

Brûleur de tuyau pour cuve de nettoyage à l'eau chaude - Mélangeur HW/HT avec volet, Ø int. 3/4 po

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

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 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: [Mélangeur HW/HT avec volet, Ø int. 3/4 po](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 082042700
- N° fabr.: HA0400206
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 48mm
- Longueur d'expédition: 66mm
- UPC: 050806013971

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 Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le Brûleur de Tuyau de Cuve de Nettoyage à Eau Chaude Brownells

Introduction

Merci d'avoir choisi le brûleur de tuyau de cuve de nettoyage à eau chaude Brownells. Ce produit est conçu pour vous aider à nettoyer efficacement avec des solutions comme DicroClean 909. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Ne laissez jamais le brûleur sans surveillance pendant son utilisation.
- Vérifiez régulièrement l'état du brûleur et des tuyaux pour détecter toute usure ou dommage.
- Gardez le brûleur hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez jamais le produit ou ses composants.
- Lisez toujours les étiquettes, les avertissements et les instructions avant utilisation.
- En cas d'accident ou de produit dangereux, signalezle aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez le brûleur uniquement dans des zones bien ventilées pour éviter l'accumulation de gaz.
- Ne pas utiliser le brûleur sur la cuve de brunissage, car il ne produira pas suffisamment de chaleur.
- Assurezvous que le robinet de gaz est correctement installé et étanche avant de commencer l'utilisation.
- Vérifiez la pression du gaz avant l'utilisation : 11" (27,9 cm) w.c pour le GPL et 4"6" w.c pour le gaz naturel.
- Ne pas toucher les surfaces chaudes du brûleur pendant ou après l'utilisation.
- Portez des gants et des lunettes de protection lors de la manipulation du brûleur.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Installation

- Installez le brûleur sur une surface stable et résistante à la chaleur.
- Connectez le robinet de gaz au brûleur en utilisant le filetage de tuyau NPT de 1/4" (6,3 mm).
- Assurezvous que toutes les connexions sont sécurisées et sans fuite.

2. Utilisation

- Ouvrez le robinet de gaz lentement.
- Allumez le brûleur en suivant les instructions spécifiques de votre système de gaz.
- Ajustez la flamme selon vos besoins, en veillant à ne pas dépasser les spécifications de 25 600 BTU.
- Surveillez la flamme et la température pendant l'utilisation.

Instructions d'élimination

- Disposez du brûleur et de ses composants conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas le brûleur avec les déchets ménagers.
- Consultez votre municipalité pour des options de recyclage ou d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous d'avoir le numéro de série du produit à portée de main pour faciliter le service.

Merci de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sécurisée de votre brûleur de tuyau de cuve de nettoyage à eau chaude Brownells. Votre sécurité est notre priorité.

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