

# Одновальные смесители

WBHP-WBHT



## 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)22-31-16ен  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16ам  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78ар

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

Эл. почта: [wma@nt-rt.ru](mailto:wma@nt-rt.ru) || Сайт: <http://vamru.nt-rt.ru>

# Одновальные смесители WBHP-WBHT



Одновальные смесители WBHP с бомболюком, открывающимся на 15°, и WBHT с люком, открывающимся на 60°, отвечают всем требованиям заказчиков, касающихся получения высокого качества смесей при периодическом смешивании. Выпускное отверстие на всю длину камеры смесителя обеспечивает максимально быструю и полную выгрузку продукта.

Одновальные смесители периодического действия с бомболюком WBHP/WBHT — это смесители, которые подходят для большинства отраслей промышленности (строительная, пищевая и химическая промышленность, производство комбикормов и др.), где требуется максимальное качество смешивания и оптимальная производительность.

---

## Технические характеристики:

- Производительность: от 165 до 20 000 литров за замес
- Коэффициент смешивания: 1/100 000
- Коэффициент вариации: от 3 до 5
- Возможность добавления до 20% жидкости
- Концевые подшипники с разными типами уплотнений вала, продуваемые воздухом или азотом, либо уплотнений со смазкой
- Смесительная камера для тяжелых условий работы, изготовленная из углеродистой стали, износоустойчивой стали или нержавеющей стали 304L/316L
- Различная обработка поверхности нержавеющей стали: глянцевая обработка, зеркальная полировка, обработка стеклянной дробью
- Широкий ассортимент смесительных элементов (плуги, зубчатые плуги, лопатки, зубчатые лопатки), доступных с износоустойчивым покрытием

## Преимущества:

- Минимальное время смешивания (1–4 мин.)
- Максимальная однородность смешивания
- Прекрасная воспроизводимость смесей
- Без повреждения или разрушения продукта
- Низкие затраты на обслуживание
- Надежность конструкции
- Мощность, адаптированная к области применения
- Простая очистка и доступ ко всем внутренним частям смесителя
- Сочетание производственного опыта и испытательного оборудования

## Опции и аксессуары:

- Специальное износостойкое покрытие поверхности смесительной камеры (износостойкая облицовка, износостойкое плиточное покрытие с легко заменяемыми плитками, керамическое покрытие, покрытие тефлоном, облицовка из нержавеющей стали)
- Высокоскоростные деагломераторы
- Система подвода жидкости
- Пневматический пробоотборник

- Пневматическая панель управления
- Нагревающий/охлаждающий кожух
- Датчик температуры для термокожуха



**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)22-31-16ен  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16ам  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78ар

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