

Gemello Refroidisseur à vin et à boissons côte à côte triple zone de 48", blanc et poignées en laiton antique

Modèle: FWCDR6699-48WHT



CARACTÉRISTIQUES

Type de contrôle	Tactile
Emplacement du contrôle	Intérieur
Nombre de zones	3
Film anti-UV	Oui
Type d'éclairage	LED, Bleu
Type de dégivrage	Automatique/Sans givre
Mode Sabbat	Non
Portes réversibles	Oui
Économiseur d'énergie	Oui
Système de refroidissement	Compresseur
°C/°F Convertible	Oui
Alarme de porte	Non
Jambes de nivellement	Oui
Étagères amovibles	Yes
Capacité	51 Bouteilles / 188 Canettes
Plage de température (°F)	37°F à 65°F

PREMIÈRE ZONE (Unité côté gauche)

Capacité en canettes	188
Nombre d'étagères	3
Type d'étagères	Standard
Plage de température (°F)	37°F à 64°F

DEUXIÈME ZONE (Zone supérieure de l'unité côté droit)

Capacité en bouteilles	16
Nombre d'étagères	2
Type d'étagères	Telescopique
Plage de température (°F)	40°F à 55°F

TROISIÈME ZONE (Zone inférieure de l'unité côté droit)

Capacité en bouteilles	35
Nombre d'étagères	4
Type d'étagères	Telescopique
Plage de température (°F)	55°F à 65°F

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Unité côte à côte de 48 po
- Triple zone de réfrigération pour le vin et les boissons
- Capacité de 188 canettes et 51 bouteilles de vin
- Double évaporateur pour une température précise
- Portes vitrées anti-UV
- Certifié Energy Star
- Conception sans givre et nécessitant peu d'entretien

APPARENCE

Style d'unité	Côte à côte
Contre-profondeur	Non
Encastré / Autoportant	Encastré ou Autoportant
Couleur de la porte	Blanc
Résistant aux empreintes	Oui
Couleur de la poignée	Acier inoxydable
Matériau du boîtier	Acier
Couleur du boîtier intérieur	Noir
Matériau de l'étagère	Fil métallique (côté gauche) Fil métallique avec garniture en bois (côté droit)
Nombre d'étagères	9

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Dimensions du produit (L x P x H) (po) 46.84 x 22.63 x 34.25

Poids net (lb) 188.7

Dimensions d'expédition (L x P x H) (po)

Carton 1: 26.6 x 25.8 x 38

Carton 2: 26.6 x 25.8 x 38

Poids d'expédition (lb)

Carton 1: 97

Carton 2: 119

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ampérage de fonctionnement 1.8A par côté

Ampérage du disjoncteur 15A par côté

Voltage 115 V

Frequence 60Hz

Type de prise NEMA 5-15P

Refrigerant: R600a