

SÉRIE TN

Grano seco / Grano húmedo / Grano rehidratado

TN-8 GRANO REHIDRATADOR TN-10 GRANO SECO/HÚMEDO

El rehidratador agrega agua uniformemente a los granos molidos, promoviendo su rehidratación. La rehidratación de granos consiste en devolver el grano ya seco a la humedad adecuada para que pueda ser fermentado en las condiciones para el proceso de ensilaje.

Se suministra con 4 cribas con orificios de 0,8, 3, 5 y 10 mm, tienen las mismas características y producción de TN-8 Grano Seco.

Disponibles en versiones para tractor sin ciclón.

Fuerte y resistente, los equipos de la línea TN-10 trituran, muelen el cultivo en su estado seco o húmedo, transforman maíz en sémolas, trituran pajas y semillas de cereal, además de tener características ideales para la producción de ensilaje a partir del grano húmedo de maíz.

Son accionados por tractores con una potencia de 65 cv a 540 RPM en la toma de fuerza (TDF) del tractor. Proporcionan altos rendimientos en la producción de alimentos para animales.

No hay ningún ciclón como opción.



TN-8 Rehidratador - Producción de Maíz (KG/HR)

| | | CRIBAS | | |
|----------------|--------|--------|--------|--|
| MAÍZ EN GRANOS | 0,8 mm | 3,0 mm | 5,0 mm | |
| | 450 | - | 2500 | |

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TN-8 GRANO REHIDRATADOR |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Potencia del tractor | 36 cv |
| Potencia motor eléctrico | N/A |
| Accionamiento | Tractor |
| Rotación | 3320 hasta 3670 RPM |
| Número de martillos en el rotor | 36 |
| Peso | 260 kg |
| Versiones | Accesorio para tractor sin ciclón |

TN10 - Producción de Maíz (KG/HR)

| MAÍZ | 3,0 mm | 5,0 mm | 8,0 mm | 10,0 mm | 14,0 mm | 18,0 mm | Fondo de corte |
|--------------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|----------------|
| Grano húmedo | - | - | 3500 | 5000 | 8000 | 95000 | 15000 |
| Grano seco | 2000 | 3000 | 3500 | 7500 | 9000 | 10000 | - |
| Mazorca | 700 | 1000 | 3500 | 3500 | 5000 | 8000 | - |

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TN-10 |
|---------------------------------|---|
| Potencia del tractor | 65 cv |
| Potencia motor eléctrico | 30 cv |
| Accionamiento | Tractor / motor eléctrico |
| Rotación | 1800 hasta 2000 RPM |
| Número de martillos en el rotor | 48 |
| Peso | 350 kg |
| Versiones | Base motor eléctrico / accesorio al motor |