

## INFRAROOD KACHEL

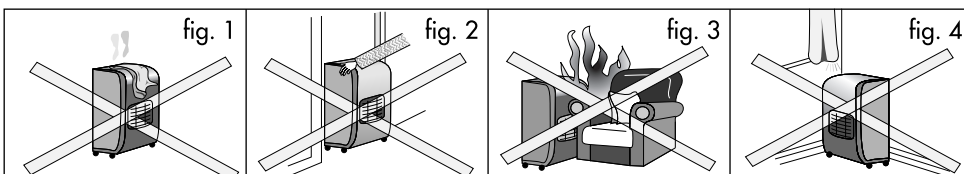
### Technische gegevens

Type	Categorie	Minimaal vermogen	Maximaal vermogen	Gemiddeld vermogen	Druk van het gas
G30	I3B/P	KW g/h	KW g/h	KW g/h	28÷30 mbar
		1.50 109	4.20 305	2.85 207	

Dit apparaat kan werken op butaan bij de nominale druk van 28÷30 mbar. Voor een korrekte gasverbranding is het 8,4 m<sup>3</sup>/h lucht nodig.

### RICHTLIJNEN

- De kachel moet altijd worden gebruikt volgens de gebruiksaanwijzingen. Lees de gebruiksaanwijzingen aandachtig door en bewaar ze op een veilige plek.
- Dit apparaat vereist een rubberslang en een drukregelaar die voldoen aan de geldende normen; als deze niet zijn bijgeleverd dient U zich tot Uw lokale gastoeleveraar of tot een erkende dealer te wenden.
- Gebruik het apparaat alleen in omgevingen die voldoende zijn geventileerd.
- Dit apparaat mag niet worden gebruikt in souterrains, in badkamers, in slaapkamers, en in kamers met een inhoud van minder dan 15 m<sup>3</sup> (30 m<sup>3</sup> als het om een huiskamer gaat).
- Dit apparaat staat de verbrandingsproducten uit in de omgeving waarin het wordt gebruikt.
- GEEN kledingstukken of andere materialen op de kachel leggen, aangezien dit, afgezien van het brandgevaar, de correcte werking van het apparaat kan verstoren (fig. 1).
- De kachel NIET VERPLAATSEN van de ene kamer naar de andere wanneer hij brandt (fig. 2).
- De kachel NIET LANGS EEN MUUR plaatsen of dicht bij gordijnen, fauteuils etc. (fig. 3 en 4).



- NIET IN VOERTUIGEN voor recreatieve doeleinden zoals caravans en campers gebruiken.
- De kachel ALTUJD naar het centrum van de kamer richten. U dient speciale voorzorgsmaatregelen te nemen wanneer de kachel zich bevindt in ruimtes waar hij gemakkelijk verplaatst of omgestoten kan worden door bijvoorbeeld kinderen of honden.
- De volgende minimumafstanden ten opzichte van de dichtsbijzijnde muren dienen te worden aangehouden: 20 cm aan de zijkanten, 150 cm vanaf de voorkant.
- De door u aangeschafte kachel is voorzien van een veiligheidsmechanisme dat in werking treed zodra er tijdens het gebruik van het produkt tekenen zijn van slecht functioneren. Indien de waakvlam (die zich aan de voorkant van de brander bevindt) onverwachts uit mocht gaan, of indien de ruimte niet voldoende geventileerd wordt, blokkeert het mechanisme de toevoer van gas waardoor de kachel uitgaat.
- Het apparaat niet in de hooggebergte gebruiken.

### **Gaslekken zijn te herkennen aan de geur**

Als U het bestaan van een gaslek vermoedt, het kraantje van de gasfles dichtdraaien. De drukregelaar NIET afkoppelen. Alle lichten en vlammen doven. Het gas langzaam open draaien en alle gasleidingen bestrijken met zeepsop of vloeibaar reinigingsmiddel. Een gaslek zal belletjes veroorzaken. Als U een gaslek heeft geconstateerd, het gas afsluiten en contact opnemen met het personeel van de technische dienst. De kachel NIET GEBRUIKEN voordat hij nauwkeurig is geïnspecteerd door gekwalificeerd personeel. GEBRUIK NOOIT lucifers of een vlam om het gaslek op te sporen.

