

BOUWDROGERS Machine code: 6565

De machine wordt ook wel lucht-ontvochtiger genoemd. Hij is ideaal voor het drogen van ruimten waar het te vochtig is, zoals na een verbouwing met nieuw stucwerk of betonnen vloeren. Maar ook om ruimten te drogen waar waterschade is geweest. U moet de ramen en deuren in de te ontvochtigen ruimte altijd gesloten houden.

1) Werking van de machine:

De ventilator zuigt de vochtige lucht door een koelrek dat zich aan de voorzijde. Het rek wordt door een compressor gekoeld. De vochtige lucht "die door het rek wordt gezogen" zal op het rek aanvriezen. Indien er zich voldoende ijs op het koelrek bevindt, schakelt een thermostaat de machine om op dooien.

**2) Vervoer en in bedrijf stellen van de bouwdroger:**

**U mag de droger plat in Uw auto of op een aanhanger vervoeren. Recht opstaand is beter voor de machine. Na het plaatsen, de machine 60 minuten laten staan.**

**Alleen in een geaard stopcontact . Schakel de machine in door de stekker in te steken.**

**Het display gaat branden. Druk op de on knop.**

**De machine slaat nu aan, druk op het rechtse pijltje, deze wijst naar beneden. Druk op deze knop tot in het scherm CO verschijnt.** Nu zal de machine continue blijven werken tot de waterbak vol is. Als machine uitschakelt dient U altijd 5 minuten te wachten met opnieuw inschakelen. Dit in verband met de koelcompressor. Zet de machine in het midden van de te drogen ruimte, en verplaats hem niet vaker dan nodig is. Zorg ervoor dat de roosters in de machine altijd vrij kunnen aanzuigen en uitblazen. Dek deze nooit af! Als U de machine wil verplaatsen, dient deze enkele uren van te voren uitgeschakeld te worden.

3) Aandachtspunten:

Als een ruimte snel en efficiënt ontvochtigd moet worden is de capaciteit en het rendement van de droger belangrijk. De machine heeft een werkbereik tussen de 15 en 26 °C omgevingstemperatuur. Bij een hogere temperatuur (MAX 26 °C ) wordt de ontvocht capaciteit ook hoger. Onder de 15 °C is het rendement beperkt, en de machine kan dan gaan door-vriezen, hetgeen tot overstroming van de machine kan leiden. Het af te voeren water stroomt dan niet alleen door de afvoerslang naar buiten, maar ook langs de zijkanten van de machine. Bij omgevingstemperaturen boven de 22 °C loopt U risico op scheuren in het te drogen stucwerk. Als U geen risico wil lopen op lek water, kunt U bij ons gratis een water lekbak ( ± 60 x 60 cm ) bij de machine krijgen, die water schade voorkomt. Let ook op voor de gevolgen van vuil of zand dat zich aan de wielen of de onderkant van de machine kan vastzetten tijdens het transporteren en plaatsen van de machine!

4)

Bij vragen, storingen of problemen, direct stoppen en ons eerst voor aanvullend advies raadplegen.