



RECK Batidora eléctrica de estiércol BLIZZARD y batidora eléctrica para canales FUX

RECK
Agrartechnik

Para fosas abiertas y cerradas, prefosas, canales de estiércol y para el empleo móvil.

Más rendimiento por alta calidad:

Con una construcción general **robusta**, motores **fuertes** y formas de hélices **efectivas** se deshacen las capas flotantes y sedimentos más espesos. Se puede **homogeneizar** y bombear fácilmente el estiércol **en muy poco tiempo**. Así el esparcimiento de estiércol **uniforme y según las necesidades** es posible. Con estiércol homogéneo con la batidora de estiércol RECK se puede **reducir los costes** para el abono mineral. Una estercoladura uniforme protege el medio ambiente.



Técnica probada desde hace más de 40 años

Batidora eléctrica de estiércol tipo **BLIZZARD**

RECK Batidora eléctrica tipo **BLIZZARD**, modelo básico



Batidora eléctrica tipo **BLIZZARD**

Versión extra fuerte **Jumbo** disponible con una barra de agitación hasta 8 m (referencia.: EJR)

Esto habla en favor de una batidora eléctrica de estiércol RECK:

- Rodamientos especiales longevos, exento de rodamientos de bolas, del árbol de transmisión en el recinto agresivo del estiércol.
- Fijación, ajuste, accionamiento y eléctrica de la batidora se encuentran fuera del recinto agresivo del estiércol.
- Interruptor de estrella / triángulo de protección para marcha derecha / izquierda. y formas de hélices correspondientes para un funcionamiento empujante o aspirante. A petición en versión de acero inoxidable V2A.
- Con el mecanismo cortante se pueden triturar los residuos de paja y forraje de fibra larga. De este modo se posibilita un esparcimiento sin obstrucción del estiércol.
- Posibilidad de rendimiento de agitación doble (1000 rpm) por medio de una toma de fuerza directa.

Datos técnicos:

- Velocidad del motor reducida a 460 rpm por medio de correas trapecoidales silenciosas y de mantenimiento fácil
- Hélices de gran rendimiento de tres aletas de 400 mm \varnothing o a 600 mm \varnothing

Equipo básico Turbo: tubo de la batidora 101 mm \varnothing

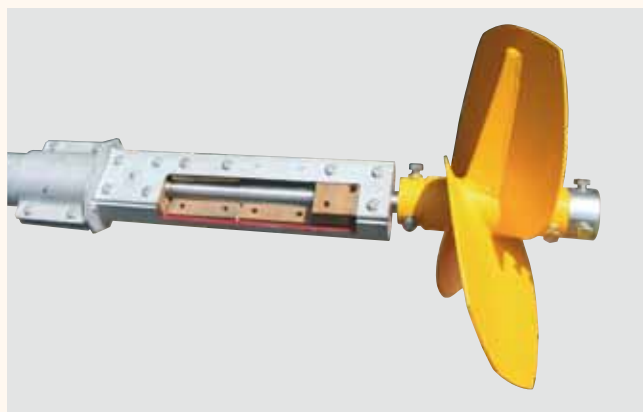
Versión extra fuerte Jumbo: tubo de la batidora 140 mm \varnothing . Las dos versiones están disponibles en acero galvanizado y en V2A acero inoxidable

kW	CV	longitud de la batidora	hélice \varnothing en mm	referencia: Turbo	referencia: Jumbo
5,5 kW	(7,5 CV)	4,5,6,7 m	400 mm	ETR 7,5	EJR 7,5
7,5 kW	(10,0 CV)	4,5,6,7 m	440 mm	ETR 10,0	EJR 10,0
11,0 kW	(15,0 CV)	4,5,6,7 m	500 mm	ETR 15,0	EJR 15,0
15,0 kW	(20,0 CV)	4,5,6,7 m	500 mm	ETR 20,0	EJR 20,0
18,0 kW	(25,0 CV)	4,5,6,7 m	550 mm	ETR 25,0	EJR 25,0
22,0 kW	(30,0 CV)	4,5,6,7 m	600 mm	ETR 30,0	EJR 30,0

¡La versión **extra fuerte (Jumbo = EJR)** está disponible hasta una longitud de la batidora de 8 m!



