

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

Единый адрес: [ttn@nt-rt.ru](mailto:ttn@nt-rt.ru) | <http://www.tecnotest.nt-rt.ru>

## Техническое описание

### Бетоносмесители

# Бетоносмесители с вертикальной чашей 56 л АТ 208/6



## ОПИСАНИЕ

---

---

Подходит для сухих и влажных материалов. Металлический каркас с колесами для перемещения и пластиковая чаша. Предохранительное устройство прекращает работу машины, если лопатки подняты. После приготовления смеси чаша снимается. В комплекте имеется вторая чаша, что позволяет готовить вторую смесь. Миксер поставляется с предохранительным устройством, которое останавливает вращение, когда моторный узел поднимается.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

**Фактический выход:** 47 литров.

**Объем чаши:** 56 литра (диаметр 58 см).

**Питание:** 220 В, 50 Гц, одна фаза, 550 Вт.

**Размеры:** 1040x580x800 (в) мм.

**Вес:** 30 кг.

## АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

---

АТ 208/V Пластиковая чаша

## Мешалка лабораторная МЛА-20Б



### ОПИСАНИЕ

---

Предназначена для приготовления бетонных растворов со стандартным заполнителем (5-20 мм). Тип перемешивания: принудительный.

Основные особенности:

- Эффективное перемешивание.
- Нет дробления заполнителя.
- Быстрое и простое техническое обслуживание.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

Условия эксплуатации	лабораторные
Напряжение питания, В	380
Объем бака, л	20
Габаритные размеры, мм	
длина	600
ширина	600
высота	1100
Масса, кг	60

# Мобильный бетоносмеситель с вертикальной чашей 100 л АТ 206



АТ 206

## ОПИСАНИЕ

---

Бетоносмеситель с чашей. Работает в вертикальном положении для производства качественных смесей. Лопатки регулируются по высоте. Бетонная смесь выгружается снизу. Сцепной брус прилагается.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

**Смесительная чаша - Ø 550 мм.**

**Объем: 100 литров.**

**Выход смеси: 60 литров.**

**Электромотор: 1.5 кВт.**

**Термомагнитный выключатель, быстродействующая муфта, 220 В, 50 Гц, одна фаза.**

**Габариты: 800x600x800 (в) мм.**

**Вес: 100 кг.**

## АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

---

АТ 205/А Обмывочная система. С поплавковым клапаном, моеющее сопло G 1/2", длина шланга 2 метра.

# Мобильный бетоносмеситель с вертикальной чашей 150 л АТ 205



## ОПИСАНИЕ

---

Бетоносмеситель с чашей. Работает в вертикальном положении для производства качественных смесей. Лопатки регулируются по высоте. Скребки изготовлены из чугуна, редуктор находится в масляной ванне. Механизмы заземлены и усилены. Бетонная смесь выгружается снизу. Прочный каркас поддерживается четырьмя телескопическими ножками, и доступны две высоты разгрузки (60 или 80 см).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

Сцепной брус и шины -  $\varnothing$  400 мм.

Смесительная чаша -  $\varnothing$  800 мм.

Объем: 200 литров.

Выход смеси: 110 литров.

Выход на 40 циклов/ч: 4.4 м<sup>3</sup>.

Электромотор: 2.2 кВт одна фаза, 3.00 кВт, три фазы.

Термомагнитный переключатель, быстродействующая муфта 3 фазы, заземление.

Габариты: 1000x1900x1500 (в) мм.

Вес: 181 кг.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

---

АТ 205 Модель 380 В, 50 Гц, три фазы.

АТ 205/1 Модель 220 В, 50 Гц, одна фаза

## АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

---

АТ 205/А Обмывочная система. С поплавковым клапаном, мощное сопло G 1/2", длина шланга 2 метра.

# Передвижной бетоносмеситель принудительного действия, 40 л, Дания



## ОПИСАНИЕ

---

**Передвижной бетоносмеситель принудительного действия объемом 40 л** предназначен для приготовления строительных смесей различного состава и назначения и одинаково эффективно может быть использован для проведения ремонтных работ на строительных объектах и в качестве **лабораторного бетоносмесителя**.

**Бетоносмеситель принудительного типа** эффективно перемешивает жесткие и пластичные строительные смеси, такие как пескобетон, цемент, краски, штукатурные растворы, лаки, эпоксидные смолы, смеси для самовыравнивающихся наливных полов и пр.

Безусловным достоинством данной модели **бетоносмесителя принудительного действия** являются его малые габариты и наличие транспортировочных колес, благодаря которым бетоносмеситель становится передвижным. **Передвижной бетоносмеситель принудительного действия** с легкостью проходит в стандартный дверной проем и может быть помещен в легковой автомобиль для транспортировки.

