Culigan quench

570-FS

Station Vivreau® autoportante remplisseuse de bouteilles

0000

- Eau froide filtrée
- Eau pétillante réfrigérée
- Distributeur d'eau du robinet permettant le remplissage de bouteilles
- Filtration avancée
- Technologie de réfrigération par accumulation de glace
- Fournie avec 100 bouteilles réutilisables en verre





Détails du produit

Modernisez le remplissage de vos bouteilles grâce à la station 570-FS: Vivreau® autoportante remplisseuse de bouteilles. Ce système de remplissage à grande capacité fourni de l'eau pétillante réfrigérée ou de l'eau filtrée refroidie par accumulation de glace, ce qui élimine le besoin d'avoir un distributeur de bouteilles individuelles. Grâce aux bouteilles réutilisables en verre de Vivreau, la station 570-FS est parfaite pour les restaurants achalandés, les centres de conférences, les banquets, les salles de réunions et autres lieux à fort passage. La station 570-FS est parfaite avec ses robinets style cobra, autoportante ou intégrée sur un comptoir avec les composantes de l'appareil installées directement en-dessous comme pour la station 570i.

Remplisseuse de bouteilles Vivreau®

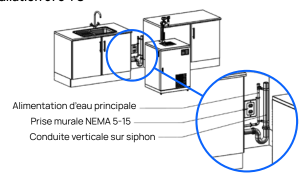
- · Eau froide filtrée et eau pétillante réfrigérée
- Technologie de réfrigération par accumulation de glace
- Hauteur sous robinet de 12,5"/31,8 cm pour permettre le remplissage de bouteilles
- Fournie avec 100 bouteilles en verre réutilisables
- Écran de contrôle DEL avec alertes de remplacement du CO2 et détection de fuite
- Filtration avancée et rangement de CO2
- · Grille en acier inoxydable avec drain
- Buses de robinets amovibles pour faciliter le nettoyage
- Disponible en modèle intégré comme la station 570i

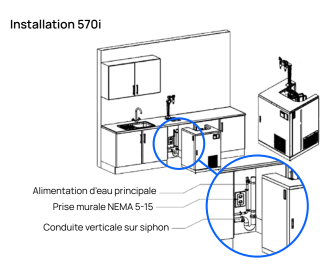
Les produits Culligan Quench sont certifiés par un laboratoire autorisé indépendant selon les normes industrielles appropriées en vigueur. Veuillez nous contacter pour en savoir plus sur les certifications que votre produit pourrait avoir.

Tous les distributeurs d'eau gazeuse nécessitent des bouteilles de CO2. En cas de raccordement à un système de CO2 en vrac ou existant, une conduite de CO2 terminée par une vanne d'arrêt cannelée de 6,35 mm / ¼" doit être disponible sur le site d'installation.

Spécifications

Installation 570-FS





Dimensions 134,4 cm H x 59,4 cm L x 58,9 cm P / 52,9" H x 23,4" L x 23,2" P

(hauteur à partir du haut du robinet; laisser un espace de 15,24 cm / 6" au-dessus)

Hauteur sous robinet	31,8 cm / 12,5"
Poids	74,4 kgs / 164 livres
Options d'eau	Eau froide ou pétillante réfrigérée
Alimentation en eau froide	121 litres / 32 gal par heure
Technologie de réfrigération	Serpentin en acier inoxydable
Pression d'eau recommandée	50 - 80 PSI
Voltage/Fréquence	120v / 60 Hz
Consommation	11 Ampères
Modèle	570-FS 570i