



PERFORMANCES

TEMPÉRATURE -10°C / +40°C

CAPACITÉ 1 chariot 600x800mm ou 2 chariots 600x400mm

CONTRÔLE



CARACTÉRISTIQUES

- Grande économie d'énergie
- Ventilateurs électroniques de dernière génération
- Ventilateurs à faible consommation d'énergie
- Humidificateur à contrôle électronique proportionnelle

- Écran tactile complet haute définition de 7", facile à utiliser
- Connectivité bidirectionnelle 4.0
- Clé USB pour le téléchargement de recettes, la mise à niveau du micrologiciel, le téléchargement/téléchargement de recettes, le téléchargement HACCP.
- Connexion Ethernet
- Recettes à enregistrer
- Multilangue It-en-fr-es-de-dk-cz-fi

DIMENSIONS

Largeur	930 mm [36.61 in]
Profondeur	1269 mm [49.96 in]
Hauteur	2450 mm [96.46 in]
Lumière de porte largeur 1	770 mm [30.31 in]
Lumière de porte hauteur 1	1770 mm [69.69 in]
Profondeur de porte ouverte à 90°	1973 mm [77.68 in]

DONNÉES TECHNIQUES

Température	-10°C / +40°C
Type de porte	Aveugle
Type de condensation	Air
Type de plante	Groupe Intégré
Type de plante	Ventilé
Type de compresseur	Hermétique
Gaz réfrigérant	R452A
Gaz réfrigérant GWP	2141
Raccordement entrée de l'eau	3/4 NTPf
Puissance sonore	< 70 dbA
Type de dégivrage	Électrique

DONNÉES ÉLECTRIQUES SECONDAIRES

Puissance charge maximal	1000 W
Câble d'alimentation	3G 1,5 mm ²
Prise d'alimentation	CE-Schuko