

## Segadoras

### Segadora de Disco

La alimentación es la clave del éxito para una buena cría de ganado. Para lograrlo, disponemos de una segadora con disco de compresión. El disco ovalado de dos hojas rota y dispara una corriente de aire que produce que el disco de compresión se eleve. De esta manera, se logra llegar a todo tipo de plantas, incluso a aquellas que se encuentran al ras del suelo. Esta máquina cuenta con un mecanismo de seguridad para evitar que cualquier objeto se interponga y ocasione problemas. El disco de compresión optimiza el tiempo de secado de las hojas y de los tallos debido a que cuenta con un sistema helicoidal de compresión que ayuda a cortar las plantas marchitas y a secarlas. La segadora es útil para recoger los tallos de los cultivos sin que se desperdicie su valor nutricional y para recolección de plantas en poco tiempo.



| Ficha Técnica                   | Modelo |       |
|---------------------------------|--------|-------|
|                                 | 205    | 240   |
| Número de Discos                | 5      | 6     |
| Número de cuchillas en el disco | 2      | 2     |
| Potencia requerida (kw/hp)      | 60-70  | 70-80 |
| Ancho de trabajo (cm)           | 205    | 240   |
| TDF rotación                    | 540    | 540   |
| Velocidad del disco             | 78.6   | 78.6  |
| Peso (Kg)                       | 700    | 750   |

Estos equipos BM se encuentran garantidos, libres de defectos de fabricación, a la reposición de las piezas, bajo condiciones normales de almacenamiento, uso y servicio, de acuerdo al Certificado de Garantía.

Corresponden a mercadería entregada FOB nuestros depósitos de Cno. Casavalle 4433 Montevideo o Ruta 11 Km 89 Canelones. Los fabricantes se reservan alterar las características del producto sin dar conocimiento previo.