

BRIRI since 1880

■ Gülletechnik ■ Streutechnik
■ Transporttechnik



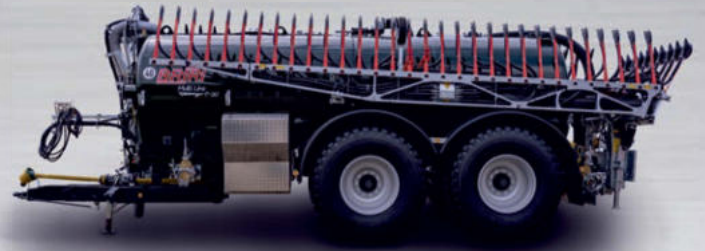
Gülletechnik & Zubehör



■ **Basic Line**



■ **Multi Line**



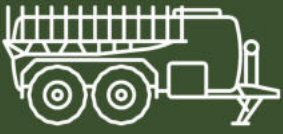
■ **Field Line**



www.briri.de

MADE IN GERMANY





BRIRI

Mehr als 100 Jahre Erfahrung in der Landwirtschaft

Органічні добрива - це наш світ!

Фірма BRIRI як виробник високоякісних сільськогосподарських машин та обладнання для транспортування та внесення рідкої органіки та розкидачів сухих відходів. Ми пропонуємо Вам індивідуальні рішення на базі наших універсальних компонентів.

При цьому ми поєднуємо фазові знання та найкращу якість з пунктуальністю та сервісом. Все робимо з фокусом на Ваші індивідуальні бажання та потреби.



з 1880 року і до сьогодні - від кузні до виробника сучасної сільськогосподарської техніки

Історія компанії BRIRI починається з 1880 року, коли родина Брінк керувала кузнею, яка, окрім підковування, також виконувала типові завдання сільського коваля. У 1918 році Франц Брінк взяв на себе управління компанією. Пізніше, у 1954 році, Альфонс Ріпенхаузен приєднався до сімейного бізнесу, і назву компанії було змінено на BRIRI. У 1960 році компанія розширила свій спектр послуг, пов'язаних з дистрибуцією сільськогосподарської техніки.

Наприкінці 1960-х років BRIRI також почала виконувати ремонтні роботи сільськогосподарської техніки, включаючи конвеєри для тюків та змішувальні агрегати. Виробництво бочок для внесення добрив розпочалося наприкінці 1970-х років. Це заклало основу для сучасної спеціалізації компанії по органічним добривам. Механік сільськогосподарської техніки Франц-Йозеф Ріпенхаузен очолив управління компанією в 1970 році.



В 1990 BRIRI розширила свій асортимент продукції, включивши до нього підмітальні машини. Компанія вперше представила себе на міжнародній виставці EuroTier у 1998 році. До 2000 році портфоліо продукції вже включало - групові фрезерні верстати, підмітальні машини, бочки для рідкого гною та причепи для перевезення силосів.

У 2004 році BRIRI перейняла виробництво розкидачів гною та компосту Kemper і почала пропонувати запасні частини для розкидачів Kemper. Зростаючий попит призвів до будівництва нового складального цеху та збільшенню загальної виробничої площі до 10 000 м² у 2012 році. У 2016 році компанія переїхала до нової двоповерхової адміністративної будівлі, а чисельність працівників зросла до 60 осіб. У 2017 році BRIRI зосередилася на розробці та виробництві машин для технології внесення та розкидання органічних добрив і зарекомендувала себе як спеціаліст з органічного землеробства із інноваційними рішеннями.



[briri.de/unternehmen](https://www.briri.de/unternehmen)



[briri.de/unternehmen/historie](https://www.briri.de/unternehmen/historie)

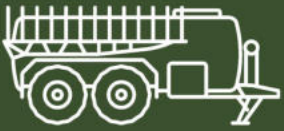
www.briri.de

MADE IN GERMANY

02

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



Зміст

BRIRI бочки для рідких добрив

04 - 07	Серія Basic Line
08 - 11	Серія Multi Line
12 - 15	Серія Field Line

Оснащення та додаткові аксесуари

16	Оснащення та аксесуари
17-19	Задня гідравлічна навіска
20	Додаткове оснащення
21 - 23	Цистерна
24 - 26	Техніка для заповнення
26 - 27	Освітлення та додаткові опції
28 - 30	Системи контролю та керування

Інформація та контакти

31	Офіційні представники
32	Контакти

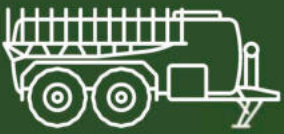


www.briri.de

MADE IN GERMANY

03

BRIRI
Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



BRIRI Basic-Line

Бочки для професійного сільського господарства



Produktvideo

Бочки **BRIRI "Basic-Line"** надають вхід у світ професійного внесення рідкого гною. Доступні одновісні, двохвісні (Tandem) або тривісні (Tridem) бочки, у версіях вакуумних та насосних цистерн. Ми пропонуємо широкий спектр варіантів обладнання для Ваших індивідуальних потреб.

Це робить наші цистерни для рідкого гною ідеальними для малих, середніх та великих ферм. Вони переконують простотою використання, тривалим терміном служби та оптимальним співвідношенням «ціна-якість».

Особливості серії BRIRI Basic-Line

- Верхнє кріплення
- Бочка із оцинкованої сталі
- Підготовка для встановлення підйомника
- Підготовка до монтажу бокової всмоктуючої "руки"
- Вузли вісей - Voogie

