

Bescheinigung der technischen Reifendaten

Die Reifenwerk Heidenau GmbH & Co. KG, bestätigt hiermit folgende technischen Daten.

Dimension	LI/SI	max. Belastung (kg)	max. Luftdruck (bar)	Profil	Reifenabmessungen				effektiver Abrollumfang (mm)	Felgenbreite Messfelge Zulässige Felgen (Min;Max.) (Zoll)
					Neuzustand		Im Betrieb			
					Breite (mm)	Durchmesser (mm)	Breite (mm)	Durchmesser (mm)		
4.00-18	64T TL	280	2,8	Bates Baja	108	671	124	697	2024	2.50 1.85 ; 3.00

**Auflagen/
Hinweise:**

- Über die fahrzeugspezifische bzw. fahrwerkstechnische Zulässigkeit der aufgeführten Rad-/Reifenkombination kann unsererseits keine Aussage getroffen werden.
- Bei einer technischen Änderung am Fahrzeug erlischt dessen Betriebserlaubnis. Eine Änderungsabnahme durch eine Prüfstelle ist erforderlich.
- Die Freigängigkeit des Reifens (min. 5mm bei Neureifen) zu feststehenden Teilen ist zu kontrollieren.
- Dieser Reifen darf nur auf genormten M/C-Felgen montiert werden.

Heidenau, 22.10.2020



Reifenwerk Heidenau GmbH & Co
Produktions KG für Gummi und Kunststoffartikel
Hauptstraße 44
01809 Heidenau

Thomas Olejnick
Leiter Entwicklung

Reifenwerk Heidenau GmbH & Co. KG
Hauptstraße 44 • 01809 Heidenau

Tel.: (0 35 29) 55 28 01
Fax: (0 35 29) 51 24 38
E-Mail: info@heidenau.com
Internet: www.heidenau.com

Geschäftsführende Gesellschafter:
Dipl.-Inf. (FH) Michael Wolf

Persönlich haftende Gesellschafterin:
Reifenwerk Heidenau Verwaltungs-GmbH

Registergericht Dresden, Nr. HRB 10453