

Изобретение относится к области машиностроения, а именно к фасовочным шнековым дозаторам для открытых мешков.

Шнековый дозатор содержит пульт управления (12), закрепленный на верхней стороне стойки (3) бункера (1) со шнековым транспортером (2), еще содержит мешкодержатель (6) и опорную плиту (8), закрепленные на отдельной стойке (5) и вместе расположенные на тензодатчике (4), который жестко закреплен на нижней стороне стойки (3).

П. формулы: 2

Фиг.: 4

