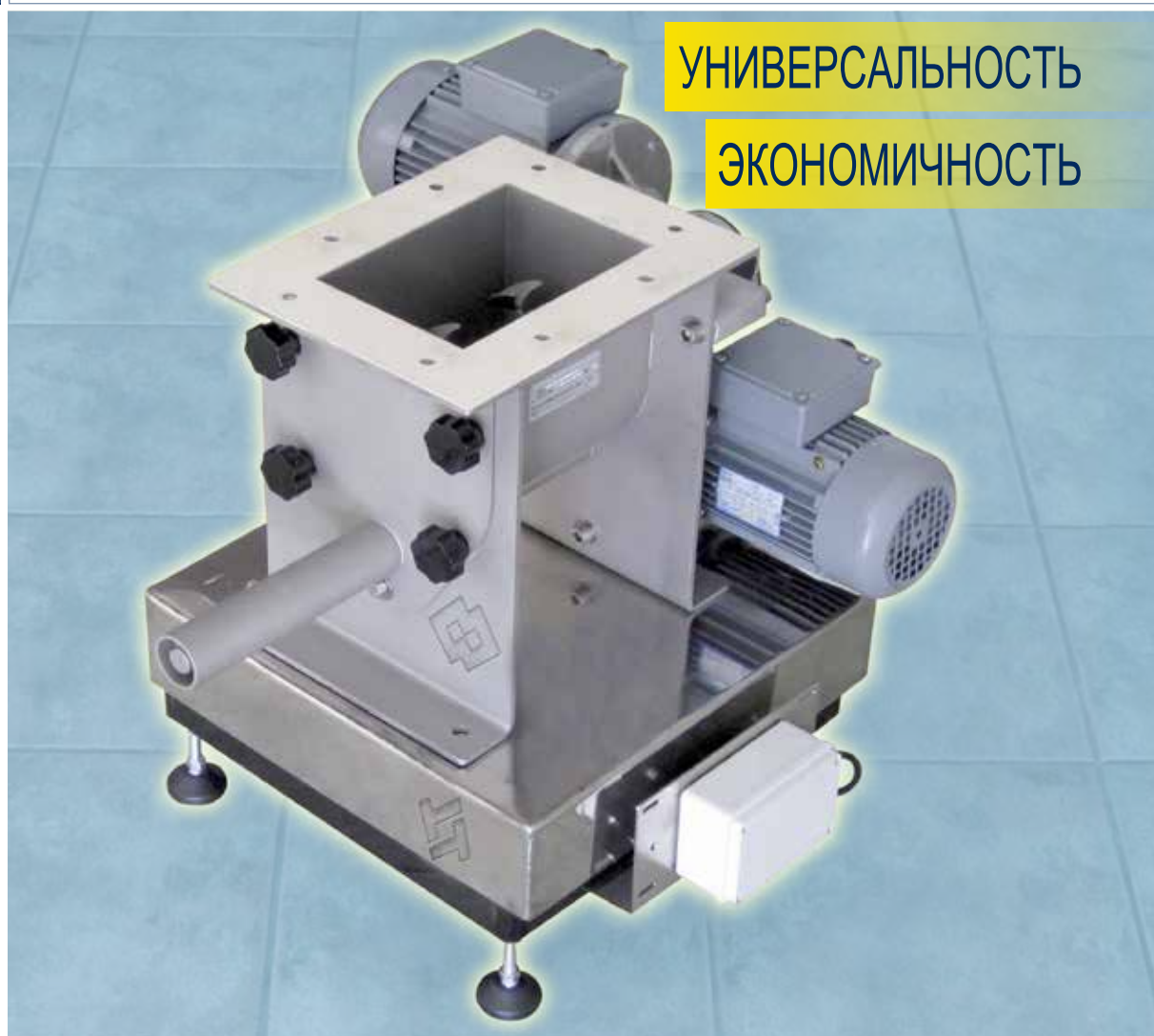


МИКРОДОЗАТОР MBF - BE



УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ
ЭКОНОМИЧНОСТЬ

САМОЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ И ЭКОНОМИЧНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ДОЗИРОВАНИЯ СУХИХ СЫПУЧИХ ПРОДУКТОВ

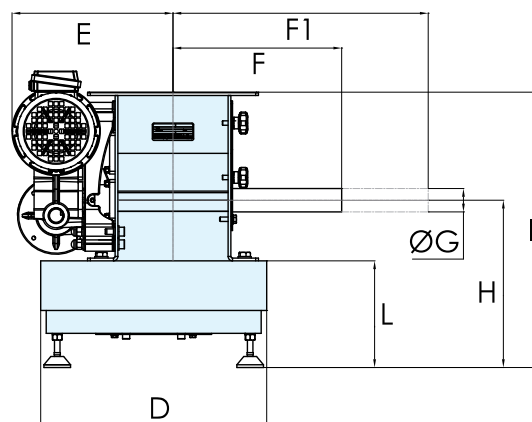
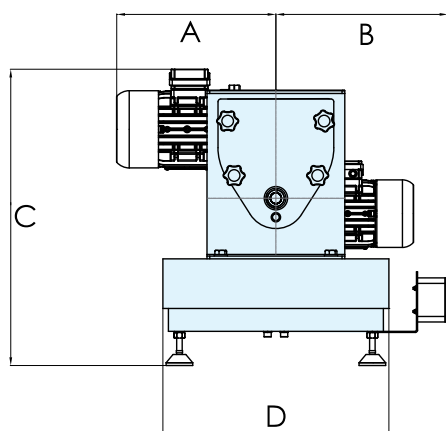
Система дозирования состоит из микродозатора, корпус которого изготовлен из нержавеющей стали и технического полимера SINT®, дозирующей трубы из нержавеющей стали, привода и весовой платформы с тензометрическим датчиком, управляемым микропроцессором.

