

OC6 ST

*Marchandiseur à hauteur de comptoir
Cold Space Merchandiser[®]*

Nom du projet : _____

N° d'article _____ Quantité : _____



Largeur*	Profondeur**	Hauteur***	Tablettes	Cold Space ^{MC}	Poids d'expédition	Volume d'expédition	Capacité de refroidissement	Système électrique
20 1/2 po 520 mm	28 po 712 mm	36 po 913 mm	2	6,1	130 lb 59 kg	18 pi ³ 0,51 m ³	1/6 HP	115 V/1,9 ampères/60 Hz – monophasé – NEMA 5-15P, circuit spécialisé

*** Ajouter 1/2 po (12 mm) pour les vérins de calage vissés. Les valeurs en millimètres sont arrondies à l'unité supérieure. Envoyé sans les graphiques. Graphiques personnalisés offerts en option.

Tablette régulière 20 oz/600 ml		Séparateur Gravity GlideSet ^{MC} 20 oz /600 ml		Quantité par remorque (53 pi)
Capacité	Enfaçages	Capacité	Enfaçages	
96	6	–	–	162

Caractéristiques haut de gamme



Réfrigération HybridCold^{MC}



Serpentin de condensation
sans ailettes Free&Clear^{MC}



Système en acier inoxydable
de contrôle automatique du
condensat



Débit d'air prioritaire



Système d'éclairage à DEL



Verre isolé HABCO

OC6 ST : conçu pour rehausser la présentation de marchandises réfrigérées dans le comptoir, avec un dessus en acier inoxydable renforcé à hauteur de comptoir.

Réfrigération :

- Le système de réfrigération conventionnel non amovible, divisé, à air forcé utilise un fluide frigorigène R-134a à l'intérieur d'un système scellé de tubes capillaires.
- Le condenseur est fixé à l'arrière et est facilement accessible pour faciliter l'entretien.
- Conçu pour maintenir une température de 33 °F à 38 °F (0,5 °C à 3,3 °C).
- La conception de réfrigération HYBRICOLD^{MC} nécessite moins d'espace, permettant un stockage interne et une présentation de marchandises optimisés dans un petit espace.
- L'échange de chaleur à profil mince procure un espace réfrigéré Cold Space^{MC} maximal dans le plus petit des espaces.
- Un débit d'air canalisé prioritaire fournit un refroidissement et une efficacité énergétique optimal dans la caisse et exclusivement à l'avant de l'appareil pour économiser de l'espace et optimiser la ventilation et l'échange de chaleur.
- Le serpentin de condensation sans ailettes Free&Clear^{MC} maximise la circulation de l'air sur le compresseur, réduit la consommation d'énergie et ne s'obstrue pas.
- Système en acier inoxydable de contrôle automatique du condensat.
- Les moteurs de qualité, autolubrifiants et scellés avec circulation d'air aérodynamique fournissent une réfrigération plus silencieuse, et robuste.

Caisson :

- Extérieur – texture noire durable avec dessus en acier inoxydable.
- Intérieur – garniture en aluminium blanc approuvée par NSF avec fond en acier inoxydable.
- Isolant – la caisse est moussée en place avec un isolant de polyuréthane respectueux de l'environnement.
- Pieds de nivellement vissés robustes.

Portes :

- La porte va-et-vient à fermeture automatique peut être maintenue en position ouverte et peut être inversée sur place.
- Les joints magnétiques monopieces à bourrelet pour rainure de fixation peuvent facilement être enlevés pour le nettoyage.
- Verre de sécurité isolé réfléchissant HABCO avec cadre extrudé noir.
- Poignées extérieures durables.

Éclairage :

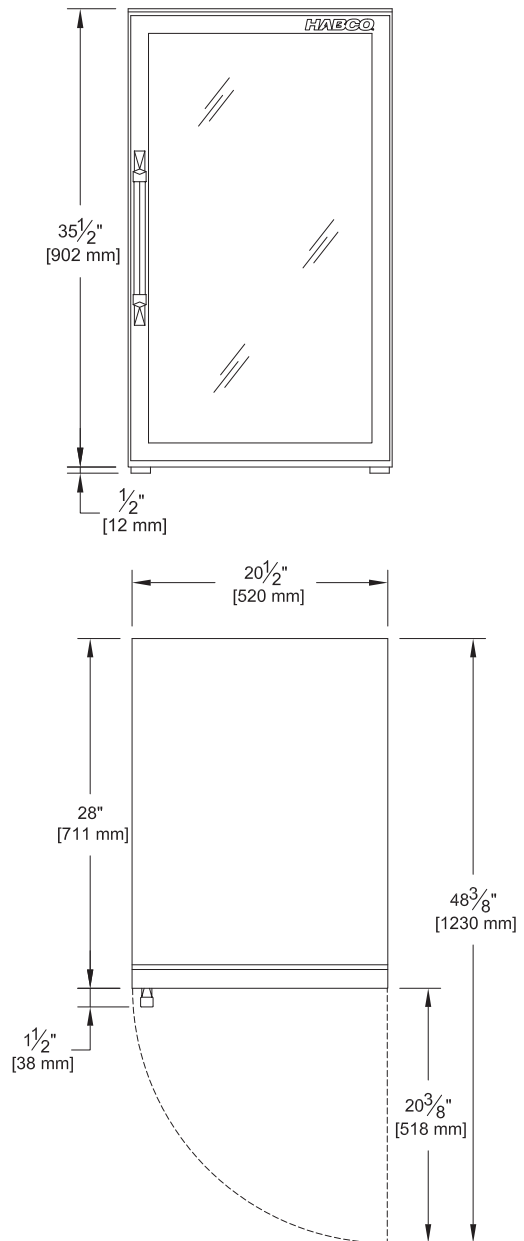
- Système d'éclairage à DEL pour un intérieur parfaitement illuminé et présentation de marchandises offert sur porte rétroéclairée, sur l'interrupteur.

Entreposage :

- Les deux (2) tablettes blanches revêtues de 17 1/16 po L x 17 5/8 po P (434 mm x 448 mm) sont approuvées par NSF.
- Les moulures résistantes pour tablettes en aluminium ne s'écaillent pas et ne se détachent pas; réglage en tranches de 1/2 po (13 mm).

Système électrique :

- Cordon d'alimentation installé en usine pour le branchement sur un circuit à utilisation unique (spécialisé) de 115 V/60 Hz/monophasé de 15 ampères.



HABCO MANUFACTURING INC. 501 GORDON BAKER ROAD, TORONTO (ONTARIO) CANADA M2H 2S6
 Sans frais au Canada : 1 800 387-5398 États-Unis : 1 800 448-0244 Télécopieur : 416 491-6982
www.habcomfg.com

© HABCO Manufacturing Inc., 2017. HABCO est une marque déposée de HABCO Manufacturing Inc. au Canada, aux États-Unis, au Royaume-Uni et en Allemagne. La conception du logo HABCO, Built to Perform. Crafted to Last et CASSETTE sont des marques déposées de HABCO Manufacturing Inc. au Canada et aux États-Unis. Des marques de commerce supplémentaires peuvent être utilisées par HABCO et ont été dûment identifiées par leur symbole de marque déposée ou de marque de commerce. BREVETS DOMESTIQUES ET INTERNATIONAUX.