



AR0031G | AR0031F-2MM | AR0031F-4MM | AR0031K | AR0031S

### Drift og vedligeholdelse:

Konstruktionen og valget af materialer er designet med særlig vægt på et minimum af vedligeholdelse. Gearet er levetidssmurt med 90 ml Shell Tivela Oil WA (alternativt: BP Energol SG 150, eller Mobil Glygoyle 22, eller Texaco Synlube SAE 90).

Visse dele kan kræve vedligeholdelse.

1. Afskærmningen på karmbenene afmonteres med jævne mellemrum, og alle bevægelige dele gennemgås og justeres, såfremt der skulle være løse dele.
2. Hvis rulleporten er monteret i frostrum, skal dørbladet, karmen og rullen kontrolleres for isdannelse en gang månedligt. Enhver isdannelse påvirker porten og dens funktion negativt og skal straks fjernes med en blød børste eller en varmepistol. Bestem årsagen til isdannelsen og tag handling eller kontakt DAN-doors.

Følgende skal kontrolleres mindst to gange om året af DAN-doors eller en af DAN-doors anbefalet partner.

1. Generel inspektion for slitage eller andre skader som følge af stød eller lignende.
2. Kontrol af fotocellen i dørens karmben og bundbjælke (klemsikring). Dette gøres ved at aktivere klemsikring, mens døren er lukket. Hvis døren ikke vender tilbage til åben position, fungerer klemsikring ikke korrekt og DAN-doors bør straks kontaktes.
3. Kontrollér varmekablerne i karmen, bundgummiet og eventuelt varmeelementet i styreskabet.
4. Kontrollér spiralkabel og kabelforbindelser for synlige skader.
5. Rapportér eventuelle mangler eller bemærkninger og sørg for at få dem udbedret straks.
6. Prøvekør døren og dens funktioner mindst 10 gange efter endt inspektion.
7. Dokumentér datoen og eventuelle foranstaltninger, der er truffet.

### Betjening:

Porten er fuldautomatisk og betjenes ved at trykke på åbne/stop/lukke-knapperne på trykknaboksen. Porten kan alternativt været udstyret med forskellige betjeningsalternativer:

1. Træksnor
2. Fjernbetjening (radio)
3. Radar
4. Fotocellesystem
5. Induktionssløjfer

### Justering af automatik:

Styringen er standardindstillet ved afleveringen.

Standard fabriksindstillinger: Åbningshastighed 1,6 meter pr. sekund.  
Lukkehastighed 0,3 meter pr. sekund.

Drifttidstimer:

1. Drifttidstimeren er indstillet således, at porten under normale omstændigheder kan nå at køre til fuld åben/lukket position, inden drifttidstimeren træder i funktion.
2. Sker der en ydre påvirkning af porten under åbning eller lukning (således at dugen forhindres i bevægelse og derfor ikke stopper via endestop, fotocelle eller nødstopliste), vil motoren afbrydes af drifttidstimeren efter en forudindstillet tid for at undgå overbelastning. Kort tid efter vil porten selv forsøge at fortsætte åbning eller lukning.

Lukketidstimer:

1. Den tid porten er i åben position, før den automatisk lukker uden yderligere påvirkning, kan indstilles på Modul 501.

Automatikken er udstyret med en frekvensomformer, der gør det muligt at indstille den til at åbne og lukke hurtigere eller langsommere end standardindstillingerne. Ændringer af dørindstillingerne må kun foretages af DAN-doors eller en af DAN-doors anbefalet partner.

Det skal på det kraftigste indskræpes, at lukkehastigheden af sikkerhedsmæssige hensyn ikke bør øges, hvor der er persongennemgang.

DAN-doors' montage-/serviceafdeling kan kontaktes på tlf. 40902706

### Rengøring:

**Portdugen:** Portdugen skal rengøres med sæbeopløsning. **BEMÆRK:** Rengøringsmidler, der indeholder opløsningsmidler, må ALDRIG anvendes.

**Dele af rustfrit stål:**

**Egenskaber:** Modstandsdygtig over for vand, svage syrer og baser.  
Har en glat overflade og er derfor nem at holde ren.

**Rengøringsmetoder:** Rengøring med universalrengøringsmiddel. Kalkaflejringer kan fjernes med kalkfjerner. Gnides med hvid/blå nylonklud. Skyl med vand.

**Ikke modstandsdygtig over for:** Længerevarende udsættelse for saltvand, hydrogenklorid, klorider, svovlsyre eller saltsyre. Se modstandstabellen for stål kvalitet AISI 304.