

gleichmäßige Gülledüngung
 gleichmäßiges Mixen (ist Voraussetzung für)
 + gleichmäßiges Ausbringen (und)
 = gleichmäßig höhere Erträge
 senkt Mineraldüngeraufwand

RECK
 Agrartechnik



RECK-Elektro-Güllemixer

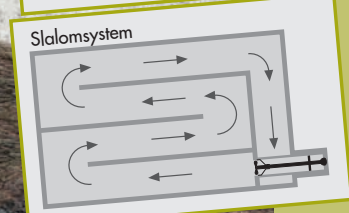
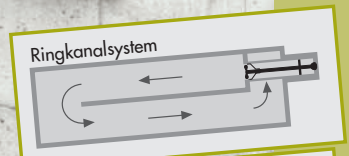
Typ **BLIZZARD** – für offene und geschlossene Güllegruben, Slalom- und Ringkanalsysteme.

Mit effektiven Propellerformen, einer robusten Gesamtkonstruktion und kraftvollen Motorantrieben werden auch stärkste Schwimmdecken aufgerührt. Das ermöglicht problemloses Abpumpen, gleichmäßiges, bedarfsgerechtes Ausbringen und verringert den Mineraldüngeraufwand.

Bei der Auswahl der optimalen Rührleistung aus verschiedenen Hochleistungspropellern und unterschiedlichen Motorstärken beraten wir Sie gern.



Abb. ETR 20-5



Das spricht für einen RECK-Elektro-Güllemixer:

- Langlebige, kugellagerfreie Spezial-Gleitlagerung der Antriebswelle im aggressiven Güllbereich.
- Mixerbefestigung, -verstellung, -antrieb und -elektrik befinden sich außerhalb des aggressiven Güllbereiches.
- Stern-Dreieck-Wendeschutzschalter für Rechts-/Linkslauf und entsprechende Propellerform für drückenden oder ziehenden Betrieb.
- V₂A Edelstahl-Ausführung auf Wunsch.
- Bei langfasrigen Stroh- und Futterresten Hochleistungsschneidwerk möglich, dadurch verstopfungsfreies Ausbringen der Gülle.
- Doppelte Rührleistung (1.000 U/min) durch direkten Zapfwellendurchtrieb möglich.
- Transportöse zum Einbringen mit Frontlader.

Technische Daten:

- Motordrehzahl durch geräuscharme, wartungsfreundliche Keilriemen auf 460 U/min untersetzt.
- Dreiblättriger Hochleistungspropeller von 400 mm ø bis 550 mm ø.

kW	PS	Geräte- länge	Propeller ø in mm	Bestell- zeichen
5,5 kW	7,5 PS	4,5,6,7m	400 mm	ETR 7,5
7,5 kW	10,0 PS	4,5,6,7m	440 mm	ETR 10,0
11,0 kW	15,0 PS	4,5,6,7m	500 mm	ETR 15,0
15,0 kW	20,0 PS	4,5,6,7m	500 mm	ETR 20,0
18,0 kW	25,0 PS	4,5,6,7m	550 mm	ETR 25,0



RECK-Elektro-Güllemixer mit Stationärbefestigung für geschlossene Gruben (stufenlose Höheneinstellung).



Bei Ringkanal- und Slalomsystemen empfehlen wir ab 1,80 m Kanaltiefe einen Doppelrahmenmixer mit höhenverstellbarem Schwimmschichtpropeller. Die Güllelagerung in tiefen Kanälen (ab 1,80 m) spart Außen-Güllebehälter.



Einsatzmöglichkeit für Front-/Hoflader mit Schnellwechseltechnik. Für geschlossene Gruben und offene Behälter bis 3 m Außenhöhe.



RECK-Elektro-Kanalmixer

Typ **EKY** – für den mobilen Einsatz in kleineren Güllegruben, Vorgruben und Güllekanälen. Handliches Elektro-Rührwerk mit effektiver Rührleistung. Selbst hartnäckige Schwimmschichten und strohhaltige Gülle werden fließfähig.



