

# Quench Q12

## Refroidisseur d'eau sans Bouteille de Capacité Commerciale

- Refroidisseur d'eau de capacité commerciale sans bouteille
- Distributeur sans contact avec activation par capteur
- Eau potable filtrée froide, ambiante et chaude
- Technologie de protection de surface antimicrobienne
- Technologie LED-UV double pour une meilleure qualité de l'eau et la propreté du système

water up 





# Quench Q12

Rafraîchissez-vous avec la Q12 de Quench ! Ce refroidisseur d'eau sans bouteille de capacité commerciale convient parfaitement à une variété d'environnements à fort trafic, y compris les entrepôts, les opérations de fabrication, les grands bureaux, les institutions éducationnelles, l'hôtellerie et les cafétérias. La Q12 distribue de l'eau froide à un taux de pointe de plus de 4 litres d'eau potable par minute pour réduire les temps d'attente entre les utilisateurs. La Q12 est doté d'une distribution activée par capteur sans contact et d'une protection de surface antimicrobienne pour assurer une distribution sûre ainsi qu'un filtre à air et une LED UV-C double pour maintenir la qualité et la propreté de l'eau. Passez à la Q12 de Quench dès aujourd'hui!

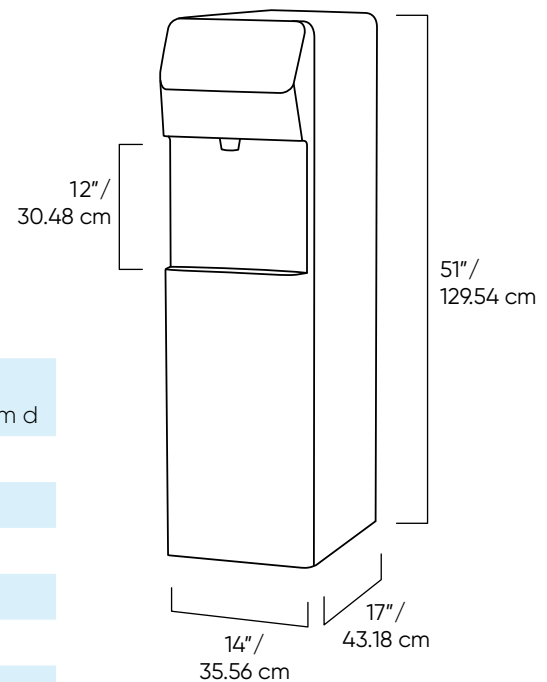


## Les caractéristiques de la Q12 de Quench:

- Filtration par osmose inverse
- Distribue un approvisionnement illimité en eau potable froide, chaude et ambiante
- Distribution sans contact activée par capteur avec fonction de sécurité pour l'eau chaude
- Pompe de distribution d'appoint avec une grande zone de distribution de 12" pour un remplissage rapide des bouteilles ou des cantines
- Double éclairage LED UV-C et réservoirs de stockage en acier inoxydable pour maintenir la qualité de l'eau
- Protection de surface antimicrobe
- Détection et arrêt automatiques des fuites

## Specification

Dimensions	51" h x 14" w x 17" d 129.54 cm h x 35.56 cm w x 43.18 cm d
Hauteur de distribution	12"/30.48 cm
Capacité réservoir d'eau froide et ambiante	6 gallons / 22.8 liters
Capacité réservoir d'eau chaude	.53 gallon / 2 liters
Production d'eau filtrée	100 gallons / 378.5 liters per day
Pression d'eau recommandé	40-60 psi
Tension/Fréquence nominale	120v/60Hz
Consommation d'énergie	3.8 amps
Modèle	Q12 FS



Les produits Quench sont certifiés par des laboratoires tiers agréés indépendants conformément aux normes industrielles. Pour en savoir plus sur les certifications que votre produit peut avoir, veuillez nous contacter.