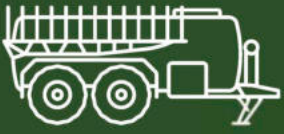
www.briri.de

MADE IN GERMANY

04

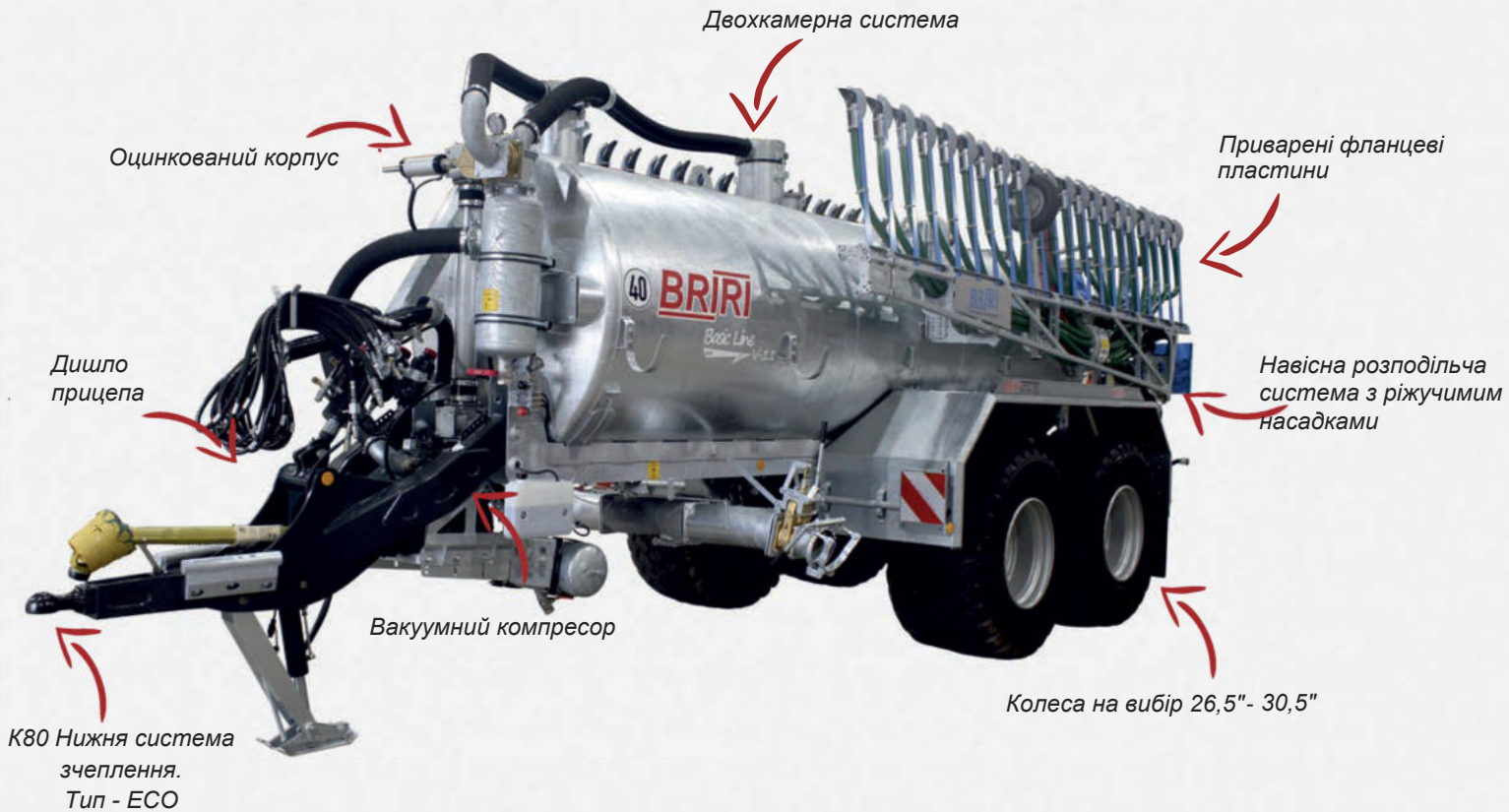
BRIRI

□ Gülletechnik □ Streutechnik
□ Transporttechnik



BRIRI Basic-Line

Бочки для професійного сільського господарства



Можливі опції бочки BRIRI серії "Basic-Line"



Зчеплення K80



Пневматична система амортизації вісей



Підйомна задня навіска

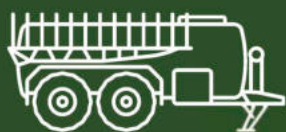
www.briri.de

MADE IN GERMANY

05

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



BRIRI Basic-Line

Бочки для професійного сільського господарства

Технічні характеристики бочок BRIRI Basic-Line

Тип бочки						Вакуумна бочка	Насосна бочка
BLS	BLD	BLT	Об'єм	Діаметр	Довжина		
x	x		8.800 l	1.500mm	4.800mm	x	x
x	x		10.000 l	1.600mm	4.800mm	x	x
x			10.700 l	1.750mm	4.200mm	x	x
x	x		11.300 l	1.600mm	5.300mm	x	x
x			12.000 l	1.750mm	4.750mm	x	x
	x		13.200 l	1.750mm	5.200mm	x	x
	x		14.000 l	1.750mm	5.600mm	x	x
	x		15.000 l	1.750mm	6.000mm	x	x
	x		16.700 l	1.900mm	5.600mm	x	x
	x		17.300 l	1.900mm	5.800mm	x	x
	x		18.600 l	2.000mm	5.600mm	x	x
	x		19.100 l	2.000mm	5.800mm	x	x
	x		20.500 l	2.000mm	6.200mm	x	x
		x	21.400 l	1.900mm	7.200mm	x	x
		x	24.500 l	2.000mm	7.550mm	x	x
		x	26.000 l	2.000mm	8.000mm	x	x
		x	26.200 l	2.100mm	7.250mm	x	x
		x	28.100 l	2.100mm	7.800mm	x	x
Тип бочки / каркасу			Стальна ємність з жорстким до кручення шасі, самонесуча конструкція				
Захист від корозії / Покриття			Гаряче цинкування або фарбування				
Гальма			Пневматична гальмівна система з ALB-регулятором				
Насосна система			Вакуумний компресор		Роторний насос		
Привід насосів			Прямий привід від валу трактора через карданний вал		Привід від валу трактора через захисне зчеплення		
Електричне устаткування			12V-LED освітлення StVZO				
Колеса			26.5" – 30.5" на вибір				
Кріплення для навісної системи			Фланцеві пластини ззаду (серійно)				
Система внесення			Будь-яка система внесення				
Керування / Стандарт підключення			Стандартний блок керування / BUS або ISOBUS				

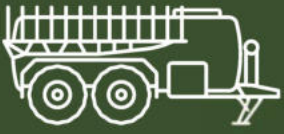
www.briri.de

MADE IN GERMANY

06

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



BRIRI Basic-Line

Бочки для професійного сільського господарства



Produktvideo

www.briri.de

MADE IN GERMANY

07

BRIRI

□ Gülletechnik □ Streutechnik
□ Transporttechnik



BRIRI Multi-Line

Бочки для гною з індивідуальними технологічними опціями



Бочки **BRIRI "Multi-Line"** представляють лінійку продуктів для вищих вимог, з індивідуальним рівнем технологій. Доступні як одновісні, двохвісні, тривісні бочки у вакуумних та насосних виконаннях, ця лінійка пропонує широкий спектр технологій та варіантів обладнання. Бочки можна адаптувати до ваших індивідуальних технічних вимог. Це робить серію Multi-Line ідеальною для великих господарств, сільськогосподарських субпідрядників. Бочки переконують зручним керуванням, високою продуктивністю та справедливим співвідношенням ціни та якості.

Особливості серії Briri Multi-Line

- Нижнє зчеплення - тип *PROFI*
- Фарбування *UNI RAL 6002*
- Рама для підйомної гідравлічної навіски ззаду
- Підготовка для монтажу бокової всмоктуючої "руки"
- Пневматична підвіска

www.briri.de

MADE IN GERMANY

08

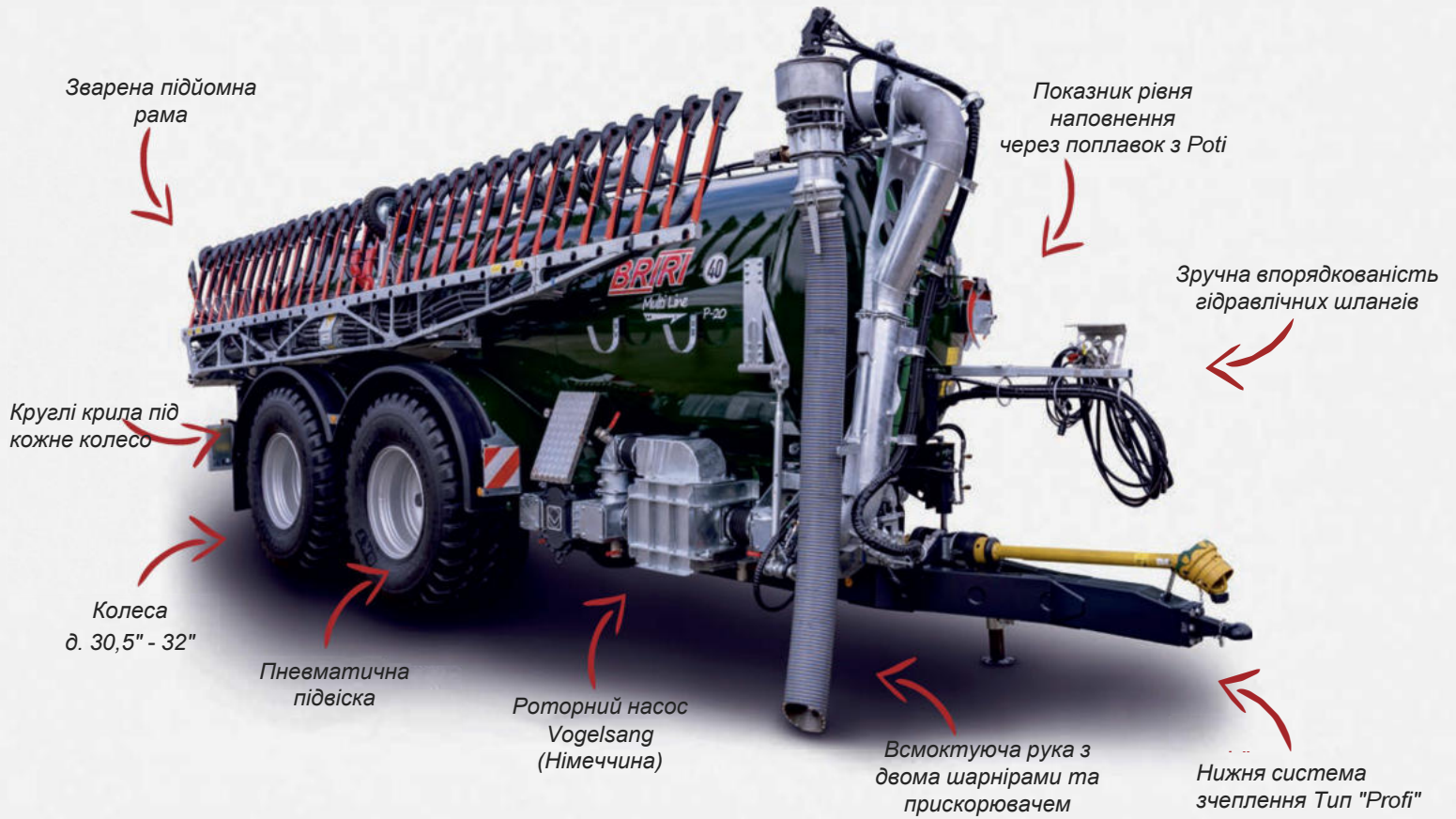
BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



