

PRIMICIA MUNDIAL

Instalación de afilacuchilla automático
"autocut" para todos los remolques
autocargadores JUMBO y TORRO

autocut



MASCHINE
DES JAHES 2010

agrarfuchs
2010

Después de 10 años de éxito y reconocimiento por su calidad y rendimiento de altas prestaciones JUMBO sigue siendo la referencia y primicia mundial.

Los beneficios

Calidad de corte

El forraje es cortado de una forma precisa, sin machacar el producto.

Ahorro de potencia de un 15%

- Reduce el consumo de combustible en aproximadamente 5 litros a la hora.
- Aumenta el rendimiento.
- Incrementa el ahorro.

Lo que supone un ahorro anual de 1500 € en 300 horas de trabajo.

Reduce los gastos de mantenimiento

- Afilado totalmente automático de todas las cuchillas en ciclos de aproximadamente 4 minutos.
- Se reduce el tiempo de mantenimiento en aproximadamente 45 minutos al día.

Ahorro de unos 1350 € al año en mantenimiento para 300 horas de uso.

Ahorro total:

al año más de
3.000 €*

*En 400 horas de uso al año del remolque autocargador.



Extraordinario ...

Instalación de afilacuchilla automático "autocut" para todos los modelos JUMBO

- El dispositivo de afilado va montado directamente en el remolque
- Afilado totalmente automático de todas las cuchillas
- El ciclo de afilado completo se realiza en unos 4 minutos
- Las cuchillas siempre están afiladas para un corte exacto
- Ahorro de potencia de un 10%
- Reducción importante en los gastos de mantenimiento



del remolque autocarga- MBO de Pöttinger llega una



Afilado directo en el remolque autocargador

El dispositivo "autocut" permite un afilado adecuado directamente en el remolque autocargador. El ciclo de afilado se puede ajustar de acuerdo al desgaste que presenten las cuchillas desde el mando de control. Esto reduce considerablemente los gastos de mantenimiento y al mismo tiempo garantiza la durabilidad de la calidad de corte con un menor consumo de energía, incrementando así el rendimiento.

- El quitar las cuchillas, que hasta ahora se hacía una vez al día, llega a su fin. El uso intensivo de 10 a 20 horas al día reduce inevitablemente el filo de la cuchilla. Esto aumenta la demanda de potencia y el consumo de combustible hasta un 15% y en zonas pedregosas hasta un 20%.
- Con el nuevo sistema de afilado se mantiene durante todo el día – es sencillo y automático.
- Esto significa que el rendimiento es un 15% superior y, al mismo tiempo, el consumo de combustible disminuye un 15% con "autocut".





autocut

”Totalmente automático – máximo afilado“

1. Pivotar el banco de cuchillas
2. **Iniciar afilado**
 - El rascador del banco de cuchillas pivota fuera del área de trabajo del afilador.
 - El mecanismo afilador se abate desde la posición de estacionamiento a la posición de trabajo mediante una secuencia de control.
 - Después de que los sensores detectan que el mecanismo se encuentra en posición de trabajo, comienza el procedimiento de afilado en la primera cuchilla del lado izquierdo.
3. El soporte del mecanismo afilador se desplaza de atrás a adelante sobre la cuchilla a la presión ajustada.
4. El soporte se posiciona en la siguiente cuchilla.
5. Después de la última cuchilla, el soporte vuelve a la posición inicial.
6. Se puede elegir entre empezar un nuevo afilado o bien pivotar el banco de cuchillas a su posición de trabajo.

Es posible seleccionar el número de afilados por adelantado.



PÖTTINGER

**Alois Pöttinger
Maschinenfabrik GmbH**
Industriegelände 1
A-4710 Grieskirchen
Telefon +43 (0) 7248/600-0
Telefax +43 (0) 7248/600-2513

**Distribuido en España por:
Duran Maquinaria Agrícola SL**
Ctra Nacional 640 km 87,5
27192 La Campiña
Lugo – España
Telefono +34 982 227165
Fax +34 982 252086
e-mail:
mduran@duranmaquinaria.com
www.duranmaquinaria.com

Pöttinger Latino America
Osorno, Chile
Teléfono: +56 64-203085
Fax: +56 64-203085
Web: www.poettinger.cl

Hernán Concha Neupert
Cel.: +56 9-89222203
hernanconcha@poettinger.cl

Raimundo Concha Vergara
Cel.: +56 9-79992799
raimundoconcha@poettinger.cl

www.poettinger.at

