

# РОЗМЫСЕЛ

## Технические характеристики

### Смесители специальные

СО-1000сс, СО-1500сс

**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

[www.rozmysel.nt-rt.ru](http://www.rozmysel.nt-rt.ru) || [rsz@nt-rt.ru](mailto:rsz@nt-rt.ru)

# СО-1000сс, СО-1500сс



Смесители предназначены для приготовления сухих мелкофракционных смесей (насыпная плотность смеси не более 1200кг/м<sup>3</sup>) в производстве строительных материалов. Частота вращения перемешивающего вала 30 об/мин. Продолжительность опрокидывания барабана 14 с.

## Технические характеристики

	СО-1000сс	СО-1500сс
Объём смесительного барабана, л.	1050	1500
Объём по загрузке, л	600	800
Мощность электродвигателя, кВт	5,5+1,1	5,5+1,1
Напряжение питающей сети, В	380	380
Масса, кг	590	800
Время перемешивания, с	180	180
Габаритные размеры, ш-в-г, мм	2800x1000x1500	3200x1350x1400
Размер заполнителя, мм	5	5

## Описание и принцип действия

- Смесители представляют собой горизонтальную ёмкость-барабан с расположенным в нём соосно перемешивающим валом, приводимым во вращение асинхронным электродвигателем через клиноременную передачу и цилиндрический редуктор;

- на перемешивающем валу закреплены по винтовой линии 10 основных и 10 дополнительных лопаток, рабочие поверхности которых создают при перемешивании встречные потоки смеси, циркулирующие в барабане.

Основные лопатки, снабжённые резиновыми пластинами, скользят по внутренней поверхности барабана с минимальным зазором; регулировка зазора - перемещением резиновых пластин. Дополнительные - нерегулируемые - лопатки расположены ближе к оси вращения вала;

- опрокидывание смесительного барабана для выгрузки готовой смеси и возврат его в исходное положение осуществляется электромеханическим приводом;

- остановка в крайних положениях - концевыми выключателями;

- смесительный барабан вращается в разъёмных опорах станины, что позволяет при необходимости, быстро демонтировать его вместе со смесительным валом при помощи грузоподъёмных устройств;

- загрузочная горловина смесительного барабана вручную закрывается поворотным затвором, который перед выгрузкой открывается автоматически, движением опрокидывающегося барабана;

- по желанию заказчика возможна установка смесителя на эстакаде.

## 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

[www.rozmysel.nt-rt.ru](http://www.rozmysel.nt-rt.ru) || [rsz@nt-rt.ru](mailto:rsz@nt-rt.ru)