Abb. EKY mit SOLOMOBIL

Das spricht für einen RECK-Elektro-Kanalmixer:

- Langlebige, kugellagerfreie Spezial-Gleitlagerung der Antriebswelle im aggressiven Güllebereich.
- Mixerbefestigung, -verstellung, -antrieb und -elektrik sind außerhalb des aggressiven Güllebereichs.
- Serienmäßig Stern-Dreieck-Wendeschutzschalter für Rechts-/Linkslauf und entsprechende Propellerform für drückenden oder ziehenden Betrieb.
- Bei langfasrigen Stroh- und Futterresten Hochleistungsschneidwerk möglich, dadurch verstopfungsfreies Ausbringen der Gülle.

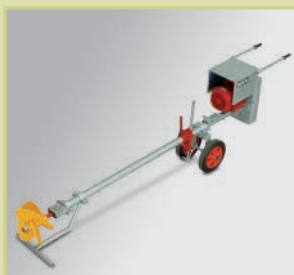
Technische Daten:

- Motordrehzahl durch geräuscharme, wartungsfreundliche Keilriemen auf 460 U/min untersetzt.
- Dreiblättriger Hochleistungspropeller von 350 mm ø bis 440 mm ø.

kW	PS	Geräte- länge	Propeller ø in mm	Bestell- zeichen
2,2 kW	3,0 PS	3,0 m	350 mm	EKY 3,0
4,0 kW	5,5 PS	3,0 m	380 mm	EKY 5,5
5,5 kW	7,5 PS	3,0 m	400 mm	EKY 7,5
7,5 kW	10,0 PS	3,0 m	440 mm	EKY 10,0

Zubehör:

- Propellerstützfuß lang mit Reifenhalterung TRE-PS+LR
- Propellerstützfuß kurz TRE-HS
- Propellerstützfuß lang TRE-PS
- Hochleistungs-Schneidwerk (lackiert) TRE-SW
- Stationärbefestigung für geschlossene Güllegruben ETR-HB
- Frontladerhaltebock für Güllebehälter ETR-FH 4
- Frontladerbefestigung für Schnellwechseltechnik ETR-FHY
- Fahrgestell **SOLOMOBIL** ETR-FGH
- Motor-Steuergerät für automatische Zeitintervallschaltung BKM-Z 7



Serienmäßig mit Fahrwerk und Stützfuß



Neigungsverstellung über Handspindel

Nehmen Sie **Kontakt** auf: **Telefon 0 73 74 - 18 82**

RECK – der Spezialist für Güllemixer, Gülle-Slalomsysteme, Spaltenmischer und Grassilageverteiler.

Gern senden wir Ihnen Prospekte unserer weiteren Produkte zu.



Güllemixer für geschlossene Güllegruben



Güllemixer für offene Güllegruben und -lagunen



Spaltenmischer für Schweineställe



Spaltenmischer für Rinderställe



Grassilageverteiler für Flachsilos



Grünfuttermittelverteiler zur Futtervorlage im Stall

Ihr Landmaschinen-Fachhändler:

Haben Sie Interesse an einer Einsatzprobe oder Fragen zur Wahl des für Sie optimalen RECK-Gülle-Rührwerks?

Rufen Sie einfach uns oder die zuständige RECK-Werksvertretung an.

Landwirtschaftlich und technisch erfahrene Berater helfen Ihnen gern bei der Auswahl des am besten geeigneten Güllemixers für Ihre speziellen baulichen Gegebenheiten.

RECK
Agrartechnik

RECK-Technik GmbH & Co. KG
Reckstraße 1-4
D-88422 Betzenweiler

Telefon 0049 (0) 73 74-18 82
Telefax 0049 (0) 73 74-18 13
kontakt@reck-agrartechnik.de
www.reck-agrartechnik.de