

BATTIDOR ELECTRICO



RECK



RECK Batidor eléctrico tipo Blizzard

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. Por medio del estiércol homogéneo que se obtiene usando un batidor RECK se reducen los costos para el abono mineral.

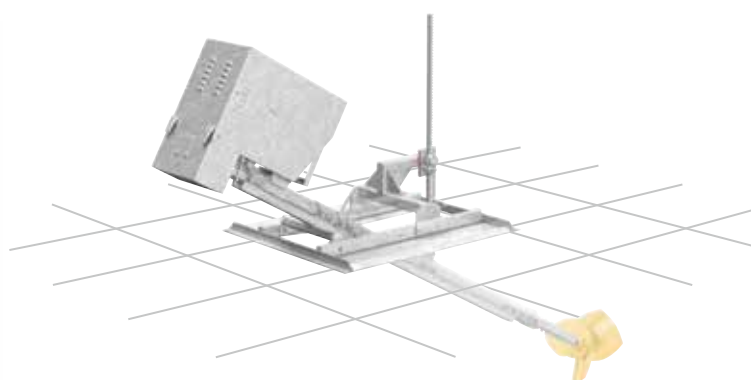
eléctrico, Con Toma de fuerza

Equipamiento básico

Motor eléctrico, tubo de batidor y una hélice adaptada a la potencia del motor. Los batidores eléctricos son accionados por motores de diferentes rendimientos. Con potencias de 5,5 kW hasta 22 kW se pueden homogeneizar cualquier capa flotante o sedimentos.

Para depósitos cubiertos

Adaptado de forma óptima a las respectivas aperturas de los depósitos cubiertos se puede instalar esta fijación estacionaria. El ajuste de altura se efectúa mediante una cremallera.





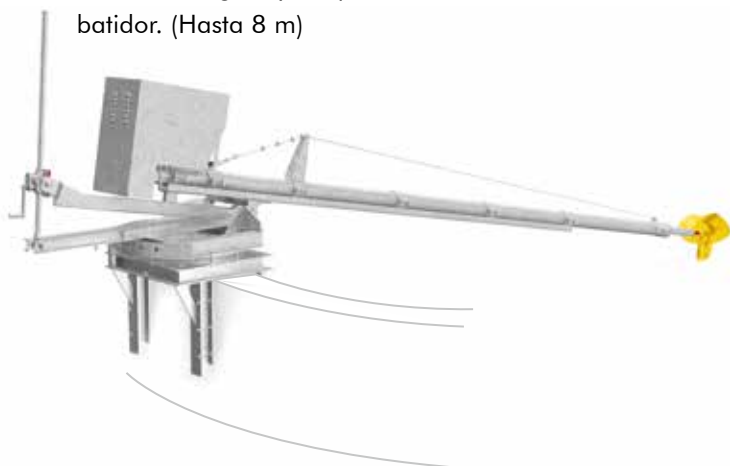
Datos técnicos y ventajas del batidor Blizzard

- Potencias de 5,5 kW hasta 22,0 kW
- Accionamiento por correas trapezoidales de mantenimiento fácil
- Longitudes de 4 m hasta 9 m, disponible también en V2A
- Hélice de gran rendimiento de tres aletas
- Cojinetes especiales sin rodamientos de bola protegen el eje del batidor dentro del estiércol agresivo.
- La fijación, el motor y toda la electricidad se encuentran fuera del alcance del estiércol agresivo.

práctico y eficaz

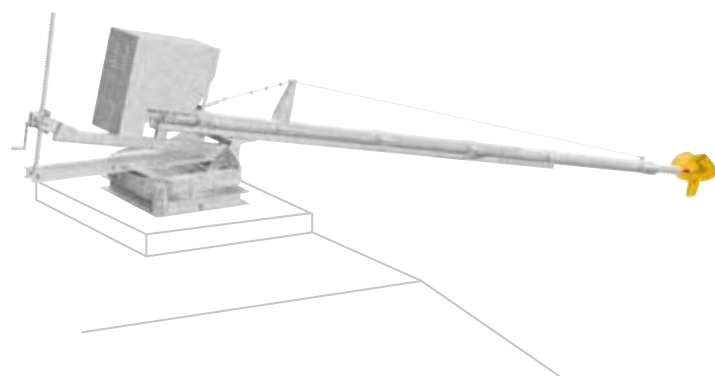
para depósitos abiertos

El batidor eléctrico se puede fijar perfectamente mediante la fijación estacionaria en depósitos de estiércol abiertos. El tubo de batidor se deja girar y se puede ajustar la inclinación mediante un torno de cable (hasta 6 m). La corona giratoria y la cremallera posibilitan en la versión reforzada el girar y el ajuste de la inclinación del tubo del batidor. (Hasta 8 m)



