

TWIN TYRE SYSTEM

Seit 2014 erfolgreich im Einsatz.
 Jetzt auch für 4-Rad-Maschinen.

Wir erfinden das Rad nicht neu, aber wir haben unser Twin Tyre System für 4-Rad-Maschinen mit vier gleichen Rädern erweitert. Ob Knick- oder Achsschenkelgelenkt spielt dabei keine Rolle.



Das B.S.R. Twin Tyre System kann auf allen Forwardern/Rückezügen und Harvestern verwendet werden, egal ob in 4-, 6- oder 8-Rad-Ausführung.

Das intelligente Twin Tyre System von BSR bietet Ihnen flexible und auftragsbezogene Einsatzmöglichkeiten.

Dabei ist der Mehrwert für Forstunternehmen und Waldbesitzer unübersehbar. Das Twin Tyre System schont den Boden und verursacht deutlich geringere Schäden in Rückegassen, Forstwegen und Forststraßen.

- Enorm flexibler Maschineneinsatz auf Problem- und Nassflächen
- Keine Transport-Überbreite
- Deutlich höhere Standfestigkeit bringt Vorteile beim Kraneinsatz und erhöht die Arbeitssicherheit
- Bessere Steigfähigkeit auch in schwierigem Gelände bzw. in schrägen Hanglagen
- Ketten- und Bändermontage möglich

MONTAGE IN REKORDZEIT



Dank der eigens dafür entwickelten Montagevorrichtung gelingt die Montage der Twin Tyre-Räder schnell und einfach **innerhalb von nur 2-3 Minuten.**



4-RAD-MASCHINEN

Mit den gängigen Serienbereifungen

Vorderachse
 23.1-26 • 620/75-26 • 28L-26 • 600/65-34 • 710/55-34

Hinterachse
 23.1-26 • 620/75-26 • 28L-26 • 600/65-34 • 710/55-34



6-RAD-MASCHINEN

Mit den gängigen Serienbereifungen

Vorderachse
 23.1-26 • 620/75-26 • 28L-26 • 600/65-34 • 710/55-34

Hinterachse
 600/55-26,5 • 710/45-26,5 • 650/60-26,5 • 750/55-26,5
 800/40-26,5 • 800/50 R 26,5 • 710/55-28,5 • 780/50-28,5



8-RAD-MASCHINEN

Mit den gängigen Serienbereifungen

Vorderachse
 600/55-26,5 • 710/45-26,5 • 650/60-26,5 • 750/55-26,5
 800/40-26,5 • 800/50 R 26,5 • 710/55-28,5 • 780/50-28,5

Hinterachse
 600/55-26,5 • 710/45-26,5 • 650/60-26,5 • 750/55-26,5
 800/40-26,5 • 800/50 R 26,5 • 710/55-28,5 • 780/50-28,5

