

Бетономешалка РБГ-170

Габариты

Длина, мм	1140
Ширина, мм	700
Высота, мм	1300
Диаметр горловины, мм	400
Диаметр штурвала, мм	704
Высота груши, мм	650
Диаметр груши, мм	700
Высота станины, мм	895/1240
Высота выгрузки, мм	410
Диаметр колес, мм	200
Вес	
Вес груши, кг	40
Вес станины, кг	34
Общий вес, кг	74



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: rgb@nt-rt.ru || Сайт: <http://rbg.nt-rt.ru/>

Объем барабана

Общий объем, л	170
Объем загрузки, л	120
Объем готовой смеси, л	90

Общие характеристики

Тип бетоносмесителя	гравитационный
Тип питания	от электрической сети
Материал венца	сталь
Производитель	РОССИЯ
Гарантия	12 месяцев

Двигатель

Полная мощность, Вт	800
Потребляемая мощность, Вт	600
Механическая мощность, Вт	370
Напряжение, В	220/380
Класс защиты	IP55
Обмотка	медная
Производитель	Россия

Конденсатор

Емкость, мкФ	35
Напряжение, В	450
Тип	неполярный

Рабочие характеристики

Частота вращения барабана, об/мин	18
Количество лопастей, шт.	3
Время перемешивания одного замеса, с	60-180
Уровень звука, дБА	72
Максимальная крупность заполнителей, мм	40

Запасные части

Венец	Стальной: венец маховика УАЗ
Приводная шестерня	Стальная: бендикс УАЗ
Подшипники	180-205; 180-208
Ремень	944 профиль 8,5x8 (ремень генератора ВАЗ)

Система опрокидывания

Тип	ручной (штурвал)
Штурвал	несъемный
Направление	в 2 стороны
Тип фиксации	с педалью
Количество положений фиксации	7

Толщина металла

Толщина днища, мм	10
Толщина стенок барабана, мм	1,5
Толщина лопастей, мм	4

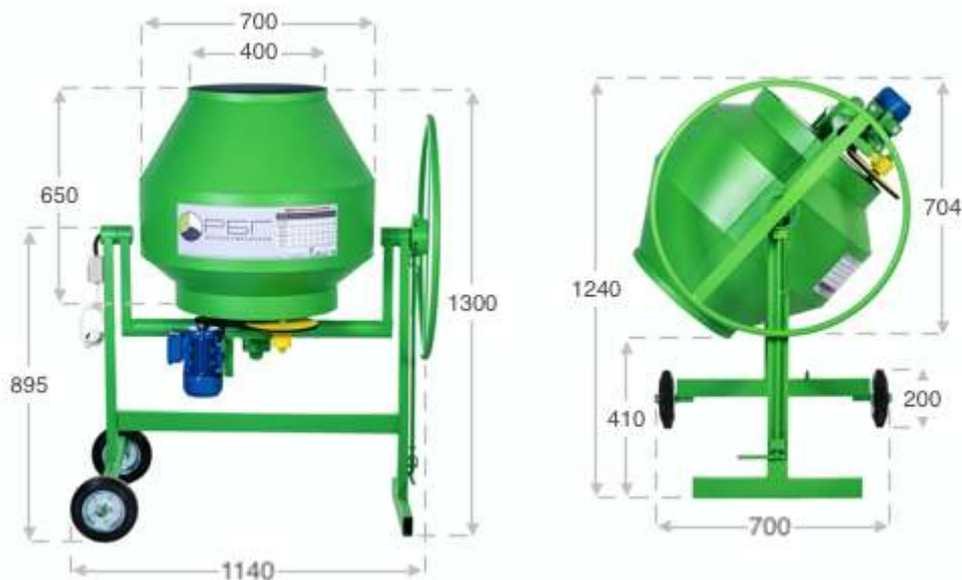
Бетономешалка РБГ-170 с редуктором

Габариты

Длина, мм	1140
Ширина, мм	700
Высота, мм	1300
Диаметр горловины, мм	400
Диаметр штурвала, мм	704
Высота груши, мм	650
Диаметр груши, мм	700
Высота станины, мм	895/1240
Высота выгрузки, мм	410
Диаметр колес, мм	200

Вес

Вес груши, кг	40
Вес станины, кг	34
Общий вес, кг	74



Объем барабана

Общий объем, л	170
Объем загрузки, л	120
Объем готовой смеси, л	90

Общие характеристики

Тип бетоносмесителя	гравитационный
Тип питания	от электрической сети
Материал венца	сталь
Производитель	РОССИЯ
Гарантия	12 месяцев

Двигатель

Полная мощность, Вт	800
Потребляемая мощность, Вт	600
Механическая мощность, Вт	370
Напряжение, В	220/380
Класс защиты	IP55
Обмотка	медная

Производитель	Россия
---------------	--------

Конденсатор

Емкость, мкФ	35
Напряжение, В	450
Тип	неполярный

Рабочие характеристики

Частота вращения барабана, об/мин	18
Количество лопастей, шт.	3
Время перемешивания одного замеса, с	60-180
Уровень звука, дБА	72
Максимальная крупность заполнителей, мм	40

Запасные части

Венец	Стальной: венец маховика УАЗ
Приводная шестерня	Стальная: бендикс УАЗ
Подшипники	180-205; 180-208
Ремень	944 профиль 8,5x8 (ремень генератора ВАЗ)

Система опрокидывания

Тип	ручной (штурвал)
Штурвал	несъемный
Направление	в 2 стороны
Тип фиксации	с педалью
Количество положений фиксации	7

Толщина металла

Толщина днища, мм	10
Толщина стенок барабана, мм	1,5
Толщина лопастей, мм	4