



walzmatic
1000



WALZMATIC 1000

Наша классическая модель тележки для перевозки грузов. Очень надёжная и прочная. Используется везде, где требуется перемещать грузы.

Везти за собой всегда было проще, чем толкать, поэтому мы создали самую лучшую тележку для перевозки грузов.

Мы воплотили в ней всё самое лучшее!

Первая платформенная тележка, у которой ручка снабжена пружиной, позволяющая ей после движения возвращаться в вертикальное положение.

Не нужно каждый раз нагибаться, чтобы ее поднимать. Ручка опорная – то есть, при резком торможении, она уберегает ваши ноги.



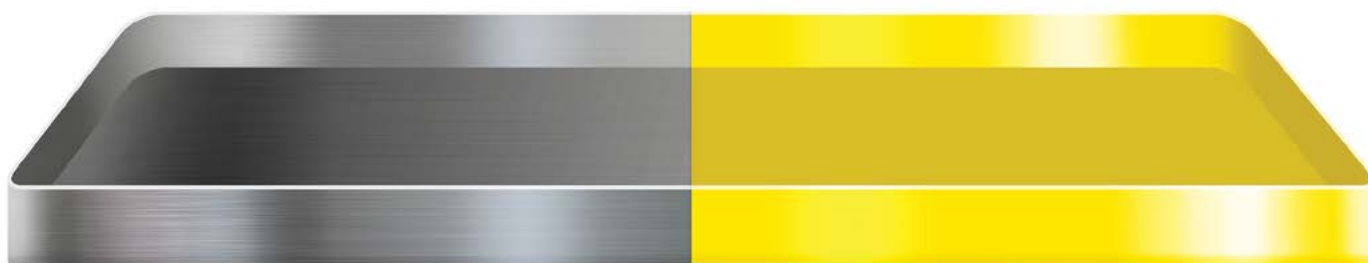
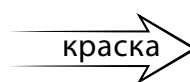
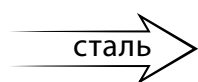
Чтобы беспрепятственно перемещать грузы по любой поверхности, мы снабдили тележку колесами производства Walzmatic, оснащенными шиной из вспененного полиуретана, которая не боится проколов.

Благодаря новым полиуретановым колесам увеличена грузоподъемность, тележка может быть использована при строительных работах, на складах, производствах и в бытовых целях.



Мы постарались сделать эту тележку максимально долговечной.

Это заложено не только в сильной конструкции, но и в покраске. Мы красим все наши изделия только порошковой краской. Специально разработанная формула краски обеспечивает повышенную прочность, стойкость к коррозии, перепаду температур и сопротивляемость к атмосферному воздействию.

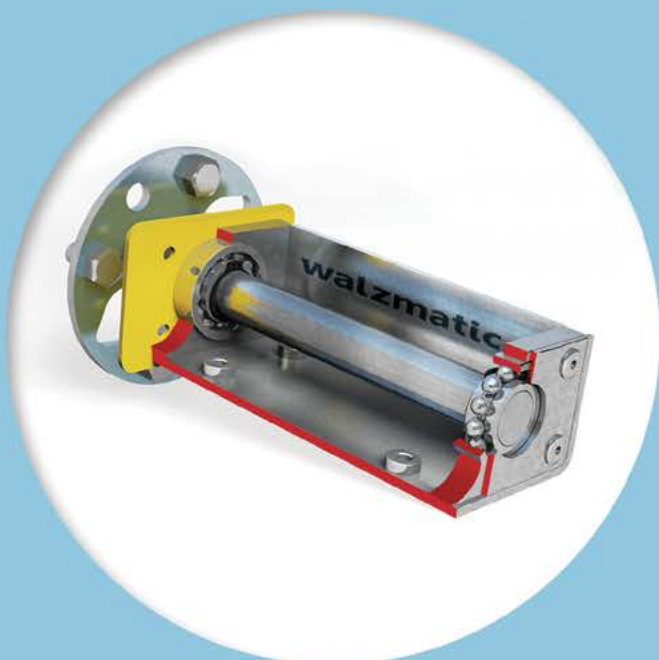


В процессе разработки и изготовления тележки мы применили следующие технические решения:



1

Уникальный
подшипниковый узел



Узел разработан в компании Walzmatic, состоит из корпуса, подшипников и ступицы, как у автомобиля. Эта конструкция позволяет выдерживать до 300 кг нагрузки на каждое колесо. Обеспечивает высокую надёжность и большую грузоподъёмность тележки. При необходимости легко монтируется и обслуживается.

2

Радиально-упорный
двухрядный подшипник



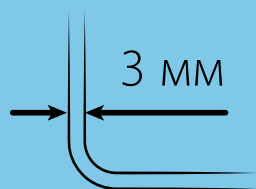
Двухрядный радиально-упорный шариковый подшипник закрытого типа используется в автомобилестроении и рассчитан на радиальные нагрузки свыше 3 тонн, что вместе со способностью эффективно воспринимать осевые нагрузки оставляет большой запас грузоподъёмности и долговечности изделия.