### **Дополнительные преимущества:**

- ♦ верхняя крышка с сеткой позволяет доливать воду, досыпать сухие материалы и добавки, а также отсеивать особо крупные частицы материала непосредственно в процессе перемешивания без отключения питания
- ♦ функция автоматического отключения электродвигателя при открытии крышки
- ♦ регулируемые телескопические опоры для удобства позиционирования бетоносмесителя
- ♦ шибер в нижней части барабана позволяет производить частичную или полную отгрузку смеси
- ♦ конструкцией предусмотрена удобная складная подставка для ведра или форм для изготовления образцов
- ♦ быстросъемные лопасти обеспечивают простоту ухода и обслуживания бетоносмесителя

Рекомендуем также ознакомиться с похожими моделями **бетоносмесителей принудительного типа**, отличающихся большим литражом и расширенным функционалом:

[Принудительный бетоносмеситель для жестких смесей с заполнителем, 80 л](#)

[Принудительный бетоносмеситель, 100 л](#)

[Передвижной принудительный бетоносмеситель, 120 л](#)

Техника Тест напрямую сотрудничает с производителем представленной модели **передвижного бетоносмесителя принудительного действия** и предлагает **купить** данное оборудование по наиболее выгодной для заказчика цене.

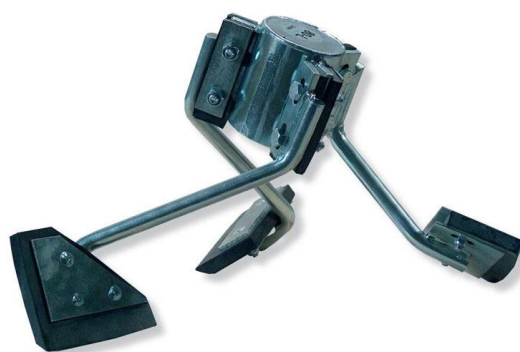
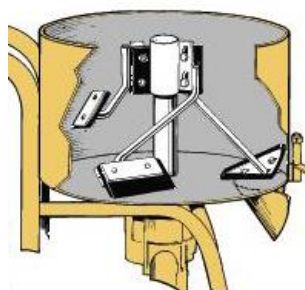
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

**Электродвигатель:** 220В - 0,75 кВт - 50 Гц  
**Число оборотов:** 30 об/мин  
**Габариты:** 600(ш) x 600(д) x 1030-1210(в) мм  
**Вес:** 64 кг (пустой)  
**Объем чаши:** 41 л  
**Полезный объем чаши:** 40 л  
**Материал лопастей:** сталь  
**Время перемешивания:** 3-5 мин  
**Производительность:** 800 л/ч  
**Уровень шума:** менее 75 дБА (с бетоном)  
**Изготовитель:** Дания



## Принудительный бетоносмеситель для жестких смесей с заполнителем, 80 л, Дания



16-32 mm aggregate



## ОПИСАНИЕ

Передвижной бетоносмеситель принудительного действия объемом 80 л предназначен для приготовления строительных смесей различного состава и назначения и одинаково эффективно может быть использован как для проведения строительных и ремонтных работ, так и в качестве **лабораторного бетоносмесителя**.

Благодаря **особой конструкции лопастей** с резиновыми вставками бетоносмеситель принудительного типа эффективно перемешивает не только пластичные строительные смеси, такие как пескобетон, цемент, краски, штукатурные растворы, лаки, эпоксидные смолы, смеси для самовыравнивающихся наливных полов, но и **жесткие бетонные растворы с фракцией заполнителя до 32 мм**.

Безусловным достоинством данной модели **бетоносмесителя принудительного действия** являются его малые габариты и наличие четырех транспортировочных колес, благодаря которым бетоносмеситель становится

передвижным. **Передвижной бетоносмеситель принудительного действия** с легкостью проходит в стандартный дверной проем и может быть помещен в легковой автомобиль для транспортировки.

