

BRIRI

Fahrzeug- und Maschinenbau



PREMIUM- GÜLLEWAGEN **FIELD CHIEF, FIELD MASTER UND** **FIELD COMMANDER**

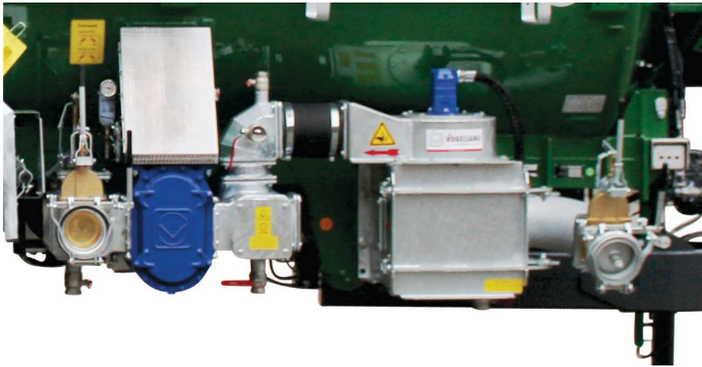
lackierte Behälter mit
einem Nettovolumen von
12.000 l bis 30.000 l



Der Spezialist für organische Düngung!

„MADE IN GERMANY“

Für alle, die mehr wollen und eine Gülleausbringung auf höchstem Niveau betreiben, bietet BRIRI Güllewagen aus dem Premiumsegment. Eine durchdachte Technik die sich vielfach im professionellen Einsatz bewährt hat, garantiert auch noch nach Jahren zuverlässige Dienste. Die Premium-Baureihe unterteilt sich in drei Fahrzeugtypen, den Field Chief, Field Master und Field Commander. Alle Fahrzeuge verbindet eine hochwertige und sehr robuste Grundausstattung. Die Außenbeschichtung der Pumptankwagen wird serienmäßig in einem Laubgrün (RAL 6002) gehalten. Andere Farben sind auf Kundenwunsch verfügbar.



Für eine exakte Gülleausbringung sorgt an allen Fahrzeugen eine über die Bordhydraulik angetriebene 6000 l Drehkolbenpumpe. Die Pumpe ist seitlich verbaut und so gut für Wartungsarbeiten zugänglich. Ihr vorgelagert ist ein Zerkleinerer für faserreiche Gülle.

Zur effizienten Gülleausbringung gehört es zum heutigen Standard, die Gülle direkt einzuarbeiten. Um hier wirtschaftlich zu agieren, sind massive Einarbeitungsgeräte mit beträchtlichen Arbeitsbreiten erforderlich. Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, werden alle Premiumgüllewagen mit einem Hubwerk für Anbaugeräte von bis zu 5 t ausgerüstet. Optional kann ein Pendelausgleich in die Unterlenker integriert werden.



Solide Technik für eine effiziente Gülleausbringung!



Der **Field Chief** verfügt über ein Volumen von 12 m³ bis 16 m³ und wird von einer massiven 30 t Achse getragen. Zwei Fasseinschnitte sorgen für einen tiefen Schwerpunkt. Das kompakte und wendige Fahrzeug bildet eine echte Alternative zu einem Selbstfahrer.



Der **Field Master** ist mit einem Tandemfahrwerk ausgestattet und besitzt ein größeres Behältervolumen. Dieses startet bei 12 m³ und geht bis 20 m³. Ein luftgefedertes oder hydropneumatisches Achsaggregat sorgt für den nötigen Fahrkomfort. Eine elektrohydraulische Zwangslenkung gehört dem Serienumfang an.



Das Flaggschiff der Baureihe bildet der **Field Commander** mit drei pneumatisch oder hydraulisch gefederten Achsen und möglichem Volumen von 22 m³ bis 30 m³. Mit zwei gelenkten Achsen ist der Field Commander auch in Sachen Wendigkeit gut aufgestellt.



Technik, die überzeugt!

SERIENAUSSTATTUNG			FIELD CIEF	FIELD MASTER	FIELD COMMANDER
BEHÄLTERABMESSUNGEN					
VOLUMEN	∅	LÄNGE			
12.000 l	1.600 mm	6.000 mm		X	
12.000 l	1.750 mm	5.200 mm	X		
14.000 l	1.750 mm	6.000 mm		X	
14.000 l	1.900 mm	5.200 mm	X		
16.000 l	1.900 mm	6.000 mm		X	
16.000 l	2.000 mm	5.200 mm	X		
18.000 l	1.900 mm	6.500 mm		X	
20.000 l	2.000 mm	6.500 mm		X	
22.000 l	1.900 mm	8.000 mm			X
26.000 l	2.000 mm	8.500 mm			X
28.000 l	2.100 mm	8.300 mm			X
30.000 l	2.100 mm	8.800 mm			X
BEHÄLTERMATERIAL			Stahl		
KORROSIONSSCHUTZ			Lackierung RAL 6002 (Laubgrün); Farbe nach Kundenwunsch möglich		
PUMPENTECHNIK			Vogelsang VX 186-260Q; bis zu 6.000 l/min		
ANTRIEB			mechanisch, Weitwinkelgelenkwelle		
SAUGSCHLAUCH 5 m			X	X	X
FAHRGESTELL			starre 30 t Achse	luftgefederte (hydraulische) Tandemlenkachse	luftgefederte (hydraulische) Tridemlenkachse
BREMSE			Druckluftbremsanlage mit ALB Regler		
AUSBRINGTECHNIK			BRIRI Exaktverteiler mit Spritzschutz		
ANBAUVORRICHTUNG GESTÄNGE			Vier-Punkt-Hubwerk Kat III für Anbaugeräte bis ca. 5 t		
ELEKTRISCHE EINRICHTUNG			LED Beleuchtungsanlage nach StVZO		
RÄDER			nach Liste wählbar		

Andere Volumina auf Anfrage.



Ergänzen Sie den Optionsumfang Ihres Fahrzeugs nach Ihren Bedürfnissen. Eine Auswahl an vielfältigen Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der Ergänzungsbroschüre Gülletechnik.

BRIRI

BRIRI GmbH
Riepenhausen Maschinenbau
Mäske 4, 49844 Bawinkel
Tel. 05963/94010 Fax 05963/1582
Internet: www.briri.de

Händler:

Technische Daten

Stand Feb. 2018

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten!