

Empfohlene Wartungsintervalle

Zu prüfendes Teil	Erster Betrieb	Täglich	Wöchentlich	Saisonvorbereitung
Hydraulik, Verschleiß und Öllecks an Schlauch und Zylindern	✓	✓		✓
Undichte Stellen in Luftleitung und Schlauchschäden *	✓	✓		✓
Lose oder fehlende Schrauben und Muttern /Splinten	✓	✓		✓
Buchsen, Gelenk- und Zylinderbolzen auf Verschleiß prüfen und ggf. austauschen				✓
Die Aussensegmentgelenke sind mit Haltestiften/-Schrauben ausgestattet.	✓	✓		✓
Bolzen und Muttern der Drehlager	✓	✓		✓
Leichtgängigkeit der Drehlager		✓		✓
Temperatur Drehlager: Durchschnittliche Betriebstemperatur: 55 °C, Fehleranzeige bei +80 °C	✓	✓		✓
Reifen auf korrekten Druck aufgepumpt	✓	✓	✓	✓
Radmuttern mit vorgeschriebenem Anzugsmoment festgezogen	✓			✓
Radlager prüfen	✓	✓	✓	✓
Staubkappen prüfen und anziehen	✓		✓	✓
Bolzen der Anhängerkupplung mit vorgeschriebenem Anzugsmoment festgezogen	✓			✓
Haltestifte für die Anhängerkupplung sind vorhanden	✓	✓	✓	✓
Scheiben-Spannstifte/-Befestigungsbolzen korrekt angebracht	✓			✓
Kette korrekt gespannt	✓	✓		✓
Radlager schmieren				✓
Radarmrahmen schmieren (nur Modell 2006)			✓	✓



Better Tillage. Better Tomorrow.

Zu prüfendes Teil	Erster Betrieb	Täglich	Wöchentlich	Saisonvorbereitung
Buchse Radheber schmieren *			✓	✓
Stifte der inneren Zylinder schmieren, x 2			✓	✓
Tastrad schmieren *			✓	✓
Gewinde von Kettenspanner Rahmensegmente schmieren *			✓	✓
Scharnierbolzen Rahmensegmente schmieren, x 8			✓	✓
Leuchten funktionieren ordnungsgemäß *	✓	✓		✓
Warnschilder sind angebracht.	✓	✓		✓
Kelly empfiehlt, die Drehlager bedeckt zu lagern, damit kein Wasser eindringen kann. * Falls auf Ihrer Maschine verfügbar				

KEFM318DE

Phone +61 8 8667 2253
Email sales@kellytillage.com
kellytillage.com

Version F

Boolaroo Postal Address
PO Box 100,
Boolaroo Centre SA 5482

27/02/2023

Boolaroo Office
684 Kelly Road,
Boolaroo Centre SA 5482

Adelaide Office
28 Greenhill Road,
Wayville SA 5034