

ID-24RO



## CARACTÉRISTIQUES

Testé rigoureusement pour assurer des dizaines d'année d'utilisation

Exceptionnel service à la clientèle de la part de notre équipe de service à la clientèle

Le joint étanche préserve la basse température, l'humidité élevée pour une fraîcheur maximale

Les panneaux en acier inoxydable résistants aux intempéries résistent aux rayons UV, au sel et à l'humidité

Lumières à DEL douces pour des niveaux variés de luminosité

Commandes tactiles intelligentes pour un accès simplifié à d'autres réglages

Tiroirs à fermeture en douceur

## ACCESSORIES

Dual Installation Kit

Egg Container

Outdoor Stainless Steel Drawer Panels With Pro Handle

Outdoor Stainless Steel Drawer Panels with Lock

Des accessoires sont offerts par les dépositaires autorisés. Pour obtenir des renseignements sur votre dépositaire local, visitez [subzero-wolf.com/locator](https://subzero-wolf.com/locator).



## DÉTAILS SUR LE PRODUIT

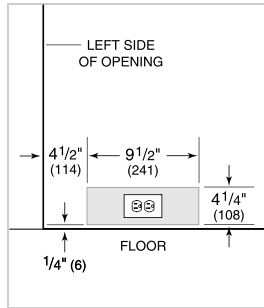
### RÉFRIGÉRATEUR

- Séparateurs de tiroir réglables

**SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT**

Modèle	ID-24RO
Dimensions	24"W x 34 1/2"H x 24"D
Dégagement du tiroir	18 3/8"
Poids	170 lbs
Capacité du réfrigérateur	4 cu. ft.
Alimentation électrique	115 volts CA, 60 Hz
Service électrique	Circuit dédié de 15 ampères
Prise	3-prong grounding-type, GFCI

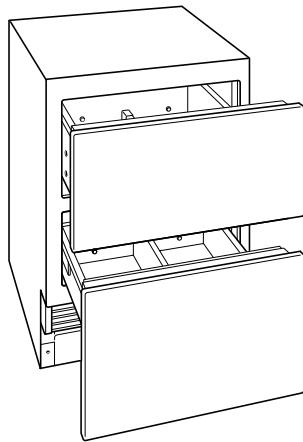
**ÉLECTRIQUE**



**PANEL SPECIFICATIONS** Pour toutes les spécifications des panneaux, y compris la largeur/hauteur, les exigences de poids et les exigences d'épaisseur, visitez [subzero-wolf.com/integratedconfigurator](http://subzero-wolf.com/integratedconfigurator).

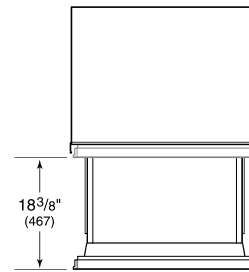
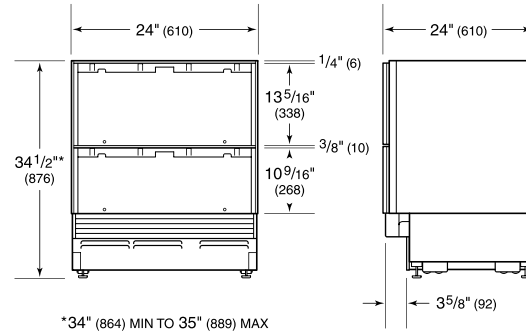
**NOTE:** Dimensions in parenthesis are in millimeters unless otherwise specified

**VUE DE L'INTÉRIEUR**

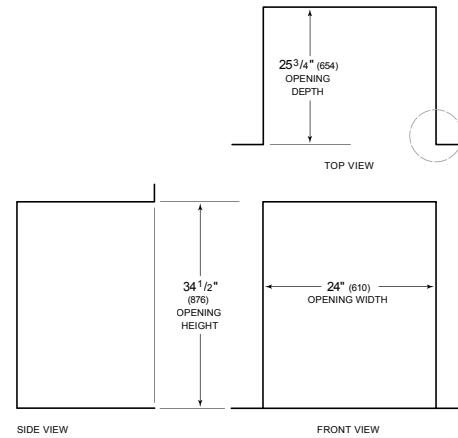


Glissez la souris sur l'image pour agrandir. Cliquez sur l'image pour une vue élargie. Les images intérieures ne sont offertes qu'à titre de référence.

**DIMENSIONS**



**STANDARD INSTALLATION**



**NOTE:** 4 1/2" (114) finished returns will be visible and should be finished to match cabinetry.