BRIRI Multi-Line

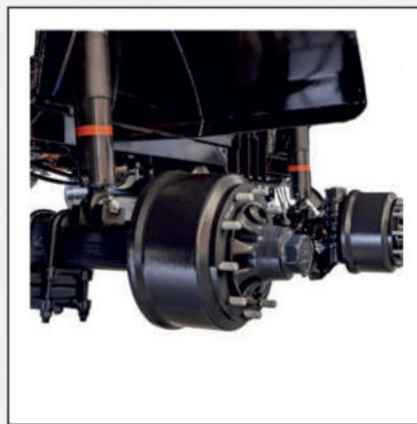
Бочки для гною з індивідуальними технологічними опціями



Додаткові опції BRIRI Multi-Line



Безконтактне примусове керування



Гідравлічна підвіска



Підйомний механізм

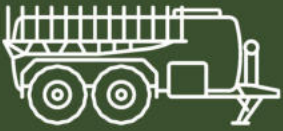
www.briri.de

MADE IN GERMANY

09

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



BRIRI Multi-Line

Бочки для гною з індивідуальними технологічними опціями

Технічні характеристики бочок BRIRI Multi-Line

Тип бочки						Вакуумна бочка	Насосна бочка
MLS	MLD	MLT	Об'єм	Діаметр	Довжина		
X			12.000 l	1.750mm	5.200mm	x	x
X			14.000 l	1.900mm	5.200mm	x	x
X			16.000 l	2.000mm	5.200mm	x	x
	x		12.000 l	1.600mm	6.000mm	x	x
	x		14.000 l	1.750mm	6.000mm	x	x
	x		15.200 l	1.750mm	6.500mm	x	x
	x		17.000 l	1.900mm	6.200mm	x	x
	x		18.000 l	1.900mm	6.500mm	x	x
	x		19.800 l	1.900mm	7.250mm	x	x
	x		20.000 l	2.000mm	6.500mm	x	x
		x	22.000 l	1.900mm	8.000mm	x	x
		x	26.000 l	2.000mm	8.500mm	x	x
		x	28.000 l	2.100mm	8.500mm	x	x
		x	30.000 l	2.100mm	8.800mm	x	x
Тип бочки / Шасі					Стальна ємність з жорстким до кручення шасі, самонесуча конструкція		
Захист від корозії / Покриття					Спеціальне внутрішнє антикорозійне покриття, Поверхневе фарбування в UNI RAL-колір за бажанням		
Гальма					Пневматична гальмівна система з ALB-регулятором		
Насосна система					Вакуумний компресор	Роторний насос	
Привід насосів					Прямий привід від валу трактора через карданний вал	Привід від валу трактора через захисне зчеплення	
Електричне устаткування					12V-LED освітлення StVZO		
Колеса					30,5" - 32" на вибір		
Кріплення для навісної системи					Фланцеві пластини ззаду (серійно)		
Система внесення					Будь-яка система внесення		
Керування / Стандарт підключення					Стандартний блок керування / BUS або ISOBUS		

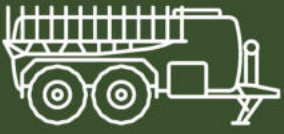
www.briri.de

MADE IN GERMANY

10

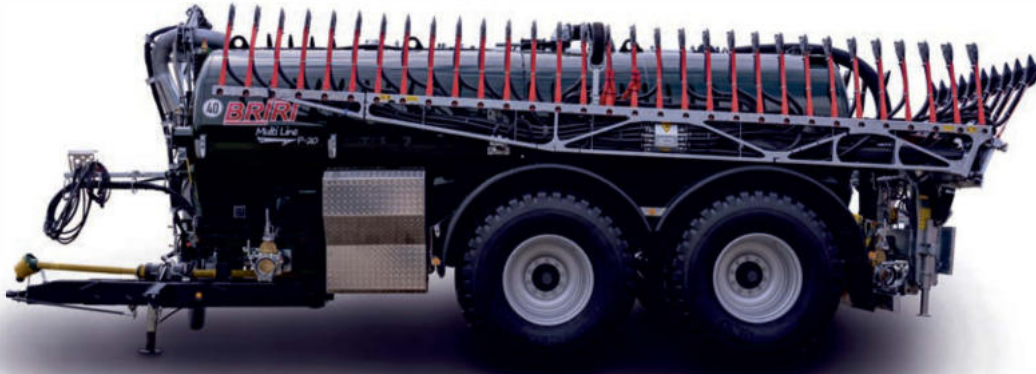
BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



BRIRI Multi-Line

Бочки для гною з індивідуальними технологічними опціями



Produktvideo

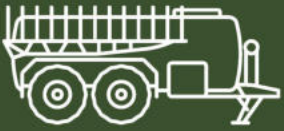
www.briri.de

MADE IN GERMANY

11

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



BRIRI Field-Line

Найвищий рівень ефективності і технологій



Бочки **BRIRI "Field-Line"** ідеально підходять для інтенсивних застосувань, що потребують найсучасніших технологій. Доступні як одновісні, двовісні або тривісні моделі, вони виготовляються виключно як цистерни з роторним насосом. Цистерни стандартно оснащені гідравлічним приводом насоса, що гарантує комфорт керування як на самохідній бочці. Це робить їх ідеальними для великих господарств, обслуговуючих субпідрядників та сільськогосподарських кооперативів. Вони вражають максимальною ефективністю та продуктивністю.

Особливості серії **BRIRI Field-Line**

- Нижнє зчеплення - тип "PROFI"
- Лакофарбове покриття UNI RAL 6002
- Підйомна задня навіска
- Вихід для монтажу бокової всмоктуючої «руки»
- Пневматична підвіска шасі
- Роторний насос з гідравлічним приводом
- Регулювання норми внесення добрив

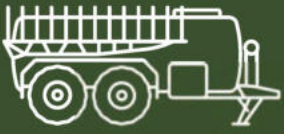
www.briri.de

MADE IN GERMANY

12

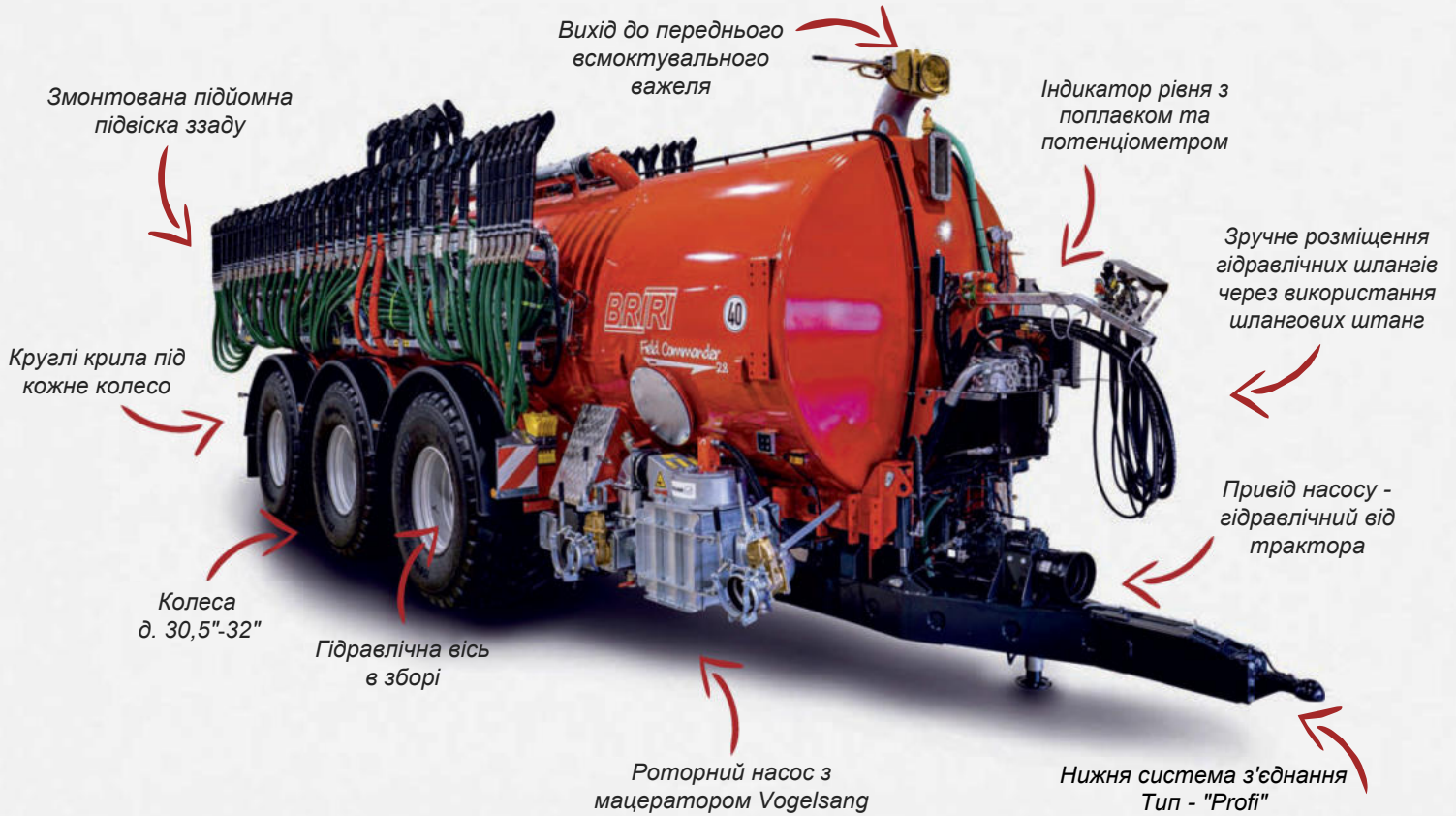
BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



BRIRI Field-Line

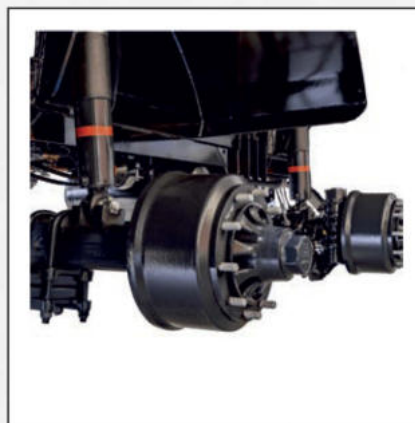
Найвищий рівень ефективності і технологій



Додаткові опції серії BRIRI Field-Line



Безконтактне примусове керування



Гідравлічна підвіска



Підйомна задня підвіска, потужність 5т з компенсацією ухилу

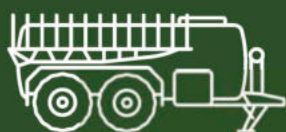
MADE IN GERMANY

13

www.briri.de

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



BRIRI Field-Line

Найвищий рівень ефективності і технологій

Технічні характеристики бочок BRIRI Field-Line

Тип бочки			Насосна бочка з гідроприводом			
FLS	FLD	FLT	Об'єм	Діаметр	Довжина	
X			12.000 l	1.750mm	5.200mm	x
X			14.000 l	1.900mm	5.200mm	x
X			16.000 l	2.000mm	5.200mm	x
	x		12.000 l	1.600mm	6.000mm	x
	x		14.000 l	1.750mm	6.000mm	x
	x		15.200 l	1.750mm	6.500mm	x
	x		17.000 l	1.900mm	6.200mm	x
	x		18.000 l	1.900mm	6.500mm	x
	x		19.800 l	1.900mm	7.250mm	x
	x		20.000 l	2.000mm	6.500mm	x
		x	22.000 l	1.900mm	8.000mm	x
		x	26.000 l	2.000mm	8.500mm	x
		x	28.000 l	2.100mm	8.500mm	x
		x	30.000 l	2.100mm	8.800mm	x
Тип бочки / Шасі					Сталева цистерна з міцним на кручення шасі самонесучої конструкції	
Захист від корозії / Покриття					Внутрішнє спеціальне корозостійке покриття. Зовнішнє фарбування у колір UNIRAL відповідно до вимог замовника	
Гальма					Пневматична гальмівна система з ALB-регулятором	
Насосна система					Роторний насос	
Привід насосів					Гідравлічний привід через ширококутний карданний вал	
Електричне устаткування					12V-LED освітлення StVZO	
Колеса					38" – 42" 30.5" – 32" на вибір замовника	
Кріплення для навісної системи					Фланцеві пластини ззаду (серійно)	
Система внесення					Будь-яка система внесення	
Керування / Стандарт підключення					ISOBUS	

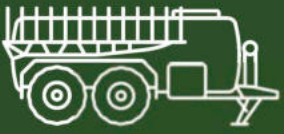
www.briri.de

MADE IN GERMANY

14

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



BRIRI Field-Line

Найвищий рівень ефективності і технологій



Produktvideo

www.briri.de

MADE IN GERMANY

15

BRIRI

□ Gülletechnik □ Streutechnik
□ Transporttechnik



Оснащення та аксесуари



Оснащення та аксесуари

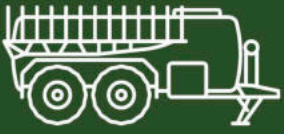
16	Оснащення та аксесуари
17-19	Шасі
20	Підйомний механізм
21 - 23	Контейнер додаткового обладнання
24 - 26	Технологія наповнення
26 - 27	Освітлення та додаткове оснащення
28 - 30	Технологія регулювання і контролю

www.briri.de

MADE IN GERMANY

16

BRIRI
Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



Оснащення та аксесуари

Ходова частина



Вісі Voogie



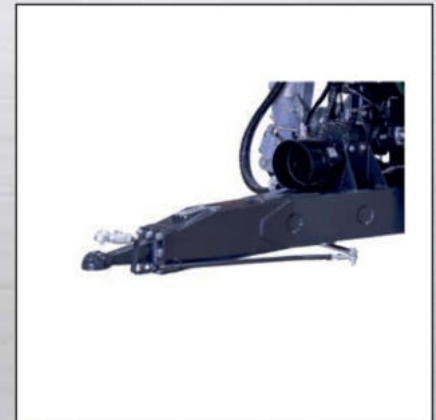
Пневматична підресорна вісь



Гідравлічний підресорний вузол моста

Система зчеплення

Від жорстких верхніх або нижніх зчіпних пристроїв до пружинних або професійних зчіпних пристроїв. Залежно від вимог клієнта, ми можемо налаштувати оптимальний зчіпний пристрій для кожного трактора.



