



Technische Information



ENTLÜFTUNG BEI HYDROSTATISCHEN GETRIEBEN

BETRIFFT:

ENTLÜFTUNG DER HYDROSTATISCHEN GETRIEBE

1. Prüfen Sie den Ölstand.
2. Stellen Sie die Antriebsachse des Fahrzeugs auf einen Wagenheber und heben Sie die Räder vom Boden ab.
3. Motor starten und mit niedriger Leerlaufdrehzahl laufen lassen.
4. Halten Sie das Vorwärtspedal gedrückt und öffnen und schließen Sie das Bypassventil (Schiebeposition) einige Male. Danach machen Sie dasselbe für den Rückwärtsgang. Dies dauert nur ein paar Sekunden. Beachten Sie, dass das Bypass-Ventil in der Regel die Stange ist, die sich auf der Rückseite des Traktors befindet und die Sie herausziehen können, um das Gerät im Freilauf zu betreiben. Beachten Sie auch, dass Sie dazu möglicherweise einen Partner oder etwas Hilfe benötigen.
5. Treten Sie das/die Vorwärts- und Rückwärtspedal(e) in einer vorwärts- und rückwärtsgerichteten Bewegung, während das Bypass-Ventil in der Betriebsstellung ist.
6. Wiederholen Sie die Schritte 4 und 5, bis sich die Achsen zu bewegen beginnen. Dies sollte nur ein paar Mal nötig sein.
7. Wenn sich die Achse zu bewegen beginnt, erhöhen Sie die Motordrehzahl.
8. Betätigen Sie das Vorwärts- und das Rückwärtsfahrpedal erneut, bis die HST-Einheit vollständig anspricht.
9. Stellen Sie den Motor ab. Entfernen Sie die Stützfüße und stellen Sie die Räder des Fahrzeugs auf den Boden.
10. Prüfen Sie den Ölstand erneut und füllen Sie ihn auf.

