



Caractéristiques et avantages

- Grâce à la technologie TotalChill, il n'y a pas de « points chauds ». Toutes les bouteilles et tous les fûts sont refroidis uniformément. Les boissons servies à vos clients seront toujours fraîches
- Grâce à son puissant système de réfrigération, vous pouvez charger complètement la E3. Les boissons seront à la bonne température pour le prochain service
- La plage de température est réglable entre +2 °C et +18 °C, ce qui vous permet d'entreposer des vins blancs, des vins rouges et des bières
- Avec son efficacité énergétique supérieure et son gaz réfrigérant R600a, la gamme E3 est la solution écoénergétique de premier choix
- Sa capacité de stockage supérieure facilite le réassort et garantit un service efficace
- Et si vous ajoutiez des tiroirs ? Un ajout élégant qui améliore la fonctionnalité et l'ergonomie de travail pour le personnel

Specification

Technical

Température	Positif +4/+8°C
Alimentation électrique	220-240V/50/1
Intensité (A)	0.3
Puissance (W)	40
Quantité fluide (g)	0
Fluide	R134A

Dimensions

Hauteur (mm)	860
Largeur (mm)	1184
Profondeur (mm)	545
Poids brut (kg)	79
Poids net (kg)	69
Capacité	344 x 330ml bouteilles

Build

Finition	Bâti en acier inoxydable, verre
Finition ext/int	Inox
Nombre de compartiments	2
Configuration des sections	Charnière à gauche- Charnière à droite
Système	Sans Groupe

Energy

Classe climatique	N
--------------------------	---

Footnotes

- Hauteur réglable de 860 à 880 mm
- La hauteur sans pied est de 840 mm
- Groupe à distance

Nous vous remercions de l'intérêt que vous portez à ce produit. Nous espérons que vous disposez maintenant de tous les éléments nécessaires pour choisir Gamko, mais si vous avez d'autres questions, n'hésitez pas à nous contacter.

Gamko ZA des Ecoardes 2 rue Marie Sklodowska Curie 95150 Taverny
+33(0)1 34 29 41 41 | bonjour@foster-gamko.com | www.gamko.com

All images shown are for illustration purpose only. All images and photographs are not intended to be relied upon for, nor to form part of, any contract unless specifically incorporated in writing into the contract. Solely the dimensions and specifications incorporated in the quotation or purchase order confirmation shall be contractually binding.