

# БЕТОНОСМЕСИТЕЛЬ Б 130



**Бетоносмесители имеют ряд неоспоримых преимуществ:**  
**Полиамидный венец.** Делает работу бесшумной. Полиамидный венец по своим свойствам намного надежнее и эффективнее чугунных и венцов из других материалов. Полиамид высокопрочный, имеет повышенную износостойкость, не подвержен коррозии, увеличивает срок службы приводной шестерни благодаря низкому коэффициенту трения.

**Легкозаменяемость.** Венец бетоносмесителей состоит из 4 секторов и возможна замена только той части венца, которая требует ремонта. Замена полиамидного венца, не требует специальных навыков и отрыва от производства, в отличие от чугунного венца, для замены которого необходим специалист и демонтаж емкости бетоносмесителя.

В конструкции привода бетоносмесителей используется **асинхронный двигатель**, допускающий превышение температуры на 75°C от температуры окружающей среды, что позволяет не делать перерывов во время работы.

**Передача крутящего момента с большой шестерни на вал привода при помощи шпонки** обеспечивает надежную передачу вращения. У бетоносмесителей же других производителей передача крутящего момента с большого шкива на вал привода осуществляется при помощи лыски на валу и шкиве, что влечет за собой быстрое разрушение лыски и прекращение передачи вращения. Разрушение лыски при испытаниях произошло через 28 часов.

**Режим электропитания 220В/50Гц.** Возможность использования в обычных условиях бытовой сети.

**Двойная изоляция от поражения электрическим током.** Безопасность.

**Крепление лопастей к корпусу болтами.** Позволяет заменить износившиеся или снять для чистки, в случае необходимости. У других производителей лопасти приварены к корпусу и часто обламываются.

**7 уровней фиксации барабана бетоносмесителя.** Возможность дозированной подачи раствора вручную. Получение большего объема готовой смеси в зависимости от угла наклона барабана. Удобная выгрузка. **Ножной режим фиксации барабана.**

**Окраска производится порошковым методом с последующим спеканием напыленных частиц.** Благодаря образуемому полимерному слою, металл конструкции остается защищенным от общей и ножевой коррозии, а изделие выглядит эстетическим привлекательным даже после нескольких лет активного использования.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(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  
Иркутск (395) 279-98-46

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [pfr@nt-rt.ru](mailto:pfr@nt-rt.ru) || Сайт: <http://profmash.nt-rt.ru/>

Емкость бака	130 л
Питание	220В / 50Гц
Масса брутто, кг	47,4/52,4
Габаритные размеры изделия (Д*Ш*В), мм	1232*695*1259
Диаметр колес	160 мм
Объем готового замеса,л	не менее 65
Привод	поликлиновой
фиксация	ножная
Потребляемая мощность,Вт	550
Диаметр колес,мм	160
Скоба	гнутая
Венец	полиамид/чугун
Масса нетто, кг	43,4/48,4
Габариты упаковки (внешние) (Д*Ш*В), мм	752*692*582
Количество на паллете	8

## БЕТОНОСМЕСИТЕЛЬ Б 130Р с моторредуктором



Бетоносмеситель Б 130Р имеет ряд неоспоримых преимуществ:

**Абсолютная надежность.** В качестве привода используется червячный редуктор, что дает бетоносмесителю надежность конструкции и долговечность. **Редукторная конструкция в чистом виде.**

**Отсутствие венца. Бесшумность работы. Уровень шума 68 Дб.**

**Не требует расходников.**

**Простота конструкции в обращении и сборке. Легкость и мобильность.**

**Низкая энергонагрузка.**

**Удобная выгрузка за счет двух ручек и стопора.**

**Окраска производится порошковым методом с последующим спеканием напыленных частиц.** Благодаря образуемому полимерному слою, металл конструкции остается защищенным от общей и ножевой коррозии, а изделие выглядит эстетическим привлекательным даже после нескольких лет активного использования.

<b>Питание</b>	220В / 50Гц
<b>Масса брутто, кг</b>	48 кг
<b>Габаритные размеры изделия (Д*Ш*В), мм</b>	1280*700*990 мм
<b>Диаметр колес</b>	350 мм
<b>Объем готового замеса, л</b>	не менее 65
<b>фиксация</b>	ручное опрокидывание
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	850
<b>Скоба</b>	-
<b>Венец</b>	-
<b>Масса нетто, кг</b>	48
<b>Габариты упаковки (внешние) (Д*Ш*В), мм</b>	764*704*614
<b>Количество на паллете</b>	8

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [pfr@nt-rt.ru](mailto:pfr@nt-rt.ru) || Сайт: <http://profmash.nt-rt.ru/>