

KGK

PUMPE TIL 65L & 55L MED RØRAFGANG MANUAL DK



INFORMATIONER TIL FORBRUGER

"Implementering af direktiv 2012/19/EU om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE)".



Den spærrede affaldsbeholder symbol angiver, at produktet skal indsamles adskilt fra andet affald ved slutningen af dets levetid.

Separat indsamling af dette udstyr ved slutningen af dets levetid organiseres og administreres af producenten.

Brugeren, der ønsker at bortskaffe udstyret, bør kontakte producenten for at få oplysninger om det system, som sidstnævnte har brugt for at tillade separat indsamling ved slutningen af levetiden.

Alternativt at alt udstyr skal bortskaffes med dimensioner under 25 cm. er mulighed for gratis levering til elektronikforhandlere, med salgsareal på mindst 400 m², uden forpligtelse til at købe et andet tilsvarende apparat.

Passende separat indsamling til den efterfølgende videresendelse af det udrangerede produkt til genbrug, behandling og miljøvenlig bortskaffelse hjælper med at forhindre negativ påvirkning af miljøet og sundheden og fremmer genbrug og/eller genanvendelse af de materialer, der udgøres.

Generale Instruktioner

Den originale manual var skrevet på italiensk.

De nødvendige operationer til installationen bør kun udføres af erfarent personale. Hvert apparat skal tilsluttes strømforsyningen via kablet med strømstik, der følger med pumpen. For at identificere enheden (model og serienummer), i tilfælde af service eller reservedele, skal du læse identifikationspladen på ydersiden af enheden.

Referencebestemmelser

Enheden beskrevet i denne vejledning er designet i overensstemmelse med de europæiske og internationale tekniske referencestandarder.

Enheden opfylder de væsentlige krav i de europæiske direktiver:

- Lavspændingsdirektiv 2014/35/UE.
- Elektromagnetisk kompatibilitet 2014/30/UE

Generelle sikkerhedsforskrifter

Formålet med manualen og al den medfølgende dokumentation er at sætte installatøren og operatøren i stand til at udføre installation, opstart og vedligeholdelse af udstyret korrekt uden at forårsage skade på det ansvarlige personale og enheden. Alle aktiviteter i forbindelse med drift og vedligeholdelse af enheden skal udføres

- Kun af behørigt uddannede personer, som skal udfører sikker arbejdspraksis og bruge passende PPE til den specifikke opgave, der udføres, baseret på deres specifikke kvalifikationer.
- Kun af korrekt uddannede personer, som har læst og fuldt ud forstået manualerne, tekniske dokumenter og sikkerhedsdokumenter.

- Brugen af enheden skal nægtes enhver, der ikke er tilstrækkeligt ud dannet og kompetent.



Denne manual, de tekniske dokumenter og eventuelle vedhæftede sikkerhedsdokumenter skal læses og opbevares i hele enhedens levetid.

Advarsel: Dette apparat er designet til brug i et indendørs miljø.



Advarsel: Pumpen må ikke rengøres med vand. Brug en fugtig klud til at rengøre pumpen. Sprøjt aldrig vand på enheden og dens elektriske komponenter.



Pumpen skal altid holdes i vandret position for at undgå utilsigtet frigivelse af kondensat (vand) fra den relevante beholder; Det er absolut forbudt at flytte udstyret, når det er tilsluttet stikkontakten, da de resulterende vibrationer og bevægelser kan få kondensat til at undslippe fra den specielle beholder, der påvirker den elektriske del.

Pumpen kan kun flyttes efter at have tømt kondensatet, og det er under alle omstændigheder ALTID NØDVENDIGT at tage stikket ud af stikkontakten, før det flyttes.

Personligt beskyttelsesudstyr:

Til brug og vedligeholdelse af enheden skal du bruge følgende midler til personlig beskyttelse:



Beklædning: De, der udfører vedligeholdelse eller arbejder med enheden, skal bære sikkerhedssko med skridsikre såler i miljøer med glatte gulve.



Handsker: Under rengøring og vedligeholdelse er brug af passende handsker på krævet. Ved genopfyldning af kølemiddelgassen er brug af passende handsker obligatorisk for at undgå risikoen for frost.



Maske og beskyttelsesbriller: Ved rengøring og vedligeholdelse skal anvendes åndedrætsværn og øjenværn.

