



#### 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 m³ [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'extérieure	Pas présent
Classe climatique	5
Classe énergétique	E

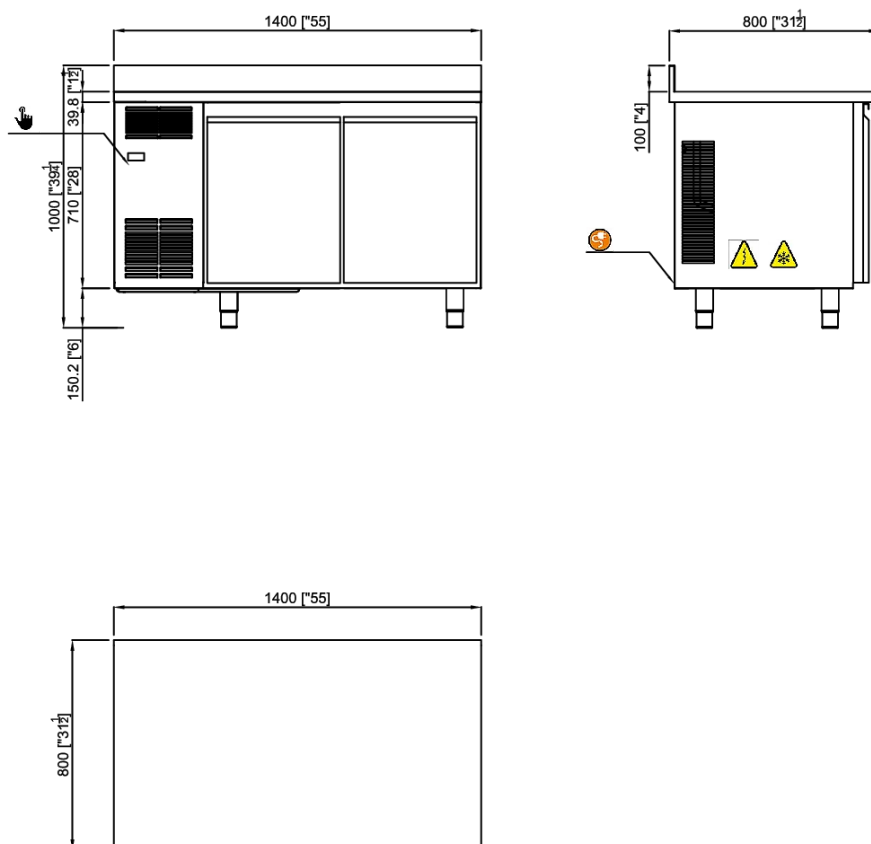
DONNÉES ÉLECTRIQUES SECONDAIRES


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