

Technische Information



Stoll Frontlader

Planierarbeiten

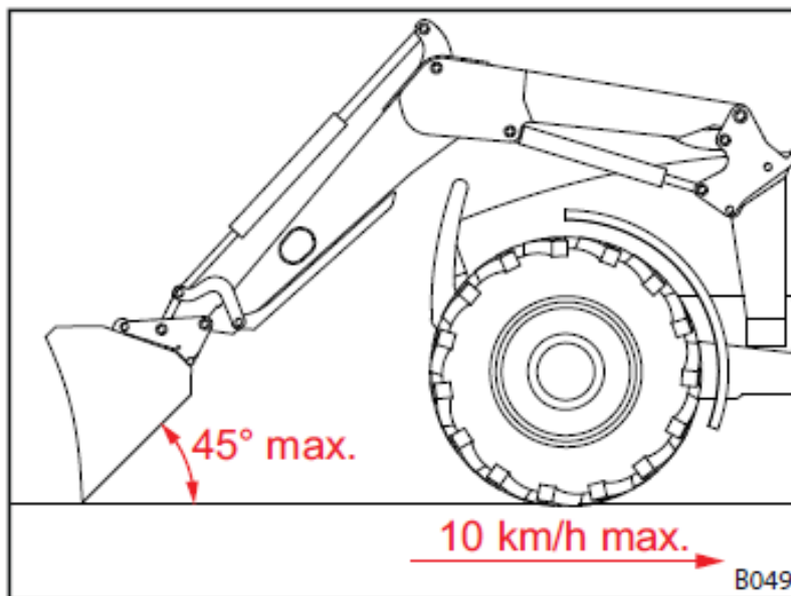
Geltungsbereich: Stoll Frontlader

Symptom: Verbogene Umlenkhebel, Beschädigte Werkzeug-Zylinder,

Mögliche Ursache: Falsch ausgeführte Planierarbeiten

Im täglichen Frontlader-Einsatz kommt es oft zu Planier- und Abzieharbeiten in Verbindung mit einem Frontlader-Werkzeug. Häufig wird hierfür eine Schaufel gewählt.

Es ist wichtig, sich an die Anweisung der Betriebsanleitung zu halten. Der richtige Anstellwinkel des Werkzeugs und die richtige Fahrtrichtung sind wichtige Faktoren für die Langlebigkeit des Frontladers.



- **Planieren nur mit der Schaufelkante, nicht mit dem Schaufelboden**
- **Der Winkel zwischen Schaufel und Boden darf nicht größer als 45° sein**
- **Fahrtrichtung nur rückwärts**
- **Maximale Geschwindigkeit 10 km/h**

TI-2.3-05_DE Erstellt KH am 07.12.2017