Безконтактне примусове рульове керування BRIRI iMotion

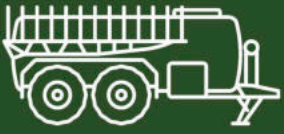
Нова безконтактна електрогідравлічна система примусового рульового керування BRIRI iMotion виводить керування причепним обладнанням на новий рівень. Переваги безконтактного примусового рульового керування полягають у відсутності рульової тяги. Це спрощує зміну тягачів.

Між тягачем та причепом потрібна лише гідравлічна та електрична лінія живлення. Керування осями здійснюється за допомогою датчиків, вбудованих у трактор/автомобіль, та контролюється і керується на основі швидкості. Окрім стандартного рульового керування, можливі інші програми рульового керування, такі як керування всіма колесами або ручне втручання, які повністю інтегровані в нашу систему керування ISOBUS.



www.briri.de

MADE IN GERMANY

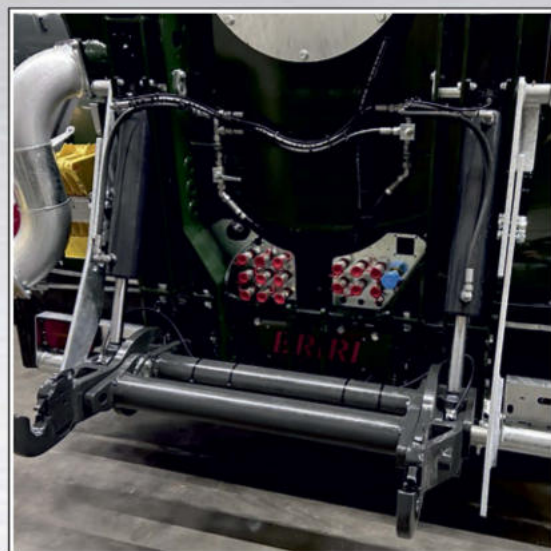


Оснащення та аксесуари

Підйомний механізм



Підйомний механізм з маятниковою компенсацією та вантажопідйомністю до 5 тон.



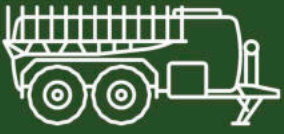
www.briri.de

MADE IN GERMANY

18

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik

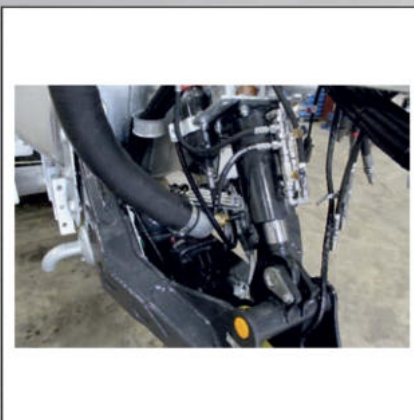
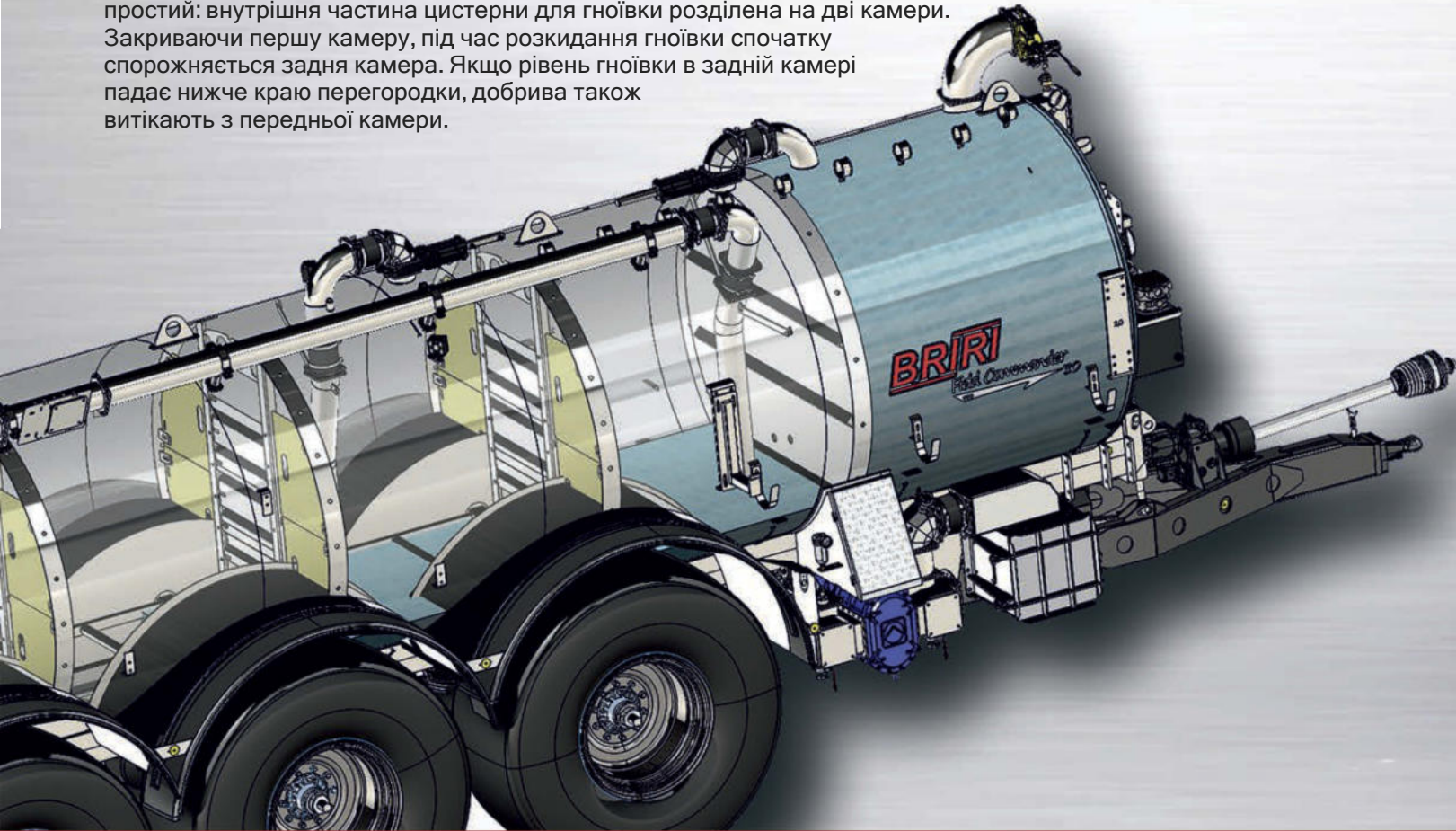


Оснащення та аксесуари

Баланс у всьому

Двокамерна система

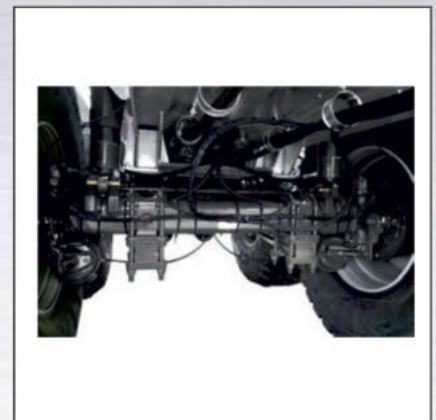
Завдяки двокамерній системі ви оптимізуєте навантаження на свій трактор, особливо під час розкидання рідких добрив на схилах, шляхом індивідуального розподілу добрив в контейнері. Принцип простий: внутрішня частина цистерни для гноївки розділена на дві камери. Закриваючи першу камеру, під час розкидання гноївки спочатку спорожняється задня камера. Якщо рівень гноївки в задній камері падає нижче краю перегородки, добрива також витікають з передньої камери.



