



DÉPANNAGE

LISTE DE VÉRIFICATION RAPIDE AVANT D'APPELER

Économisez temps et argent

1 Rien ne sort du distributeur



Vérifiez si la clé est à la position de marche (ON).



Vérifiez si le distributeur est branché.



Appuyez sur le bouton de réinitialisation de la prise électrique.

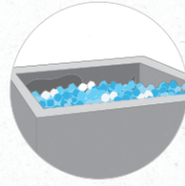


Vérifiez le boîtier de disjoncteurs.



Fermez la porte du bac à glaçons.

2 Les boissons sont éventées



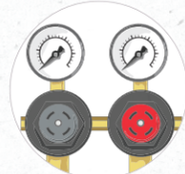
Vérifiez si le bac à glaçons est plein.



Remplacez ou remplissez la bouteille de CO2 si la pression est inférieure à 105 psi.



Vérifiez si la température de la boisson est inférieure à 40 °F.



Vérifiez et réglez le régulateur de pression de CO2.

3 Toutes les boissons sont tièdes ou trop mousseuses



Mélangez le contenu du bac à glaçons, puis compactez-le.



Nettoyez les buses et diffuseurs, ainsi que le corps de valve.



Vérifiez les événements de refroidissement.

4 Les valves ne donnent pas d'eau ou soufflent de l'air



Vérifiez si l'alimentation en eau est ouverte.



Vérifiez si le carbonateur est branché.



Appuyez sur le bouton de réinitialisation de la prise électrique.



Vérifiez s'il y a du courant à la prise ou réarmez le disjoncteur.

5 Le distributeur ne donne pas de glaçons



Vérifiez la quantité de glaçons dans le bac et ajoutez-en au besoin.



Éliminez les obstructions, s'il y en a.

6 Aucune valve ne donne de sirop



Remplacez ou remplissez la bouteille de CO2 si la pression est inférieure à 105 psi.

7 Les boissons ont un mauvais goût



Remplacez ou remplissez la bouteille de CO2 si la pression est inférieure à 105 psi.



Vérifiez la date de péremption du sac en boîte.



Nettoyez les buses et diffuseurs, ainsi que le corps de valve.



Vérifiez si les filtres à eau sont périmés et remplacez-les si nécessaire.

8 Les boissons coulent lentement



Remplacez ou remplissez la bouteille de CO2 si la pression est inférieure à 105 psi.

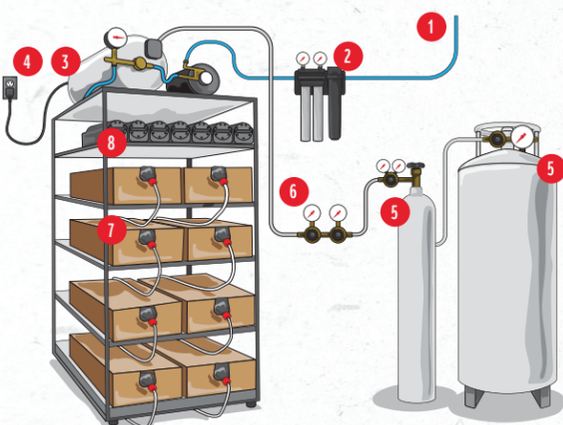


Vérifiez si l'alimentation en eau est ouverte.



Vérifiez qu'il n'y a pas de plis dans les tuyaux.

Composants dans l'entrepôt



- 1 Alimentation en eau
- 2 Filtre à eau
- 3 Carbonateur
- 4 Prise pour le carbonateur
- 5 Bouteille de CO2 ou réservoir de CO2 en vrac
- 6 Régulateur de pression de CO2
- 7 Sacs en boîte
- 8 Pompes pour sac en boîte

VOUS AVEZ BESOIN D'AIDE? L'équipe de soutien technique myCoketech est à votre disposition. Rendez-vous sur mycoke.com/ESPortal ou téléphonez au 1 800 318-COKE (2653).

