

RV1 NDDC-84-GC

PRÉSENTOIR RÉFRIGÉRÉ PAR GRAVITÉ

Idéal pour les restaurants, cafés, épicerie fines et marchés

NEW AIR



Intertek



CARACTÉRISTIQUES

Extérieur & intérieur en acier inoxydable

Contrôleur numérique & affichage au DEL

Éclairage au DEL sous chaque étagère

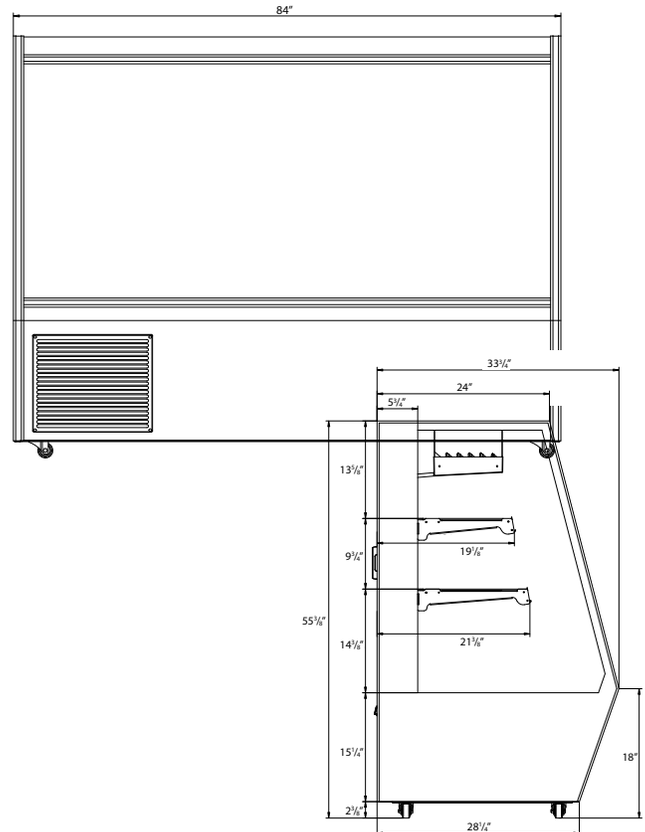
Réfrigération par gravité

Tablettes en verre réglables

Portes arrières coulissantes en verre à l'arrière

RÉFRIGÉRATION PAR GRAVITÉ: une bobine de réfrigération en haut de l'armoire qui permet à l'air frais d'être passivement dirigé vers le bas.

Idéal pour la viande crue, le fromage, les fruits de mer, les salades & d'autres produits de charcuterie, où l'évitement de l'effet asséchant de l'air en circulation constante est important.



SPÉCIFICATIONS

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Capacité (Pieds Cu.) | 40.5 + 10.4 |
| Capacité (Litres) | 1148 + 295 |
| Dimensions extérieures (po) | 84" x 33 5/8" x 55 3/8" |
| Dimensions en boîte (po) | 86" x 36" x 61 1/2" |
| Poids Net (kg/lbs) | 230 kg / 507 lbs |
| Porte(s) | Coulissantes, arrières |
| Temp. (section principale) | 0 à 4°C |
| Temp. (section du bas) | 2 à 12°C |
| Température ambiante | ≤ 30°C |
| Humidité ambiante | ≤ 55% |
| Réfrigérant (sans CFC) | R290 |
| Ampérage (A) | 5A |
| Voltage (V) | 110V/60Hz |
| Puissance (W) | 550 |
| Type de prise | NEMA 5-15P |

NEW AIR

*La conception et les spécifications peuvent changer sans préavis pour améliorer le produit

SERVICE CLIENT



1-800-567-3620



NEWAIRREFRIGERATION.CA



2025