



год основания 1993

# ТАЧКИ БЕТОНО СМЕСИТЕЛИ



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

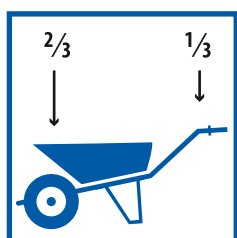
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

# ТАЧКИ BELAMOS

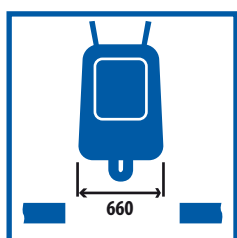
Тачки предназначены для перевозки груза как в строительстве, так и в садовых работах. Они легки в движении, надежны в работе и легко собираются.

Оригинальная конструкция и высокая надежность в совокупности с конкурентной ценой и широким ассортиментом обеспечивают тачкам Belamos высокую популярность. Представляем Вашему вниманию одноколесные и двухколесные тачки объемом от 65 л до 120 л, с толщиной корыта от 0,6 мм до 1 мм.

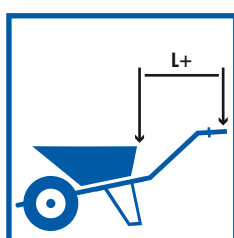
## ОСОБЕННОСТИ ТАЧЕК BELAMOS



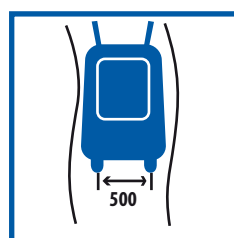
Конструкция тачек обеспечивает распределение нагрузки около 1/3 на руки и 2/3 на колесо.



Ширина тачек позволяет проходить в стандартный проем двери или калитки и передвигаться по узким садовым дорожкам.



Длина ручек позволяет двигаться широким шагом и не ударяться ногами о кузов тачки.



Расстояние между колесами менее 50 см, что позволяет двигаться по садовым дорожкам.



Пневматическое колесо большого диаметра на подшипниках закрытого типа обеспечивает легкое передвижение даже по неровной поверхности.

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ В НАЛИЧИИ

### Колесо

полууретановое



ø 400 мм  
Т309/Т509/Т709

пневматическое



ø 400 мм  
Т309/Т509/Т709



ø 380 мм  
700P/ 4562P/ 457P

### Кузов



### Комплект креплений



# САДОВЫЕ ТАЧКИ BELAMOS



Тачка Т 206P

## Область применения

Тачки предназначены для работы в саду и огороде. Легкие и устойчивые.

Широко используются при работах по озеленению в парках и скверах

Конструкция тачек выполнена таким образом, что вес груза распределяется 2/3 на колеса и 1/3 на руки.

## Особенности конструкции

- кузов тачки выполнен из качественного оцинкованного стального листа;
- цельная рама;
- завальцованные борта обеспечивают прочность верхнего края кузова и повышенную стойкость к ударам, защищают от порезов;
- оригинальная конструкция рамы препятствует случайному опрокидыванию, и в то же время, позволяет легко разгрузить тачку;
- пневматическое колесо на подшипниках обеспечивает легкое передвижение даже по неровной поверхности;
- кузов тачки имеет трапецевидное строение с плоским днищем.



Тачка 400P



Расстояние между колесами менее 50 см, что позволяет двигаться по садовым дорожкам.

Тачка 4562P

## Модельный ряд

Модель	Кол-во колес	Диаметр колеса, мм	Грузоподъемность, кг	Объем, л	Макс. ширина тачки в сборе, мм	Вес, кг
206 P	1	380	110	85	670	9
400 P	2	350	80	85	665	12
4562 P	2	380	80	85	670	10,9
457 P	1	380	80	85	670	8,7



Тачка 457P

# СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТАЧКИ BELAMOS

## Область применения

Тачки предназначены для тяжелых работ на строительной площадке, для перевозки песка, раствора, а также камней, мусора. За счет особой формы рамы выдерживают большие нагрузки.

Благодаря скошенной передней части кузова и оптимальному перераспределению веса, на руки человека, перевозящего тачку, приходится менее 1/3 от общей нагрузки.

## Особенности конструкции

- кузов тачки узкой и глубокой формы, выполнен из толстого стального листа;
- двойные завальцованные борта обеспечивают прочность верхнего края кузова и повышенную стойкость к ударам, защищают от порезов;
- качественная оцинковка кузова тачки;
- боковые и фронтальные ребра жесткости обеспечивают прочность стенки кузова;
- оригинальная конструкция рамы препятствует случайному опрокидыванию, и в то же время, позволяет легко и без усилий разгружать тачку;
- мощная усиленная рама не дает кузову порваться при перевалке тяжелых грузов;
- легко и быстро собирается и разбирается — рама состоит всего из двух частей;
- пневматическое колесо большого диаметра на подшипниках обеспечивает легкое передвижение даже по неровной поверхности;
- максимальная ширина тачки позволяет проходить через проемы дверей строящихся зданий;
- кузов тачек имеет трапецевидное строение с плоским дном квадратной формы, что позволяет при загрузке располагать ближе к колесу предметы правильной геометрической формы (блоки, кирпичи) и сыпучие грузы.

## Модельный ряд

Модель	Кол-во колес	Диаметр колеса, мм	Грузоподъемность, кг	Объем, л	Макс. ширина тачки в сборе, мм	Вес, кг
T 309P	1	400	150	90	680	12,5
T 509P/T 505P	1	400	200	110	600	16
T 500P/T 700P	2	380	200	110	660	17,7
T 709P/T 800P	1/2	400/380	250	120	650	14,5



Тачка T 309P



Тачка T 509P (T 505P)



Тачка 500P/ 700P



Тачка T 709P



Тачка T 800P

# БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ

## BELAMOS

Бетоносмесители гравитационного типа предназначены для приготовления бетонных смесей на стройках с небольшим объемом работ, при строительстве домов, дач, гаражей, ремонте зданий и т. п.