# ALGEMENE VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN

## Gasfles

Er kan een gasfles met een maximale capaciteit van 15 kg. worden geïnstalleerd. Het vervangen van de gasfles dient NIET plaats te vinden bij aanwezigheid van vlammen. Gebruik de gasfles uitsluitend en alleen in verticale positie. Als een schroefregelaar wordt gebruikt dient U zich ervan te verzekeren dat er een pakking voor de afdichting is en dat deze in een goede staat verkeert; in geval van twijfel kunt U hem beter vervangen. Om de fles (van het gas) in de gasfleshouder te plaatsen, dient men het achterpaneel, dat gedurende het transport naar binnen staat, los te maken door de schroeven los te draaien. Plaats de gasfles vervolgens in de gasfleshouder en maak het achterpaneel weer vast.

## Drukregelaars slangen en slangklemmetjes

CONTROLEER of de rubberslang volledig op de slanhouder aansluit en stevig is vastgezet met behulp van slangklemmetjes (fig. 5).

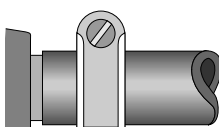


fig. 5

Controleer regelmatig de vervaldatum en de conditie van de rubberslang. Als hij beschadigd is of als zijn vervaltermijn is verstreken, dient U hem te vervangen door een slang die beantwoordt aan de geldende normen

en die een lengte heeft van 400 mm.

Verzeker U ervan dat de slang in de speciale steun is bevestigd (zie fig. 6). Wanneer U de drukregelaar aansluit op de gasfles, de rubberslang niet buigen of afknellen. Gebruik alleen drukregelaars van 28-30 mbar die beantwoorden aan de geldende normen.

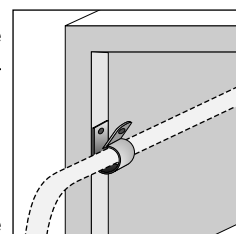


fig. 6

## Ventilatie van de ruimtes

GEBRUIK HET APPARAAT ALLEEN IN GOED GEVENTILEERDE RUIMTES

In de kamers waar de kachel wordt gebruikt, dient U voor een goede ventilatie te zorgen. Dit garandeert de afvoer van de verbrandingsproducten en de verversing van de lucht.

Het schema dat volgt geeft de minimum-afmetingen aan van de kamers waarin de kachel wordt gebruikt en de afmetingen van de openingen voor de luchtverviersing, gelijkelijk verdeeld tussen een hoog en een laag niveau, die aangebracht dienen te worden, afhankelijk van het minimale, gemiddelde of maximale vermogen.

Stand van de regelknop	Afmetingen van de kamer	Opening voor de luchtverviersing
Stand ♂ kleine vlam (minimaal vermogen)	15 m <sup>3</sup>	105 cm <sup>2</sup>
Stand ♀ grote vlam (maximaal vermogen)	42 m <sup>3</sup>	
Stand ♂ gemiddelde vlam (gemiddelde vermogen)	28,5 m <sup>3</sup>	

## Beschermrooster

Het rooster dient ervoor brandgevaar te voorkomen; geen van de onderdelen ervan mag permanent worden verwijderd. **Het rooster garandeert geen totale bescherming voor kinderen of personen die mentaal of geestelijk gehandicapt zijn.**

## BEDIENINGSAANWIJZINGEN

### Aansteken van de kachel

- 1) Open de kraan van de gasfles.
- 2) Startend vanaf de stand "●" de regelknop volledig indrukken gedurende ongeveer 10 seconden, en hem vervolgens naar de stand ⚭ (kleine vlam) draaien. (Als de waakvlam niet aangaat de knop terugdraaien naar de uitgangspositie en de handeling herhalen). Houd de knop, wanneer de waakvlam is gaan branden, nog 20 seconden ingedrukt zodat het thermokoppel gelegenheid krijgt op te warmen en draai de knop vervolgens in de gewenste stand, volgens de volgende aanwijzingen:  
    ⚇ kleine vlam (minimal vermogen)  
    ⚇ grote vlam (maximaal vermogen)  
    ⚇ gemiddelde vlam (gemiddeld vermogen)

### Noodstart

Als de piëzostarter niet functioneert kan de waakvlam worden aangestoken met een lucifer.

### Uitzetten van de kachel

Om de kachel uit te zetten, het kraantje van de gasfles dichtdraaien.

Alleen door het kraantje dicht te draaien, gaat de kachel volledig uit.

## HETELUCHTKACHEL MET INFRAROODSTRALEN

SPANNING	FREQUENTIE	STROOMSTERKTE	MAXIMUMVERMOGEN
220-230V	50Hz	9,0A	2000W

### Elektrische functioning

- Alvorens het apparaat te gebruiken dient u te controleren of het voltage van de netvoeding overeenkomt met het voltage dat is aangegeven op het plaatje met technische gegevens dat zich aan de binnenkant van de kachel bevindt.
- Sluit de kachel alleen aan op een stopcontact dat is voorzien van een degelijke aarding en met een capaciteit van 10/16A.
- DIT APPARAAT IS VOLLEDIG CONFORM DE RICHTLIJNEN EN 55014 M.B.T. DE ONDERDRUKKING VAN RADIOSTORINGEN.

