

**CABEZAL
GIRASOLERO**
DGG 24

CABEZAL GIRASOLERO DGG 24



Sistema de regulación conjunta de molinete y tambor giratorio
Para realizar una recolección óptima y con ínfimas pérdidas, estos elementos deben registrarse en avance y altura, toda vez que se modifique el tamaño de los capítulos, dado que el tambor debe elevarse solo lo suficiente para permitir su paso hacia el molinete, mientras que este debe tomarlos por delante y arriba, haciendo de segundo apoyo al momento de realizarse el corte del tallo.

Con el propósito de obtener una regulación fácil de estos elementos simultáneamente, están montados sobre el mismo soporte sin vinculación con los laterales del cabezal y su posición se modifica sobre la marcha desde un fácil sistema de rosca mecánica.

Para una óptima recolección en diferentes condiciones de cultivo, posee un sistema independiente de regulación de velocidad en el destortador y destroncador, comandado hidráulicamente desde el gabinete de la máquina.

Además, este sistema es óptimo en lotes donde se encuentra mucha maleza, ya que permite enfrentar a mínima velocidad y no produce enredos ni atoramiento en el cabezal.

Estos cabezales se fabrican de las siguientes medidas:

16 a 52,5 - 19 a 52,5 - 21 a 52,5 - 24 a 52,5

12 a 70 - 14 a 70 - 16 a 70 - 18 a 70



Opcional:
Trailer de transporte
con sistema
hidráulico (o mecánico)



Adaptador de embocador
intercambiable:
Adaptable a todas
las marcas y modelos
de cosechadoras.



Mandos Secundarios:
Mando Mecánico:
transmisión con
cadenas ASA 60.



Mandos principales:
Mando Mecánico: equipado
con safe y cadenas ASA 60.
Mando Hidráulico:
con motor de 200cc.,
safe y cadena ASA 60.
Caja de cuchillas de gran
confiabilidad con
transmisión a correa tipo "C".



Destroncador: modular en
tramos, montado sobre
rodamientos autocentrantes
y con centro hexagonal.
Peine de 4 hileras de ataque.
Puntones: dobles, con
tratamiento térmico.
Barra de Corte: modular en
tramos, equipada con 3
secciones por línea de entrada
de plantas.
Regulación de Bandeja:
manual.

☎ 03471 461743 - 462303

📍 Ruta N° 9 Km 397 - Armstrong - Santa Fe - Argentina