Batidora eléctrica con fijación estacionaria para fosas abiertas (referencia.: ETR-HS)



Rodamientos de deslizamiento especiales reforzado por 4 veces



Accionamiento por correas trapecoidales de mantenimiento fácil

Accesorios para batidoras eléctricas RECK

ETR con fijación para el cargador frontal



Fijación para el cargador frontal con técnica de cambio rápido (referencia: ETR-FHY)



La fijación para el cargador frontal sirve muy bien, si se quiere transportar la batidora de estiércol con el tractor o la cargadora a la fosa de estiércol.

ETR con fijación estacionaria para fosas abiertas

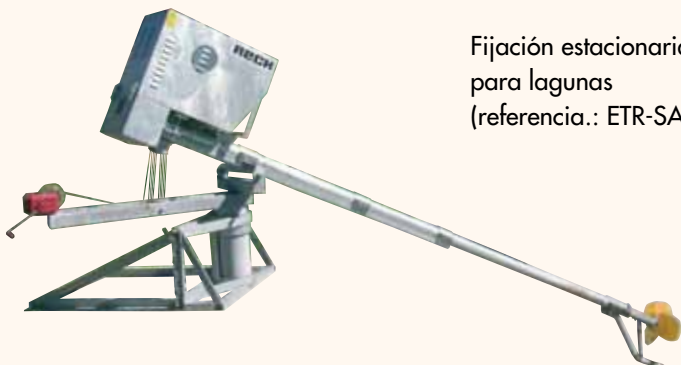


Fijación estacionaria para fosas abiertas (referencia: ETR-HS)



La fijación estacionaria sirve muy bien para fosas abiertas. Ajustable en altura sin escalones: alcance de giro es de 360°.

ETR con fijación estacionaria para lagunas

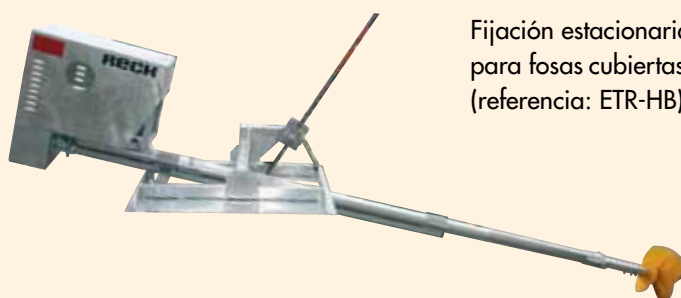


Fijación estacionaria para lagunas (referencia.: ETR-SAB)



La fijación estacionaria sirve muy bien para fosas grandes como lagunas.

ETR con fijación estacionaria para fosas cubiertas



Fijación estacionaria para fosas cubiertas (referencia: ETR-HB)



RECK batidora eléctrica de estiércol para fosas de estiércol cubiertas. Ajuste de inclinación mediante una cremallera.

Batidora eléctrica de estiércol RECK BLIZZARD móvil tubo de batidora 101 mm ø

ETR con chasis para el uso móvil

La **batidora RECK tipo BLIZZARD** con SOLOMOBIL se puede transportar fácilmente sobre pequeñas y medias distancias directamente a la apertura de la fosa. El chasis esta equipado con pies de apoyo estables y ajustables. Según los hechos se puede ajustar la batidora en altura e inclinación. Óptimo para **fosas pequeñas abiertas y cubiertas, prefosas, canales de estiércol o sistemas de circulación.**

- El armazón de la batidora esta galvanizado completamente por inmersión al caliente
- Rodamientos de deslizamiento especiales en el recinto agresivo del estiércol
- De serie con interruptor de estrella / triángulo de protección para marcha derecha / izquierda para la agitación empujante y aspirante enchufe CECON 32 amperios, motor 3 x 380 V



