

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΥΓΡΟΥ CALRAK NOX ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ

Η συμπλήρωση του υγρού για την προστασία του κλειστού κυκλώματος πρέπει να εκτελείται νωρίς το πρωί ή μία ημέρα με συννεφιά. Έτσι διασφαλίζουμε ότι η θερμοκρασία του υγρού στο κλειστό κύκλωμα δεν θα είναι πολύ υψηλή και θα μπορέσουμε να επέμβουμε σε αυτό.

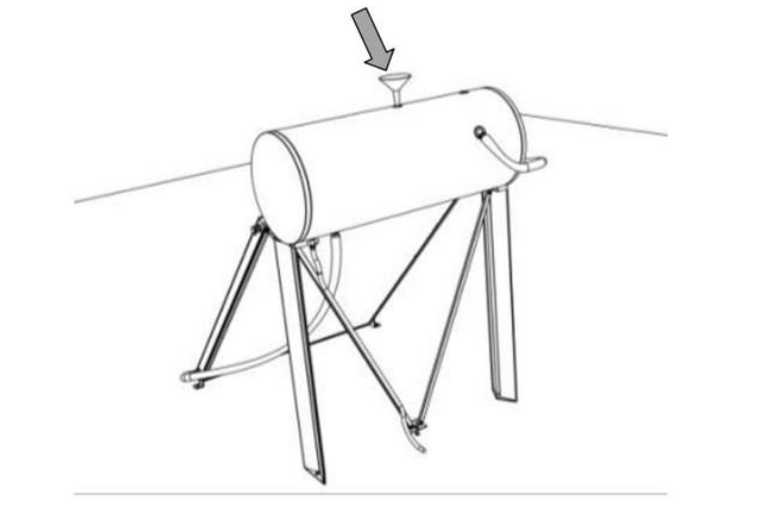
Οδηγίες:

- Ξεκινήστε ξεβιδώνοντας το ασφαλιστικό που βρίσκεται στην κορυφή του ηλιακού θερμοσίφωνα χρησιμοποιώντας ένα Γαλλικό κλειδί. Συμβουλευτείτε την **ΕΙΚΟΝΑ Α**.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Το κλειστό κύκλωμα βρίσκεται υπό πίεση και μπορεί να πετάξει ζεστό νερό.

- Φτιάξτε μείγμα νερού και Calrak NOX βάσει των οδηγιών στον **ΠΙΝΑΚΑ Β**. Για παράδειγμα αν διαμένετε σε περιοχή με ελάχιστη θερμοκρασία τους -10°C για 1 λίτρο μείγματος χρειαζόμαστε 25% ποσοστό Calrak NOX ή 750ml νερό και 250ml NOX.
- Χρησιμοποιώντας ένα οποιοδήποτε χωνί ρίξτε το μείγμα που ετοιμάσατε στο βήμα 2 έως ότου ξεχειλίσει. Περιμένετε 5 με 10 λεπτά για την περίπτωση που υπάρχει αέρας στο κλειστό κύκλωμα ώστε το υγρό να τον φέρει στο επάνω μέρος.
- Αν χρειαστεί επαναλάβετε την διαδικασία έως ότου βεβαιωθείτε ότι έχει γεμίσει πλήρως το κλειστό κύκλωμα.
- Τοποθετήστε ξανά το ασφαλιστικό βάζοντας καννάβι ή τεφλόν και βιδώστε ξανά με το Γαλλικό κλειδί.

ΕΙΚΟΝΑ Α.



ΠΙΝΑΚΑΣ Β.

Θερμοκρασία Περιβάλλοντος (°C)	-10	-15	-20	-25	-30	-35
Ποσοστό σε υδατικό διάλυμα (%)	25	33	40	45	50	53