

Bruciatore a tubo per vasca di pulizia ad acqua calda - BRUCIATORE HWCT COMPLETO GPL

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Brunitura metalli](#) > [Cannelli a gas e componenti](#)

Risparmia Gas e Denaro nel Riscaldamento di Pulitori e Vasche di Risciacquo

Per le soluzioni di pulizia Dicro-Clean 909"! o le vasche di risciacquo ad acqua calda, non hai bisogno di tanta capacità del bruciatore quanto quella che offre il nostro bruciatore per vasche di bluing. Quindi, per risparmiare gas e alcuni costi di installazione, abbiamo fatto progettare questi speciali bruciatori per vasche di pulizia ad acqua calda. Hanno una fila di fori di dimensioni e posizionamento speciali in un tubo da $\frac{3}{4}$ ". Include una testa di miscelazione e il rubinetto del gas con orifizio per LP o Gas Naturale. (Non usare sulla vasca di bluing; non genereranno abbastanza calore.)



Caratteristiche

- Nome: [BRUCIATORE HWCT COMPLETO GPL](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 082401001
- N. fab.: LPCOMPLETE
- Peso della spedizione: 1.95kg
- UPC: 050806014190

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [HOT WATER CLEANING TANK PIPE BURNER Safety Instruction Guide](#)
- [Chi siamo](#)

HOT WATER CLEANING TANK PIPE BURNER Safety Instruction Guide

Introduzione

Grazie per aver scelto il nostro bruciatore per vasche di pulizia ad acqua calda BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni ottimali e sicurezza durante l'uso. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per prevenire incidenti e garantire un utilizzo corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il bruciatore solo per le applicazioni previste, come le soluzioni di pulizia DicroClean 909 e le vasche di risciacquo ad acqua calda.
- Non utilizzare il bruciatore su vasche di bluing, poiché non genererà abbastanza calore.
- Verifica che il bruciatore sia installato correttamente e che tutti i collegamenti siano sicuri.
- Non lasciare mai il bruciatore incustodito durante l'uso.
- Tenere il bruciatore lontano da materiali infiammabili e superfici sensibili al calore.
- Utilizzare sempre il bruciatore in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di gas.
- Controlla regolarmente il bruciatore per eventuali segni di usura o danni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il rubinetto del gas sia chiuso quando il bruciatore non è in uso.
- Non tentare di riparare o modificare il bruciatore da solo. Rivolgiti a un professionista qualificato per eventuali riparazioni.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti resistenti al calore durante l'uso del bruciatore.
- Non utilizzare il bruciatore in spazi chiusi o non ventilati, per evitare il rischio di intossicazione da gas.
- Segui le istruzioni per la pressione del gas: 11" w.c. per LP e 4"6" w.c. per Gas Naturale.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Posiziona il bruciatore su una superficie stabile e piana.
- Collega il rubinetto del gas al tubo NPT da $\frac{1}{4}$ " (6.3mm) assicurandoti che sia ben fissato.
- Controlla che non ci siano perdite di gas prima di accendere il bruciatore.

2. Uso:

- Apri lentamente il rubinetto del gas.
- Accendi il bruciatore seguendo le istruzioni del produttore per l'accensione.
- Regola la fiamma secondo necessità, ma non superare il limite di 25.600 BTU.
- Dopo l'uso, chiudi il rubinetto del gas e lascia raffreddare il bruciatore prima di riporlo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti a gas.
- Non smaltire il bruciatore insieme ai rifiuti domestici. Rivolgiti a centri di raccolta autorizzati per il corretto smaltimento.
- Assicurati che il bruciatore sia completamente spento e privo di gas prima di procedere allo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza o per segnalare prodotti non sicuri, contattare il punto di riferimento dell'UE per la sicurezza dei prodotti. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del problema.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo bruciatore per vasche di pulizia ad acqua calda BROWNELLS. Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa e la tua attenzione è fondamentale per prevenire incidenti.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it