Чугунная шестерня



Чугунный венец



Защитный кожух шестерни



Круглый подпружиненный штурвал

**1**  
Толщина стали нижней части ковша 2 мм

**2**  
В приводе используются подшипники закрытого исполнения, что предохраняет от попадания механических частиц и грязи внутрь подшипника

**3**  
Термозащита двигателя  
Поставляется с собранным электроприводом

**4**  
Стандартная евровилка

## Особенности конструкции

- легкая разгрузка бетоносмесителя, благодаря коническому барабану;
- в приводе используются подшипники закрытого исполнения, что предохраняет от попадания механических частиц и грязи;
- не требуется обслуживания;
- мощность двигателя бетоносмесителя обеспечивает высокую надежность в работе;
- электрический выключатель с элементом термозащиты для надежного включения/выключения и автоматического отключения электропитания при перегрузках;
- тихая работа, малый вес;
- усиленная конструкция станины;
- толщина стали нижней части ковша 2 мм.;
- чугунный зубчатый венец;
- легкий монтаж и демонтаж ;
- большие колеса обеспечивают легкий ход на твердой поверхности.



Бетоносмеситель BX 125

## Технические характеристики

Модель	BX65	BX125	BX160	BX180	BX200	BX260	
Мощность двигателя, Вт	220	550	650	800	800	1800	
Напряжение питания, В/Гц	220/50						
Объем барабана, л	65	125	160	180	200	260	
Диаметр входного отверстия барабана, мм	267	375	400	400	390	400	
Скорость вращения барабана об/мин	27,5	29,5	29,5	29,5	29,5	29,5	
Габариты, мм	L	1110	1200	1260	1260	1520	
	W	550	710	850	850	850	830
	H	935	1400	1350	1400	1450	1540



Бетоносмеситель BX 260

## Гарантия

На поставляемые бетоносмесители предоставляется гарантия сроком 12 месяцев. Гарантийное обслуживание производится в сервисных центрах компании «БЕЛАМОС», расположенных более, чем в 50 городах.

## ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

# НАПОЛЬНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ТАЧКИ

Подставка под тачки используется для выкладки в торговых точках садовых и строительных тачек для лучшей их демонстрации покупателям и экономии площади в торговом зале. Возможно одновременно разместить три различные модели тачек. В подставке предусмотрена возможность ограниченной регулировки высоты «полок».

Данные подставки широко востребованы не только в небольших торговых точках, но и в больших торговых залах, супермаркетах.



Высота: 280 см  
 Ширина: 76 см  
 Глубина: 96 см  
 Диаметр трубы: 32 мм  
 Цвет: темно-серый

## О КОМПАНИИ

Компания «БЕЛАМОС» была основана в 1993 г. За годы своего существования прошла путь от маленькой посреднической торговой фирмы до крупной известной производственной компании с представительствами в Москве, Санкт-Петербурге, Ростове-на-Дону.

Основные направления деятельности компании «БЕЛАМОС»:

- Производство теплового промышленного оборудования
- Насосное оборудование. Фильтры и фильтрующие элементы.
- Садово-строительная техника и инвентарь

Продукция компании «БЕЛАМОС» изготавливается в России (тепловое оборудование), Германии (тепловое оборудование), Италии (шланги), Китае (насосы, тачки, бетоносмесители), Тайване (поливочная арматура).

Наличие своего автотранспорта позволяет осуществлять поставки товаров в кратчайшие сроки.

Благодаря широкой сети сервисных центров, компания «БЕЛАМОС» обеспечивает потребителей полноценным обслуживанием своей продукции в течение гарантийного и послегарантийного срока.

В настоящее время компания «БЕЛАМОС» предлагает своим клиентам:

## НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДОМА И ДАЧИ:

- Станции водоснабжения автоматические
- Поверхностные насосы
- Погружные насосы:
  - Скважинные насосы
  - Дренажные насосы
  - Вибрационные насосы
- Циркуляционные насосы/ Повысительные насосы
- Гидроаккумуляторы для горячей и холодной воды (гидробаки)
- Фильтры и фильтрующие элементы
- Дополнительное оборудование (автоматические блоки управления, реле давления, манометры и т.п.)

## САДОВО-СТРОИТЕЛЬНУЮ ТЕХНИКУ И ИНВЕНТАРЬ:

- Шланги и поливочная арматура (разбрызгиватели, коннекторы для шлангов)
- Тачки садовые и строительные
- Бетоносмесители

## ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- Воздухонагреватели, тепловые пушки на дизельном топливе:
  - Теплогенераторы прямого нагрева
  - Теплогенераторы непрямого нагрева (с теплообменником)
  - Мобильные воздухонагреватели непрямого нагрева
  - Стационарные воздухонагреватели в контейнере
  - Инфракрасные обогреватели
- Печи, отопительные котлы на отработанном масле:
  - Полуавтоматические печи серии НТ (ТЕПЛАМОС®)
  - Автоматические печи серия Н (ТЕПЛАМОС®)
- Универсальные горелки KROLL/ ТЕПЛАМОС®
- Станции подачи топлива
- Обогреватели на природном газе:
  - Переносные газовые обогреватели
  - Стационарные газовые обогреватели
- Электрические обогреватели и тепловентиляторы ТВ ТЕПЛАМОС® («Бычок»)

Все оборудование, произведенное в России или импортированное в Россию под торговой маркой «БЕЛАМОС», изготавливается по техническим требованиям «БЕЛАМОС» и имеет все необходимые сертификаты и разрешительные документы Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Госстандарт) и Противопожарной службы РФ.

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