

Гамма-25-0.5, Гамма-50-0.5

510

АКД-60(П)-3(Т, П)-ПА,
АКД-130(П)-3(Т, П)-ПА

Фасовка хорошо сыпучих
продуктов с грансоставом
до 15 мм в открытые мешки.

Зерно, крупы, соль, сахар,
топливные гранулы, минеральные
удобрения и другие продукты.

Без системы уплотнения
продукта в мешке



Технические характеристики

Параметр	Гамма-25-0.5	Гамма-50-0.5
Максимальная производительность*, мешков/мин	6	6
Наибольший предел дозирования порции (НПД), кг	25	50
Наименьший предел дозирования порции (НмПД), кг	6	12
Дискретность отсчета, кг	0.01	0.02
Класс точности по ГОСТ 10223	0.5	0.5
Диаметр мешкоприемного патрубка, мм	220	220
Объем весового бункера, л	60/130	130
Условия эксплуатации:		
температура окружающей среды °С	+1... +40	+1... +40
температура окр. воздуха при исп. осушенного сжатого воздуха, °С	-20... +40	-20... +40
относительная влажность воздуха при 25 ± 2°С, % до	80	80
Электрическое питание от сети переменного тока:		
напряжение, В	220±10%	220±10%
частота, Гц	49... 51	49... 51
потребляемая мощность, не более, Вт	100	100
Время прогрева до рабочего состояния, не более, мин	10	10
Параметры сети пневматического питания:		
давление на входе блока подготовки воздуха, атм	6... 8	6... 8
расход воздуха, л/мин, не более	25	25
класс качества воздуха по ГОСТ 17433-80	10	10
Степень защиты пульта управления	IP 65	IP 65

* – производительность зависит от условий эксплуатации дозатора и свойств продукта

Габаритно-установочные размеры

