РОЗМЫСЕЛ

Технические характеристики

Оборудование для изготовления пенобетона

Смеситель СО-250ПБ

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-250ПБ

Основные технические данные и характеристики СО-250ПБ



Смеситель предназначен для работы в составе установки производства пенобетона. Подача воды и пены от пеногенератора производится через патрубки в горловине смесительного барабана. Готовая смесь выгружается опрокидыванием барабана. Смеситель представляет собой горизонтальную цилиндрическую емкость-барабан с расположенным в нем соосно перемешивающим валом, приводимым во вращение асинхронным электродвигателем через клиноременную передачу. Лопатки, снабженные резиновыми пластинами, скользят по внутренней поверхности барабана с минимальным зазором; регулировка зазора — перемещением резиновых пластин. Смесительный барабан закреплен в разъемных опорах станины, что позволяет при необходимости, быстро демонтировать его вместе со смесительным валом при помощи грузоподъемных устройств. Загрузочная горловина смесительного барабана вручную закрывается поворотным затвором, который удерживается в закрытом состоянии двумя противовесами.

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя
Объем смесительного барабана	Л	250
Объем по загрузке	Л	190
Частота вращения рабочего вала	об/мин	32
Время перемешивания, не более	С	120
Крупность заполнителя, не более	MM	5
Напряжение питающей сети	В	380
Мощность двигателя	кВт	1,5
Габаритные размеры, не более	MM	1080x750x1150
Масса, не более	КГ	160
Уровень звукового давления	дб	65-72

Смеситель в работе обслуживают не менее двух человек.

Загрузка компонентов в смеситель производится при вращающемся перемешивающем вале.

Направление вращения вала указано стрелкой на торце барабана.

Сначала в полость бетоносмесителя подается требуемое для замеса количество воды, затем засыпаются сухие (сыпучие) компоненты, после чего поворотный затвор закрывается (вручную, при помощи специально предусмотренных для этого рукояток). Производится подача отдозированного количества пены.

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