### Werking en gebruik

Steek de stekker goed in het stopcontact en zet de hetelucht-ventilatoren aan volgens de aanwijzingen die zijn aangegeven in fig. 7. Alvorens de gasbrander aan te zetten, de aanwijzingen met betrekking tot de uit te voeren handelingen aandachtig doorlezen.

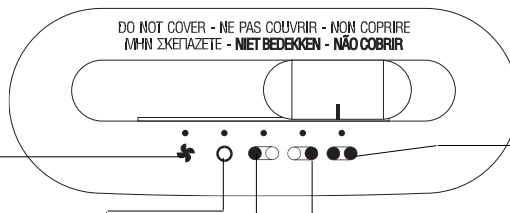


fig. 7

#### Alleen ventilatie (kan worden gebruikt met de gasbrander voor een adekwate verdeling van de warmte)

tie (kan worden gebruikt met de gasbrander voor een adekwate verdeling van de warmte)

(Uit)

**Ventilatie + verwarming + 1000 W** (kan gebruikt worden samen met de gasbrander op 4200 W - voor een snelle verwarming van de kamer)

#### Heteluchtverwarming + 2000 W

(kan worden gebruikt samen met de gasbrander . 4200 W . voor een zeer snelle verwarming van de kamer)

## **Belangrijk**

Het apparaat niet afdekken wanneer het in werking is, dit kan een gevaarlijke oververhitting en een brandgevaar veroorzaken.

## **Richtlijnen**

- Het apparaat moet altijd zijn aangesloten op een degelijke aarding. Het niet opvolgen van deze richtlijn brengt automatisch het vervallen van de garantie met zich mee.
- Gebruik het apparaat niet in de onmiddellijke nabijheid van badkuipen, douches, wasbakken of zwembaden.
- Laat de voedingskabel niet in aanraking komen met het warme apparaat.
- Gebruik dit apparaat alleen op de grond.
- Gebruik het apparaat uitsluitend en alleen in verticale positie.
- Het rooster voor het uitblazen van de warme lucht en het luchtinvoerrooster niet bedekken.
- De voedingskabel mag niet door de gebruiker worden vervangen. Als het nodig mocht zijn de kabel te vervangen, dient men hiervoor speciaal gereedschap te gebruiken. Wendt U zich in dit geval tot de technische dienst en gebruik uitsluitend originele vervangingsonderdelen.
- Het apparaat mag niet direct onder een stopcontact worden geplaatst.
- Een veiligheidsmechanisme onderbreekt de werking van de hetelucht-ventilator in het geval van incidentele oververhitting. **Om de kachel weer te laten functioneren, dient U de stekker gedurende enige minuten uit het stopcontact te halen, de oorzaak van de oververhitting te verwijderen (bijv. verstopping van het invoer- of afvoerrooster van de lucht), en vervolgens de stekker weer in het stopcontact te steken. Indien het apparaat zijn normale functionering niet herneemt, dient U zich te wenden tot het dichtstbijzijnde Servicecentrum.**
- Richt de luchtstraal nooit op meubelen, gordijnen, spuitbussen of brandbare materialen.
- De luchtstroom van het apparaat nooit richten op meubels, gordijnen, aerosolflessen of brandbaar materiaal.

**WAARSCHUWING:** om risico's te voorkomen die verband houden met het onbedoeld resetten van de thermische beveiliging, mag dit apparaat niet gevoed worden via een externe inschakel-/uitschakelinrichting, zoals een timer, noch aangesloten zijn op een circuit dat regelmatig aan- en uitgeschakeld wordt door de energieleverancier.

## **ONDERHOUD**

Neem het apparaat af met een zachte, vochtige doek en doe dit uitsluitend wanneer het apparaat uit is en de stekker uit het stopcontact is gehaald. Gebruik geen oplosmiddelen of schuurmiddelen. Controleer of het stof de openingen voor de doorgang van de ingaande en uitgaande lucht niet verstopt. Verwijder het stof met de stofzuiger. Als het apparaat voor een lange periode ongebruikt zal blijven, dient U het af te dekken en het op een droge, stofvrije plek op te bergen. Voor alle technische onderhoudsproblemen kunt U zich wenden tot Uw dealer. Elke 2 - 3 jaar dient er een technische onderhoudsbeurt plaats te vinden.