

DK

Motor instruktion.

GEAR OG MOTOR INSTALLATION, DRIFT OG VEDLIGEHOLD

- For at sikre motoren mod overbelastning, skal der installeres et motorværn, eller den i motoren indbyggede termosikringen skal anvendes.
- Gearet bliver leveret fyldt med syntetisk olie: ingen service eller genopfyldning in den for en livstid på 15.000 timers drift ifølge SP1.0. (15.000 timer ved 3-4 timers drift pr. døgn med 1 start/stop pr. time) Motorerne med følgende vare nr'er har kortere levetid (8-10.000 timer) 9.03.0458, 9.03.0490, 9.03.0754 og 9.03.0487
- Ved evt. påfyldning af nyt gearolie skal der anvendes syntetisk olie, mrk., SHELL TIVELA sc320. Fødevarer godkendt SHELL CASSIDA Fluid GL 460. eller ligende.
- **Udsivning af overskudsolie kan forekomme de første 100 drift timer.**
- Olie omkring tætningsringen er normalt, dette skyldes at fedet smelter når ringen tilpasser sig.

TEMPERATUR

- Gearet skal ventileres godt, og køleribber skal være fri for støv
- Check at ventilationstemperaturen ikke overstiger 40° C.
- Mål temperaturen efter 2 drift timer og kontroller, at forskellen mellem den målte temperatur, og den omgivende temperaturen ikke overstiger 80° C.
Dog max 100° C

GARANTI

Der ydes 1 års garanti fra leveringsdatoen - der dækker eventuelle materialefejl, men ikke afholdte udgifter til montering, fragt og kørsel m.v.

Garantien bortfalder ved fejlmontering eller hvis der anvendes større motorer end de fra BM Silofabrik leverede, samt hvis sneglesiloen er monteret med omrører, der ikke har en timerfunktion med pause tider indbygget (se afsnittet vedr. monteringsvejledning omrøre)