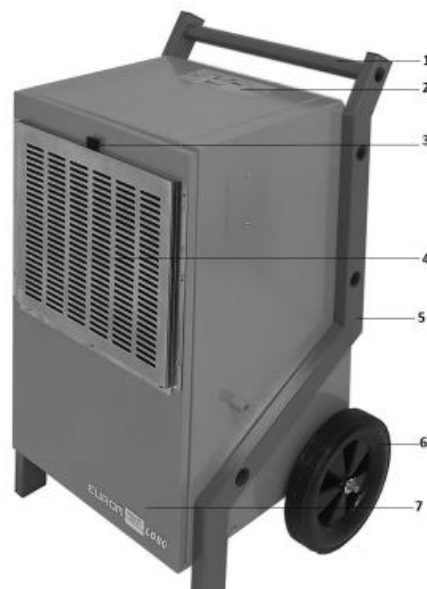


Handleiding Bouwdroger.

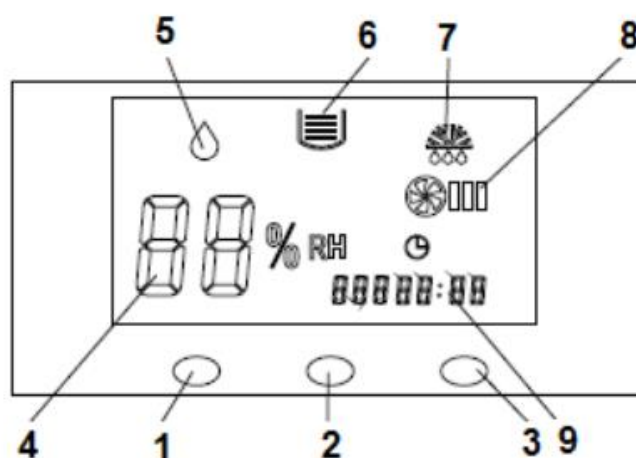
Opbouw van het apparaat

1. Duwbeugel
2. Controlepaneel (display)
3. Filter
4. Luchtinlaat
5. Luchtuitlaat (achterzijde)
6. Wiel
7. Toegang element



Controlepaneel

1. Aan/Uit-knop
2. Knop vochtigheid hoger
3. Knop vochtigheid lager
4. Display vochtigheid
5. Symbool in werking
6. Symbool water opvangbak vol
7. Symbool ontthooing
8. Symbool ventilator
9. Urenteller



Start en werking

Controleer of het stopcontact, waarop u de luchtontvochtiger wilt aansluiten, hetzelfde voltage afgeeft als op het typeplaatje vermeld staat: 220-240V~50Hz.

Steek de stekker in het stopcontact; het apparaat geeft een piepje.

Druk op de aan/uitknop. Het display toont het 'in werking symbool' en de actuele luchtvochtigheid. Wanneer het 'in werking symbool' knippert is de luchtvochtigheid lager dan de ingestelde luchtvochtigheid. Druk op de knop vochtigheid hoger of vochtigheid lager om het percentage van de luchtvochtigheid in te stellen. Elke keer dat u op de knoppen vochtigheid hoger en vochtigheid lager drukt, stelt u de gewenste luchtvochtigheid 1% hoger dan wel lager in. Als de ingestelde vochtigheid meer dan 3% lager is dan de actuele vochtigheid, begint het apparaat te werken, tot de actuele waarde 3% lager is dan de ingestelde vochtigheid. Dan slaat het apparaat af. Als u de luchtvochtigheid instelt op minder dan 30% zal het apparaat continu blijven ontvochtigen. Het display toont dan "CO". Het apparaat is uitgevoerd met een urenteller, die telt hoeveel uren uw apparaat in totaal heeft gewerkt (in eenheden van 10 minuten). Om het apparaat uit te schakelen drukt u weer op de aan/uitknop. Het apparaat stopt zijn werking en het display gaat uit.

