



Микродозатор/  
Дифференциальный  
весовой дозатор.  
**MZMO/MSDF.**

# Точное дозирование. Высочайший уровень точности.



MSDF-S, MZMO-S.



MSDF-R, MZMO-R.



MSDF-A.

## MZMO микродозатор и MSDF дифференциальный весовой дозатор.

Микродозатор серии MZMO применяется для высокоточного дозирования тончайших ингредиентов, таких как витамины, аскорбиновая кислота, сухая клейковина, яичный порошок, а также ароматизаторы и красители и т. д. Дифференциальный весовой дозатор серии MSDF обеспечивает гравиметрическое регулирование добавления тончайших ингредиентов в соответствии с выбранным диапазоном производительности с высочайшей точностью и непрерывным потоком продукта. Различные модели обеспечивают дозирование свободно текучих или трудно текучих продуктов.

- Точное дозирование по шкале дозирования на основе принципа разности величин благодаря очень малому весу тары
- Высочайший уровень гигиены, простое снятие компонентов, контактирующих с продуктом
- Широкий спектр применения благодаря широкому диапазону дозирования
- Бесперебойная эксплуатация благодаря обтекаемой геометрии
- Простая в использовании система управления, электронные средства дозирования предусмотрены

с аналоговым и последовательным стандартными интерфейсами

- Простая интеграция с основной системой на уровне сети

## Варианты исполнения.

### MSDF-S, MZMO-S (S=Стандартный)

- Для свободно текучих продуктов или для низкой производительности
- Заправка вручную или с помощью шнековой подачи
- Простая конфигурация

### MSDF-R, MZMO-R (R=Повторное заполнение)

- И для сыпучих, и для трудно текучих продуктов со встроенной накопительной емкостью
- Заправка вручную, с помощью шнековой подачи, пневматики или самотека

### MSDF-A (A=Мешалка)

- И для сыпучих, и для трудно текучих продуктов
- Для очень высокого диапазона производительности
- Заправка вручную или с помощью шнековой подачи
- Большой проем для чистки
- Опционально с мешалкой для трудно текучих продуктов

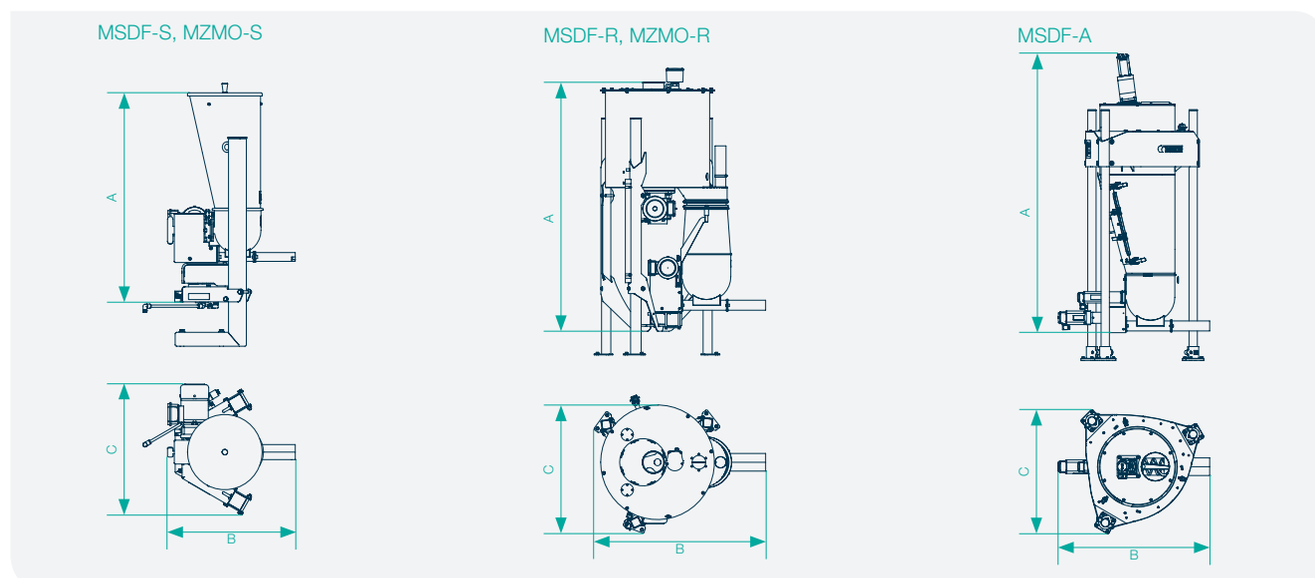
# Высокий уровень гигиены. Бесперебойная эксплуатация.

## Технические данные MZMO/MSDF:

	Диапазон пропускной способности <sup>2)3)</sup> дм <sup>3</sup> /ч	Габариты мм			Приблиз.вес кг нетто
		A	B	C	
<b>MSDF-S<sup>1)</sup>, MSDF -R<sup>1)</sup></b>					
MSDF-20S	0,75-120	900	560	565	70
MSDF-20R	0,75-120	1175	820	775	144
MSDF-32S	4,3-500	900	555	565	70
MSDF-32R	4,3-500	1175	820	775	144
MSDF-65R	300-2000	1790	1245	920	320
<b>MZMO-S, MZMO-R</b>					
MZMO-20S	0,75-128	900	560	565	50
MZMO-20R	0,75-128	1175	820	775	136
MZMO-32S	4,2-900	900	555	565	50
MZMO-32R	4,2-900	1175	820	775	136
MZMO-65R	300-9000	1790	1245	920	320
<b>MSDF-A<sup>1)</sup></b>					
MSDF-20A	0,75-128	1620	770	700	170
MSDF-32A	2,0-900	1620	765	700	170

<sup>1)</sup> S=Стандартный / R=Повторное заполнение / A=Мешалка <sup>2)</sup> Приблиз.значение (в зависимости от продуктов) для двойных спиральных шнеков

<sup>3)</sup> Модели MSDF-20/32S/R et MZMO-20/32/S/R требуют разных комплектов ремней в зависимости от пропускной способности



## **Бюлер АГ**

Москва, Россия  
Тел.: +7 495 139 34 00  
office.moscow@buhlergroup.com  
buhlergroup.com/milling

## **Bühler AG**

CH-9240 Uzwil  
Switzerland  
T + 41 71 955 11 11  
F + 41 71 955 66 11  
buhlergroup.com/milling

Flyer MZMO/MSDF ru 01/18 ZACC