

# Микродозаторы

MBF, MBW



## 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

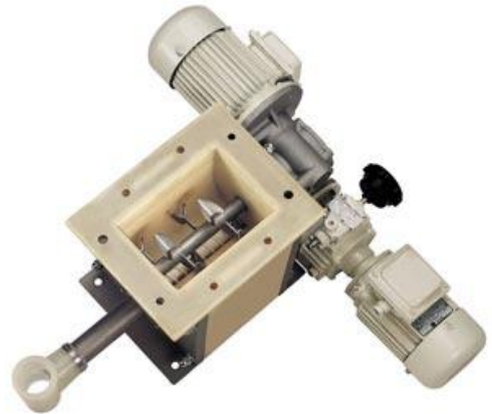
Эл. почта: [wma@nt-rt.ru](mailto:wma@nt-rt.ru) || Сайт: <http://vamru.nt-rt.ru>

## Микродозатор с ворошителем MBF

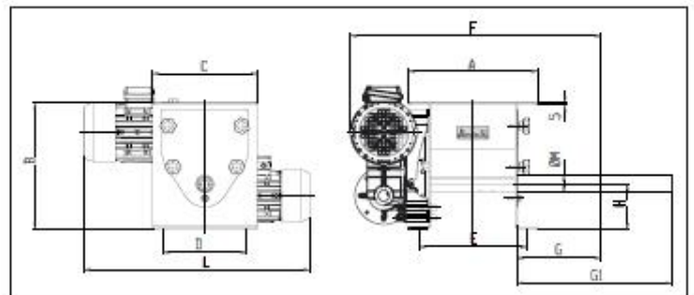
Шнековые микродозаторы MBF предназначены для объёмного дозирования порошковых или гранулированных продуктов.

Микродозатор состоит из корпуса, выполненного из нержавеющей стали (либо технического полимера SINT), ворошителя, дозирующего шнека в трубе и двух независимых приводов для ворошителя и шнека. Благодаря оптимальной геометрии корпуса, ворошителя и дозирующего шнека, MBF особенно хорошо подходят для работы с трудносыпучими, липкими продуктами, а также продуктами склонными к уплотнению.

Вращающийся ворошитель поддерживает материал в постоянном движении и препятствует образованию комков или свода. Таким образом, малоподвижные материалы равномерно подаются на дозирующий шнек.



### Технические характеристики:



MBF	A	B	C	D	E	F	G	G1	H	L	M	N	dm <sup>3</sup>	kg
042	310	295	250	200	260	595	200	370	100	535	42	12,5	5	40
073	464	486	390	305	410	855	250	500	135	600	76	12,5	28	105
114	464	486	390	305	410	855	250	500	135	600	114	12,5	35	110

MBF 042



3 ~ 150 dm<sup>3</sup> /h

MBF 073



10 ~ 1000 dm<sup>3</sup> /h

MBF 114



40 ~ 6000 dm<sup>3</sup> /h

- Три типоразмера с производительностью от 3 л/ч до 4000 л/ч
- Внутренняя геометрия корпуса обеспечивает прохождение трудносыпучих продуктов
- Минимальный зазор между шнеком и трубой

**Преимущества:**

- Корпус из нержавеющей стали или технического полимера SINT исключает налипание продукта.
- Ворошитель и дозирующий шнек с независимыми приводами, что даёт возможность выбора мощности и скорости вращения каждого
- Широкий спектр шнеков и уплотнений даёт возможность подобрать специальный микродозатор для конкретного продукта
- Высокий уровень гомогенности дозируемого продукта
- Малое количество компонентов, простое и быстрое обслуживание
- Простая и быстрая очистка, и смена продукта благодаря съёмной панели

**Опции и аксессуары:**

- Привод с механическим вариатором
- Исполнение из пищевого полимера или нержавеющей стали
- Взрывозащищённое исполнение АTEX зона 22
- Вертикальный выход
- Квадратная или круглая воронка
- Электрический или пневматический вибратор
- Дозирующий шнек и труба покрытые техническим полимером SINT для обеспечения нулевого зазора

# Микродозаторы MBW



Шнековые микродозаторы MBW предназначены для объёмного дозирования свободно или среднетекучих порошковых или гранулированных продуктов, не склонных к уплотнению. Благодаря специальной геометрии корпуса из технического полимера обеспечивается равномерная подача и дозирование продукта. Для улучшения прохождения материала микродозатор может дополнительно комплектоваться небольшим пневмоактиватором. Микродозаторы MBW успешно

применяются в полимерной отрасли, на комбикормовых заводах и для дозирования флокулянта в системах очистки сточных вод. Микродозаторы MBW состоят из корпуса, выполненного из технического полимера SINT, дозирующего шнека в трубе и привода.

## Технические характеристики:

- Корпус из технического полимера SINT
- Три типоразмера с производительностью от 1 л/ч до 630 л/ч



## Преимущества:

- Внутренняя геометрия корпуса обеспечивает свободное прохождение продукта
- Минимальный зазор между шнеком и трубой гарантирует высокую точность дозирования
- Высокая устойчивость к коррозии и абразиву
- Отличное соотношение цена/качество
- Быстрое и простое обслуживание

## Опции и аксессуары:

- Привод с механическим вариатором
- Исполнение из пищевого полимера
- Взрывозащищённое исполнение АТЕХ зона 22
- Вертикальный выход
- Круглая воронка



## 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