


Document no.: <b>GEN-002-NO</b>	Valid from date: 28.05.15	Rev.no.: 01	Sign. BP	Page <b>1 of 1</b>	Reference No.: <b>CE-01 Eng.</b>
Title: <b>Ferdigstillelse Prosedyre Vågen Transportskruer</b>					

## 1. Ferdigstillelse

### 1.1 Generelt.


- Hensikten med denne prosedyren er å sikre at funksjonalitet og kontroll av utstyret er ihht. konstruksjons spesifikasjoner.
- Denne ferdigstillelse prosedyren dekker Vågen Transportskruer
- For installasjon, operasjon og vedlikehold av Vågen Transportskruer, se Vågen Teknisk Dokumentasjon.

### 1.2 Leverandør assistanse informasjon

Vågen AS  
Vågsmarka 9  
N-5680 Tysnes  
Norway  
Tel.: +47 53 43 02 00  
E-post: [vagen@vagen.no](mailto:vagen@vagen.no)  
Web: [www.vagen.no](http://www.vagen.no)


### 1.3 Sjekkliste.

Det skal være en egen sjekkliste per Vågen Transportskrue  
Ref. Sjekkliste vedlagt.

Document no.: <b>GEN-003-NO</b>	Valid from date: 19.08.16	Rev.no.: 02	Sign. BP	Page <b>1 of 2</b>	Reference No.: <b>CE-01 Eng.</b>
Title: <b>Ferdigstillelse Prosedyre Sjekkliste</b> Vågen Transportskruer					

<b>Serie Nr.</b>	
<b>Tegnings Nr.</b>	
<b>Prosjekt Nr.</b>	
<b>Tag Nr.</b>	

<b>Nr</b>	<b>Beskrivelse</b>	<b>Kommentarer</b>
1	Sjekk korrekt installasjonskonfigurasjon ihht. sammenstillingstegning	
2	Verifiser installasjonshøyder, og at den er installert i en rett linje innenfor +/- 2,5mm, både i høyde og bredde retning og ved alle understøttelsespunkt.	
3	Verifiser at alle transportskruens understøttelsespunkt er tilstrekkelig fundamentert.	
4	Verifiser at alle bolter er installert og tilstrekkelig strammet.	
5	Se etter skade som kan ha oppstått under transport eller installasjon.	
6	Verifiser at alle sikkerhetsforanstaltninger er installert ihht sikkerhetskrav i forskrift om maskiner og tilpasset lokale forhold og krav.	
7	Verifiser at gir er fylt opp med rett oljenivå ut fra montasjeposisjon. Fjerne transportsikrings gummiring på girets lufteskrue.	
8	Sjekk at smørenipler og smørerør er installert korrekt, tilkoblet og fylt opp.	
9	Sjekk for oljelekkasje	
10	Inspiser transportskruen innvendig og fjern uvedkommende deler, for å sikre at rotoren vil rotere fritt i trauet/røret.	
11	Stenge og sikre alle rister og luker.	

Document no.: <b>GEN-003-NO</b>	Valid from date: 19.08.16	Rev.no.: 02	Sign. BP	Page <b>2 of 2</b>	Reference No.: <b>CE-01 Eng.</b>
Title: <b>Ferdigstillelse Prosedyre Sjekkliste</b> Vågen Transportskruer					

Nr	Beskrivelse	Kommentarer
12	Sjekk at alle porter, ventiler og utløp fungerer korrekt	
13	Verifiser at alt elektrisk utstyr og koblinger er installert og teste ihht. relevante prosedyrer.	
14	Kjør transportskruen tom i 30 minutter	
15	Måle motor ampere under tomgangskjøring, og sjekk strømforbruk i forhold til motor data.	
16	Verifiser rotasjons- og transportretning.	
17	Sjekk rotasjonshastighet i forhold til girutveksling.	
18	Hør etter unormal lager eller gir støy.	
19	Verifiser at rotor går fritt i trauet/rører, uten at det tar borti trau/rør veggen.	
20	Mål motor ampere igjen etter 30 minutters testkjøring, og sammenlign med foregående måling.	
21	Sjekk motor og gir bevegelse under drift, for å verifisere korrekt installasjon og retthet på drivaksel.	
22	Sjekk lager, gir og motor for unormal varmeutvikling under og etter testkjøring.	
23	Dersom full last testing skal gjennomføres: Kjør med material og normal full last i 30 minutter.	
24	Dersom full last testing skal gjennomføres: Sjekk for lekkasjer under last test. Stram pakkboks akseltetning om det er relevant.	

**Alle sjekkpunkter verifisert Dato:** \_\_\_\_\_ **Signatur:** \_\_\_\_\_