Підвіска дишла



Верхній циліндр



Рельсф вісей

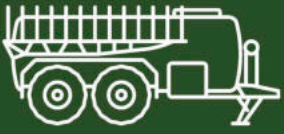
www.briri.de

MADE IN GERMANY

19

BRIRI

□ Gülletechnik □ Streutechnik
□ Transporttechnik



Насоси



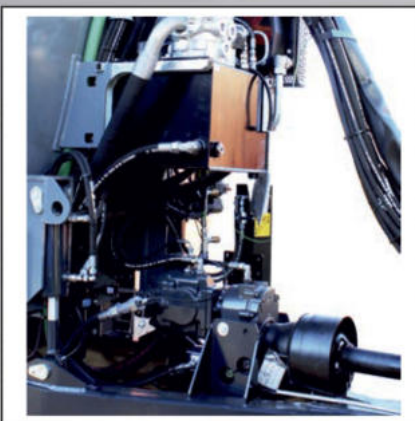
Вакуумний компресор

У вакуумних бочках використовуються високоякісні насоси від Battioni та Hertell продуктивністю до 14 000 об/хв. Всі насоси поєднані з масляним резервуаром. У якості опції може бути інтегроване водяне охолодження.



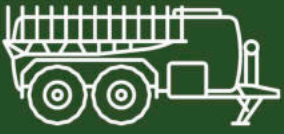
Роторний насос

У BRIRI ми використовуємо роторні самовсмоктуючі насоси виробників Vogelsang. Продуктивність може сягати 12 000 л/хв. Привід насоса може бути механічним або гідравлічним.



Гідравлічний привід насоса

Гідравлічні приводи насосів забезпечують регулювання продуктивності незалежно від швидкості. Безступінчастий привід роторно-лопатевого насоса забезпечує швидку та точну реакцію на задане значення.



Оснащення та аксесуари

Додаткове оснащення системи наповнення



Прискорювач наповнення

Для подальшої оптимізації процесу наповнення використовується турбонаповнювач BRIRI. Окрім підвищення продуктивності, турбонаповнювач зменшує піноутворення рідини та забезпечує кращий рівень наповнення в бочці. У вакуумних вантажівках турбонаповнювач розташований центрально під бочкою, що дозволяє виконувати процес наповнення як з лівого, так і з правого всмоктувальних отворів. Незалежно від технології насоса, турбонаповнювач також може бути інтегрований у всмоктувальний кронштейн. Це забезпечує постійний потік всмоктування в трубопроводі.



Система подрібнення

Щоб зробити наповнення бочки гноївкою більш плавним, а також захистити насос та систему внесення від сторонніх предметів, ми використовуємо проточний подрібнювач (мацератор) RotaCut від компанії Vogelsang. Його можна встановити на бочку за бажанням.



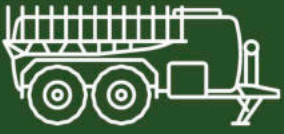
www.briri.de

MADE IN GERMANY

21

BRIRI

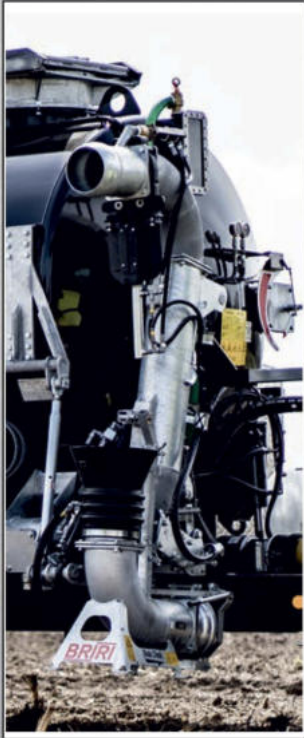
□ Gülletechnik □ Streutechnik
□ Transporttechnik



Оснащення та аксесуари

Наповнення бочки стало легшим

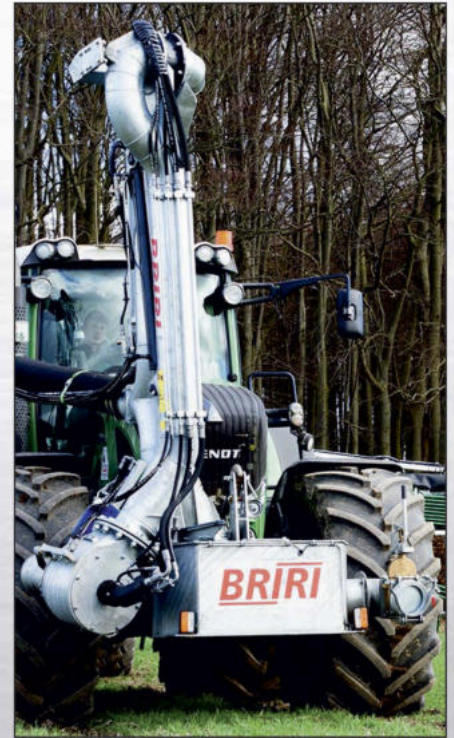
Всмоктувальний кронштейн з 1 шарніром



Всмоктувальний кронштейн з 2 шарнірами



Передній всмоктувальний кронштейн



За бажанням, всі наші варіанти всмоктувальних кронштейнів також доступні з телескопічною трубою.

Всмоктуюча "рука" на бочці



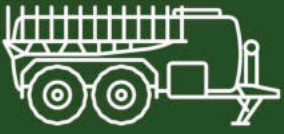
www.briri.de

MADE IN GERMANY

22

BRIRI

□ Gülletechnik □ Streutechnik
□ Transporttechnik

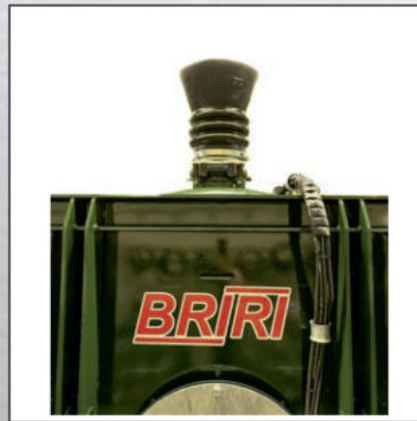


Оснащення та аксесуари

DockStar

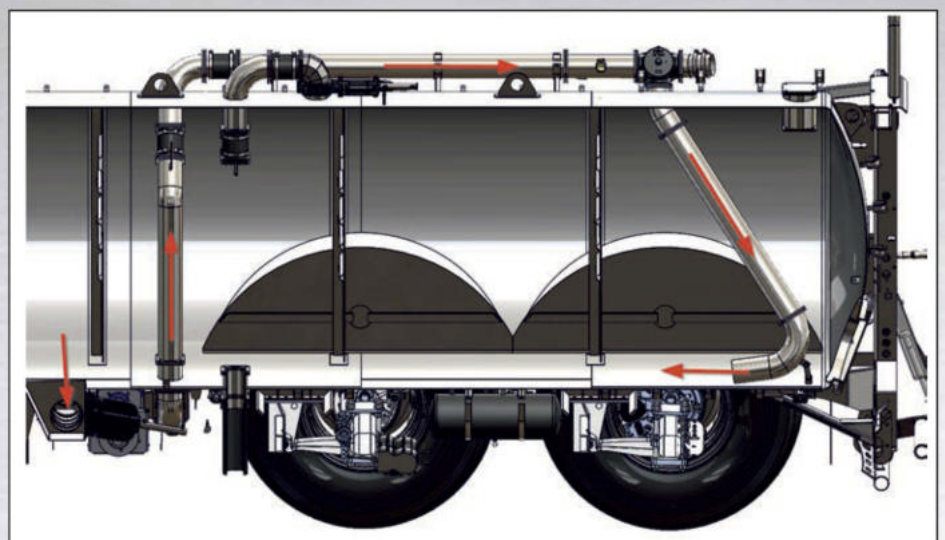


Коромисло керується дистанційно, зручно з кабіни буксира. Завдяки маятниковій підвісці точне маневрування не потрібне. Датчик, вбудований у бункер, запобігає випадковому відкриттю воронки. Положення воронки відображається сигнальною лампою, прикріпленою до Dock Star.



