

Rengjøring av kondensatorer og pumpefilter

Guide



Hvorfor?

En luftkjølt kondensator fjerner varmen fra kjølesystemet. For å kunne avlede varmen på riktig måte, spare energi og forhindre driftsforstyrrelser. For å unngå driftsforstyrrelser må kondensatoren og pumpefilteret holdes rene for støv og smuss.



Hva trenger du?

Rengjøring kan gjøres med en håndkost. Når det gjelder kjøle- og fryseelementer, bør dette utføres med en støvkost. Dette kan også gjøres med en luftkompressor. Pass på at lamellene ikke blir skadet under rengjøringen.



Sikkerhet

Bruk hansker og vernesko når du fjerner gitteret.



Verktøy

Bruk en 13 og 10 mm kombinøkkel til å løsne kjølerammens bolter.



Viktig

For å unngå å skade de tynne lamellene på kondensatoren, må du tørke forsiktig i retning av lamellene.



For spørsmål eller mer informasjon

Ring oss:

Norge: +47 33 01 97 50
 Nederland: +31 497 532500
 Belgia: +32 3 457 52 69

Send oss en e-post:

Norge: info.no@ponenergyrental.com
 Nederland: info.nl@ponenergyrental.com
 Belgia: info.be@ponenergyrental.com

Slik gjør du

Guide

Kjølemaskiner - Rengjøring av kondensatorer

- med vannslange med pistol
- med kost



1

Fjern gitteret ved å finne monteringsboltene og løsne dem med en fastnøkkel i størrelse 10.



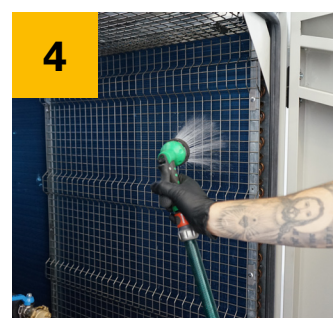
2

Rengjør lamellene med kosten ovenfra og ned.



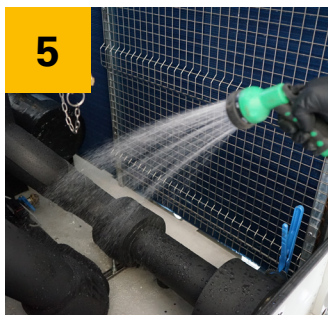
3

Skyll lamellene med vann på utsiden.



4

Skyll lamellene med vann på innsiden.



5

Skyll gulvet i maskinen.



6

Fjern filterluken ved å vri luken mot venstre og ta ut filteret.



7

Skyll filteret.