка позволяет транспортировать объемные грузы.
Специальная конструкция боковин предотвращает сползание груза.

AGRICOLA 1 КОЛЕСО

AGRICOLA

1 колесо пневмо с диском (79 G)
Тачка из окрашенной трубы диам Ø 32 мм.
Бескамерным пневматическим колесом Ø 400 мм металлический диск с подшипником.
Биматериальные ручки.
Максимальная нагрузка 150 кг.
В собранном виде по 1 штуке.

Артикул 302059601 x 1
Код EAN 315503020596 7

НАБОР БОКОВИН

Монтируется на одно- и двухколесные модели тачек Agricola.
Поставляется в опции.

Артикул 309301001
Код EAN 315503093010 4



AGRICOLA 2 КОЛЕСА

AGRICOLA TWIN

2 Пневматические колеса с металлическим ободом со спицами (80 G)
Тачка из окрашенной трубы Ø 32 мм.
Пневматические колеса Ø 400 мм с металлическим ободом со спицами.
Система вращения на вальцах. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 200 кг.
В собранном виде по 1 штуке.

Артикул 302075701
Код EAN 315503020757 2



AKTIV EXCELLIUM 120 RENO

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (108 G)



Цельная недеформируемая рама из окрашенной трубы



Зажуженный глубокий кузов шириной 59 см = тачка идеальна для ремонтных работ, проходит в любой дверной проём!



Оцинкованный, узкий и глубокий кузов ёмкостью 120 л, толщина 1 мм. Структура CP2i цельная рама формирующая отбойник, с передними упорами кузова. Бескамерное пневматическое колесо Ø 400 мм с металлическим диском. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 200 кг. 6 штук стопкой на паллете.

Артикул 304240406
Код ЕАН 315503042404 7



AKTIV EXCELLIUM 120 RENO

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (108 G RAB)

Версия с бескамерным пневматическим колесом Ø 400 мм металлический диск с подшипником.

Артикул 304240506
Код ЕАН 315503042405 4

CARGO BATI PLUS 100

Окрашенный кузов, литое колесо (1021 P)



Полностью сварные ножки-упоры из полосовой стали толщиной 5 мм. Тачка чрезвычайной прочности для тяжелых строительных работ.

Окрашенный кузов толщиной 1,5мм ёмкостью 100 л. Мощнейшая сварная рама из окрашенной уголковой стали с передними упорами кузова. Создайте 40 x 40 x 4 мм. Литое колесо Ø 400 мм со сварной осью и металлическим ободом со спицами. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 250 кг. В разборе, рамы стопкой x 10 штук, колеса навалом, кузова на паллете.

Артикул 301034010
Код ЕАН 315503010340 9



CARGO EXCELLIUM 160

Оцинкованный кузов, колесо пневмо с диском (4058 G RAB)



Идеальна для фермерских работ благодаря оцинкованному кузову большого объема со специальным антикоррозийным покрытием.

Оцинкованный кузов толщиной 1,5мм ёмкостью 160 л. Мощнейшая сварная рама из оцинкованной трубы Ø 32 мм, формирующая отбойник, с передними упорами кузова. Бескамерным пневматическим колесом Ø 400 мм металлический диск с подшипником. Биматериальные ручки. Максимальная нагрузка 250 кг. В разборе, рамы стопкой, колеса навалом, кузова на паллете.

