

Техническое описание

Бетоносмесители

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Калининград +7 (4012) 72-21-36	Новороссийск +7 (8617) 30-82-64	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астана +7 (7172) 69-68-15	Калуга +7 (4842) 33-35-03	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Киров +7 (8332) 20-58-70	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Курск +7 (4712) 23-80-45	Первоуральск +7 (3439) 26-01-18	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владимир +7 (4922) 49-51-33	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Воронеж +7 (4732) 12-26-70	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Иваново +7 (4932) 70-02-95	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саранск +7 (8342) 22-95-16	Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Иркутск +7 (3952) 56-24-09	Нижневартковск +7 (3466) 48-22-23	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61	Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85	Смоленск +7 (4812) 51-55-32	Череповец +7 (8202) 49-07-18
Казань +7 (843) 207-19-05			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: tecnotest.pro-solution.ru | эл. почта: tttn@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70

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, моющее 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 м³.

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

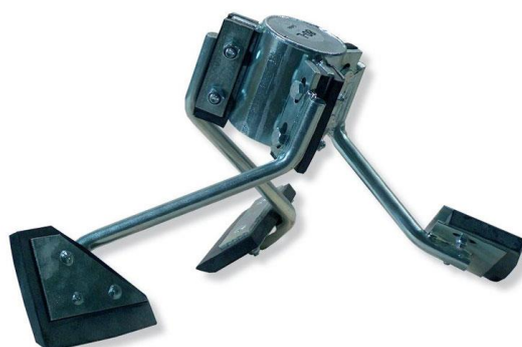
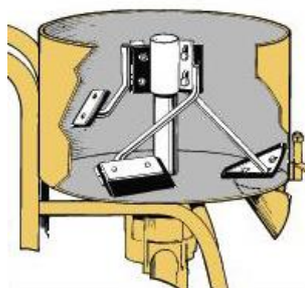
Время перемешивания: 3-5 мин

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 заполнителя: 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 +7 (8182) 45-71-35	Калининград +7 (4012) 72-21-36	Новороссийск +7 (8617) 30-82-64	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астана +7 (7172) 69-68-15	Калуга +7 (4842) 33-35-03	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Киров +7 (8332) 20-58-70	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Курск +7 (4712) 23-80-45	Первоуральск +7 (3439) 26-01-18	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владимир +7 (4922) 49-51-33	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Воронеж +7 (4732) 12-26-70	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Иваново +7 (4932) 70-02-95	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саранск +7 (8342) 22-95-16	Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Иркутск +7 (3952) 56-24-09	Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61	Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85	Смоленск +7 (4812) 51-55-32	Череповец +7 (8202) 49-07-18
Казань +7 (843) 207-19-05			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: tecnotest.pro-solution.ru | **эл. почта:** ttn@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70