



Instelling voor EU-richtlijn 2000/14/EG betreffende geluidsemisatie

3467-155A

Voor alle CE TimeCutter® and Titan® zitmaaiers

Instellingsinstructies

De *Conformiteitsverklaring* die wordt meegeleverd met de tractie-eenheid vermeldt het maximale motortoerental voor verschillende combinaties van werktuigen. Om ervoor te zorgen dat de EU-richtlijn inzake lawaai wordt nageleefd, moet de dealer het juiste toerental controleren voor elke combinatie tractie-eenheid/grasvanger die wordt verkocht.

In sommige gevallen kan het motortoerental worden verhoogd. In andere gevallen moet het motortoerental misschien worden verlaagd. Hieronder volgen een aantal mogelijkheden waarbij het motortoerental bij de installatie moet worden afgesteld:

- De motor van de tractie-eenheid is vooraf ingesteld onder het maximale toegestane toerental op de conformiteitsverklaring.
- De tractie-eenheid is uitgerust met een andere grasvanger die een ander ingesteld motortoerental vereist.
- De tractie-eenheid is uitgerust met een grasvanger die een lager motortoerental vereist dan het vooraf ingestelde motortoerental.



WAARSCHUWING



Aanraking van bewegende delen kan leiden tot lichamelijk letsel.

- **Als u de motor moet laten lopen om het motortoerental af te stellen, houd dan uw handen, voeten, kleding en andere lichaamsdelen uit de buurt van de maai-eenheid/maai-eenheden, werktuigen en andere bewegende onderdelen.**
- **Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen zoals oog- en gehoorbescherming.**



WAARSCHUWING



**Motoruitlaatgassen bevatten koolmonoxide, dat dodelijk is als het wordt ingeademd.
Laat de motor niet binnen of in een afgesloten ruimte lopen.**

Volg onderstaande stappen om ervoor te zorgen dat de richtlijn wordt nageleefd.

1. Zoek de regel die overeenkomt met de combinatie tractie-eenheid/grasvanger/mes op het formulier van de *conformiteitsverklaring*
2. In deze regel vindt u het maximaal vereiste motortoerental in de kolom met het motortoerental (tpm).
3. Laat de motor 15 minuten lopen zodat deze warm is wanneer u het motortoerental afstelt.



4. Stel het motortoerental af volgens de geldende technische motorhandleiding (Briggs, Kawasaki, Kohler, enz.).

Opmerking: Dit is het belast motortoerental; stel het motortoerental af met alle werktuigen ingeschakeld. De tolerantie is 0 tot 50 tpm **onder** het aangegeven toerental.

5. Controleer het uiteindelijke motortoerental nadat u de instellingen hebt afgesteld en vastgedraaid.