Гідравлічне перемішування на бочках з насосами

Гідравлічне перемішування запобігає утворенню осаду та засмічень, забезпечуючи рівномірний розподіл поживних речовин перед внесенням. Гноївка протікає горизонтально по дну контейнера через байпас, створюючи турбулентність. Потім осад змивається безпосередньо до вихідного отвору з цистерни.

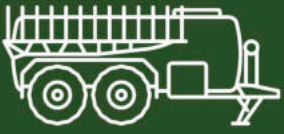


www.briri.de

MADE IN GERMANY

23

BRIRI
Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



Обладнання і аксесуари

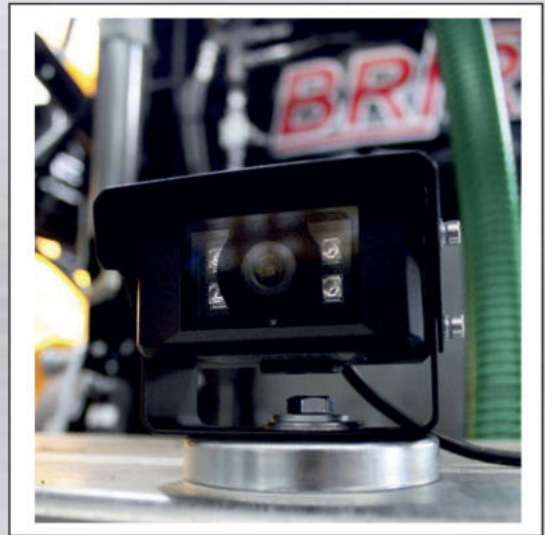
Освітлення та додаткове оснащення

З BRIRI ви завжди будете в потрібному світлі.

Завдяки стандартному світлодіодному освітленню, яке відповідає німецьким стандартам, ми демонструємо вашу техніку. Додаткове бічне або заднє освітлення також доступне як опція.

Щоб підтримувати видимість навіть у темряві, ми можемо обладнати ваш трактор/автомобіль відповідними робочими фарами.

Для оптимальної кругової видимості ми пропонуємо професійну систему камер.



www.briri.de

MADE IN GERMANY

24

BRIRI
Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



Оснащення та аксесуари

Великий простір для зберігання та чисті руки



Транспортний ящик



Ємність для миття рук

Центральна система змащення 1 Бар

Використання централізованої системи змащення забезпечує оптимальне централізоване змащування відповідних вузлів. Інтервали змащування можна встановлювати та гнучко регулювати за допомогою системи керування.

Легкодоступний центральний змащувальний колектор полегшує технічне обслуговування.

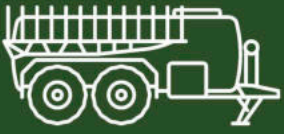


www.briri.de

MADE IN GERMANY

25

BRIRI
Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



Оснащення та аксесуари

Система контролю тиску в шинах

Для сталого управління та збереження ґрунту, тиск у шинах необхідно регулювати відповідно до різних ґрунтових умов. Система контролю тиску в шинах дозволяє швидко та зручно змінювати тиск між полем та дорогою.

Необхідні значення тиску в шинах зберігаються на панелі керування (терміналі) і швидко змінюється водієм. Це забезпечує дбайливе до ґрунту внесення добрив та високий рівень комфорту водіння.



Телескопічне шасі з гідравлічною підвіскою

Через зростання вимог та скорочення часу на внесення в галузі органічного удобрення, за потреби, ми пропонуємо нашим клієнтам опцію телескопічної осі для покращення доступності внесення. Першу вісь з кожного боку можна гідравлічно подовжити на 710 мм. Це дозволяє їй рухатися поза колією трактора, забезпечуючи бережне ставлення до ґрунту.



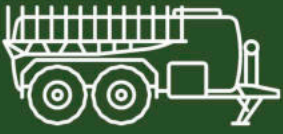
www.briri.de

MADE IN GERMANY

26

BRIRI

□ Gülletechnik □ Streutechnik
□ Transporttechnik



Оснащення та аксесуари

Технологія контролю та регулювання

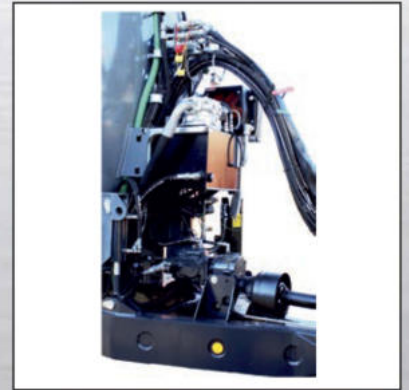
Витратомір | Регулювання потоку байпасом

Витратомір забезпечує контроль за точним внесенням поживних речовин, використовуючи бочки для рідкого гною, оснащених механічними приводами роторних насосів. Витратомір передає точну кількість у м³/га. У поєднанні з електричним 3-ходовим клапаном також може бути реалізовано повністю автоматичне регулювання внесення. Незалежно від робочої ширини та швидкості руху, точна норма внесення постійно контролюється та регулюється.



Привід гідравлічного насоса

Модульна концепція приводу розроблена для роботи з трьома гідравлічними насосами, що дозволяє використовувати до двох роторно-лопатевих насосів, турбонаповнювач та систему приводу. Завдяки такому оснащенню можливі мінімальні норми внесення при малій робочій ширині, а також високі норми внесення при великій робочій ширині. Безступінчастий привід насоса налаштовується на нове задане значення за дуже короткий час, або в м³/га, або, за допомогою датчика NiR, у кг/га.



Система дозування добавок

Добавка до добрив дозується за допомогою діафрагмового насоса та контролюється безконтактним витратоміром. Додавання відбувається під час процесу наповнення відповідно до фіксованого часу або об'єму, або під час процедури внесення з розрахунку л/га. Таким чином гарантується точне дозування добавки. Резервуар з нержавіючої сталі місткістю понад 200 літрів інтегрований у бочку, залишаючи простір зовні для додаткового обладнання. Рівень заповнення легко видно через оглядове скло. Індикатор порожнього резервуара може бути встановлений як опція.



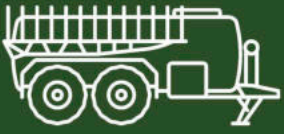
www.briri.de

MADE IN GERMANY

27

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



Оснащення та аксесуари

Все під контролем!



Кабелі до блоків керування



Стандартний блок керування



Додаткові блоки керування



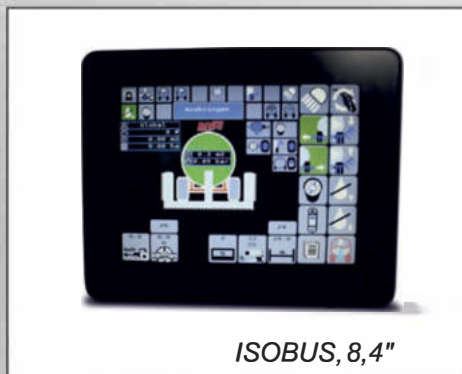
ISOBUS / ISOBUS

ISOBUS / ISOBUS

ISOBUS ready for agrirouter



BUS- 7"



ISOBUS, 8,4"



ISOBUS, 12"

Інтерфейс користувача та функціональність

Усіма транспортними засобами лінійки технологій для внесення рідкого гною можна керувати через ISOBUS (TC-UT). Це може бути власний термінал трактора або зовнішній термінал ISOBUS. Джойстик AUX-N ще більше підвищує комфорт оператора (TC-AUX-N).

Внесення добрив відповідно до карт внесення можливе як для внесення рідкого гною, так і для розкидання (TC-GEO). Використання датчика NIR на цистерні для внесення рідкого гною дозволяє дозувати органічні добрива відповідно до вмісту азоту (N), фосфору (P) та калію (K).

Знаряддя, встановлене на цистерні для внесення рідкого гною, може повністю автоматично керуватися за допомогою секційного керування, що запобігає надмірному або недостатньому внесенню добрив. Agrirouter може отримувати дані про завдання та надсилати їх назад до офісу після обробки.



