

MHG

MEISTERlinie

ecoGAS

depuis 1927

QUALITÉ
DES ARTISANS
ALLEMANDS

Garantie

10
ANS*



— 10 années de garantie
sur le corps de chauffe



— Très grand confort d'ECS¹

- Echangeur en cuivre
- Corps de chauffe très performant en fonte d'aluminium-silicium sans contact avec l'eau de chauffage ni l'ECS
- Circulateur à haut rendement
- Fonctionnement très silencieux
- Peut être installé en cascade ou sur un conduit de gaz de combustion commun**

— Chaudière gaz à condensation innovante
avec une garantie de 10 ans*
sur le corps de chauffe

* Consultez les conditions de garantie MHG

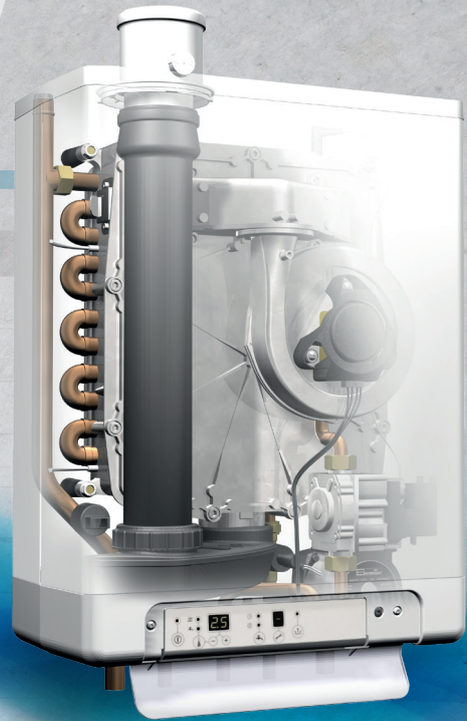
** Pour le calcul exact des conduits des gaz de fumées veuillez contacter votre représentant MHG

¹ Correspond à la norme VDI 2035



ecoGAS

| Référence | Descriptif | Puissance de chauffe | Puissance ECS | Classe énergétique |
|---------------|--------------|----------------------|---------------|--------------------|
| 56.30000-9020 | ecoGAS 11 | 11 kW | - | A |
| 56.30000-9022 | ecoGAS 18 | 18 kW | - | A |
| 56.30000-9024 | ecoGAS 24 | 24 kW | - | A |
| 56.30000-9026 | ecoGAS 30 | 30 kW | - | A |
| 56.30000-9028 | ecoGAS 45 | 45 kW | - | A |
| 56.30000-9062 | ecoGAS 18/24 | 20 kW | 24 kW | A/A |
| 56.30000-9064 | ecoGAS 24/28 | 26 kW | 28 kW | A/A |
| 56.30000-9066 | ecoGAS 30/36 | 30 kW | 36 kW | A/A |
| 56.30000-9068 | ecoGAS 45/36 | 47 kW | 36 kW | A/A |



- Corps de chauffe innovant en aluminium-silicium pour le chauffage et l'ECS
- Très grand confort eau chaude sanitaire (ECS)
- Très légère, montage possible par une seule personne
- Très compacte
- Peu de frais d'entretien
- Composants de marque
- Garantie de 10 ans* sur le corps de chauffe
- Une installation en cascade ou sur un conduit des gaz des fumées commun est réalisable**

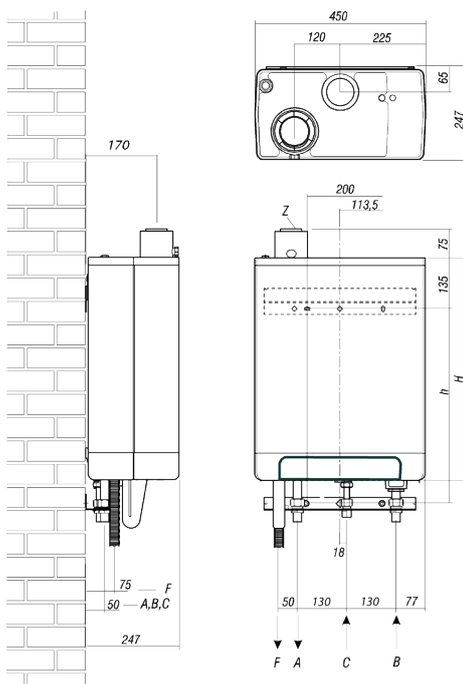
Classe énergétique



Garantie

10 ANS*

55.38803-0032 - 05/17



Sur cette fig. la chaudière est représentée avec l'étrier de raccordement hydraulique

Abréviation Signification

| | |
|---|--|
| A | Départ circuit chauffage Ø 22 mm |
| B | Retour circuit chauffage Ø 22 mm |
| C | Gaz ½" |
| F | Evacuation des condensats DN 25 |
| h | 517 mm: Puissance de chauffe de 11 ou 18 kW 577 mm: Puissance de chauffe de 24 kW 637 mm: Puissance de chauffe de 30 ou 45 kW |
| H | 590 mm: Puissance de chauffe de 11 ou 18 kW 650 mm: Puissance de chauffe de 24 kW 710 mm: Puissance de chauffe de 30 ou 45 kW |
| Z | Raccordement coaxial de l'air de comburant et des gaz des fumées Ø DN 60/100: Puissance de chauffe de 11, 18 ou 24 kW Ø DN 80/125: Puissance de chauffe de 30 ET 45 kW |

Adaptateur LAS avec prise de mesure contenu dans la livraison:

Puissance de chauffe

| | 11 kW | 18 kW | 24 kW | 30 kW | 45 kW |
|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 60/100 | ✓ | ✓ | ✓ | en option | en option |
| 80/125 | en option | en option | en option | ✓ | ✓ |

MHG CH

ADRESSE Trepel

CH-9643 Krummenau

FON +41 (0) 71 990 09 09

FAX +41 (0) 71 990 09 10

MAIL info@mhg-schweiz.ch

WEB www.mhg-schweiz.ch

MHG Heiztechnik GmbH

Brauerstraße 2

21244 Buchholz i. d. N.

meisterlinie@mhg.de

www.meisterlinie.de

* Consultez les conditions de garantie MHG

** Pour le calcul exact des conduits des gaz de fumées veuillez contacter votre représentant MHG