Tipo ETR – batidora eléctrica que es fácil de manejar con rendimiento de agitación **efectivo** con torno de elevación y ajuste de inclinación. Para aperturas de fosa **a partir de 0,60 m ø**. Utilizable para batidoras **hasta 5 m y 11,0 kW (15 CV)**

Batidora eléctrica para canales RECK tipo FUX tubo de batidora 76 mm ø

Modelo básico tipo FUX con accesorios

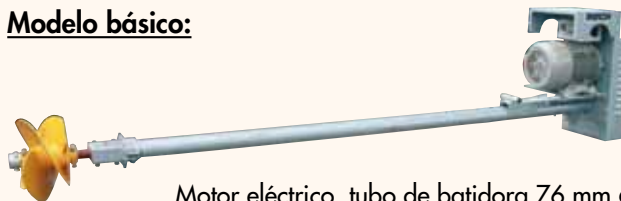
La **batidora eléctrica para canales RECK FUX** es un agitador pequeño, efectivo para el uso móvil o estacionario en prefosas y fosas pequeñas y canales de estiércol. Para el **uso efectivo** en el canal de estiércol se recomienda fundamentalmente un caballete de ajuste de inclinación.

kW	CV	longitud de la batidora	hélice ø en mm	referencia
2,2 kW	3,0 CV	3 - 4 m	350 mm	EK 3,0
4,0 kW	5,5 CV	3 - 4 m	380 mm	EK 5,5
5,5 kW	7,5 CV	3 - 4 m	400 mm	EK 7,5
7,5 kW	10,0 CV	3 - 4 m	440 mm	EK 10,0
11,0 kW	15,0 CV	3 - 4 m	500 mm	EK 15,0

Ventajas de una batidora eléctrica para canales FUX:

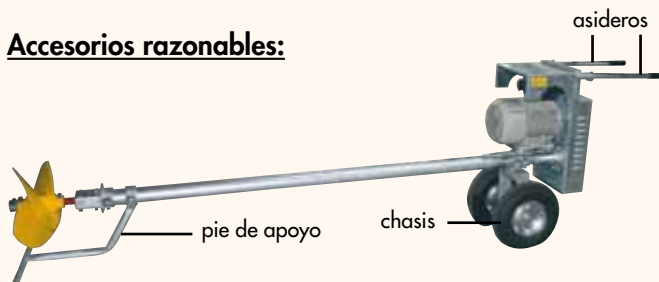
- **Rodamientos especiales longevos** exento de rodamientos de bolas del árbol de transmisión en el recinto agresivo del estiércol.
- Fijación, ajuste, accionamiento y eléctrica se encuentran **fuera** del recinto agresivo del estiércol.
- De serie con **interruptor de estrella / triángulo de protección** para marcha derecha / izquierda y formas de hélices correspondientes para un funcionamiento empujante y aspirante.

Modelo básico:



Motor eléctrico, tubo de batidora 76 mm ø, Hélice de gran rendimiento (referencia.: EK)

Accesorios razonables:



Uso en el canal:



Batidora eléctrica para canales **FUX** con caballete de ajuste de inclinación (referencia.: EK-NB)

Equipamiento razonable



Cuadro eléctrico con circuito de tiempo
Ventaja: por medio de la conmutación intervalo automática se puede controlar los períodos de agitación diarios.



Pie de apoyo corto
 (referencia: TRE-HSL)



Pie de apoyo largo
 (referencia: TRE-PS, JRE-PS)



Toma de fuerza para un rendimiento de agitación doble (ref.: ETR-ZWA)
 Una toma de fuerza para batidoras eléctricas es recomendable por principio. Empleando la **toma de fuerza de 1.000 rpm** de un tractor, se puede duplicar la potencia de agitación .



