

БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ

Простые и надежные бетоносмесители **ЗУБР Мастер** произведены для российских условий, способны эксплуатироваться продолжительное время и имеют ресурс до 20 000 циклов.

Имеют удобный регулятор угла наклона барабана, мотор, закрытый ударопрочным кожухом, надежный чугунный венец, позволяющий перемешивать крупноразмерные фракции.



Артикул	БС-120-600	БС-140-600	БС-160-600	БС-180-850
Мощность	600 Вт	600 Вт	600 Вт	850 Вт
Объем барабана	120 л	140 л	160 л	180 л
Объем готового раствора, не менее	60 л	70 л	80 л	115 л

Надежность и долговечность

- Бак изготавливается прессованием из стали толщиной до 2 мм, что обеспечивает его повышенную прочность
- Порошковое покрытие на основе атмосферостойкой полиэфирной краски предотвращает коррозию даже в суровых климатических и эксплуатационных условиях
- Сочленение вала привода с большой шестерней при помощи шпонки, в отличие от лыски, убирает риск стачивания и проворачивания шестерни на валу даже при максимальных нагрузках
- Минимальная вибрация и отсутствие рывков в моменты включения/выключения позволяют обеспечить максимальный ресурс работы ремня
- Чугунный венец для долгой и надежной службы
- Асинхронный двигатель, не требующий обслуживания за весь срок службы
- Лопасты закреплены к корпусу болтами, поэтому они не обламываются от постоянных вибраций, а также их можно заменить «в полевых условиях»

Удобство и безопасность

- Фиксация барабана под любым углом и удобная выгрузка готового раствора
- Ножной режим фиксации барабана освобождает руки для удобной выгрузки и дозированной подачи раствора (для БС-180-850)
- Полностью готовый замес всего через 2 – 5 минут
- Зубчатый приводной ремень широкого сечения обеспечивает вращение без пробуксовок при любой нагрузке. Постоянство геометрических размеров дает высокую точность и стабильность как линейного, так и углового позиционирования
- Электромагнитный выключатель предотвращает случайное включение при восстановлении напряжения

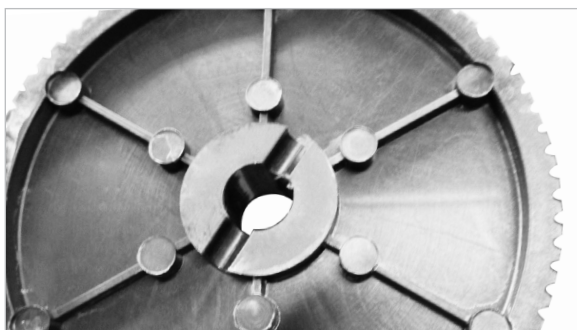


Артикул	БС-120-600	БС-140-600	БС-160-600	БС-180-850
Мощность, Вт	600	600	600	850
Объем барабана, л	120	140	160	180
Объем готового раствора, не менее, л	60	70	80	115
Частота вращения, об/мин	27	27	23	23
Материал венца	чугун	чугун	чугун	чугун
Диаметр загрузочного отверстия, мм	385	385	385	385
Напряжение, В/Гц	220 / 50	220 / 50	220 / 50	220 / 50
Габариты, см	80 x 60 x 45	80 x 60 x 53	76 x 70 x 61	119 x 70 x 136
Масса изделия, кг	52	54	61	65
Масса в упаковке, кг	56	58	65	67
Комплектация				

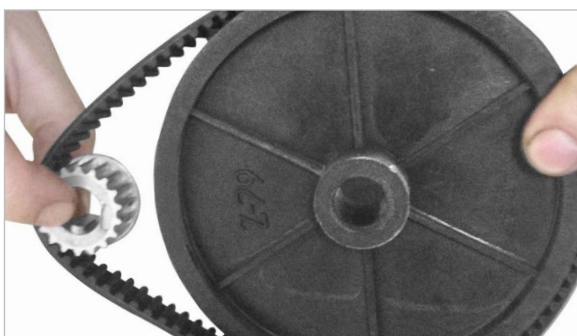
Емкость верхняя (1 шт.), емкость нижняя в сборе (1 шт.), рама монтажная (1 шт.), основание переднее (1 шт.), основание заднее (1 шт.), колесо поворотное (1 шт.), колесо опорное в сборе (1 шт.), лопасть (2 шт.), привод в сборе (1 шт.), фиксатор с пружиной (1 шт., для БС-180-850), диск фиксатора (для БС-120-600, БС-140-600, БС-160-600) крепежные элементы (1 компл.)



Лопасты закреплены к корпусу болтами



Сочленение вала привода с большой шестерней при помощи шпонки, в отличие от лыски, убирает риск стачивания и проворачивания шестерни на валу даже при максимальных нагрузках



Зубчатый приводной ремень широкого сечения обеспечивает вращение без пробуксовок при любой загрузке

Металлический ударопрочный кожух двигателя

Асинхронный двигатель с медной обмоткой обеспечивает стабильную и надежную работу

Электромагнитный выключатель, предотвращающий случайное включение

Большие колеса Ø 160 мм для удобного перемещения

Чугунный венец для долгой и надежной службы

Лопасты не приварены к корпусу, а закреплены болтами, что позволяет без труда заменить их в случае износа или снять для очистки

Прессованный корпус из стали толщиной до 2 мм

Порошковая окраска предотвращает образование коррозии

Фиксация барабана под любым углом и удобная выгрузка готового раствора

Большой круглый рычаг опрокидывания барабана позволяет дозированно подавать раствор в рабочую зону

Наличие стопора дает возможность установить барабан в нужном положении, что обеспечивает удобство эксплуатации бетоносмесителя (для БС-120-600, БС-140-600 и БС-160-600)

Ножной режим фиксации барабана освобождает руки для удобной выгрузки и дозированной подачи раствора (БС-180-850)

