

# BATIDOR BASCULANTE DE TOMA DE FUERZA



**RECK**



## Estiércol homogéneo

se destaca por la composición uniforme de todas las sustancias nutritivas existentes. Solo así se puede garantizar un esparcimiento uniforme de las sustancias nutritivas desde la primera hasta la última cuba. Los rendimientos en el campo y de los cultivos se pueden elevar al máximo gracias a un estiércol uniforme.

Se ahorran los costos adicionales para abono mineral. Bombeo sin problemas y sin el estorbo de trozos el estiércol se puede esparcir también mediante inyectores de purín. Una fluidez uniforme sirve para un relleno rápido de cubas y un vaciado completo de los depósitos de estiércol.

## Batidor basculante acoplado al enganche del tractor

El armazón acodado del modelo Tigre ofrece grandes ventajas para el empleo en **depósitos cerrados con pequeñas aperturas (a partir de 60 cm ø)**. El acoplamiento se realiza en el enganche inferior y **en la boca de enganche**. Introducción y regulación de la profundidad sencilla mediante el sistema hidráulico, controlada desde el asiento del tractor. Sin necesidad de cadenas de tracción ni husillos

de mano. El soporte de la boca de enganche ajustable en altura posibilita una inclinación simétrica del árbol de transmisión y una adaptación a diferentes circunstancias y tamaños de tractores. Mediante el anclaje del batidor en el enganche del tractor se consigue una mayor estabilidad de marcha. Longitudes de batidores disponibles de **4,0 m hasta 6,2 m**.



## Acoplamiento de batidor al enganche del tractor Modelo Tigre



## Ventajas de un batidor basculante

- Homogeneiza gruesas capas flotantes y los sedimentos más obstinados mediante la gran potencia de las hélices con 3 aletas de gran rendimiento especialmente diseñadas.
- Fácil proceso de basculamiento desde el asiento del tractor.
- Utilizable en depósitos con las aperturas más pequeñas.
- Cómodo cierre de seguridad para la sujeción de la barra de agitación.
- La adaptación del almacén del batidor a las distintas longitudes de los batidores, facilita la estabilización de la barra de agitación.
- Equipadas de serie para revoluciones de hasta 800 rpm.
- Rodamientos especiales de larga duración, resistentes a los restos de forraje, paja, pelos, etc. Ausencia de rodamientos de bolas en la zona del árbol de transmisión a insertar en el estiércol.

## FÁCIL INTRODUCCIÓN EN EL DEPÓSITO

### Ajuste de inclinación con husillo de mano

El modelo Guepardo también es apropiado para **aperturas de fosas más grandes (a partir de 80 cm ø)** por su almacén acodado. Acoplamiento al enganche tripuntal del tractor (volante superior e inferior). La introducción y el retiro así como la regulación de la

profundidad son controlados mediante la hidráulica del tractor y **el husillo de mano**. Una orientación uniforme del árbol de transmisión se puede regular mediante el husillo de mano. El modelo Guepardo es adecuado para el empleo en sistemas de círculo y slalom. Disponible en longitudes de batidor de **4,6 m hasta 6,6 m**.



Con husillo de mano Modelo Guepardo



## Facilita trabajo debido a su cilindro hidráulico adicional

Innovaciones técnicas siempre empiezan en lo pequeño, o sea con los detalles. Por la enorme importancia que tiene el factor tiempo en la agricultura, la compañía RECK **desarrolló un cilindro hidráulico adicional** basculante. Este posibilita una operación fácil de los

batidores basculantes en los depósitos de estiércol - sin molestias y desde el asiento del tractor. El proceso de introducción se efectúa más rápido y más preciso (detalles véase en accesorios).

