

Brûleur de tuyau pour cuve de nettoyage à l'eau chaude - Bouchon d'orifice pour brûleur GPL HWCT

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Bronzage du Métal](#) > [Tuyaux Brûleur & Accessoires](#)

Économise du gaz et de l'argent sur le chauffage des nettoyeurs et des cuves de rinçage

Pour les solutions de nettoyage Dicro-Clean 909" ! ou les cuves de rinçage à eau chaude, vous n'avez pas besoin de la capacité de brûleur que notre brûleur de tuyau pour cuve de brunissage offre. Donc, pour vous faire économiser du gaz et certains coûts d'installation, nous avons fait concevoir ces brûleurs spéciaux pour cuves de nettoyage à eau chaude. Ils ont une rangée de trous spécialement dimensionnés et positionnés dans un tuyau de $\frac{3}{4}$ ". Comprend une tête de mélangeur et le robinet de gaz avec orifice pour GPL ou gaz naturel. (Ne pas utiliser sur la cuve de brunissage ; ils ne produiront pas assez de chaleur.)



Caractéristiques

- Nom: [Bouchon d'orifice pour brûleur GPL HWCT](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 082044053
- N° fabr.: JA0100107
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806013995

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Brûleur de Tuyau de Cuve de Nettoyage à Eau Chaude](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Brûleur de Tuyau de Cuve de Nettoyage à Eau Chaude

Introduction

Merci d'avoir choisi le Brûleur de Tuyau de Cuve de Nettoyage à Eau Chaude de Brownells. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement ces instructions avant l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le brûleur est utilisé uniquement pour les solutions de nettoyage DicroClean 909 et dans des cuves de rinçage à eau chaude.
- Ne pas utiliser ce brûleur sur la cuve de brunissage, car il ne produira pas suffisamment de chaleur.
- Vérifiez l'état du brûleur avant chaque utilisation pour détecter tout dommage potentiel.
- Gardez le brûleur hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne pas utiliser le brûleur dans des espaces confinés sans une ventilation adéquate.
- Ne pas modifier le brûleur ou ses composants. Toute modification peut entraîner des risques de sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le gaz recommandé : GPL ou gaz naturel.
- Assurez-vous que la pression de gaz est conforme aux spécifications : 11" (27,9 cm) w.c. pour le GPL et 4"6" w.c. pour le gaz naturel.
- Ne pas utiliser le brûleur si vous sentez une odeur de gaz. Fermez immédiatement le robinet de gaz et aérez la zone.
- Ne pas laisser le brûleur sans surveillance pendant son utilisation.
- En cas de fuite de gaz, évacuez immédiatement la zone et contactez les autorités compétentes.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurez-vous que le robinet de gaz est correctement installé et que le filetage de tuyau NPT de 1/4" (6,3 mm) est bien scellé.
- Fixez la tête de mélangeur au brûleur selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez que tous les raccords sont bien serrés avant d'allumer le brûleur.

2. Utilisation

- Ouvrez le robinet de gaz lentement.
- Allumez le brûleur conformément aux instructions de votre appareil.
- Surveillez le brûleur pendant son fonctionnement pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.
- Éteignez le brûleur après utilisation et fermez le robinet de gaz.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le brûleur avec les déchets ménagers.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des instructions sur l'élimination appropriée.
- Assurez-vous que le brûleur est complètement éteint et dépourvu de gaz avant de le jeter.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un point de contact local dans l'UE pour obtenir de l'aide.

Ce guide a été élaboré pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Brûleur de Tuyau de Cuve de Nettoyage à Eau Chaude. Veuillez respecter toutes les directives cidessus pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr