



Klubbens kompressor for perioden 2023

Gangtid 2023 41 timer
Gangtid 2022 46 timer
Gangtid 2021. 86 timer
Gangtid 2020 81,67 timer
Gangtid 2019 69,9 timer
Gangtid 2018 104,84 timer
Gangtid 2017 139,9 timer
Gangtid 2016 81 timer

- Service-leverandør er GPS A/S. Kontaktperson og dokumentasjon av vedlikehold er presisert overfor GPS A/S, og fungerer bra.
- Filter er byttet i forbindelse med årlig kontroll og service 28.09.23, 2 ekstra filter lagret i bua.
- Gass-analysetest er utført i forbindelse med årlig kontroll og service 28.09.23 med godkjent resultat. `
- Eksakt timetall på kompressoren er ikke kjent, men antas å være ca. 10000 timer.
- Her er vurderingen fra service-mann GPS A/S:

Hei.

Da er årlig service ferdig.

Ang. tilstand på kompressor så er den det samme som for ett år siden.

Den begynner å bli sliten. Den lekker olje fra simringer og nå lakk den luft fra drens-systemet, så den ikke oppnådde sluttrykk.

Jeg åpnet solenoidene og gjorde rent , og fikk de til å tette, men det er uvisst hvor lenge det holder.

De må byttes da det ikke finnes service-deler til de lenger.

Så det, sammen med flere andre småting gjør at det anbefales å bytte den ut. Den kan gå lenger, men man risikerer å få drifts-stans og store utgifter til reparasjoner.



- Klubbens luft-flasker er brukt til basseng-dykking for vanskeligstilte barn og ungdom, klubb-tur til Langesund, utleie og fredags-dykking i Tønsberg svømmehall.
- Vi har brukt 2 Oksygen -flasker(50l) og byttet ut heliumflaske med oksygenflaske, slik at vi nå har fire oksygenflasker. Transport av flasker er utført av undertegnede for å spare transportkostnader.
- Coltri mobil kompressor har vært leid ut en uke og brukt på klubbtur til Langesund. Gangtid 01:40 timer.
- Booster er reparert, og er på plass i fyller-bua.

Kompressor-gruppen har bestått av Carl Oscar Øhrn (trakk seg og meldte seg ut av klubben i oktober) Per Olav Eriksen (trakk seg fra kompressor-gruppen og styret TDK i september) og undertegnede.

Constantin Ene er på vei inn som ny medlem av klubben og kompressor-gruppen.

På vegne av kompressor-gruppen,

Thomas Vandbakk