

## CT2 Eftersynsskema til gennemførelse af lovpligtigt hovedeftersyn samt udførelse af årligt eftersyn eller 500 timers eftersyn jf. brugermanual.

Compacttilt serie-nr. (se typeplade):		
Eftersyn udført dato/måned/år:		
Maskine navn eller type og timetal:	Navn/type:	Timetæller:
Eftersyn udført af forhandler (navn):		
Eftersynet er udført af tekniker (navn):		
Ejer/bruger (firmanavn):		

*Aflæsning af slør tilt noteres her (0,05 til 0,15 mm)	mm:
--	-----

Kryds af i den aktuelle kolonne:

Eftersyn/justering/spænd eller reparation:	Efterset	Justeret	Spænd/rep.
Kontroller tiltet for revner/skader/brud.			
Kontroller slanger og fittings for brud/skader/tæthed.			
Slanger ikke udsættes for klemning/stræk i alle positioner (op/ned/højre/venstre).			
Ledninger ikke udsættes for klemning/stræk i alle positioner (op/ned/højre/venstre).			
Løftekrog m. lås kontrolleres for brud og sikkerhedslåsens funktion (stram fjeder).			
Afmonter bundskærm og kontroller skiftecylinder for skader/fastspænding og tæthed.			
Kontroller Skovllås for skader (standard/CT-Lock).			
Kontroller Låsepin CT-Lock for skader.			
Kontroller tværpind for brud/skader og fastspænding.			
Kontroller låsepaler og indikator for fuldt udslag (låst og låst op)			
Kontroller for tæthed omkring endedæksler.			
Kontroller for tæthed ved banjoforskruning på endedæksler (spænd eller udskift om nødvendigt).			
Kontroller ventilblokke eller vendeblokke for utætheder og fastspænding (evt. spænd efter/udskift bonded seal, banjobolte m.m.).			
Kontroller ventiler for tæthed/ledninger/spoler og stik er uden skader og korrekt placeret.			
* Ved eventuel konstatering af slør i tiltfunktion måles ende-sløret i begge ender af motoren med mikrometerur. Overskrides tolerancen trænger motoren til at blive shimset op. Se i manual videoer på forhandlerportalen vedrørende opshimsning.			
Smøring af tilt (kontrol af at tiltet tager imod fedtet inden max. smøretryk 210 bar).			
Afprøvning af alle funktioner.			
Slutkontrol af tæthed.			
Registrer data (maskinen timetal, serienummer på tilt, ejer, forhandler m.m.)			

Forventet tidsforbrug på eftersynet ca. 30 minutter + ekstra tid til eventuelle reparationer.

Bemærk: Når låsefunktionen aktiveres på HS 2 systemer aktiveres tilt-funktionen også (så det er normalt at tiltet bevæger sig lidt).

## CT2 Eftersynsskema til gennemførelse af lovpligtigt hovedeftersyn samt udførelse af årligt eftersyn eller 500 timers eftersyn jf. brugermanual.

### Tilspændingsmoment:

Boltstørrelse [mm]	Moment [NM] (10.9 bolte)	Moment [NM] (12.9 bolte)
M5	8.1	9,7
M6	14	17
M8	33	40
M10	65	79
M12	114	136
M14	181	217
M16	277	333

### Vejledning til rapportering på CompactTilt Portalen af det gennemførte eftersyn.

Eftersynet kan registreres på CompactTilt's portal under "Eftersyn Compacttilt & registrering af udført eftersyn".

#### Der registreres følgende:

- Compacttilt serie-nr. (se typeplade på tiltet).
- Eftersyn udført dato, måned, år.
- Maskinens navn eller type og timetal på eftersynsdagen.
- Eftersyn udført af forhandler (navn).
- Eftersynsskema udfyldt af tekniker (navn).
- Ejer/bruger (firmanavn).