

Фасовка плохо сыпучих продуктов до 10 кг **высокой производительности в открытые мешки**

120

Дозатор «ГАММА» 10-0,5 **исполнение АКД-30(П)-Ш120 65-ПР**

Дозатор предназначен для дозирования в мешки с открытым верхом муки и продуктов, аналогичных муке.

Технические характеристики

1. Объем весового бункера, л 30
2. Наибольший предел дозирования (НПД), кг 10
3. Наименьший предел дозирования (НмПД), кг 3
4. Цена поверочного деления, кг 0,005
5. Класс точность дозирования по ГОСТ 10223, % 0,5
6. Тип режима дозирования грубо/точно
7. Производительность*, мешков/мин 7
8. Габаритные размеры Комплекса (без надвесового бункера):
 - 8.1. Высота (до переходного фланца), мм 2700
 - 8.2. Ширина (с шкафом управления), мм 720 (1200)
 - 8.3. Глубина, мм 1700
9. Рабочая температура воздуха без осушки пневмосети, град. С от +1 до +40
10. Рабочая температура воздуха с осушкой пневмосети, град. С от минус 20 до +40
11. Рабочая относительная влажность воздуха, не более, % 80±2
12. Электрическое питание, В/Гц 380/220/50
13. Потребляемая мощность:
 - 13.1. Пульт управления (220В, 50Гц) 0,03
 - 13.2. Приводы шнеков (380В, 50Гц) 0,75
14. Пневматическое питание (подводимое), атм от 6 до 12
15. Расход сжатого воздуха (не более), литр/мин 20
16. Производительность системы аспирации (не менее), м³/мин 3
17. Исполнение по защите от воздействия внешних факторов окружающей среды обыкновенное
18. Минимальный объем надвесового бункера, м³ 1
19. Гарантийный срок эксплуатации 1 год
20. Средний срок службы, не менее, лет 8

Гарантийные обязательства:

С пуско-наладочными работами от ЗАО «ВИК «ТЕНЗО-М»* гарантийные работы производятся на территории Заказчика, гарантийный срок исчисляется от даты акта приемки выполненных работ по пуско-наладке оборудования.

Без пуско-наладочных работ гарантийные работы производятся на территории ЗАО «ВИК «ТЕНЗО-М» (без выезда к Заказчику), гарантийный срок исчисляется от даты отгрузки оборудования.

Все монтажные работы осуществляет Заказчик.

*Производительность зависит от условий эксплуатации дозатора и свойств продукта.

Дозаторы типа «ГАММА» внесены в Государственный Реестр средств измерений РФ под №20792-08.

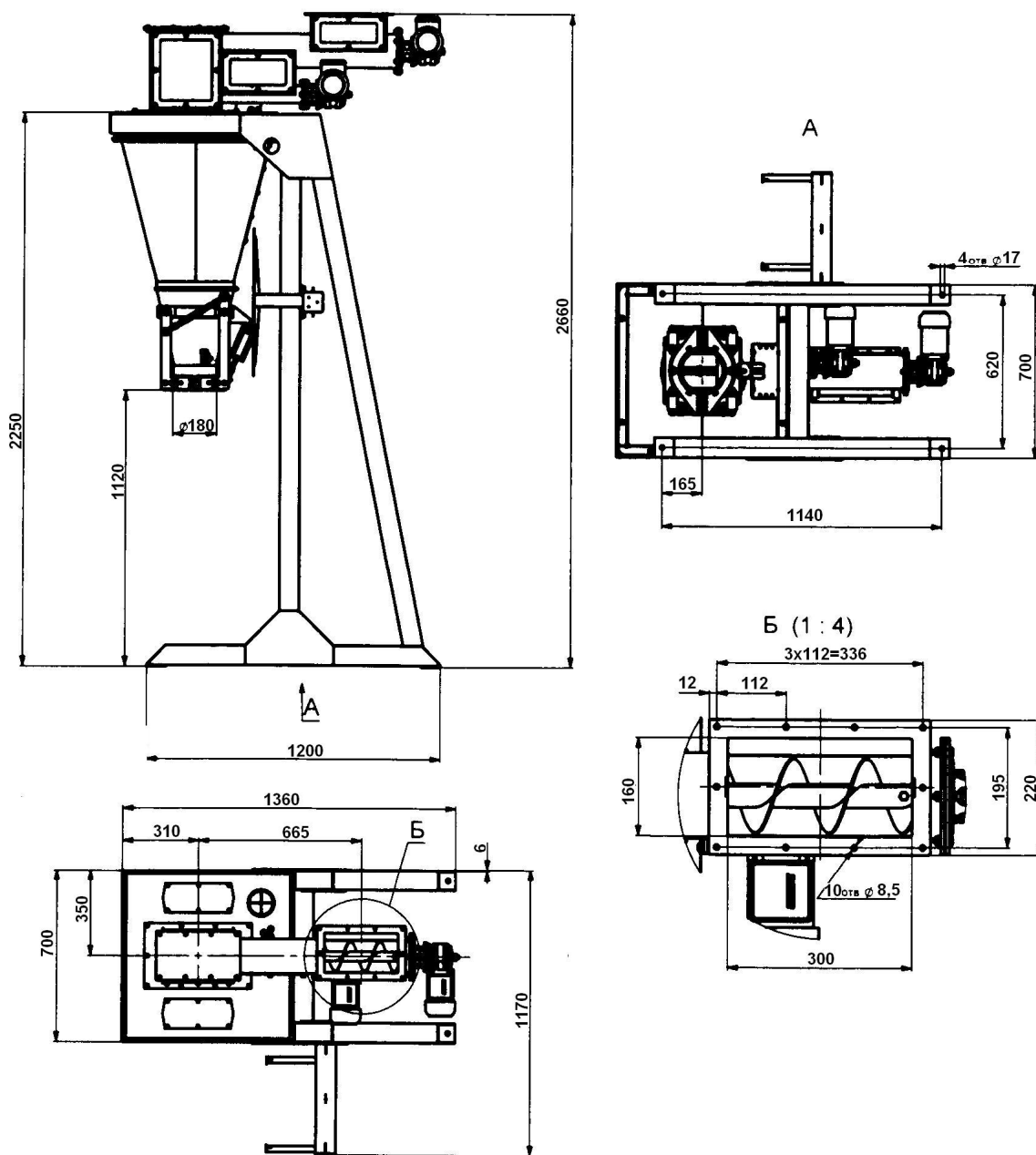


Рис 1. Габаритно-установочные размеры

Описание работы.

После перевода дозатора в рабочий режим независимо от наличия мешка на мешкозажиме происходит набор дозы в весовой бункер в режиме грубо/точно.

После фиксации мешка на мешкозажиме происходит разгрузка весового бункера, продукт высыпается через подвесной конус в мешок. По окончании разгрузки весового бункера открывается мешкозажим, мешок падает на транспортёр. Сразу после закрытия разгрузочной заслонки, включается набор новой дозы в весовой бункер.

При работе дозатора на индикаторах весового преобразователя отображается следующая информация:

- текущий вес продукта в весовом бункере;
- количество отвесов;
- суммарный вес фасованного продукта;
- производительность и др. данные.



Рис.2. Общий вид.