

Crumbler

It is a machine that grinds (breaks up) the grains into small particles such as (corn, soybean and the final feed product...).

The crumbler consists of one or two pairs of rotating cylinders (rollers) of different speeds to ensure the highest efficiency of the crumbler.

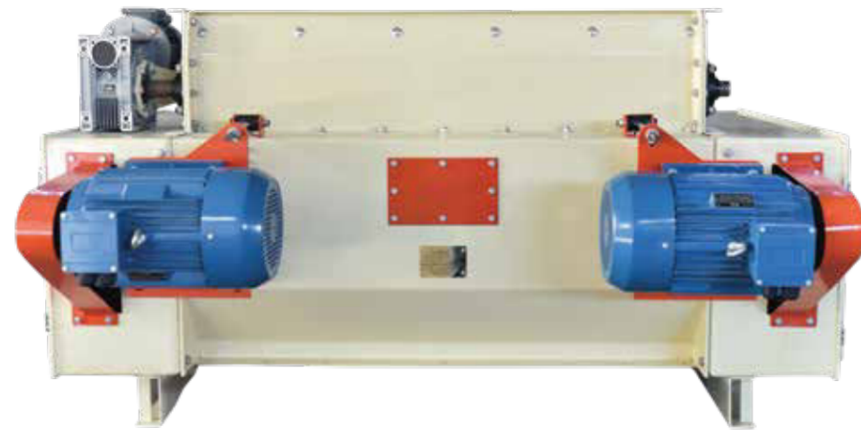
The crumbler is equipped with the feature of passing the product through an internal transfer gate without cracking.

The rolls are automatically or manually controlled according to the volume to be produced.

Feeding is carried out by means of an upper rotor along the length of the shredder in a manner that ensures the homogeneity of the product.

It is designed by a low level of noise, as well as low vibration.

Equipped with non-stop taking samples to assist in the continuous follow-up process.



المفتت

هو ماكينة تعمل على طحن (تفتيت) الحبوب الى جزيئات صغيرة مثل (الذرة والصويا ومنتج العلف النهائى ...).

يتكون المفتت من زوج أو زوجين من الإسطوانات الدوارة (درايفيل) مختلفي السرعات لضمان أعلى كفاءة للمفتت تتم إدارتهم عن طريق موتور كهربائي ، وتهتم قدرة المفتت على طول الإسطوانات وقطرها وشكل السنون وأوضاعها .

المفتت مزود بخاصية مرور المنتج من خلال بوابة تحويل داخلية دون تكسير .

يتم التحكم أوتوماتيكياً أو يدوياً في وضع الدرايفيل وفقاً للحجم المطلوب إنتاجه.

يتم التغذية بواسطة بوابة دوارة علوية بطول المفتت بشكل يضمن تجانس المنتج.

يتميز بإنخفاض مستوى الضوضاء الصادرة منه وكذلك إنخفاض الاهتزازات.

مزود بأماكن سحب العينات بدون توقف المعدة للمساعدة في عملية المتابعة المستمرة.

Crumbler

Model	A	B	C	Roll	Motor	Capacity
RC - 05	900	1100	1550	1000×250	4+5.5+1.5 kw	5 t/h
RC - 10	900	1100	1860	1250×250	5.5+7.5+1.5 kw	10 t/h
RC - 15	900	1100	2140	1500×250	7.5+11+1.5 kw	15 t/h
RC - 20	900	1100	2400	1800×250	11+11+1.5 kw	20 t/h