Para lagunas [Subterráneas]

Esta fijación estacionaria es apropiada para lagunas y grandes depósitos de estiércol. La fijación se efectúa en una base de hormigón plana. El tubo de batidor se deja girar y se puede ajustar la inclinación mediante un torno de cable (hasta 6 m). La corona giratoria y la cremallera posibilitan en la versión reforzada el girar y el ajuste de la inclinación del tubo del batidor. (Hasta 8 m)





Batidor de canales Fux

Efectivo para el uso móvil o estacionario en prefosas y fosas pequeñas y canales de estiércol. Según los requerimientos se puede ajustar en altura e inclinación. (Accesorios: Caballete de ajuste de inclinación chasis, asideros, pie de apoyo, corcheta de transporte y Solomobil)

Características técnicas

- Potencias de 2,2 kW - 11 kW
- Hélices de \varnothing 350 - 500 mm
- Longitudes de 3 - 4 m
- Tubo del batidor \varnothing 76 mm
- Enchufe CECOM 32 amperios, 400 V
- Agitación aspirante o empujante

- Interruptor de estrella/triángulo para la agitación en ambos sentidos
- Rendimiento doble (800 U/min) mediante accionamiento por toma de fuerza



eficaz

Fijación estacionaria

con técnica de cambio rápido

Fijación para el cargador frontal con técnica de cambio rápido para la versión básica hasta 6 m y versión reforzada a partir de 8 m es un complemento práctico para el uso móvil. Este Soporte para cargadores frontales, cargadores sobre ruedas o telescópicos.



para el uso móvil

Para canales de estiércol y prefosas, cuando es necesario desplazar el batidor, se puede utilizar el batidor eléctrico con chasis, torno de elevación y ajuste de inclinación (longitud max. 5 m y motor de 11 kW).



Modelo básico y versión reforzada

El diámetro del brazo del batidor completamente galvanizado es de 101 mm en el modelo básico y de 140

mm en la versión reforzada. Todo los batidores y accesorios también disponibles en acero inoxidable.

Hélice de gran rendimiento

- Todas las hélices de gran rendimiento están disponibles en versión empujante o aspirante.
Diámetro de hélice \varnothing 350 mm hasta \varnothing 600 mm

Cojinetes de deslizamiento especiales



Accesorios



Control para conmutación automática del tiempo



También se ofrece la opción de arranque suave



Interruptor de protección de motor de estrella-triángulo



Ánodo sacrificial como protección de corrosión

práctico eficaz



Pie de apoyo de hélicecorto



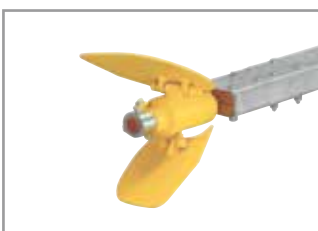
Pie de apoyo de hélicelargo



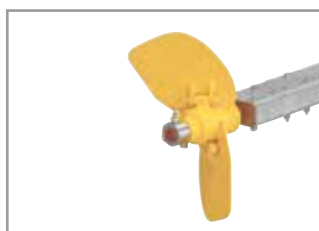
Mecanismo cortante de gran rendimiento



Anillo de protección con fijación de neumático



Hélice plegable de los aletas (para aperturas a partir de 250 mm, solo versión empujante, abierto 500 mm \varnothing)



El accionamiento por correas trapezoidales se destaca por su fácil mantenimiento.



Toma de fuerza para un rendimiento de agitación doble

BATIDOR ELECTRICO

RECK

Agrartechnik

RECK-Technik GmbH & Co. KG

Reckstrasse 1-5

88422 Betzenweiler, Alemania

Teléfono +49 (0) 7374 18-83

Fax +49 (0) 7374 18-466

info@reck-agrar.com

www.reck-agrar.com