

# Postavljanje radi usklađivanja s Direktivom 2000/14/EZ o buci

Za sve traktorske kositice TimeCutter® i Titan® s oznakom CE

## Upute za postavljanje

U Izjavi o sukladnosti (DOC) koja se isporučuje uz uređaj navode se maksimalne brzine motora za razne kombinacije priključaka. Kako bi se osigurala usklađenost s Direktivom EU-a o buci, serviser mora provjeriti točnu brzinu motora za sve kombinacije uređaja i hvatača trave koje se prodaju.

U nekim se slučajevima može povećati brzina motora. U nekim slučajevima može biti potrebno smanjiti brzinu motora. U nastavku se navodi nekoliko situacija u kojima bi moglo biti potrebno podešavanje brzine motora:

- Zadana brzina motora uređaja manja je od maksimalne dopuštene brzine u Izjavi o sukladnosti.
- Uredaj je opremljen hvatačem trave za koji je potrebna drukčija brzina motora.
- Uredaj je opremljen hvatačem trave za koji je zadana brzina motora previsoka.



### UPOZORENJE



Dodirivanje dijelova u pokretu može dovesti do tjelesnih ozljeda.

- Ako morate pokrenuti motor kako biste podesili brzinu motora, ne približavajte ruke, noge, odjeću i druge dijelove tijela jedinicama za rezanje, priključcima i drugim pomicnim dijelovima.
- Nosite prikladnu osobnu zaštitnu opremu kao što je zaštita za oči i sluh.



### UPOZORENJE



Ispušni plinovi motora sadržavaju ugljikov monoksid, koji je smrtonosan ako se udiše.

Nemojte držati uključen motor u zatvorenom prostoru.

Pratite korake u nastavku kako biste osigurali usklađenost.

1. Pronađite stavku u Izjavi o sukladnosti koja odgovara vašoj kombinaciji uređaja, hvatača trave i noževa.
2. U odgovarajućem stupcu Brzina motora (o/min) provjerite propisanu maksimalnu brzinu motora.
3. Pokrenite motor na 15 minuta kako bi bio topao dok podešavate brzinu motora.
4. Podesite brzinu motora u skladu s odgovarajućim tehničkim priručnikom (Briggs, Kawasaki, Kohler itd.).

**Napomena:** Navedena vrijednost odnosi se na brzinu motora pod opterećenjem; podešite brzinu motora dok su na njemu postavljeni ili aktivirani svi priključci. Prihvatljivo odstupanje iznosi od 0 do 50 o/min **ispod** navedene brzine.

5. Provjerite konačnu brzinu motora nakon podešavanja i učvršćivanja.