

BATIDOR PARA LAGUNAS



Reck

mixer



LAGO

elevar gir

Ventajas del batidor

- inclinación óptima del árbol de transmisión mediante lanza articulada (aumenta la vida útil)
- la función de equilibramiento posibilita la introducción inclinada a la laguna.
- aumento del volumen de almacenaje, porque no se requiere rampa adicional en el interior
- reducido radio de giro
- la laguna se puede batir, según las posibilidades de acceso, desde cualquier punto
- el sistema de dirección posibilita el acceso a lagunas difíciles de acceder
- el sistema de dirección funciona también en estado elevado de la máquina
- todas las funciones incluidas en el equipamiento estándar: doblar, elevar, orientar, equilibrar
- El batidor puede ser alargado o cortado posteriormente, así se garantiza una adaptación óptima a los requerimientos

Longitud y peso

Agitador	JR-LRF-13	JR-LRF-16	JR-LRF-19	JR-LRF-22
Longitud tubo de batidor en m.	13	16	19	22
Longitud total	14,5	17,5	21,5	23,5
Peso total	2700	2900	3100	3300



DONA

ar balancear

Funciones

Revoluciones en rpm	≤ 1000
Elevación en m	5,4
Inclinación lanza articulada en °	arriba 10; abajo 40
Girar en °	± 45
Equilibrar en °	± 25

Requerimientos de la laguna

Profundidad en m	≤ 8,0
Angulo de inclinación en °	≤ 45
Rampa	Sin pavimentar/ gravilla/ lona/ hormigón

Requerimientos del tractor

Rendimiento máximo 257 kw (350 CV)	
Rendimiento en kW (CV) con 540 rpm 1000 rpm	139 (189) 257 (350)
Acoplamiento	Cabeza de bola K 80 o boca de enganche R 40
Control hidráulico	4
Carga vertical (Transporte)	750 kg

Información: ¡Observar carga por eje y peso total permitido del vehículo!

Dimensiones

Lanza articulada 1,5 m, anchura batidor 3/ 3,8 m
 Altura de transporte 2,2 m, altura en estado elevado 7,6 m
 Diámetro hélices de 650 o 700 mm
 Neumáticos: 12.5/80-18 (Ø1000 mm)

BATIDOR PARA LAGUNAS

Reck
Agrartechnik

RECK-Technik GmbH & Co. KG
Reckstrasse 1-5
88422 Betzenweiler
Teléfono +49 (0) 7374 18-82
Fax +49 (0) 7374 18-13
info@reck-agrar.com
www.reck-agrar.com

