

Facilita la recolección de frijol, posteriormente de que éste es trillado, así como su desgrane, la recolección del fríjol es realizada por un cilindro con resortes tipo "Sun", éstos arrojan las vainas hacia el cilindro estrella, donde serán recogidas por la banda transportadora y dirigidas al cilindro de trilla.

El grano pasa por la criba de alrededor del cilindro y caen en criba vibradora, es ahí donde se realiza la separación fina de grano y paja. Al final de la criba, se encuentra un depósito en dónde caen los granos de frijol y garbanzo y. Para ser transportados al elevador, encargado de llevar el grano hasta el deposito superior.

,	•
Descripción	
Acoplamiento	Barra de tiro TDF
Fuerza minima	75 hp
Sistema de Trilla	Pik up / 24 varillas largas / 66 varillas curvas cortas
Sistema de separacion y limpieza	Cribas / Abanico limpiador
Almacenamiento de la tolva	1,200 kg
Ducto extractor de grano	37.5" / 95.2 cm
Abanico de descarga	4 aspas
Llantas	Rin 15 in: ST205/90D15
РТО	540 Rpm
Descarga maxima	102"
Rendimiento por hora	2,500 kg (Puede variar dependiendo al tamaño del surco o frijol)
А	300.74" / 763.87 cm
В	112.79" / 286.48 com
С	105.19" / 267.18 cm
Peso Total	2,760 kg