Let op:

- Als de ingestelde vochtigheid hoger is dan de actuele vochtigheid zal het apparaat niet werken.
- Als u ontvochtigt, moet de motor van de ventilator en de compressor minimaal drie minuten lopen voordat de compressor start. Het is verboden de compressor opnieuw te starten binnen drie minuten nadat u hem hebt uitgeschakeld. Het is dus mogelijk dat de motor niet onmiddellijk reageert op in- of uitschakelen!
- Als u bij lage temperatuur werkt houdt het apparaat zelf in de gaten wanneer het noodzakelijk is om te ontdooien. Tijdens het ontdooien licht het bijbehorende lampje op, de ventilator draait maar de compressor slaat automatisch af.
- De apparaten hebben een automatisch geheugen dat de instellingen opslaat en ook bewaart als de stroomvoorziening uitvalt of wordt onderbroken. Nadat de stroomvoorziening is hersteld zal het apparaat volgens de eerder ingestelde instructies zijn werk hervatten.
- Het display toont vochtigheidsgraden van 30% tot 90%.
- Neem de stekker uit het stopcontact als u het apparaat langere tijd niet gebruikt.
- Als de water opvangbak vol is zal het display het water opvangbak symbool tonen, de compressor en de ventilator automatisch afslaan. Tevens hoort u een pieptoon. Wanneer u de water opvangbak niet leeg maakt, zal de pieptoon elke 5 minuten worden herhaald. Pas nadat u de water opvangbak hebt leeg gemaakt kan het apparaat weer in gebruik worden genomen.
- U installeert een continu-afvoer door de water opvangbak uit te nemen, de rubberen stop aan de zijkant van de water opvangbak te verwijderen en een slang aan te sluiten op deze afvoer. Plaats vervolgens de water opvangbak en leid de slang vanuit het apparaat naar beneden in een geschikte afvoer.
- Laat de ontvochtiger bij het verplaatsen nooit meer dan 45° overhellen om schade aan de compressor te voorkomen.
- Het apparaat werkt tussen 5°C en 32°C.
- Tijdens de werking geeft de compressor warmte af, die de ruimtetemperatuur 1 tot 3°C kan doen stijgen. Dat is normaal.
- Als de temperatuur binnen onder de 10°C en de luchtvochtigheid vrij laag is, dan is het niet nodig het apparaat te gebruiken.
- Zorg ervoor dat er minimaal 10 cm vrije ruimte is tussen de luchtinlaat- en -uitlaatopeningen en bijv. de muur.
- Probeer de ruimte zoveel mogelijk af te sluiten om het ontvochtigingsresultaat te vergroten.

Foutmeldingen en probleemoplossingen

Foutmeldingen

Op het display kunnen de volgende foutmeldingen verschijnen:

E1: Probleem in de vochtigheidssensor

E2: Probleem rond de sensor voor het ontdooien van de leidingen

Problemen en oplossingen

Het apparaat werkt niet

- Apparaat staat uitgeschakeld – zet het apparaat aan
- Stroomuitval – wacht tot deze is hersteld
- Stekker niet (correct) in het stopcontact – plaats stekker opnieuw
- Water opvangbank vol – ledig het

Het apparaat ontvochtigt slecht

- Filter geblokkeerd door vuil – maak het schoon
- Obstakel in de luchtinlaat of luchtuitlaat – verwijder het
- Deur of raam open – sluit het en weer de zon
- Lekkage koelmiddel – neem contact op met een servicedienst

Waterlekkage

- Apparaat helt over – plaats het stabiel en horizontaal
- Afvoer zit verstopt – verwijder de blokkade

Vreemd geluid

- Apparaat staat niet stabiel - plaats het stabiel en horizontaal
- Filter zit verstopt – maak het schoon

1. Wanneer u het apparaat in- of uitschakelt kan de circulatie van de koeling wat geluid maken; dat is normaal.
2. Warme lucht uit de luchtuitlaat is normaal.
3. Wanneer u met de bovenstaande aanwijzingen het probleem niet kunt oplossen, neem dan contact op met uw leverancier of een erkend reparateur. Maak nooit het apparaat zelf open!