

HEATMASTER®

DUTCH FLAME
www.dutchflame.nl

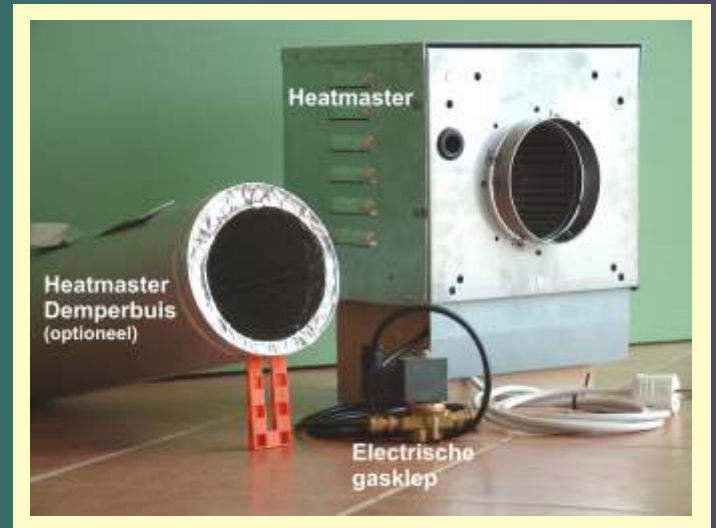
Electrisch gevelafvoer-systeem dat van iedere (vrijstaande of inbouw) gashaard, op een simpele en vooral veilige manier, een gevelapparaat maakt.

Een stil, krachtig en vooral veilig ventilator-systeem dat de conventionele schoorsteen kan vervangen door elke gashaard (vrijstaand of inbouw) te maken tot een gevelapparaat.

De speciale geruisloze lage toeren ventilator voert alle afvoergassen veilig buiten het huis op een eenvoudige en directe manier en kan op een maximale afstand van 3,35 mtr (afhankelijk van situatie) vanaf het verwarmingstoestel geplaatst worden.

Het systeem werkt met gashaarden voorzien van een boven of achter-aansluiting en is volledig elektronisch gestuurd.

De ontwikkeling en het ontwerp van dit gepatenteerde product is tot stand gekomen door engineers met een grote ervaring op het gebied van gas en elektriciteit



Het **HEATMASTER** ventilator-systeem bestaat uit:

- Ventilatorset met gegalvaniseerde buitenkast.
- Muurbevestigingsplaat van roestvrij staal incl. montage materiaal.
- Electrisch bediende gasklep.
- Optioneel: Heatmaster demperbuis 45 cm.



Opstelling van het systeem in schema.

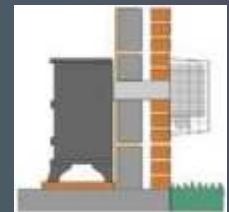
Model: FAN 42 V® Cap. Gashaard tot 7 kW.
Model: FAN 75 V® Cap. Gashaard tot 10 kW.
Model: FAN 85 V® Cap. Gashaard tot 12 kW.

Plaatsingsaspecten

Welk model Heatmaster geschikt is voor plaatsing verschilt per situatie.

Dit heeft te maken met de volgende aspecten:

- Capaciteit van de haard.
- Lengte afvoermateriaal.
- Grootte van stookgat en eventuele open haard.
- Enkelzijdig of meerzijdige openhaard.
- Centrale afzuiginstallatie.
- Hete luchtverwarming.



Importeur voor Benelux:

Handelsonderneming

G en C SCHOONENBEEK BV

Gieterijstraat 10

4814 DA Breda

tel.1 : 076-5221580

tel.2 : 076-5221988

fax : 076-5221695

Internet : WWW.KACHELENSCHOUW.NL

email : POSTMASTER@KACHELENSCHOUW.NL

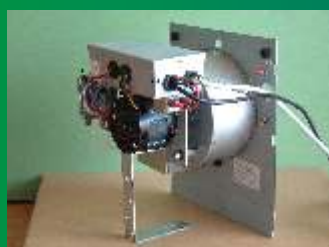


Bijgeleverde electrisch bediende gasklep.

Technische informatie

- Diameter aansluiting rookkanaal: 120 mm.
- Spanning: 220 volt - 50 Hz. - Verbruik +/- 44 watt. (Bij normaal (laag) toerental.
- Afmetingen buitenkast: Hoog: 24,5 x Breed: 28 x Diep: 22 cm.

Capaciteit model FAN 42 V min. Toeren: 20 M³ - max. Toeren: 115 M³ (onbelast)
model FAN 75 V min. Toeren: 35 M³ - max. Toeren: 200 M³ (onbelast)
model FAN 85 V min. Toeren: 35 M³ - max. Toeren: 240 M³ (belast)



Heatmaster inwendig zijaanzicht



Heatmaster inwendig electronica



Blik op het inwendige van het toestel.



Toepassing op buitenmuur.