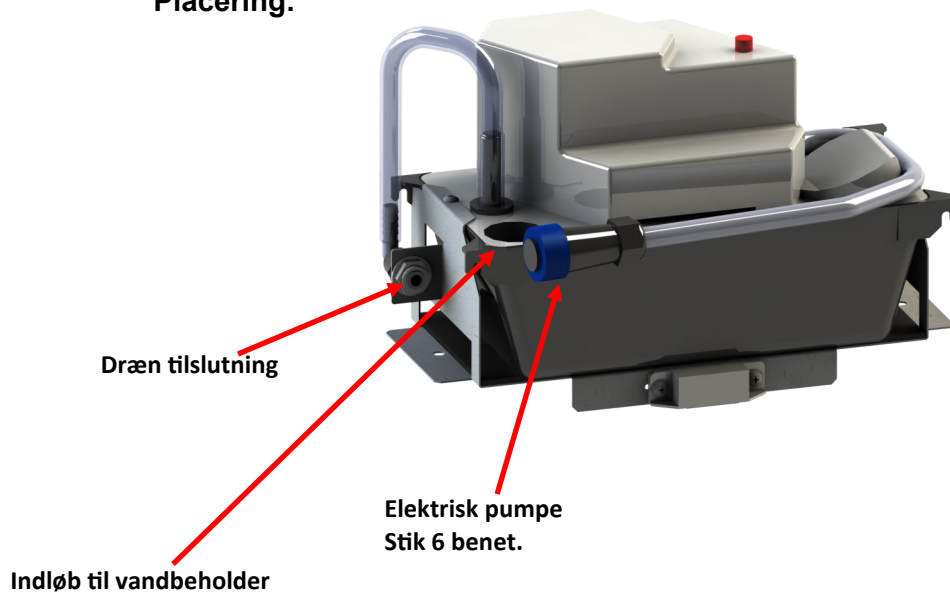


Advarsel: Det er strengt forbudt at fjerne sikkerhedsskiltene i enheden.

General beskrivelse af køletørren

Pumpen er designet til at tage kondensvand fra affugteren og udlede det til en maksimal højde på 15 meter. Pumpen har en sikkerhedsflyder indeni, som stopper affugteren i tilfælde af pumpefejl.

Placering:



Placer pumpen i affugteren, efter at du har fjernet tanken.
Forbind affugterens kondensafløb med den medfølgende slange 3/4" tilslutning.

Sørg for, at der ikke er knæk i røret. Undgå dobbelte sifoner i rørene.

Bemærk: Billedet til ovenover er et eksempel på installationen.
Placeringen varierer afhængigt af affugtermodellen.

Elektrisk tilslutning

Tilslut pumpen til affugteren ved hjælp af det medfølgende 6 PIN-stik.



BEMÆRK: Tilslut kun pumpen, efter at affugteren er afbrudt fra strømforsyningen.

Tilslutning af slange den afløb (Kontinuerlig Dræn)

Affugteren kan tilsluttes med en slange til et afløb, så man undgår at skulle tømme tanken for kondensvand.

Der sidder et 3/4" slangestuds på tanken, hvor man kan tilslutte en vandslange med indvendig diameter på 19mm.

Tilslutningen af kondenspumpe (Ekstraudstyr)

Affugteren kan som ekstraudstyr, monteres med en pumpe til bortledning af vand. (Angår kun fabriksmonteret versioner)

Kobl affugteren fra stikkontakten, inden montering og tilslutning af kondenspumpen.

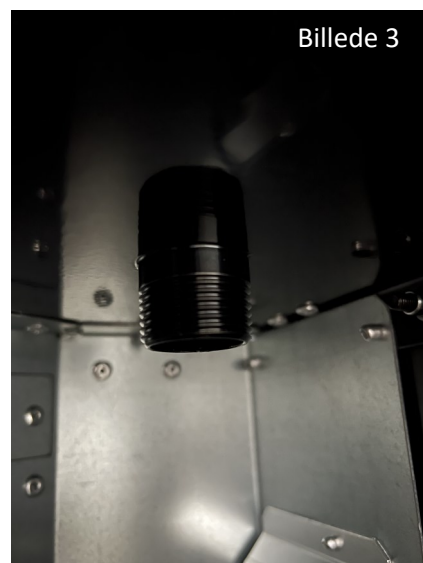
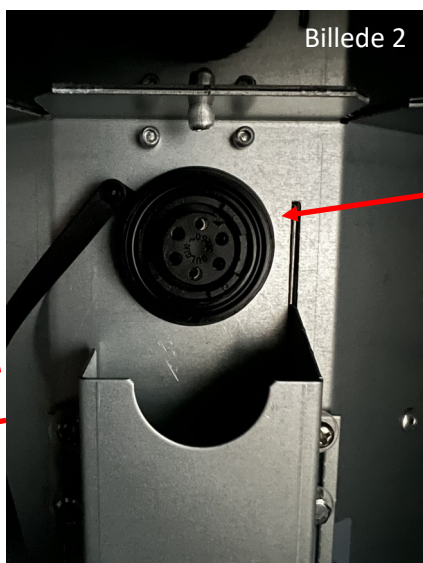
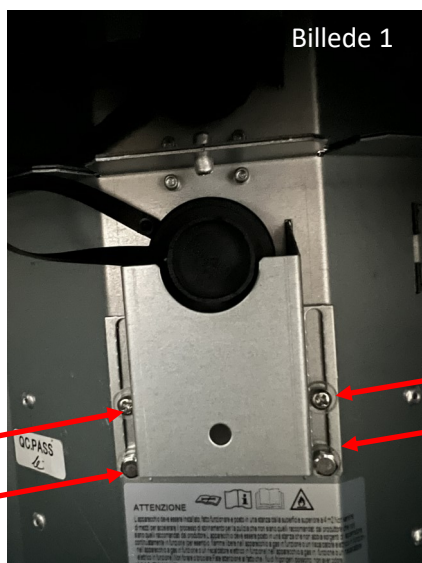
Fjern vandtanken fra affugteren, og anbring pumpen i tankrummet på affugteren.