**Дополнительные преимущества:**

- ♦ верхняя крышка с сеткой позволяет доливать воду, досыпать сухие материалы и добавки, а также отсеивать особо крупные частицы материала непосредственно в процессе перемешивания без отключения питания
  - ♦ резиновые вставки лопастей позволяют работать с крупным заполнителем, не опасаясь заклинивания щебня между лопастью и стенкой миксера
  - ♦ конструкция лопастей практически исключает попадание воздуха в раствор, что увеличивает эффективность перемешивания
  - ♦ регулируемые телескопические опоры позволяют менять угол наклона бетоносмесителя для более быстрой разгрузки приготовленной смеси, а также подобрать комфортную высоту установки для проведения замесов
  - ♦ шибер в нижней части барабана позволяет производить частичную или полную отгрузку смеси
  - ♦ конструкцией предусмотрена удобная складная подставка для ведра или форм для изготовления образцов
  - ♦ автоматическое отключение электродвигателя при открытии крышки
  - ♦ быстросъемные лопасти обеспечивают простоту ухода и обслуживания бетоносмесителя
- Рекомендуем также ознакомиться с похожими моделями **бетоносмесителей принудительного типа**, отличающихся литражом и функционалом:

[Передвижной бетоносмеситель принудительного действия, 40 л](#)

[Принудительный бетоносмеситель, 100 л](#)

[Передвижной принудительный бетоносмеситель, 120 л](#)

ООО "Техника Тест" напрямую сотрудничает с производителем представленной модели **передвижного бетоносмесителя принудительного действия** и предлагает **купить** данное оборудование по наиболее выгодной для заказчика цене.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

**Электродвигатель:** 220В - 1,1 кВт - 50 Гц

**Число оборотов:** 30 об/мин

**Габариты:** 600(ш) x 750(д) x 1090-1270(в) мм

**Вес:** 88 кг (пустой)

**Объем чаши:** 81 л

**Полезный объем чаши:** 80 л

**Материал лопастей:** сталь/резина

**Допустимый размер фракции заполнителя:** до 32 мм

**Время перемешивания:** 3-5 мин

**Производительность:** 1600 л/ч

**Уровень шума:** менее 75 дБА (с бетоном)

**Изготовитель:** Дания

## АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

---

**Съемные перемешивающие лопасти с резиновыми вставками**

**Вес:** 7,18 кг

**Диаметр:** 57 см

**Материал:** сталь/резина

**Монтаж:** без использования инструментов



# Принудительный бетоносмеситель, 100 л, Дания



## ОПИСАНИЕ

---

**Принудительный бетоносмеситель объемом 100 л** предназначен для приготовления строительных смесей различного состава и назначения и одинаково эффективно может быть использован как для проведения строительных и ремонтных работ, так и в качестве **лабораторного бетоносмесителя**.

Благодаря **особой конструкции лопастей** с резиновыми вставками бетоносмеситель принудительного типа эффективно перемешивает не только пластичные строительные смеси, такие как пескобетон, цемент, краски, штукатурные растворы, лаки, эпоксидные смолы, смеси для самовыравнивающихся наливных полов, но и **жесткие бетонные растворы с фракцией заполнителя до 32 мм**.

Безусловным достоинством данной модели **бетоносмесителя принудительного действия** являются его малые габариты и наличие четырех транспортировочных колес, благодаря которым бетоносмеситель становится передвижным. **Передвижной бетоносмеситель принудительного действия** с легкостью проходит в стандартный дверной проем и может быть помещен в легковой автомобиль для транспортировки.

### **Дополнительные преимущества:**

- ♦ верхняя крышка с сеткой позволяет доливать воду, досыпать сухие материалы и добавки, а также отсеивать особо крупные частицы материала непосредственно в процессе перемешивания без отключения питания
- ♦ резиновые вставки лопастей позволяют работать с крупным заполнителем, не опасаясь заклинивания щебня между лопастью и стенкой миксера
- ♦ конструкция лопастей практически исключает попадание воздуха в раствор, что увеличивает эффективность перемешивания
- ♦ регулируемые телескопические опоры позволяют менять угол наклона бетоносмесителя для более быстрой разгрузки приготовленной смеси, а также подобрать комфортную высоту установки для проведения замесов
- ♦ шибер в нижней части барабана позволяет производить частичную или полную отгрузку смеси
- ♦ конструкцией предусмотрена удобная складная подставка для ведра или форм для изготовления образцов
- ♦ автоматическое отключение электродвигателя при открытии крышки
- ♦ быстросъемные лопасти обеспечивают простоту ухода и обслуживания бетоносмесителя

Рекомендуем также ознакомиться с похожими моделями **бетоносмесителей принудительного типа**, отличающихся литражом и функционалом:

[Передвижной бетоносмеситель принудительного действия, 40 л](#)

[Принудительный бетоносмеситель для жестких смесей с заполнителем, 80 л](#)

[Передвижной принудительный бетоносмеситель, 120 л](#)

ООО "Техника Тест" напрямую сотрудничает с производителем представленной модели **передвижного бетоносмесителя принудительного действия** и предлагает **купить** данное оборудование по наиболее выгодной для заказчика цене.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

