

# SE28

## Réfrigérateur présentoir

Nom du projet : \_\_\_\_\_

N° d'article \_\_\_\_\_ Quantité : \_\_\_\_\_



Largeur*	Profondeur**	Hauteur***	Tablettes	Cold Space <sup>MC</sup>	Poids d'expédition	Volume d'expédition	Capacité de refroidissement	Système électrique
30 1/2 po 775 mm	31 po 788 mm	78 po 1982 mm	3	28	302 lb 137 kg	49 pi <sup>3</sup> 1,39 m <sup>3</sup>	1/3 HP	115 V/4,5 ampères/60 Hz – monophasé – NEMA 5-15P, circuit spécialisé

\*\* Ajouter 1 1/2 po (39 mm) pour la poignée de porte et 1 po (26 mm) pour le cordon d'alimentation – O/A 2 1/2 po (64 mm). \*\*\* Ajouter 3/8 po (10 mm) pour les vérins de calage vissés. Les valeurs en millimètres sont arrondies à l'unité supérieure.

### Caractéristiques haut de gamme



Réfrigération par Cassette®


 Serpentin de condensation sans ailettes Free&Clear<sup>MC</sup>


Système d'éclairage à DEL



Système en acier inoxydable de contrôle automatique du condensat



Réfrigération à respiration par l'avant



Débit d'air prioritaire

## SE28 : conçu pour améliorer l'expérience de stockage réfrigéré ou de présentation conformément aux normes les plus strictes de qualité et de rendement.

### Réfrigération :

- La réfrigération à air forcé par Cassette<sup>®</sup> autonome utilise un fluide frigorigène R-134a à l'intérieur d'un système scellé de tubes capillaires.
- La réfrigération par Cassette<sup>®</sup> se situe dans le bas et peut être enlevée par l'avant pour faciliter l'entretien. La réfrigération peut être échangée ou mise à jour sans recourir à un mécanicien. Conçu pour maintenir une température de 33 °F à 38 °F (0,5 °C à 3,3 °C).
- Un débit d'air directionnel prioritaire fournit un refroidissement et une efficacité énergétique optimal dans la caisse et exclusivement à l'avant de l'appareil pour optimiser la ventilation et l'échange de chaleur.
- Le serpentin de condensation sans ailettes Free&Clear<sup>MC</sup> maximise la circulation de l'air sur le compresseur, réduit la consommation d'énergie et ne s'obstrue pas.
- Serpentin d'évaporateur revêtu résistant à la corrosion.
- 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 – blanc électroménager: durable et résistant.
- Intérieur – garniture en aluminium blanc approuvée par NSF avec fond à coins concaves en acier inoxydable.
- Fond intérieur relevé ergonomique.
- Conception économisant de l'espace – ventilation d'air exclusivement à partir de l'avant de l'appareil.
- 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, offre une protection contre le retour, 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 :

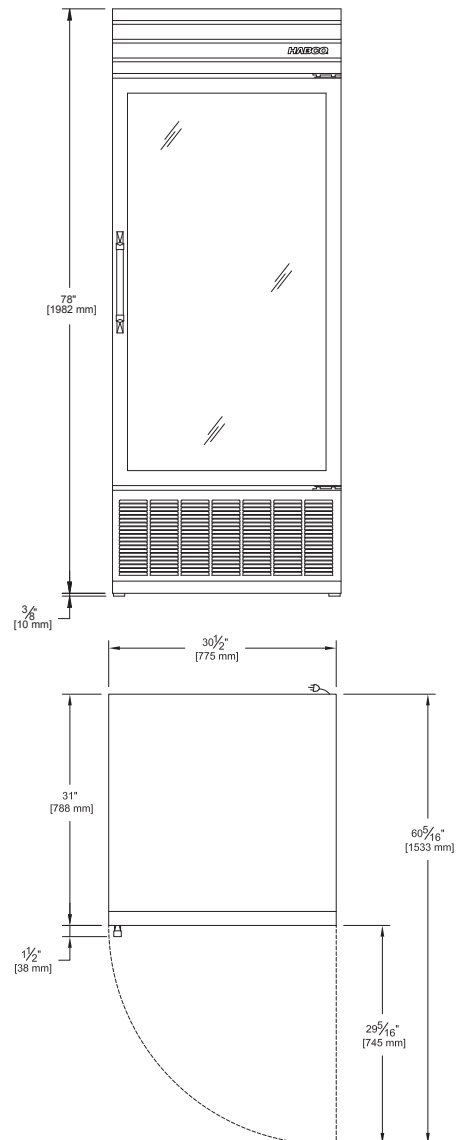
- Système d'éclairage à DEL écoénergétique pour un intérieur à illumination étincelante, sur l'interrupteur.

### Entreposage :

- Les trois (3) tablettes blanches revêtues de 26 1/4 po L × 22 po P (667 mm × 559 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).
- L'intérieur accepte des plaques à biscuit typiques de 18 po × 26 po (458 mm × 661 mm).
- Conforme à la norme NSF-7 pour l'entreposage et la présentation de produits alimentaires ouverts.

### 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](http://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.