Følg pumpens vedlagte anvisninger om elektrisk tilslutning. Pumpen forbindes via et 6-benet stik, som findes på de fabriksmonteret affugtere. (se Billede 1) Løsn de 2 skuer og 2 bolte, vist med røde pile, og skyd beskytteren ned.

Derefter sættes stikket i det 6 benet stil som vist på Billede 2. Skub beskyttelsesskinnen op igen, så den holder på stikket og spænd bolte og skruer fast, som vist på billede 1.

Derefter monteres den lille slangestuds på 3/4" gevindet (Se Billede 3) i toppen af tankrummet og føres ned i pumpen, så al kondensvandet samles i pumpens vandresuar og pumpes væk. Max 10 meters højde.

Når man er færdig med at bruge pumpen, frakobles strøm, stik og slange afmonteres, og sikkerhedsdæksel monteres igen som inden brug af pumpe.

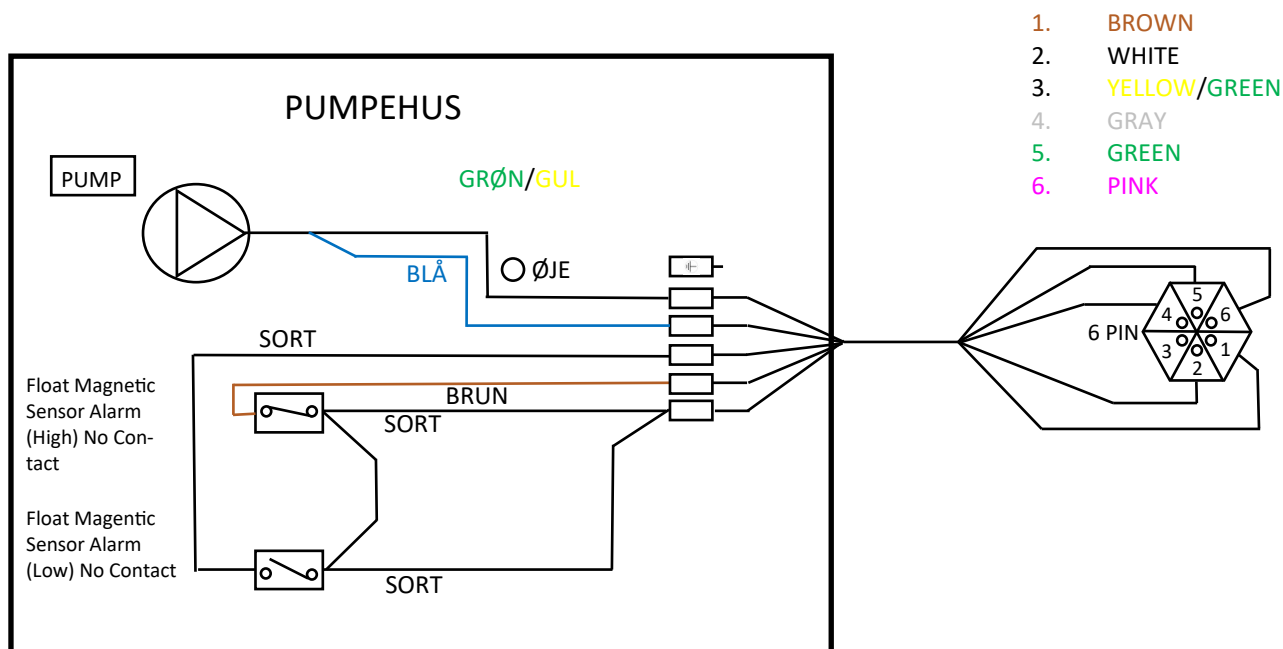


Skruer man ikke dækslet fast når pumpen sidder i, registrerer affugteren ikke at der sidder en pumpe og vil ikke arbejde.

TEKNISKE DATA

MODEL	Kondenspumpe til 65L & 55L m røravg. Digital vers.
Spænding	230v/50Hz.
Strøm forbrug w.	16 Watt
Tilslutning til kondenspumpe	3/8" Udvendt gevind
Vægt. Ex. emballage	1,2 Kg.
Dimensioner. (BxDxH) mm.	250x110x180 mm.

ELEKTRISK DIAGRAM



KGK

KGK A/S
Møllevej 9 H2
DK - 2990 Nivå

Tel. +45 45761700
Mail. kgk@kgk.dk
Web: www.kgk.dk