

Οι Pop Pop Σκάφη φιλοτεχνημένα σε επικασσιτερωμένο χάλυβα και χρησιμοποιούν την ίδια αρχή όπως και τα πρωτότυπα ατμοκίνητα παιχνίδια από τα τέλη του 1800. Το κερι θερμαίνει το μπόιλερ, έτσι την παραγωγή ατμού, ο οποίος τρέχει από πίσω τους σωλήνες, που προωθεί το σκάφος προς τα εμπρός. Με μέσο όρο σκάφος μήκους των 5 1/2 "μακρά μπορείτε να πλεύσει σε ένα μπολ, το μπάνιο ή ακόμη και τη λιμνούλα στον κήπο.

Οδηγίες

Πώς να ξεκινήσετε το σκάφος

Χρησιμοποιώντας το πλαστικό σταγονόμετρο, (συνήθως μαζί με τα νέα πλοία) ράντισμα νερού στις εξατμίσεις σκάφη μέχρι την πλήρη.Αυτός είναι ο μόνος τρόπος για το νερό μπορούν να εισέλθουν στο λέβητα. Βλάβη μπορεί να προκύψει εάν ο λέβητας είναι άδειο.Εναλλακτικά, ρίξτε νερό σε μία από εξατμίσεων χρησιμοποιώντας μια βρύση ή το νερό από μια κανάτα νερό μέχρι να ρέει ελεύθερα από την άλλη σωλήνα. Βάλτε τη βάρκα στο νερό προσεκτικά, σιγουρευμένος ότι το νερό παραμένει στο λέβητα.

Τοποθετήστε το κερι στην υποδοχή και το φως το φυτίλι.

Ήπια τοποθετήστε τη θήκη πάνω τους δρομείς στο σκάφος μέχρι να ακουμπά κάτω από το λέβητα. Η ιδανική θέση είναι η φλόγα για να είναι κάτω από το κεντρικό λέβητα και δεν είναι άμεσα κάτω από τους δύο μικρούς σωλήνες που οδηγεί από το λέβητα.

Το νερό στο λέβητα θα θερμάνει το κερι μετατρέποντάς την σε ατμό.Ο ατμός επεκτείνεται προκαλώντας ένα «ξερό» θόρυβο. Ο ατμός αναγκάζεται από τους σωλήνες εξάτμισης που προωθεί το σκάφος προς τα εμπρός. Όταν ο ατμός που έχει αποχωρήσει από το λέβητα, ένα κενό που δημιουργήθηκε, το πιπίλισμα γλυκό νερό πίσω στο λέβητα Η διαδικασία ξεκινά πάλι από την αρχή. Ο θόρυβος που παράγεται - "Pop Pop"

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Τα περισσότερα προβλήματα με την ποπ ποπ πλοία οφείλονται σε καμία νερού στο λέβητα, ακατάλληλη θέρμανση του λέβητα, ή ένα φραγμένο σωλήνα νερού. Χρησιμοποιώντας ένα καλαμάκι ή το σταγονόμετρο παρέχεται, ξεπλύνετε το νερό μέσα στους σωλήνες και τοποθετήστε το σκάφος σε μια λεκάνη με νερό χωρίς να αφήσει το νερό από τους σωλήνες.

Οι κυψέλες καυσίμου (κεριά) μπορεί να διαρκέσει μέχρι και ένα λεπτό πριν από το κερι παράγει αρκετή θερμότητα για να πάρει το σκάφος που κινείται.

Χρησιμοποιώντας Ελαιόλαδο με φυτίλι κερι / Άλλα καύσιμα

Εάν χρησιμοποιείτε το ελαιόλαδο, βεβαιωθείτε ότι το φυτίλι δεν είναι πολύ μικρό ή πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα. Το σωστό μήκος του φυτιλιού θα πρέπει να είναι περίπου 5 mm πάνω από το πετρέλαιο, το ίδιο ισχύει και για τα κεριά. Άλλοι τύποι

καύσιμα, είτε δεν λειτουργούν καλά ή θα θερμάνει πάνω από τον καυστήρα που προκαλεί ζημιά σε αυτό. Το ελαιόλαδο καίει ψυγείο σε σύγκριση με άλλα μαγειρικά έλαια - φυτικά έλαια, και μειώνει τον κίνδυνο υπερθέρμανσης του λέβητα.

Φροντίδα μετά το εξιτήριο

Πουλάμε ποπ ποπ σκάφη που είναι άνω των 50 ετών - και εξακολουθεί να ατμό σαν να ήταν καινούργιο. Κοιτάζοντας μετά το σκάφος σας θα σας εξασφαλίσει χρόνια διασκέδαση και τελικά θα είναι σε θέση να περάσει στα εγγόνια σας ως συλλεκτικά αντικείμενα.

Μετά τη χρήση το σκάφος σας, ξεπλύνετε το λέβητα με καθαρό κρύο νερό για να μειώσει τον κίνδυνο της υπερθέρμανσης του λέβητα, όταν πρέπει να αφαιρεθεί από το μπολ ή λίμνη.

Καθαρίζεται το τυχόν περίσσειμα νερού και αφαιρέστε προσεκτικά τυχόν καταθέσεις κερι μέσα στο σκάφος.

Ένα μικρό πλάνο του φωτός λιπαντικών ελαίων (WD40) στους σωλήνες θα την πρόληψη σκουριάς.

Καθαρίστε απαλά κάτω από το λέβητα με ένα υγρό πανί για να αφαιρέσετε οποιαδήποτε υπολείμματα αιθάλη. Πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα σε αυτό το σημείο, όπως οι λέβητες είναι πολύ ευαίσθητα.

Τρίψτε απαλά το εξωτερικό του σκάφους με μια μικρή ποσότητα λαδιού (WD40) σε ένα πανί, για την πρόληψη σχηματισμού σκουριάς.

Φυλάσσεται σε ξηρό μέρος - έτοιμο για την επόμενη εκδρομή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ - Τα σκάφη αυτά δεν ΕΙΝΑΙ ΕΝΑ ΠΑΙΧΝΙΔΙ. Πρόκειται για ένα ΜΟΝΤΕΛΟ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΣΚΑΦΩΝ ΚΑΙ ΑΤΜΟΥ θα πρέπει να αποδεικνύεται ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟ ΕΝΗΛΙΚΕΣ.Χρησιμοποιούν ένα καμινέτο και περιέχουν αιχμηρά άκρα.