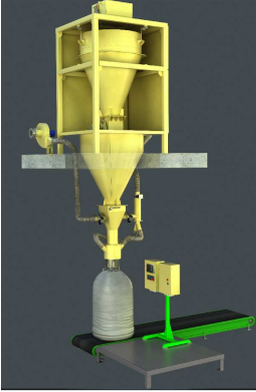


## Дозаторы фасовки сыпучих продуктов в мягкие контейнеры БИГ-БЭГ

<p><b><u>Дозатор «ДЕЛЬТА» 1000-0,5</u></b>  <b>(Дозатор «ДЕЛЬТА» 2000-0,5)</b>  <b><u>исполнение «ДЕЛЬТА-С»</u></b></p> <p>Фасовка малой производительности хорошо сыпучих продуктов (зерно, соль, сахар минеральные удобрения, гранулы, песок, крупы и др.)</p>	<p><u>Точность дозирования:</u> 0,5%</p> <p><u>Тип контейнера:</u> 2-х, 4-х строповые</p> <p><u>Тип питателя:</u> гравитационный</p> <p><u>Производительность (доза 1 т.) (контейнеров/час):</u> до 10</p> <p><u>Метод съёма контейнера с дозатора:</u> погрузчик</p>	
<p><b><u>Дозатор «ДЕЛЬТА» 1000-0,5</u></b>  <b>(Дозатор «ДЕЛЬТА» 2000-0,5)</b>  <b><u>исполнение «ГЕРАКЛ»</u></b></p> <p>Фасовка средней производительности с функцией формирования дна контейнера.</p> <p>Имеет модификации для:</p> <p><u>хорошо сыпучих продуктов</u> (соль, крупы, сахар, минеральные удобрения, гранулы, песок, и др.);</p> <p><u>плохо сыпучих продуктов</u> (мука, крахмал, премиксы, комбикорм)</p> <p><u>хрупкие гранулы и крупнокусковой продукт</u> (гранулированный комбикорм, древесный уголь, брикетированный уголь и др.)</p> <p>Возможно уплотнение продукта в контейнере.</p>	<p><u>Точность дозирования:</u> 0,5%</p> <p><u>Тип контейнера:</u> 1-но, 2-х, 4-х строповые</p> <p><u>Тип питателя:</u> гравитационный шнековый ленточный</p> <p><u>Производительность (доза 1 т.) (контейнеров/час):</u> хорошо сыпучие – до 20 плохо сыпучие – до 15 крупнокусковые – до 15</p> <p><u>Метод съёма контейнера с дозатора:</u> погрузчик</p>	
<p><b><u>Дозатор «ДЕЛЬТА» 1000-0,5</u></b>  <b>(Дозатор «ДЕЛЬТА» 2000-0,5)</b>  <b><u>исполнение «ГЕРМЕС»</u></b></p> <p>Фасовка высокой производительности.</p> <p>Имеет модификации для:</p> <p><u>хорошо сыпучих продуктов</u> (соль, крупы, сахар, минеральные удобрения, гранулы, песок, и др.);</p> <p><u>плохо сыпучих продуктов</u> (мука, крахмал, премиксы, комбикорм)</p> <p><u>хрупкие гранулы и крупнокусковой продукт</u> (гранулированный комбикорм, древесный уголь, брикетированный уголь и др.)</p> <p><i>Накопительный конвейер в основную поставку не входит</i></p>	<p><u>Точность дозирования:</u> 0,5%</p> <p><u>Тип контейнера:</u> 1-но, 2-х, 4-х строповые</p> <p><u>Тип питателя:</u> гравитационный шнековый ленточный</p> <p><u>Производительность (доза 1 т.) (контейнеров/час):</u> хорошо сыпучие – до 80 плохо сыпучие – до 30 крупнокусковые – до 40</p> <p><u>Метод съёма контейнера с дозатора:</u> накопительный конвейер</p>	
<p><b><u>Дозатор «ГАММА» 1000-0,5</u></b>  <b>(Дозатор «ГАММА» 2000-0,5)</b>  <b><u>исполнение «ТИТАН»</u></b></p> <p>Фасовка высокой производительности.</p> <p>Имеет модификации для:</p> <p><u>хорошо сыпучих продуктов</u> (соль, крупы, сахар, минеральные удобрения, гранулы, песок, и др.)</p> <p>Возможно уплотнение продукта в контейнере.</p> <p><i>Накопительный конвейер в основную поставку не входит</i></p>	<p><u>Точность дозирования:</u> 0,5%</p> <p><u>Тип контейнера:</u> 1-но, 2-х, 4-х строповые</p> <p><u>Тип питателя:</u> гравитационный шнековый ленточный</p> <p><u>Производительность (доза 1 т.) (контейнеров/час):</u> хорошо сыпучие – до 100</p> <p><u>Метод съёма контейнера с дозатора:</u> накопительный конвейер</p>	
<p><b><u>Дозатор «ДЕЛЬТА» 1000-0,5</u></b>  <b>(Дозатор «ДЕЛЬТА» 2000-0,5)</b>  <b><u>исполнение «АТЛАНТ»</u></b></p> <p>Фасовка средней производительности для мелкодисперсных продуктов (разжижаемых воздухом) (цемент, глинозем и др.)</p>	<p><u>Точность дозирования:</u> 0,5%</p> <p><u>Тип контейнера:</u> 1-но строповый</p> <p><u>Тип питателя:</u> клапанный</p> <p><u>Производительность (доза 1 т.) (контейнеров/час):</u> хорошо сыпучие – до 35</p> <p><u>Метод съёма контейнера с дозатора:</u> погрузчик, тельфер</p>	