



# ODIN MASKIN AS

*Alle varianter i*

- OLJEUTSKILLERE
- FETTUTSKILLERE
- OLJETANKER
- KLOAKKRENSEANLEGG

Hovedkontor, produksjon og service:

**ODIN MASKIN AS**

P.b. 30, Sørkilen 8, 1620 Gressvik

Telefon 69 36 17 70

E-mail: [epost@odin-maskin.no](mailto:epost@odin-maskin.no)

[www.odin-maskin.no](http://www.odin-maskin.no)

F.nr.: NO 935 152 585 MVA

## DRIFTSINSTRUKS SUK-R rektangulær oljeutskiller

*Hvis ikke annet er angitt, utføres nedenforstående anvisning en gang årlig, bortsett fra renhold av selve koalesensfiltermatten.*

**Tømming/inspeksjon:** Sørg for at det er tilstrekkelig ventilasjon og utlufting i rommet hvor utskilleren er plassert. Løsne vingemutrene og løft forsiktig av inspeksjonslukene.

**NB!** Det må IKKE benyttes åpen flamme i rommet under tømming/inspeksjon!

**Sandfang:** (Finnes i modellene SUK). Tømming skal foregå før sandfanget er halvfullt med sand/slam. Slamnivået kan peiles.

**Oljeutskiller:** Tømming skal foregå før oljevolumet utgjør mer enn 15% av totalvolumet i utskillerdelen (U). Samtidig tømmes koalesensfilterdelen (K) etter at koalesensfilterdelen er heist opp. Bunnslammet i utskillerdelen og koalesensdelen fjernes også. Om ønskelig kan utskilleren utstyres med alarmsystem type Micro Matic OMS-1 kontrollenhet og OMS-føler.

**Koalesensskammer:** Koalesensfilterdelen (K) tømmes etter at koalesensfilterdelen er heist opp. Bunnslammet i koalesensdelen fjernes.

**Vedlikehold:** Utføres så ofte som innkjøringserfaring og rutiner tilsier. Innløp og utløp staves ved tilstopping. Risten på sandfangets utløpsside renses for slampartikler.

**Koalesensfilteret:** Er en rektangulær filtermatte av rustfritt stål- og plastfibre som er satt i en ramme. Rammen er satt ned i en åpning med vertikale vinkler som guider på hver side. Ved langsom gjennomstrømming av vann vil det med tiden sette seg noe finslam inne i koalesensfilteret. Filterrammen bør derfor trekkes opp en gang pr. kvartal (f.eks. i begynnelsen av januar, april, juli og oktober hvert år.) Om ønskelig kan koalesensskammeret leveres med elektronisk filtervakt. Filterrammen spyles med kaldtvann fra slange med vanlig slangemunnstykke. (Spredemunnstykke med spredning på vannstrålen i en avstand på ca. 0,5 m fra filtermatten). Spyl gjennom filteret noen minutter inntil det ikke kommer slam ut av det.

En gang pr. år – f.eks. i begynnelsen av april, anbefales det å “dusje” koalesensfilteret med typegodkjent kaldavfettingsmiddel (maks en desiliter jevnt fordelt) og vente i ca. 5 minutter før gjennomspyling. Spylevannet bør fortrinnsvis gå til sandfangsluket på vaskeplassen eller i vaskehallen.

Deretter kan koalesensfiltermatten senkes på plass i koalesensfilterdelen (K) i oljeutskilleren. NB! Pass på at den slutter godt til i bunnen.

**Deponering av oljeavfall og slam:** Tømming utføres med vakuumbvogn eller tilsvarende utstyr. Slam og olje deponeres etter anvisning fra Fylkesmannens miljøvernnavdeling eller Statens Forurensningstilsyn SFT. Se også forskriften T-573 som gir nøyaktige instruksjoner om driften.