

Cuisson modulaire 900XP Soubassement, réfrigéré, avec 6 tiroirs

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



391275 (E9TTBECOMKK)

Soubassement, réfrigéré,
avec 6 tiroirs, -2/+10°C,
évaporation automatique
de l'eau de condensation

Caractéristiques principales

- Livré avec des pieds en inox réglables en hauteur de 50 mm.
- Plage de température réglable de -2 °C à +10 °C pour répondre aux besoins de stockage de la viande, du poisson et des produits laitiers
- Circulation d'air forcé pour un refroidissement rapide et une distribution homogène de la température.
- Les bords à angle droit éliminent les espaces et les pièges à salissure entre les éléments.
- L'élément peut être installé facilement en dessous des modèles « top » 900XP.
- Dégivrage et évaporation automatique des condensats : le condensat est automatiquement évaporé grâce à la résistance électrique dans le récipient d'évacuation du condensat
- Compatible GN
- Conçu pour recevoir des modules de cuisson modulaire.

Construction

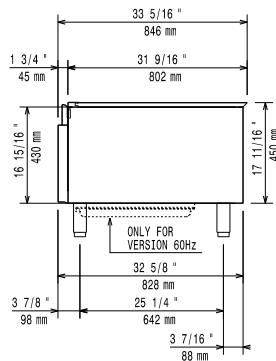
- Panneaux extérieurs en inox avec fini Scotch-Brite dans le respect des normes d'hygiène les plus strictes.
- Compresseur intégré, adapté aux conditions de fonctionnement.
- Accès à tous les composants par l'avant.
- Écologique : gaz réfrigérant R452a.

Accessoires en option

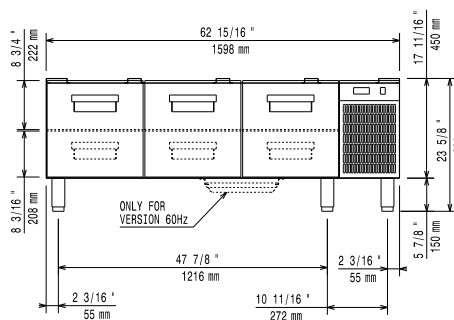
- Kit 2 pieds anti basculement PNC 206136
pour fixation au sol (à positionner en diagonal : un à l'avant et l'autre à l'arrière)
- Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1600 mm PNC 206152
- Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1600 mm PNC 206179
- Kit support latéral sur roues PNC 206430
pour soubassements réfrigérés (3 pièces)
- Kit 6 roues dont 3 pivotantes PNC 206432
avec frein, H155 mm - A installer ensemble avec le kit 3 pièces support latéral sur roues pour soubassements réfrigérés.

APPROBATION: _____

Avant

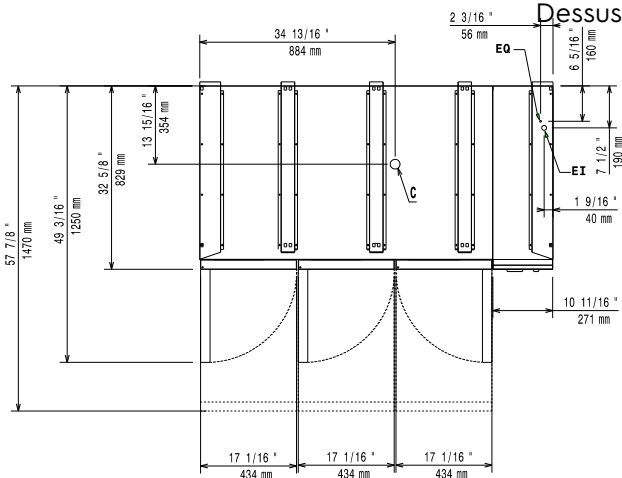


Côté



D = Vidange
EI = Connexion électrique

Dessus



Électrique

Voltage :
391275 (E9TTBECOMKK) 230 V/1 ph/50 Hz

Puissance de raccordement 0.55 kW

Total Watts : 0.55 kW

Informations générales

Capacité brute 225 lt

Largeur extérieure 1600 mm

Profondeur extérieure 830 mm

Hauteur extérieure 600 mm

Poids net : 143 kg

Poids brut : 167 kg

Hauteur brute : 840 mm

Largeur brute : 1040 mm

Profondeur brute : 1700 mm

Volume brut : 1.49 m³

[NOT TRANSLATED]

Type de fluide réfrigérant : R452A

Puissance frigorifique : 410 W

Poids de fluide réfrigérant : 400 g