







ООО «ТехАвтоматика»

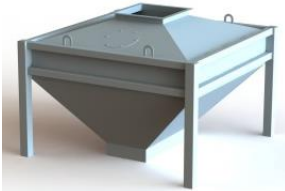
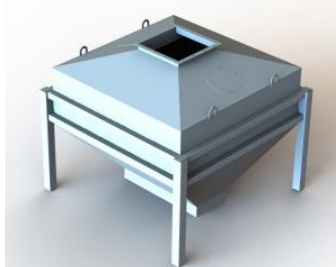





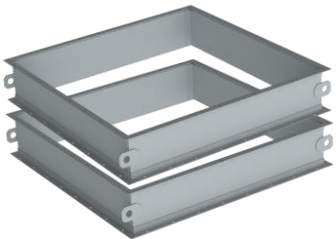
658220, Алтайский край г. Рубцовск,
ул. Строительная, д. 42, пом. 5, оф. 212

+7 (385-57) 2-53-09, +7-905-926-44-11
ta22.ru, info@ta22.ru







Весы бункерные типа МВБ

Общий вид, основные характеристики
оборудования и состав комплекта поставки

| Основная комплектация | | | |
|--|--|---|--|
| Модификация | МВБ-500-Э-В | МВБ-1000-Э-В | МВБ-1500-Э-В |
| Весы бункерные типа МВБ |  |  |  |
| Максимальная нагрузка, кг | 500 | 1000 | 1500 |
| Производительность т/час | 140 | 220 | 280 |
| Класс точности | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Габаритные размеры (длина, ширина, высота), мм* | 1 650 x 1 650 x 1 880 | 1 650 x 1 650 x 2 450 | 1 650 x 1 650 x 3 020 |
| Вес (без упаковки), кг | 900 | 1 050 | 1 200 |
| Напряжение питания, В | 380 | | |
| Потребляемая мощность в работе, не более, кВт | 2,5 | | |
| Объем весового бункера, м ³ ** | 0,75 | 1,4 | 2,2 |
| Отбор воздуха на аспирацию, м ³ /час | 500 | 600 | 900 |
| Шкаф управления*** с комплектом кабелей |  | | |

| | | | |
|--|---|--|---|
| Габаритные размеры (длина, ширина, высота), мм | 1 000x600x200 | | |
| Вес (без упаковки), кг | 50 | | |
| Кабель, м: • ВВГнг-LS 4x1,5; • ВВГнг-LS 4x1,5; • МКЭШ 10x0,75; • МКЭШ 7x0,75; • МКЭШ 10x0,75. | 10 (стандарт) до 50 (по запросу) | | |
| Дополнительная комплектация | | | |
| Надвесовой бункер |  |  |  |
| Обозначение | БН080-02.02.01.000-2 | БН120-02.02.01.000-2 | БН240-02.02.01.000 |
| Габаритные размеры, (длина, ширина, высота), мм* | 1 650 x 1 650 x 1 200 | 1 650 x 1 650 x 1 450 | 1 650 x 1 650 x 1 800 |
| Объем бункера, м³** | 0,8 | 1,2 | 2,4 |
| Вес бункера (без упаковки), кг | 275 | 310 | 360 |
| Отбор воздуха на аспирацию, м³/час | 200 | 300 | 600 |
| Бункер подвесовой |  |  |  |
| Обозначение | БП120-04.03.00.000 | БП200-04.03.00.000 | БП360-04.03.00.000 |
| Вставка подвесового бункера | не используется |  |  |
| Обозначение | | БП200-04.03.01.000 | БП200-04.03.01.000 |
| Габаритные размеры бункера со вставкой, (длина, ширина, высота), мм* | 1 580 x 1 580 x 1 120 | 1 580 x 1 580 x 1 620 | 1 580 x 1 580 x 2 120 |
| Объем бункера со вставкой, м³** | 0,8 | 1,5 | 2,7 |
| Вес бункера в сборе (без | 155 | 260 | 345 |

| | | | |
|---|--|------|------|
| упаковки), кг | | | |
| Отбор воздуха на аспирацию(весы+бункер подвесовой), м ³ /час | 1500 | 2000 | 2700 |
| Рама установочная |  | | |
| Обозначение | БП120-05.03.00.000 | | |
| Габаритные размеры, (длина, ширина, высота), мм* | 1 680 x 1 680 x 100 | | |
| Вес (без упаковки), кг | 112 | | |
| Площадка опорная |  | | |
| Обозначение | ОП-01.00.00.000 | | |
| Габаритные размеры, (длина, ширина, высота), мм* | 1 400 x 2 800 x 103 – 2 шт (2 800 x 2 800 x103 в сборе) | | |
| Вес в сборе(без упаковки), кг | 350 | | |
| Пульт управления |  | | |
| Габаритные размеры, (длина, ширина, высота), мм | 200x300x80 | | |
| Напряжение питания, В | 220 | | |
| Потребляемая мощность, Вт | 40 | | |
| Вес (без упаковки), кг | 4 | | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>Общий вид весов с рамой, подвесовым и надвесовым бункерами</p> |  |  |  |
| <p>Общий вид весов с площадкой подвесовым и надвесовым бункерами</p> |  |  |  |

* файлы в формате DWG и STEP можно скачать на сайте www.ta22.ru в разделе Документация;

** объем бункера указан как полезный, т.е. занимаемый продуктом с углом естественного откоса 45° ;

*** возможен вариант поставки весов с интегрированным в весы шкафом управления (МВБ -XXX-Э-И) и кабельной продукцией;