

6.3 Demontage van de convector.

Houd de AAN / UIT / MENU-knop ingedrukt totdat de convector wordt uitgeschakeld. Het display gaat uit en geeft de tijd weer. Neem de stekker uit de wandcontactdoos.

Til de convector omhoog totdat de onderste haken van de beugels uit de openingen van het luchtinlaatrooster van de convector los zijn. Laat vervolgens de convector zakken en verwijder deze van de bovenste haken van de beugels.

Opmerking: elektronische apparaten met een microprocessor kunnen worden beïnvloed door ernstige netwerkstoringen (niet in overeenstemming met de CE-richtlijnen voor de definitie van interferentie-immuniteitsniveaus).

In geval van problemen (thermostaat geblokkeerd enz.) onderbreek de stroomvoorziening van het apparaat (zekering, stroomonderbreker, enz.) gedurende 5 minuten en herstart het apparaat.

7 onderhoud

Om de prestaties van uw apparaat te behouden, moet u de boven- en onderroosters van het apparaat ongeveer twee keer per jaar reinigen met een stofzuiger of een borstel.

Als de atmosfeer vervuild raakt, kan zich vuil ophopen op het rooster van het apparaat. Dit fenomeen is te wijten aan de slechte kwaliteit van de omgevingslucht. In dit geval wordt aanbevolen om te controleren of de ruimte goed geventileerd is (ventilatie, luchtinlaat, enz.) en dat of lucht schoon is. Het apparaat wordt niet vervangen onder de garantie vanwege dit soort vuil.

De behuizing van het apparaat moet worden schoongemaakt met een vochtige doek. Gebruik hierbij nooit agressieve schoonmaakmiddelen.

8 Garantie

Op dit product is een garantietermijn geldig van 2 jaar vanaf de datum van aankoop. Binnen deze termijn worden reserveonderdelen kosteloos verstrekt, maar wij zijn niet verantwoordelijk voor vracht, arbeidskosten.

Deze garantie dekt geen schade veroorzaakt door verwaarlozing, schade tijdens verzending of ongeval, onjuiste installatie, schade als het apparaat wordt gebruikt voor andere doeleinden dan bedoeld en als de instructies niet worden opgevolgd.

9 Milieu en verwijdering

Help ons alstublieft om het milieu te beschermen door de verpakking af te voeren in overeenstemming met de nationale voorschriften voor afvalverwerking.

Producten die met dit symbool zijn gemarkeerd, mogen niet worden weggegooid en moeten apart worden weggegooid.



De verwijdering van deze producten moet in overeenstemming zijn met de verordening (DEE 2002/96 / CE) worden uitgevoerd in overeenstemming met de voorschriften.

10 Uitgebreide specificaties

Model	Robuust 500ED	Robuust 1000ED	Robuust 1500ED	Robuust 2000ED
artikelnummer	430 750 500	430 751 000	430 751 500	430 752 000
Vermogen [kW]	0,5	1	1,5	2
minimaal vermogen [kW]	0,1	0,2	0,3	0,4
in stand-by bedrijf [kW]	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035
Stroomverbruik [A]	2,1	4,3	6,5	8,7
Voedingsspaning [V]	230	230	230	230
Afmetingen [Lx Hx D in mm]	430x 450x 120	530x 450x 120	656x 450x 120	782x 450x 120
gewicht [Kg]	3,6	4,3	4,9	5,9
Type regeling:	Elektronische ruimtetemperatuurregeling met week/dag instelling			
bijzonderheden:	herkenning "open raam" functie			
	Voldoet aan ERP richtlijn			

specialist in elektrisch verwarmen



MASTERWATT B.V.
POSTBUS 375
2990 AJ BARENDRECHT
Tel. +31 (085)- 303 74 50 / www.masterwatt.nl / info@masterwatt.nl

tel. 085 - 303 74 50

www.masterwatt.nl

Riga 4/A
2993 LW BARENDRECHT

Postbus 375
2990 AJ BARENDRECHT

IBAN
BIC
t.n.v.

KvK-nr.
BTW-nr.:

NL12RABO0312456239
RABONL2U
Masterwatt B.V.

66786592
NL856697163B01