

BRULEUR GAZ ATMOSPHERIQUE



BRULEUR GAZ ATMOSPHERIQUE



Les Points Clés

- Tête brûleur dessinée et optimisée par ordinateur.
- Nouveau système d'injection et de réglage fin **AIR/GAZ**.
- Répartition et **TRANSFERT DE L'ENERGIE** adaptée au fond concave de la cucurbite.
- **RAYONNEMENT CALORIFIQUE** de la tête du brûleur parfaitement réparti sur le fond de la cucurbite.
- **MAITRISE** complète de **L'AIR SECONDAIRE**

Technologie

- Matériaux réfractaires monoblocs coulés.
- Système d'injection monobloc de haute précision.

Performances

- Consommation inférieure de 10% comparée à un brûleur traditionnel.
- Fiabilité et longévité accrues.
- Maintenance et réglage du brûleur facilité.
- **COMBUSTIBLE** : Propane / Butane / Gaz naturel.

Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif et sont susceptibles d'évoluer à tout moment dans l'intérêt de mieux satisfaire nos clients.

Pour toute autre information, nous consulter.