



# Konfiguration enligt EU:s bullerdirektiv 2000/14/EG <sup>3467-163A</sup>

För alla CE TimeCutter®- och Titan®-åkgräsklippare

## Monteringsanvisningar

I den *försäkran om överensstämmelse* (DOC) som medföljer traktorenheten anges det maximala motorvarvtalet för olika redskapskombinationer. För att säkerställa överensstämmelse med EU:s bullerdirektiv måste återförsäljaren verifiera korrekt motorvarvtal för varje såld traktorenhet/upsamlare.

I vissa fall kan motorvarvtalet ökas. I vissa fall kan motorvarvtalet behöva sänkas. Följande är flera möjligheter som kan kräva justering av motorvarvtalet vid konfiguration:

- Traktorenhetens motor är förinställd under den högsta tillåtna hastigheten på DOC.
- Traktorenheten är utrustad med en annan uppsamlare som kräver ett annat konfigurerat motorvarvtal.
- Traktorenheten är utrustad med en uppsamlare som kräver ett lägre motorvarvtal än det förinställda varvtalet.



### VARNING



**Kontakt med rörliga delar kan orsaka personskador.**

- Om du måste köra motorn för att justera motorvarvtalet ska du hålla händer, fötter, kläder och andra kroppsdelar borta från klippenheterna, redskapen och andra rörliga delar.
- Använd lämplig personlig skyddsutrustning, t.ex. ögonskydd och hörselskydd.



### VARNING



**Motoravgaser innehåller koloxid, vilket är dödligt vid inandning.**

**Kör inte motorn inomhus eller i ett slutet utrymme.**

Följ stegen nedan för att säkerställa efterlevnad.

1. Hitta den rad på *DOC*-formuläret som matchar kombinationen traktorenhet/upsamlare/kniv.
2. Läs tvärs över raden till kolumnen Motorvarvtal (varv/min) för att hitta det högsta motorvarvtal som krävs.
3. Kör motorn i 15 minuter så att den är varm när du justerar motorvarvtalet.
4. Justera motorvarvtalet enligt tillämplig motorhandbok (Briggs, Kawasaki, Kohler, etc.).

**Obs!** Detta är det belastade motorvarvtalet; justera motorvarvtalet med alla redskap på eller inkopplade. Toleransen är 0 till 50 varv/min **under** den angivna hastigheten.



5. Kontrollera det slutliga motorvarvtalet efter justering och åtdragning av inställningarna.