Артикул 301379610
Код ЕАН 315503013796 1



СТЕНДЫ

Стенд для демонстрации для 1-ой либо 3-х тачек (Поставленный без тачки)



Артикул 309002901
Код EAN 315503090029 9



Артикул 309000001
Код EAN 315503090000 8

СТЕНДЫ PLUME



Артикул 309000401
Код EAN 315503090004 6

МОДУЛЬНАЯ КОНЦЕПЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПОЛКИ



Выкладка из 20-ти тачек при длине полки всего 2,70 линейных метров!
Ваш клиент самостоятельно собирает оптимальную для его нужд модель тачки из 20-ти различных вариантов. Ваша полка всегда организована, привлекательна и легка в обслуживании.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Под пакетами пузыря

С помощью картона 6 компат



Камера для колеса
Ø 400 mm

Артикул 309003306
EAN 315503090033 6



Бикомпозитные рукоятки
Ø 32 mm

Артикул 309002106
EAN 315503090021 3



Пара полиамидных втулок

Артикул 309002506
EAN 315503090025 1



Набор крепежа

Артикул 309027006
EAN 315503090270 5



Набор крепежа

Артикул 309029006
EAN 315503090290 3

Пневматические колеса и камеры для тачек и тележек



Пневматическое колесо PF 150
Ø 380 mm

Гладкая ось Ø 14 mm. Для KIT/CARGO PREMIUM /CLIPSO EXCELLIUM TWIN.

Артикул 309051401
EAN 315503090514 0



Пневматическое колесо PF 154
Ø 400 mm

Гладкая ось Ø 14 mm. Для CARGO EXCELLIUM/CLIPSO EXCELLIUM/PICK UP.

Артикул 309016701
EAN 315503090167 8



Литое непробиваемое колесо PF 112
Ø 390 mm

Гладкая ось Ø 14 mm. Для CARGO PREMIUM 90/ CARGO EXCELLIUM 100/ CLIPSO EXCELLIUM 100

Артикул 309031201
EAN 315503090312 2



Покрышка + камера
Ø 400 mm.

Артикул 309003201
EAN 315503090032 9



Пневматическое колесо для тележек PF 26
Ø 260 mm.

Гладкая ось Ø 20/25 mm.

Артикул 309011901
EAN 315503090119 7



Рейка с крючками для демонстрации тачек на полке.

Артикул 309001701
Код EAN 315503090017 6

Запасные пневматические колеса для тачек.



Колесо PF128
Ø 400 mm, подшипником
Для АКТИВ 120/CARGO EXCELLIUM 100-120-160/ PLUME 100-110

Артикул 309032801
EAN 315503090328 3



Колесо PF39
Ø 400 mm, движением с роликами
Для CARGO TWIN / EXPERT TWIN 160-200-300/AGRICOLA TWIN.

Артикул 309010001
EAN 315503090100 4



Колесо PF32
Ø 400 mm, крепление Ø 20 mm на полиамидную муфту. Для CARGO BATI PLUS 100.

Артикул 309010001
EAN 315503090100 5



Колесо PF32B
Ø 400 mm, Гладкая ось Ø 14 mm. Для прежних моделей с колесом раздувался в лучах.

Артикул 309010301
EAN 315503090103 6



Колесо PF 139
Ø 360 mm, Для CARGO PREMIUM 90.

Артикул 309013901
EAN 315503090139 5



Колесо PF 50
Ø 400 mm, движением с роликами
Для CARGO TWIN / EXPERT TWIN 160-230.

Артикул 309013701
EAN 315503090137 1



Колесо PF 145
крепление Ø 20 mm на полиамидную муфту. Для CARGO BATI PLUS 100.

