



PERFORMANCES

TEMPÉRATURE -18 °C / -22°C

CAPACITÉ 9 positions au pas de 57 mm pour chaque porte

CONTRÔLE



CARACTÉRISTIQUES

- Construction en acier inoxydable AISI 304 avec finition externe scotch brite
- Structure monocoque
- Finition extérieure Scotch-Brite
- Isolation PU haute densité sans CFC ni HCFC de 60 mm (42 kg/m³)
- Intérieur arrondi pour une plus grande hygiène
- Poignée ergonomique sur toute la longueur de la porte et joints magnétiques sur les 4 côtés de la porte
- Joint de porte facile à retirer sans outils de travail dédiés
- Disponible sans plateau, avec plateau, avec plateau + crédence
- Pieds en acier inoxydable réglables en hauteur
- Système de circulation d'air indirect, avec convoyeur de flux, pour une parfaite uniformité de la température
- Groupe frigorifique monobloc
- Gaz réfrigérant R290
- Évaporateur avec traitement en cataphorèse avec résine époxy non toxique
- Évaporation de l'eau de condensation à gaz chaud
- Écran graphique LCD avec 6 boutons

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

Sans dessus

1 paire de guidages en 'C' pour chaque porte

1 grille en inox 600x400 pour chaque porte

ÉQUIPEMENT OPTIONNEL

Connexion cloud IoT

Roulettes pivotantes (2 avec frein)

Voltages spéciales sur demande

Voltages spéciales sur demande

Trois tiroirs par compartiment

Tensions spéciales sur demande

DIMENSIONS

Largeur	1400 mm [55.12 in]
Profondeur	750 mm [29.53 in]
Hauteur	860 mm [33.86 in]
Poids	98 kg [216.09 lb]
Hauteur pieds	150 mm [5.91 in]
Lumière de porte largeur 1	360 mm [14.17 in]
Lumière de porte hauteur 1	543 mm [21.38 in]
Profondeur de porte ouverte à 90°	1220 mm [48.03 in]
Profondeur interne	553 mm [21.77 in]
Largeur d'emballage	1560 mm [61.42 in]
Profondeur d'emballage	900 mm [35.43 in]
Hauteur de l'emballage	1100 mm [43.31 in]
Poids d'emballage	141 kg [310.91 lb]
Volume d'emballage	1.54 m ³ [407.98 glus]

DONNÉES TECHNIQUES

Température	-18 °C / -22°C
Épaisseur d'isolation	60 mm [2.36in]
Numéro de chambres	2
Type de porte	Aveugle
Numéro de portes	2
Type de condensation	Air
Type de plante	Groupe Intégré
Type de plante	Ventilé
Type de compresseur	Hermétique
Gaz réfrigérant	R290
Gaz réfrigérant GWP	3
Type de dégivrage	Électrique
Évaporation de l'eau de dégivrage	Automatique
L'éclairage intérieur	Pas présent
Lumière d'extérieur	Pas présent
Classe climatique	5
Classe énergétique	E

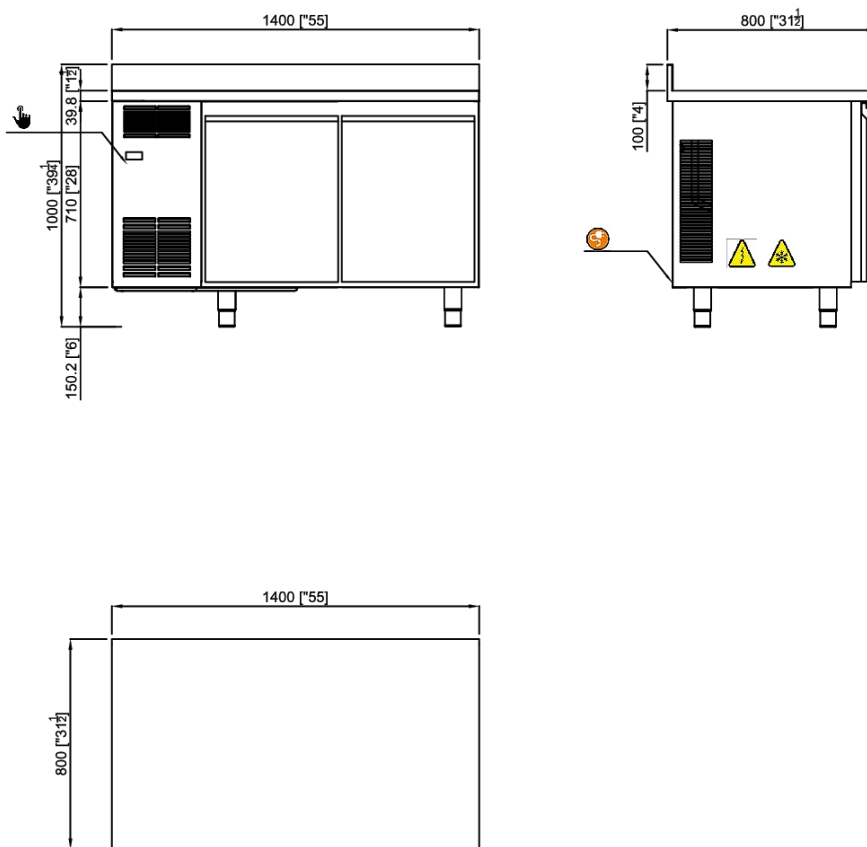
DONNÉES ÉLECTRIQUES SECONDAIRES

Prise d'alimentation	CE-Schuko
----------------------	-----------

VARIANTES D'ALIMENTATIONS ÉLECTRIQUES

	FLI - Full - Load Power	FLA - Full - Load Amperage
220-240 V ~ 50 Hz	627 W	4.45 A
208-230 V ~ 60 Hz	752 W	5 A

DIMENSIONS



Display con tasti capacitivi
Display with capacitive keys

Cavo alimentazione elettrica
Power supply cable

Impianto frigo
Refrigeration system

Scatola elettrica
Electric box