

РОЗМЫСЕЛ

Технические характеристики Растворосмесители

СО-146, СО-250, СО-400

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

СО-146, СО-250, СО-400



Циклические передвижные растворосмесители принудительного действия. Предназначены для приготовления обычных строительных растворов, плотностью до 2 т/м³, водосодержанием около 10%, с крупностью заполнителя до 5мм.

Технические характеристики

	СО-146	СО-250	СО-400
Объём смесительного барабана, л	150	250	400
Объём по загрузке, л	110	190	320
Мощность электродвигателя, кВт	1,5	1,5	3
Напряжение питающей сети, В	380	380	380
Масса, кг	130	160	350
Время перемешивания, с	180	180	180
Габаритные размеры, ш-в-г, мм	1080x750x1050	1080x750x1250	1500x950x1050
Размер заполнителя, мм	5	5	5
Толщина смесительного барабана, мм	1,5	2	2

Преимущества

- Барабан растворосмесителя опирается на стойки с вилкообразными седловинами, что позволяет его снимать при техническом обслуживании и транспортировке;
- зазор между лопастями и корпусом барабана может регулироваться пластинами из кислото-щелочестойкой резины;
- сварной смесительный барабан изготовлен из высококачественной прочной стали с необходимой износостойкостью и жёсткостью;
- стаканы подшипниковых узлов выпускаемых заводом «Розмысел» растворосмесителей выгачиваются на токарных станках, из прутков высококачественной стали, а стаканы изделий других производителей штампуются из листовой, мягкой стали - это приводит к быстрому износу детали;
- выгрузка приготовленной смеси производится опрокидыванием корпуса барабана с помощью съёмной ручки, на СО-400 для облегчения выгрузки установлен реверсивный выключатель;
- загрузочное отверстие закрывает решётка, предохраняющая от попадания в смеситель крупных предметов;
- ременно-шестерёнчатый привод, закрытый кожухом, позволяет предотвратить выход из строя вала или лопастей, если растворосмеситель эксплуатировался неправильно;
- металлоёмкая, жёсткая, прочная конструкция сварной рамы;
- модели СО-146, СО-250, при необходимости, можно перемещать в пределах стройплощадки с помощью откидной ручки и колёс;
- у модели СО-400 конструкция сварной рамы усилена за счёт опорной площадки, а подшипниковые узлы вала уплотнены графитизированным шнуром, что исключает проникновение раствора через набивку в подшипник.

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