В случае резкой остановки любая тележка, особенно при наличии груза, имеет свою инерционность. Чтобы сразу остановить нашу тележку, мы придумали специальный усиленный механизм в основании ручки, который устраняет движение тележки дальше ручки по инерции, что предотвращает повреждение голеней.



Грузоподъёмность тележки 400 кг

Силовые элементы этой тележки сделаны из трехмиллиметровой стали и произведены на немецком оборудовании с высочайшим качеством!



Благодаря этому тележка обладает повышенной проходимостью и большим запасом прочности.

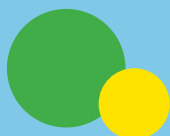


Модель Walzmatic 1000 представлена в двух цветовых гаммах:

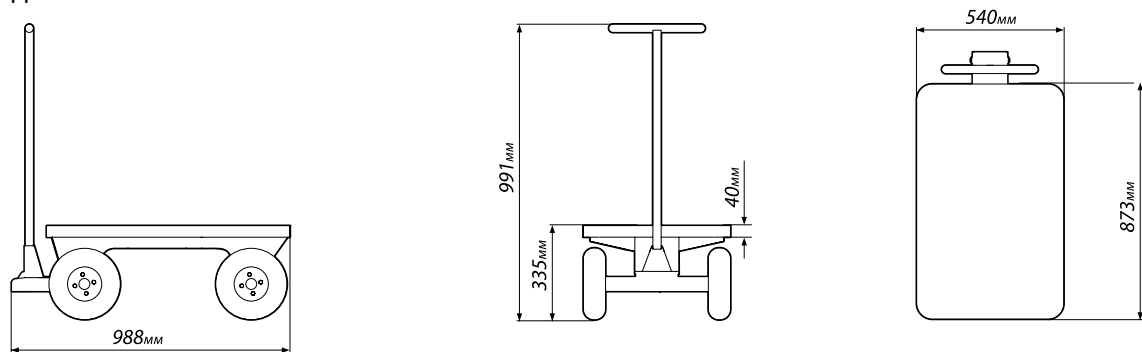
желтый/серый



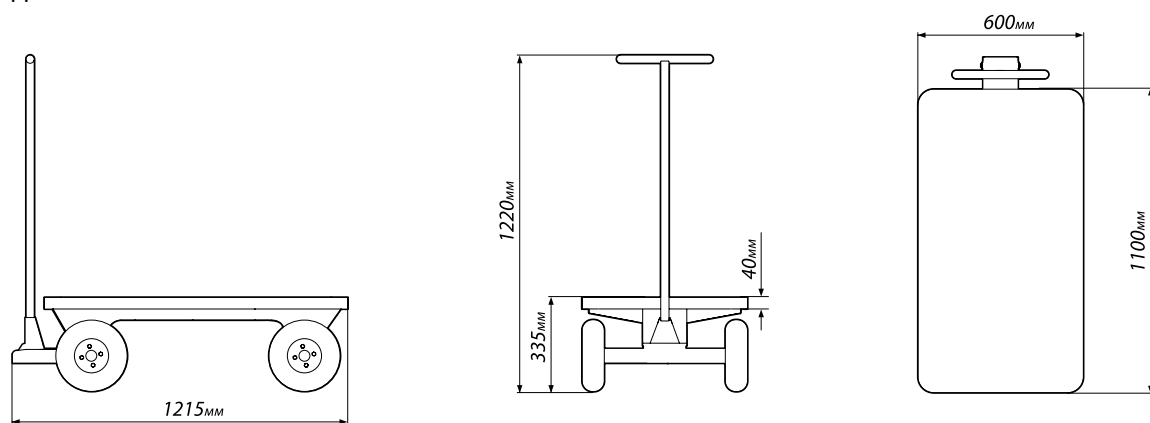
зеленый/желтый



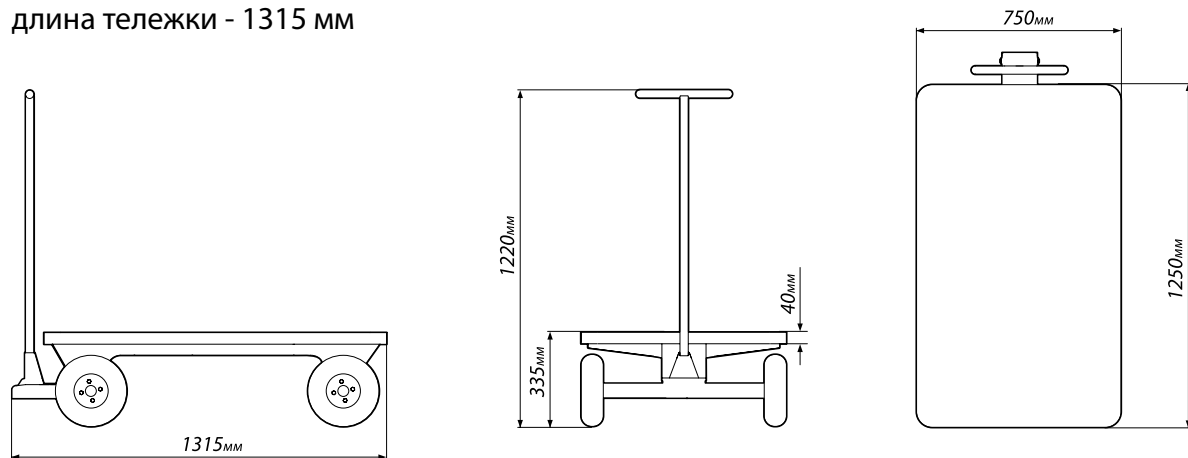
Тележка WALZMATIC 1000 представлена в четырех модификациях, со следующими размерами:
 WALZMATIC 1000GS (уменьшенная модель) размер платформы (д х ш) - 873 x 540 мм;
 длина тележки - 988 мм



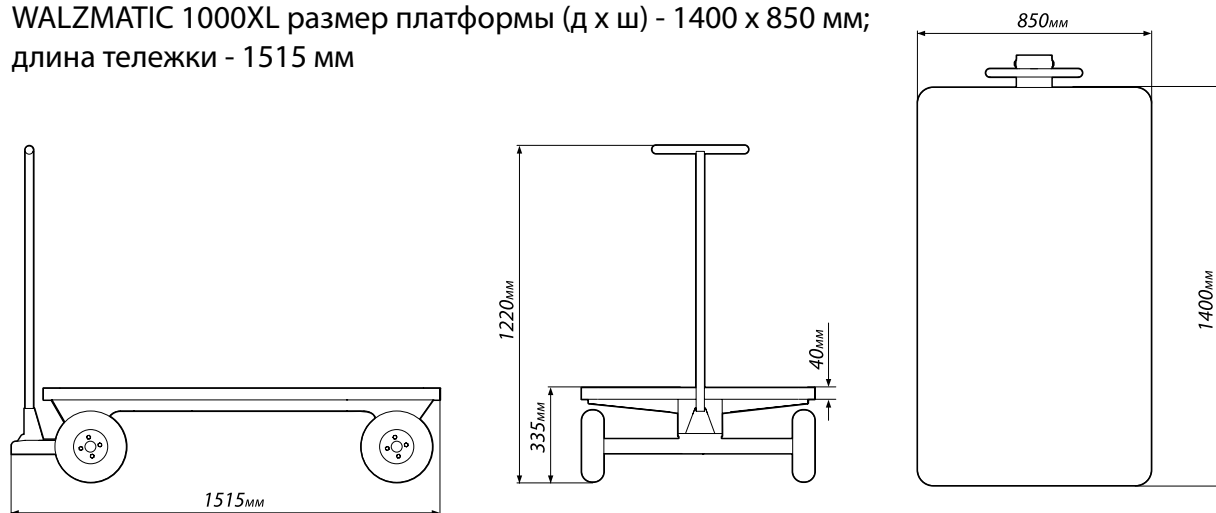
WALZMATIC 1000 (классическая модель) размер платформы (д х ш) - 1100 x 600 мм;
 длина тележки - 1215 мм



