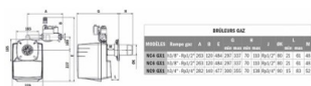


Produit

Nom : **Brûleur gaz CB-NC4 GXE - CUENOD : 3836557**
Fournisseur **CUENOD**



Description

Pourquoi choisir le brûleur gaz de chez CUENOD ?

Le brûleur Cuenod NC4 est un brûleur à air soufflé à basse émission de NOx et s'adapte à chaque chaudière gaz domestique. Par ailleurs, la consommation électrique du brûleur est réduite sans pour autant perturber le fait que ce brûleur gaz comprend un système automatique pour contrôler l'étanchéité de la vanne gaz au démarrage brûleur. Il comprend un afficheur digital pour une meilleure compréhension des données.

Préférez un brûleur propre et silencieux

Les avantages du brûleur

- Piège à son intégré dans l'entrée d'air

PrestaShop logo

- Boîte à air en matériaux composites dotée d'une structure fonctionnant comme un piège à son (NC4 Pro View)
- Joint sur le circuit d'air, circuit d'air sous pression
- Capot en polypropylène
- 2 NC4 Pro View, le seul brûleur avec afficheur digital intégré.
- 2 fois moins bruyant que la génération précédente, le système unique MDE2 permet par le CUENOGRAM de suivre le fonctionnement, les défauts et les données de fonctionnement
- Rampe gaz avec filtre intégré, câblée et contrôlée en usine. Sécurité maximale contrôle d'étanchéité de la vanne gaz.

PrestaShop logo

Les caractéristiques du brûleur gaz :

- NC4 GX107/8A 14,5 à 40 kW

- Dimensions du tube de flamme : diamètre 80 mm x 70/110 mm

- Dimensions brûleur hors tube de flamme : 297/337 mm x 337 mm x 229 mm

- Bride de raccordement
 - diamètre a : 85... 104

 - diamètre b : 150... 170

 - M8

PrestaShop logo

- 45 degré
- Rampes gaz :
 - Plage de puissance (kW) : 14.5 - 40
 - Pression gaz maxi (mbar) : 20 - 50
 - Rampe gaz : h3/8" - Rp 1/2"
 - Vanne : VR4625
 - Filtre : Intégré
 - 1 allure : oui

Comment régler un brûleur Cuenod NC4

PrestaShop logo

Pour faire le réglage et la mise en service du brûleur Cuenod, vous devez faire le raccordement gaz entre le réseau gaz et la rampe gaz du brûleur. La vanne gaz brûleur permet ensuite de réguler le combustible. Le raccordement électrique doit aussi se faire en prenant en compte les caractéristiques électriques (puissance, tension et fréquence précisées sur la plaque signalétique).

Le coffret de commande, aussi appelé boîte de sécurité, est à configurer pour le bon fonctionnement du brûleur gaz.

Pour vous accompagner dans votre installation, un livret technique est fourni avec le brûleur Cuenod.

Garantie : 1 an sur les pièces de rechanges (hors pièces d'usures) sous conditions de mise en service et maintenance par un Professionnel qualifié

Information complémentaire:

Ce produit est vendu dans l'emballage du constructeur, il n'a fait l'objet d'aucune modification.

Galerie