# OPCIÓN CILINDRO HIDRÁULICO DE INCLINACIÓN

## Ajuste de inclinación con cilindro hidráulico

El armazón acodado del modelo Jaguar ofrece grandes ventajas para el empleo en **depósitos con aperturas (a partir de 60 cm ø)**. Acoplamiento al enganche tripuntal del tractor (volante superior e inferior). El ajuste de inclinación del batidor de estiércol, así como la

introducción se controlan mediante **un cilindro hidráulico adicional**: Sin empujones, de forma fácil y independiente de la muchas veces imprecisa hidráulica del tractor. Se realiza una orientación cómoda y uniforme de ambos extremos del árbol de transmisión mediante el uso del cilindro hidráulico y del sistema hidráulico del tractor. De esa forma se garantiza un trabajo de poco desgaste con un árbol de transmisión de buen precio. Disponible en longitudes de batidor de **4,6 m hasta 7,6 m**.



Con cilindro hidráulico Modelo Jaguar

**RECK**  
Agrartechnik

## Surtido amplio: Todos los rendimientos- diversas combinaciones

Para las necesidades individuales de nuestros clientes ofrecemos para nuestros batidores de estiércol una gran diversidad de opciones de equipamiento y combinación.

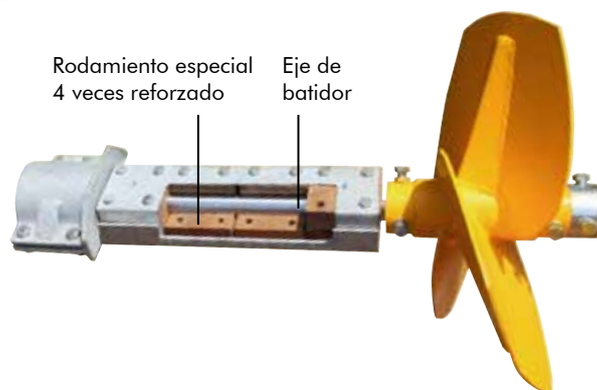
Nuestro amplio surtido de productos nos posibilita ofrecer una combinación ideal de los equipos para un empleo exitoso y de mucho rendimiento. ¡Con mucho gusto le asesoramos!

Equipamiento	Barra de agitación Ø en mm	Eje de batidora Ø en mm	Hélice en mm	Armazón de batidor	Cojinetes	Longitudes de batidores en m
Modelo básico:	101	35	440 - 650	versión básica	versión básica	4,0 - 6,6
Versión reforzada	140	35	440 - 650	reforzado	extra reforzado	4,2 - 7,6
Versión extra reforzada	140	45	550 - 650	reforzado	extra reforzado	4,2 - 7,6

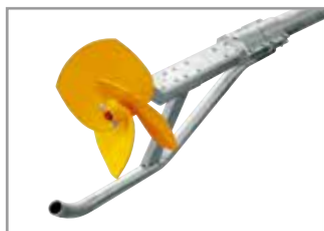
### Hélice de gran rendimiento

- Todas las hélices de gran rendimiento con tres aletas están disponibles en versión empujante o aspirante
- Todas las hélices de gran rendimiento a partir de 500 mm Ø están disponibles en una versión ampliada para generar una corriente más fuerte y apuntada
- Para aperturas a partir de 25 cm Ø ofrecemos una hélice plegable de dos aletas de 500 mm Ø en versión empujante

### Cojinetes de deslizamiento especiales



### Accesorios



Pie de apoyo de hélice largo



Pie de apoyo de hélice corto



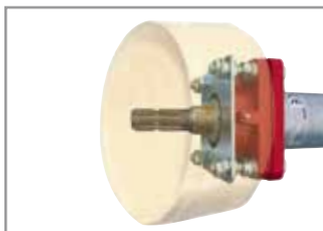
Mecanismo cortante de gran rendimiento



Cilindro hidráulico adicional



Engranaje inversor



Unidad de rodamiento reforzada para modelos básicos



Carro de transporte



Árbol de transmisión Walterscheid

# BATIDOR BASCULANTE DE TOMA DE FUERZA

**Talleres ALTEMIR FEBAS S.A.**

**Avd. Monzon, 27**

**22422 FONZ (HUESCA)**

**Telf. 974 412 008**

**RECK**

Agrartechnik

RECK-Technik GmbH & Co. KG

Reckstrasse 1-5

88422 Betzenweiler, Alemania

Teléfono +49 7374 18 - 83

Telefax +49 7374 18 - 13

info@reck-agrar.com

www.reck-agrar.com