Артикул 309014501
EAN 315503090145 6

Запасные кузова для тачек

90 литров



Для CARGO PREMIUM
Оцинкованный кузов

Артикул 309009701 - EAN 315503090097 8



Для CARGO PREMIUM
Окрашенный

Артикул 309006101 - EAN 315503090061 9

100 л. оцинкованный



Тренированная коробка общего назначения

Артикул 309007801 - EAN 315503090078 7



Для CARGO EXCELLIUM

Артикул 309007101 - EAN 315503090071 8



Для CLIPSO TWIN - CLIPSO EXCELLIUM

Артикул 309064101 - EAN 315503090641 3

100 л. Окрашенный



Для CARGO EXCELLIUM

Артикул 309006201 - EAN 315503090062 6



Для CARGO BATI PLUS

Артикул 309006801 - EAN 315503090068 8



Для CLIPSO EXCELLIUM

Артикул 309064201 - EAN 315503090642 0

Реконструкция



100 L. Для CLIPSO EXCELLIUM 100 RENO

Артикул 309064301 - EAN 315503090643 7



120 L. Для CARGO EXCELLIUM 120 RENO

Артикул 309064601 - EAN 315503090646 9



120 L. Для CLIPSO EXCELLIUM 120 RENO

Артикул 309064401 - EAN 315503090644 4

Для CARGO EXCELLIUM 120 RENO

Артикул 309064501 - EAN 315503090645 1

Полипропилен



100 L. GRISE Для CARGO EXCELLIUM / CLIPSO EXCELLIUM / PLUME 100 GRISE

Артикул 309064001 - EAN 315503090640 6



100 L. FRAMBOISE Для PLUME 100 FRAMBOISE

Артикул 309063801 - EAN 315503090638 3



110 L. GRISE Для PLUME 110 GRISE

Артикул 309063501 - EAN 315503090635 2

Большие объемы



160 L. ОКРАШЕННЫЙ Для CARGO TWIN 160

Артикул 309005501 - EAN 315503090055 8



160 L. ГАЛЬВАНИЗИРОВАННЫЙ Для CARGO 160 / CARGO TWIN 160

Артикул 309007301 - EAN 315503090073 2



230 L. ОКРАШЕННЫЙ Для CARGO TWIN / EXPERT TWIN 230

Артикул 309005601 - EAN 315503090056 5

230 L. ГАЛЬВАНИЗИРОВАННЫЙ Для CARGO TWIN / EXPERT TWIN

Артикул 309007401 - EAN 315503090074 9

ROLLAX®

Концепция Rollax® : Комфорт нашел свою тележку!
Европейский патент n° EP0732250B1



Тележки Rollax® снабжены эксклюзивной системой преодоления препятствий благодаря запатентованному шатуну Haemmerlin.

ROLLAX®

Тележки ROLLAX® 946 G

Конструкция из окрашенной трубы Ø 28 mm. Фиксированный совок 190 x 400 mm и откидной совок 420 x 326 mm. Два пневматических колеса Ø 260 mm с металлическими дисками и системой вращения на вальцах. Максимальная нагрузка 200 kg. Упаковка: в полусобранном виде в индивидуальной полиэтиленовой упаковке по 5 штук на паллете.

Артикул 307070101
Код EAN 315503070418 7

Тележка снабжена эксклюзивной запатентованной системой шатуна Haemmerlin для преодоления любых препятствий.

Тележки / трансформер ROLLAX® 950 G

Конструкция из окрашенной трубы Ø 28 mm. Фиксированный совок 190 x 400 mm и откидной совок 420 x 326 mm. Два пневматических колеса Ø 260 mm, с металлическими дисками и системой вращения на вальцах. Максимальная нагрузка 200 kg. Упаковка: в полусобранном виде в индивидуальной полиэтиленовой упаковке по 4 штук на паллете.

Артикул 307071101
Код EAN 315503070218 3

Тележка снабжена эксклюзивной запатентованной системой шатуна Haemmerlin для преодоления любых препятствий.

Изделие трансформируется из 2-ух в 4-ехколесное за несколько секунд и позволяет перевозить продолговатые либо объемные предметы, например, садовые кадки, дрова и т.п.

ТРАДИЦИОННЫЙ

Тележки 924 G

Конструкция из окрашенной Трубы Ø 25 mm. Фиксированный совок 190 x 400 mm. Два пневматических колеса Ø 260 mm с металлическими дисками и системой вращения на вальцах. Максимальная нагрузка 200 kg. Упаковка: в полусобранном виде в индивидуальной полиэтиленовой упаковке по 5 штук на паллете.

