



Rotterdamse Elementen Fabriek b.v.

Gouderakstraat 7
3079 DB Rotterdam
Telefoon 010 - 479 35 00

info@ref.nl
www.ref.nl
BTW nr.: NL001845755B01
HR-Rotterdam 24011985
EORI-nummer NL001845755

ABN AMRO
Iban : NL37ABNA0480268525
Bic code : ABNANL2A

Instructie vatverwarmer

Veiligheid:

1. Lees alle instructies, voordat u de vatverwarmer in gebruik neemt.
2. Indien de vatverwarmer niet wordt gebruikt, de stekker niet in het stopcontact laten.
3. De vatverwarmer mag nooit ondergedompeld worden in een vloeistof.
4. De vatverwarmer mag alleen worden gebruikt in een droge omgeving.
5. Zorg ervoor dat de voedingskabel niet in contact komt met een heet oppervlak.
6. Raak het oppervlak van de vatverwarmer niet aan tijdens proces.
7. Na het uitschakelen eerst de vatverwarmer volledig laten afkoelen, voordat u deze vast pakt.
8. Gebruik de vatverwarmer alleen voor het beoogde gebruik ervan, zoals beschreven in de handleiding.
9. De stekker altijd eerst uit het stopcontact, voordat u deze vast pakt.
10. De vatverwarmer moet worden aangesloten op de juiste spanning, vermeld op het type plaatje.
11. Indien de vatverwarmer of de kabel beschadigd is, eerst contact opnemen met de leverancier.

Technische informatie:

Controleer of de spanning, aangegeven op het vatverwarmer, overeenkomt met de aansluitspanning, welke aanwezig is op de locatie.

Een goedgekeurde stekker, voor het land waar de vatverwarmer wordt gebruikt, moet worden aangebracht aan het netsnoer door een gekwalificeerd persoon.

De standaard vatverwarmer met het symbool " dubbele isolatie " , heeft geen randaarde draad nodig.

Instructies voor gebruik:

1. De standaard vatverwarmer is ontworpen om te worden gebruikt om een stalen ronde vat en voor het opwarmen van de inhoud. Voor opwarmen van kunststof vaten is een speciale uitvoering leverbaar.
2. De montage van de vatverwarmer moet goed uitgevoerd worden en vastgemaakt worden met de meegeleverde klemveer. Deze moet rondom goed en vlak tegen de stalen vat aanliggen (controleren).
3. De eventueel meegeleverde thermostaat dient te worden ingesteld op de gewenste temperatuur. Deze temperatuur dient door de klant te worden ingesteld, doordat deze de ervaring heeft met het medium. De thermostaat meet tussen het element en stalen vat, waardoor enige afwijking in gewenste temperatuur dient te worden herberekend door de klant.
4. Bij het plaatsen van de stekker in het stopcontact, zullen beide neon lampen gaan branden. De rode lamp geeft de aanwezige spanning aan. De oranje lamp geeft aan dat de verwarming aan staat, waardoor het element opwarmt. Indien de temperatuur is bereikt, zal de oranje lamp uitschakelen.
5. De uitvoering zonder thermostaat hebben een interne maximaal thermostaat (beveiliging).
6. Wij raden aan de vatverwarmer te demonteren, voordat het vat wordt geleegd of gevuld. Dit voorkomt dat er vloeistof op het element terecht komt.
7. De vatverwarmer nooit aansluiten, wanneer deze niet geplaatst zit om het vat. Dit kan leiden tot oververhitting van de vatverwarmer en daardoor defect raakt.

Reinigen en opslag:

Voor het schoonmaken van de vatverwarmer, altijd eerst de stekker uit het stopcontact halen. Reinig het oppervlak van de vatverwarmer en eventueel de aansluitkast met een vochtige doek. Gebruik geen oplosmiddelen of schuurmiddelen en dompel de vatverwarmer nooit in vloeistof.

Wanneer niet in gebruik en na afkoeling, dient de vatverwarmer in een droge omgeving te worden geplaatst. De originele verpakking kan worden gebruikt voor deze opslag.

Voor verdere informatie of vragen, kunt u te allen tijde contact met ons opnemen.