Pie de apoyo con fijación de neumático (ref.: TRE-PSR+LR)



Anillo de protección con fijación de neumático (ref.: TRE-PSR+LR)



Hélice de gran rendimiento, **empujante**
 (referencia: d)



Hélice de gran rendimiento, **aspirante**
 (referencia: z)



Sistema cortante de gran rendimiento con contra-cuchilla
 (referencia.: TRE-SWE)



Hélice plegable de los aletas (para aperturas de partir de 250 mm, solo empujante, abierto 500 mm ø)



RECK batidora para depósitos finales de biogás

Batidora eléctrica RECK para fosas cubiertas:



La **batidora eléctrica RECK** fue desarrollado especialmente para el uso en los depósitos finales herméticos de gas. Aquí los agitadores revuelven el substrato de gas eficazmente. Por medio de la dirección óptima de agitación (opcional aspirante o empujante), se garantiza una explotación económica del gas residual.

- Ajuste de inclinación hidráulico de precisión
- Perforación del muro con manguito de goma
- Instalación posible posteriormente
- Adaptación individual a sus hechos



Manguito de goma (segundo manguito de goma interior, para doble seguridad en opción)



Bomba de mano para el ajuste de inclinación



Calidad del líder en el mercado

La empresa RECK se orienta a la demanda agrícola y está desarrollando siempre soluciones rentables y practicables para los clientes. Las batidoras de estiércol RECK combinan técnica inteligente en elaboración robusta con manejo fácil. Consideramos deseos individuales en todo momento.

Le garantizamos la mejor calidad por una relación precio-rendimiento justa.



RECK sistemas de círculo y slalom de estiércol

La **solución más segura** y más **económica**, para homogeneizar y **aprovechar lucrativamente** en canales largos debajo del establo

En el sistema slalom RECK los canales son estructurados de forma que el estiércol circula debajo del establo.

Condición previa es un número par de los canales. El foso de agitación, como punto más profundo del sistema se encuentra dentro o fuera del establo y sirve al mismo tiempo para bombear y sacar el estiércol.

Información detallada sobre un asesoramiento técnico gratuito y el proyecto recibirá de nuestro personal especializado.

Entre en CONTACTO con nuestra empresa: Teléfono +49 73 74 -18 83

Su especialista para batidoras de estiércol, sistemas Slalom de estiércol, batidoras de rejillas y distribuidores de ensilaje de hierba- en cooperación con su comerciante local. Con mucho gusto le enviamos folletos de nuestra gama completa.

¿Esta interesado en una demostración o tiene preguntas sobre la selección de la batidora RECK? Llame simplemente nuestra empresa o la representación competente de RECK

Asesores con experiencia agrícola y técnica le ayudan gustosamente con la selección de la batidora de estiércol más apropiada para su explotación.



Batidoras para depósitos cubiertos



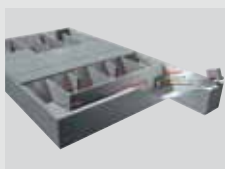
Batidoras de estiércol para depósitos abiertos y lagunas



Batidoras de estiércol reforzadas para depósitos abiertos y lagunas



Alargamiento de armazón para depósitos de torre con una altura exterior hasta 3 m sobre la posición del tractor



Sistemas slalom y de círculo para estiércol (vacuno/porcino)



Batidoras de rejillas para granjas de porcino



Batidoras de rejillas para establos bovinos



Distribuidores de ensilaje de hierba en silos con paredes laterales

RECK

Agrartechnik

RECK-Technik GmbH & Co. KG
Reckstrasse 1-5
88422 Betzenweiler
Teléfono +49 73 74 -18 83
Telefax +49 73 74 -1813
contacto@reck-agrartec.com
www.reck-agratec.com

ES 251.1/W148 f06.11 kurA. Nos reservamos cambios técnicos. ¡Reproducción, también en extractos, prohibido!

Información actual e innovaciones véase:
www.reck-agrartec.com

ALTEMIR FEBAS S.A.

Telf. 974 412 008

www.STEMIRFEBAS.COM