Электродвигатель: 220В - 1,1 кВт - 50 Гц  
Число оборотов: 30 об/мин  
Габариты: 680(ш) x 800(д) x 1090-1270(в) мм  
Вес: 98 кг (пустой)  
Объем чаши: 106 л  
Полезный объем чаши: 100 л  
Материал лопастей: сталь/резина  
Допустимый размер фракции заполнителя: до 32 мм  
Время перемешивания: 3-5 мин  
Производительность: 2000 л/ч  
Уровень шума: менее 75 дБА (с бетоном)  
Изготовитель: Дания

## АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

---

**Съемные перемешивающие лопасти с резиновыми вставками**

**Вес: 7,58 кг**

**Диаметр: 63 см**

**Материал: сталь/резина**

**Монтаж: без использования инструментов**

# Передвижной принудительный бетоносмеситель, 120 л, Дания



## ОПИСАНИЕ

**Принудительный бетоносмеситель объемом 120 л** предназначен для приготовления больших объемов строительных смесей различного состава и назначения и одинаково эффективно может быть использован как для проведения строительных и ремонтных работ, так и в качестве **лабораторного бетоносмесителя**.

Благодаря **особой конструкции лопастей** с резиновыми вставками бетоносмеситель принудительного типа эффективно перемешивает не только пластичные строительные смеси, такие как пескобетон, цемент, краски, штукатурные растворы, лаки, эпоксидные смолы, смеси для самовыравнивающихся наливных полов, но и **жесткие бетонные растворы с фракцией заполнителя до 32 мм**.

Безусловным достоинством данной модели **бетоносмесителя принудительного действия** являются его эргономичность и сравнительно малые габариты, а также наличие четырех транспортировочных колес, благодаря которым бетоносмеситель становится передвижным. **Передвижной бетоносмеситель принудительного действия** проходит в стандартный дверной проем и легко может быть помещен в автомобиль для транспортировки.

### **Дополнительные преимущества:**

- ◆ это самый большой в мире однофазный передвижной принудительный бетоносмеситель
- ◆ верхняя крышка с сеткой позволяет доливать воду, досыпать сухие материалы и добавки, а также отсеивать особо крупные частицы материала непосредственно в процессе перемешивания без отключения питания
- ◆ резиновые вставки лопастей позволяют работать с крупным заполнителем, не опасаясь заклинивания щебня между лопастью и стенкой миксера
- ◆ конструкция лопастей практически исключает попадание воздуха в раствор, что увеличивает эффективность перемешивания
- ◆ регулируемые телескопические опоры позволяют менять угол наклона бетоносмесителя для более быстрой разгрузки приготовленной смеси, а также подобрать комфортную высоту установки для проведения замесов
- ◆ шибер в нижней части барабана позволяет производить частичную или полную отгрузку смеси
- ◆ конструкцией предусмотрена удобная складная подставка для ведра или форм для изготовления образцов
- ◆ автоматическое отключение электродвигателя при открытии крышки
- ◆ быстросъемные лопасти обеспечивают простоту ухода и обслуживания бетоносмесителя

Рекомендуем также ознакомиться с похожими моделями **бетоносмесителей принудительного типа**, отличающихся литражом и функционалом:

[Передвижной бетоносмеситель принудительного действия, 40 л](#)

[Принудительный бетоносмеситель для жестких смесей с заполнителем, 80 л](#)

[Принудительный бетоносмеситель, 100 л](#)

ООО "Техника Тест" напрямую сотрудничает с производителем представленной модели **передвижного бетоносмесителя принудительного действия** и предлагает **купить** данное оборудование по наиболее выгодной для заказчика цене.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

**Электродвигатель:** 220В - 1,1 кВт - 50 Гц  
**Число оборотов:** 30 об/мин  
**Габариты:** 720(ш) x 950(д) x 1170-1270(в) мм  
**Вес:** 105 кг (пустой)  
**Объем чаши:** 123 л  
**Полезный объем чаши:** 120 л  
**Материал лопастей:** сталь/резина  
**Допустимый размер фракции наполнителя:** до 32 мм  
**Время перемешивания:** 3-5 мин  
**Производительность:** 2400 л/ч  
**Уровень шума:** менее 75 дБА (с бетоном)  
**Изготовитель:** Дания

## АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

---

**Съемные перемешивающие лопасти с резиновыми вставками**

**Вес:** 8,19 кг

**Диаметр:** 71 см

**Материал:** сталь/резина

**Монтаж:** без использования инструментов

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

Единый адрес: [ttn@nt-rt.ru](mailto:ttn@nt-rt.ru) | <http://www.tecnotest.nt-rt.ru>