Система определяет отклонения по весу и корректирует производительность, изменяя скорость как устройства подачи, так и устройства дозирования.

Характеристики

- Непрерывный контроль и корректировка в реальном времени в зависимости от веса и подачи материала;
- Точность дозирования 0,5-1%;
- Надежная и компактная система с различными вариантами исполнения контактных с продуктом поверхностей;
- Взаимозаменяемость стандартных компонентов и аксессуаров внутри линейки дозаторов;
- Взрывобезопасное исполнение АТЕКС;
- Воронки дозатора различного объема и формы.

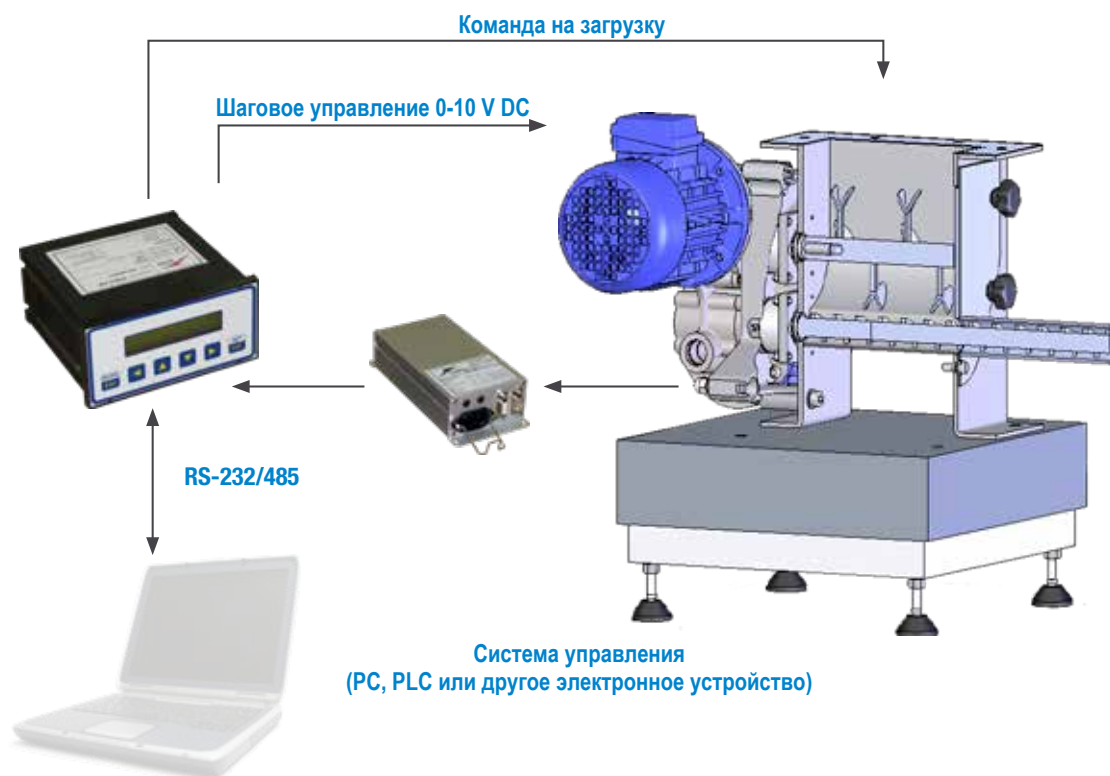
Габаритные Размеры



МОДЕЛЬ	A	B	C	D	E	F	F1	Ø G	H	I	L
042	298	312	538	410	292	306	476	42	304	500	194
073	335	372	570	510	417	435	685	76	333	685	199
114	335	372	589	510	417	435	685	114	333	703	199

Размеры в мм

Преимущества



- ✓ Простая автоматизация процесса дозирования;
- ✓ Легкость интеграции в новый или существующий технологический процесс;
- ✓ Возможность установки нескольких дозаторов в одну в линию;
- ✓ Легкость применения, очистки и обслуживания;
- ✓ Минимальный простой при смене продукта;
- ✓ Высокая надежность конструкции;
- ✓ Функциональная оценка на базе собственного испытательного стенда WAMGROUP®, основанная на многолетнем опыте работы с сыпучими материалами;
- ✓ Привлекательная цена.

Опции

Электронный Контроллер и Преобразователь



- Электронный контроллер позволяет быстро получить точное и эффективное дозирование.

Вертикальный Патрубок Выгрузки



- Вертикальный патрубок выгрузки увеличивает точность дозирования за счет установленной пневматической отсечной заслонки.

Применение



ПЕРЕРАБОТКА ПЛАСТИКА



МУКОМОЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО



ХИМИЯ



КЕРАМИКА



ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ
ПРОДУКТОВ И КОМБИКОРМОВ



Дозирование ингредиентов, требуемых
в небольших количествах



Производитель оставляет за собой право вносить изменения в тех. характеристики оборудования.

сентябрь 2012

203001773



WAM®



FLUTECH®



MAP®



EXTRAC®



SPECO®



TOREX®



OLI®



RONCUZZI®



TECNO CM



WAM®



UNI EN ISO 9001
Certified Company

www.wammoscow.ru