



Vous voulez faire des économies sur le sucre et les édulcorants?

Le distributeur Multi-Sweetener peut vous aider!

La quantité de sucre ou d'édulcorant dans une tasse de café, de thé ou de spécialité à base d'expresso est un des facteurs clés de la satisfaction du client. Le Multi-Sweetener distribue des portions précises de sucre et d'édulcorants, tels que Splenda, pour que vos clients puissent déguster leur café juste comme ils l'aiment.

Qu'est-ce que vous y gagnez? Augmentation des ventes, réduction des coûts et fidélisation à votre marque.

Contactez-nous dès aujourd'hui pour en savoir plus sur le Multi-Sweetener et comment il peut vous aider à améliorer la rentabilité!

Le **Multi-Sweetener** offre les caractéristiques et avantages supplémentaires suivants:

PRÉCISION DE LA DISTRIBUTION

- Les clients reçoivent la quantité exacte de sucre à chaque fois et les opérateurs contrôlent l'utilisation et le coût du sucre.

FORMAT COMPACT (4 POUCES)

- Ce distributeur occupe un espace minimal sur le comptoir.

CAPACITÉ DE DEUX PRODUITS

- Deux trémies vous permettent d'offrir une combinaison de sucre de d'édulcorant.

VIS SANS FIN

- Ne vous inquiétez pas des grumeaux de sucre. La vis sans fin vous donnera toujours la quantité correcte de produit.

PANNEAU DE CONTRÔLE FACILE À UTILISER

- Une simple pression sur un bouton permet de créer la plupart des boissons, y compris celles qui nécessitent un seul sachet d'édulcorant, plusieurs sachets ou une moitié seulement.

DÉMONTAGE FACILE POUR LE NETTOYAGE

- Les pièces peuvent être démontées sans outils.

PAS DE CHANGEMENT MENSUEL DU TUBE

- L'entretien du distributeur est facile et économique.

PROGRAMMABLE

- Les mises à jour du logiciel et les changements de menu sont un jeu d'enfant.



TRÉMIES À PRODUIT

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES - (MODÈLE AC2-GP-18)

Capacité: Trémie inférieure = 1 x 28 onces (équivalent à 810 sachets d'édulcorant de 1 g.)

Trémie supérieure = 1 x 96 onces (équivalent à 680 sachets de sucre granulé de 4 g.)

Données électriques: 120V AC, 60Hz, 0,6A, monophasé

Dimensions (L x L x H): 17,75 po x 4 po x 25,25 po

Poids à vide: 32 lb.

Brevet Can 2 910 814, Brevet US 9 782 034