Артикул 307732001
Код EAN 315503077318 3

Барабаны для накрутки шланга

БАРАБАН ДЛЯ ШЛАНГА ДВУХКОЛЁСНЫЙ

Барабан цельнометаллический, сварной, лакированный. Снабжен рычагом для накрутки шланга и удобной рукояткой. Длина накрутки 80 м шланга Ø 15 мм (5/8") либо 50 м шланга Ø 19 мм (3/4") Два пневматических колеса диам 260 мм со стальным диском. Упаковка: в разобранном виде в индивидуальной картонной коробке, х 4 коробки на паллете.

Артикул 340346101
Код EAN 315503403461 7

ЧЕТЫРЁХКОЛЁСНЫЙ

Барабан цельнометаллический, сварной, лакированный. Снабжен рычагом для накрутки шланга и удобной рукояткой. Длина накрутки 125 м шланга Ø 15 мм (5/8") либо 90 м шланга Ø 19 мм (3/4") 4 пневматических колеса диам 260 мм со стальным диском. Упаковка: в разобранном виде в индивидуальной картонной коробке, х 3 коробки на паллете.

Артикул 344350101
Код EAN 315503443501 8

Садовый валик

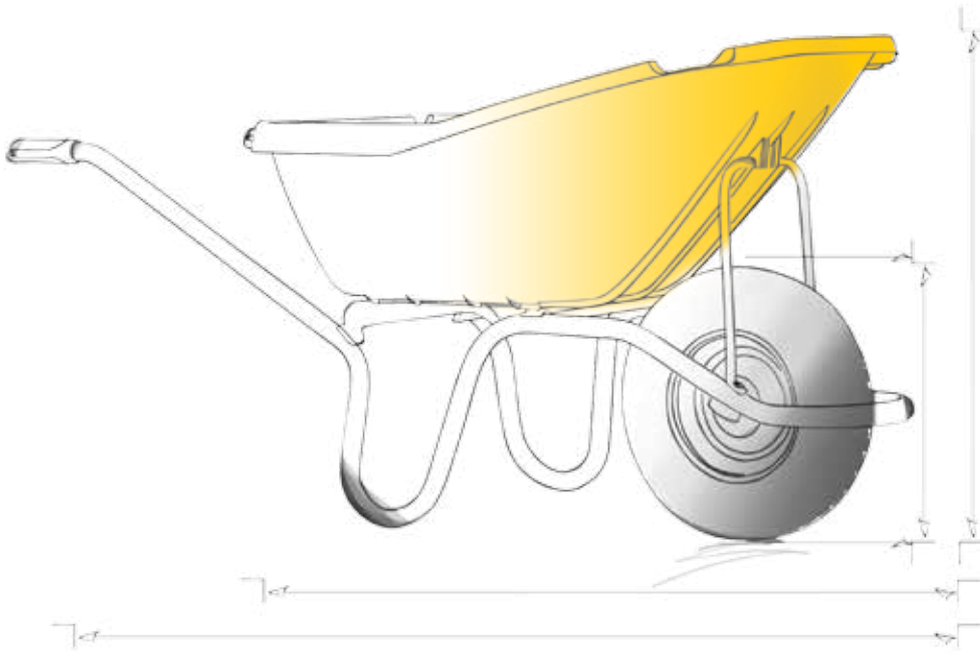
Садовый валик 3726

Металлический окрашенный валик Ø 31 cm Ширина валика 49 cm (общая ширина 57,5 cm) Заполнение: водой либо песком Упаковка: в разобранном виде в индивидуальной картонной коробке, 12 коробок на паллете.

Артикул 343377001
Код EAN 315503433726 8

Чрезвычайно удобная корзинка из стальной решетки для транспортировки садового инструмента, перчаток, т.д. Быстроразъемные латунные коннекторы для присоединения шланга...

СТРОИТЕЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ



Haemmerlin  est. 1867

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

сайт: <http://haemmerlin.nt-rt.ru/> || эл. почта: hnr@nt-rt.ru