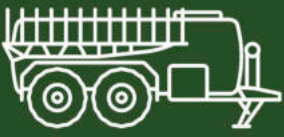
www.briri.de

MADE IN GERMANY

28

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik Transporttechnik



Оснащення та аксесуари

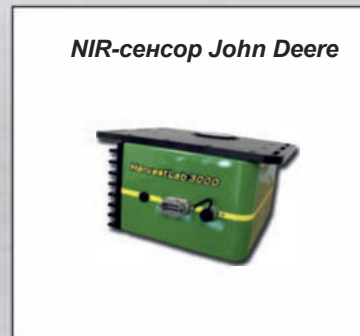
Точне землеробство



NIR-сенсор



NIR-сенсор John Deere



Датчики ближнього інфрачервоного діапазону (NIR-датчики) значно спрощують аналіз поживних речовин у гноївці.

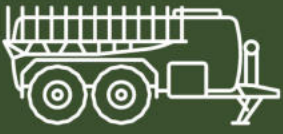
Датчики NIR виявляють складові в режимі реального часу та дозволяють вносити добрива на основі потреб відповідно до вимог законодавства, враховуючи заздалегідь визначені цільові значення.

Доступні датчики NIR від John Deere та Topcon. Інтерфейси для обох датчиків інтегровані в систему керування BRIRI ISOBUS.

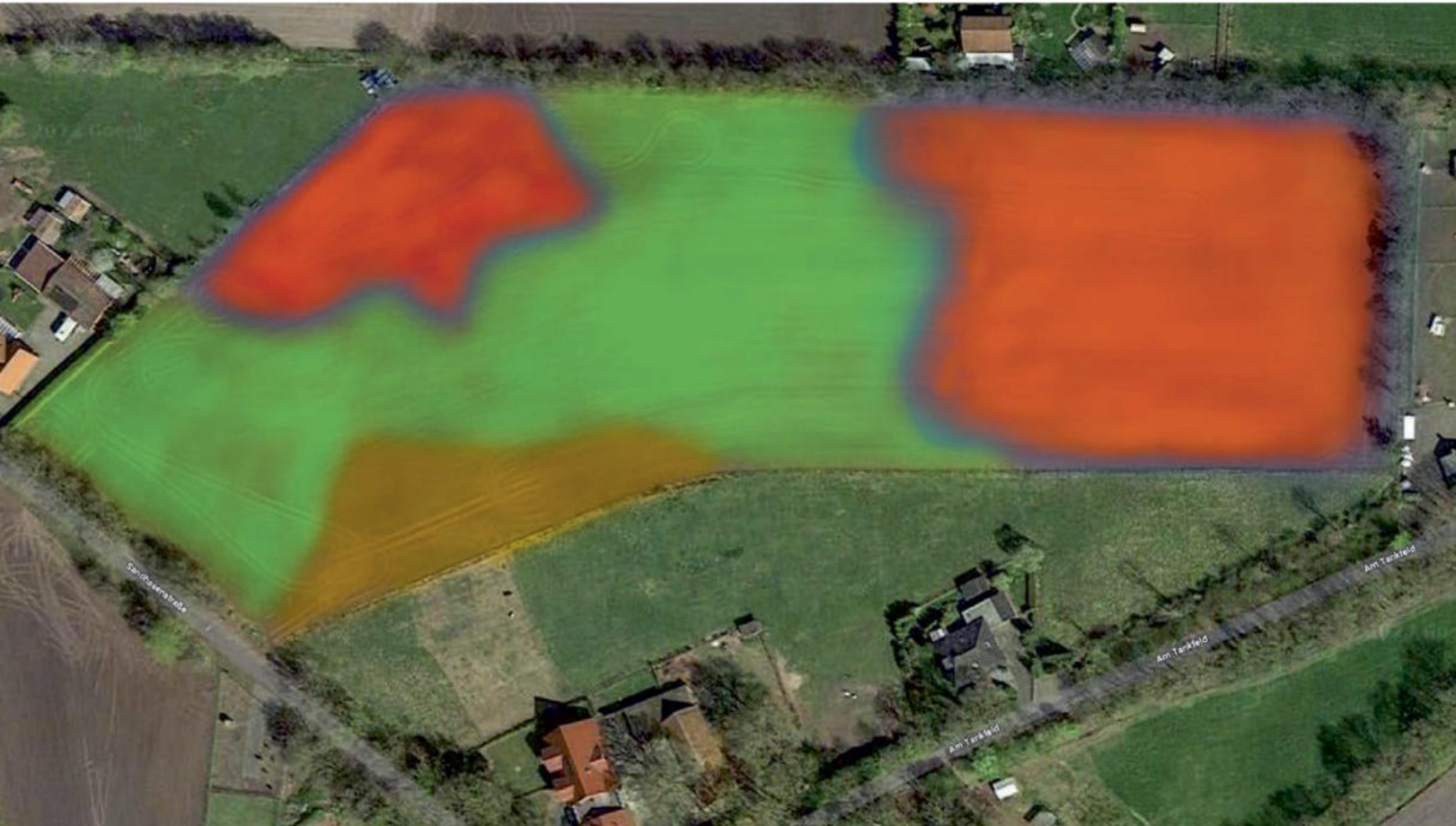


www.briri.de

MADE IN GERMANY



Оснащення та аксесуари



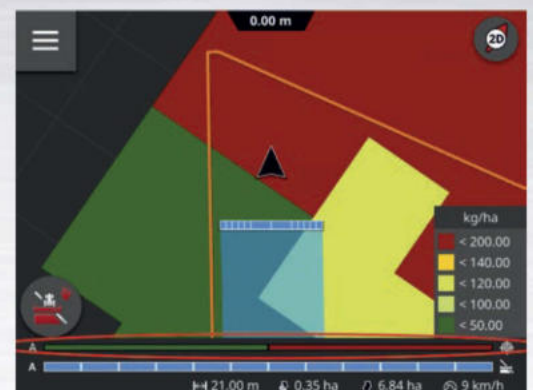
Удобрювати певні ділянки

У поєднанні з контролером ISOBUS та відповідною активацією TC-GEO можна впроваджувати внесення добрив до конкретної ділянки.

Внесення добрив до конкретної ділянки є важливим компонентом точного землеробства. Цей метод удобрення враховує коливання ґрунту та росту в межах поля. Мета полягає в тому, щоб внести визначені поживні речовини у потрібний час, у потрібній кількості та у потрібному місці.

Керування секцією

Для захисту ділянки поля нерівної форми від локального надмірного підживлення добривами використовується автоматична система керування секціями. Завдяки вимкненню окремих сегментів значно зменшується їх перекриття. Можна керувати до 24 секцій.

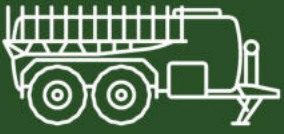


www.briri.de

MADE IN GERMANY

30

BRIRI
Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



Торгові представники



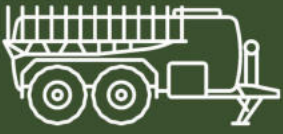
www.briri.de

MADE IN GERMANY

31

BRIRI

Gülletechnik Streutechnik
Transporttechnik



Контакти



BRIRI GmbH **Riepenhausen Maschinenbau**

 Mäske 4
49844 Bawinkel

 +49 (0) 5963 / 9401-0

 info@briri.de

 www.briri.de

 youtube.com/@bririgmbh8532

 instagram.com/briri_maschinenbau

 facebook.com/bririmaschinenbau

Офіційний представник: **ТОВ «ВКФ Агротех Консалт»**

 Україна, м. Київ
вул. Богатирська, 3Є, оф. 208

 +38 067 407 04 56,
+38 097 455 32 55

 info@agrotex.info

 www.agrotex.info

Stand: 11/2023DE | Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten |

MADE IN GERMANY



BRIRI

since 1880

▣ Gülletechnik ▣ Streutechnik
▣ Transporttechnik