

Feeder

It is a special equipment for feeding, and the most common type of feeder is the screw feeder or Rotary feeder, and each type has characteristics that distinguish it from the other.

The precipitation system is characterized by precision and helps to mix the product, so it uses the above scales and presses.

As for the rotary system, it is used in systems that require a large area to distribute the product, such as hammer-mill and Crumbler.



الفيدر

هو عبارة عن معدة خاصة بالتغذية وأكثر أنواع الفيدرات شيوعا هو نظام البراريم أو الروتاري ولكل نوع منهم خصائص تميزه عن الآخر .

نظام البراريم يتميز بالدقة ويساعد على خلط المنتج لذلك يستخدم أعلى الموازين والمكابس. أما نظام الروتاري فيستخدم في الأنظمة التي تحتاج إلى مساحة كبيرة لتوزيع المنتج مثل المجارش والمفتتات.

Feeder

Model	A	B	Capacity
SF-20	200	275	10-30 t/h

