

Kontroll av truck med förbränningsmotor – daglig tillsyn

Kod

- 0 = Utan anmärkning
- 1 = Gör anmälan
- 2 = Åtgärdat

Period och trucktyp	
Månad	År
Fabrikat:	
Modell:	
Maskinnummer:	
Projektnummer:	
Internt nummer:	
Signatur:	

Kontroller före arbetets början

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Olienivå motor

Påfyllt antal liter

Vätsknivå kylsystem

Ringtryck, skärskador, fälgbultar, fälg

Bromsfunktion, pedal, parkeringsbroms, varningsfunktion

Styrfunktion

Instrument, signal, belysning

Hydraulfunktioner i ändläge

Läckage – vatten, olja, bränsle, luft

Indikator avgaspartiklar

Gaffelarmar, deformation, sprickor, fastsättning

Timmätaren (notera de 2 sista siffrorna)

Se tillverkarens instruktioner för aktuell truck!

Säkerhetskontroll

Åtgärder FÖRE start

1. Ge akt på oljeläckage
2. Kontrollera däck och hjul
3. Kontrollera eventuella tillsats- aggregat som t ex ok
4. Kontrollera hydralolenivån samt gafflar och lyftkedjor
5. Kontrollera oljemängd i motorn
6. Kontrollera kylvätskenivån
7. Kontrollera nivån i frostskydds- behållaren
8. Kontrollera drivmedelsmängd

Åtgärder EFTER start

1. Tanka trucken
2. Ställ lastaggregatet i parkeringsläge
3. Gör rent rutorna i hytten
4. Dränera bromstankarna
5. Slå ifrån huvudströmbrytaren
6. Stäng takluckor och fönster
7. Koppla vid behov motor och kupévärmare
8. Anmäl eventuella upptäckta fel



Om TYA

"Vi driver på utvecklingen för säkrare och hållbarare arbetsmiljöer för alla medarbetare. Tillsammans med våra företag och parter, skolor och myndigheter vill vi skapa Sveriges bästa jobb."

För mer information om säkerhet runt truckar - besök www.tya.se.