WALZMATIC 1000L размер платформы (д х ш) - 1250 x 750 мм;
 длина тележки - 1315 мм



WALZMATIC 1000XL размер платформы (д х ш) - 1400 x 850 мм;
 длина тележки - 1515 мм





Технические характеристики:

Показатели	Ед. изм.	Walzmatic 1000 GS	Walzmatic 1000	Walzmatic 1000L	Walzmatic 1000XL
Масса в упаковке	кг	43	50	52	63
Масса тележки (без груза)	кг	40	45	47	58
Габаритные размеры упаковки (Д x Ш x В)	мм	893 x 545 x 321	1120 x 605 x 321	1270 x 755 x 321	1420 x 855 x 321
Максимальная грузоподъемность	кг	400	400	400	400
Максимальная высота тележки с рукояткой	мм	990	1220	1220	1220
Максимальная длина тележки с рукояткой	мм	1762	2300	2400	2600
Длина рукоятки	мм	867	1100	1100	1100
Длина тележки	мм	988	1215	1315	1515
Длина платформы	мм	873	1100	1250	1400
Ширина платформы	мм	540	600	750	850
Высота бортика платформы	мм	40	40	40	40
Минимальная высота наклона рукоятки	мм	340	340	340	340
Высота платформы	мм	335	335	335	335
Минимальный радиус поворота платформы	мм	1100	1400	1400	1550
Диаметр колеса	мм	260	260	260	260
Ширина колеса	мм	80	80	80	80
Диаметр колёсного диска	мм	100	100	100	100



walzmatic

www.walzmatic.com