

ARIANA**Huoltolaitteisto, Tyyppi: 1000****Tilaustiedot**

Tilausnumero	084372 1000
GTIN	4037728819986
Tuoteluokka	08J

Kuvaus**Malli:**

ARIANA-huoltolaitteistolla R-1000 emulsiot ja liuokset puhdistetaan huolletaan optimaalisesti tuotannon kulun aikana. Jäähdytysvoiteluaineet ovat alttiita voimakkaalle likaantumiselle märkälastuavissa työskoneissa. Ulkoisesti lisätyt hydraulijohdeöljyt, johdeöljyt ja rasvat kerääntyvät emulsiopinnalle ja estävät suurena pitoisuutena elintärkeän hapenvaihdon. Yhdessä pinnalle jäävien ja laskeutuvien kiintoaineiden kanssa ne muodostavat näin ideaalisen kasvualustan bakteereille ja sienille, jotka hajottavat jäähdytysvoiteluainetta. Jatkuva hoito, johon kuuluu näiden epäpuhtauksien poistaminen säännöllisesti, pidentää huomattavasti jäähdytysvoiteluainetta käyttöikä ja alentaa hävittämiseen liittyviä kustannuksia.

Etu:

- **Samanaikainen vieraiden öljyjen ja kiintoaineiden poisto.**
- **Toimii itsestään ohitusmenetelmällä ilman henkilöstön työpanosta.**
- **Hajujen muodostumisen ja infektiovaaran välttäminen.**
- **Voiteluaineiden ja työkalujen käyttöikä pidentyminen.**
- **Hävittämiskustannusten vähentyminen.**

Toiminto:

ARIANA-huoltolaitteisto R-1000 imee emulsiopinnalta öljyjen ja kiintoaineiden seoksen. Tämä seos erotetaan huoltolaitteistossa, puhdistettu emulsio johdetaan takaisin työstökoneeseen ja kerätty öljy ohjataan erilliseen astiaan. Emulsion ja öljyn erottaminen tapahtuu täysin fysikaalisen toimenpiteen niin varovasti, että linkoaminen tms. ei vaikuta emulsioon negatiivisesti. Pinnalle

jäävät ja sekoittuvat vierasöljyt poistetaan 97-prosenttisesti. Emulsion huolto tapahtuu ilman henkilökunnan tarvetta työstökoneen ollessa toiminnassa. Siitä ei aiheudu seisokkiaikoja. Keskipakopumpun kautta kulkee asetuksesta riippuen 80 - 350 litraa.

Tekninen kuvaus

Paino	15 kg
Korkeus	440 mm
Materiaali	V2a laatu 1.4301
Syvyys	152 mm
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Leveys	270 mm
Tuotetyyppi	Jäähdytysjärjestelmä