

COMPTOIR EMERAUDE FICHE TECHNIQUE

E2U COMPTOIR EMERAUDE 2-PORTES



E2U

Dimensions (mm)	Ext.	Int.
Largeur	1810	1280
Profondeur	800	684
Hauteur	857	600
Porte Ouverte		595
Capacité		
Capacité L		611

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Intérieur et extérieur en inox professionnel pour l'hygiène et la longévité
- Fond de cuve embouti avec angles arrondis, pour un nettoyage aisé et sans prise pour la salissure
- Rappel de porte assurant le maintien de la température intérieure et réduisant la consommation d'énergie
- Fermeture à clé pour la sécurité de vos aliments stockés
- Joint de porte ballon pour une étanchéité parfaite
- Comptoir livré avec 2 grilles rilsanisées GN2/1 par porte
- Glissières anti-basculement
- Crémaillères amovibles
- Isolation polyuréthane 75mm à faible PRG et une valeur PACO (potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone) de zéro
- Roulettes pivotantes non traçantes, dont 2 avec freins, pour faciliter le passage de porte standard et la mise en place du comptoir
- Régulateur CoolSmart à affichage digital et facile d'utilisation
- Conçu pour fonctionner dans une température ambiante de +30°C - dépassement de la Classe Climatique 4
- Groupe frigorifique à air entièrement automatique
- Les eaux de dégivrage sont évaporées grâce à la chaleur du compresseur
- Contrôle d'étanchéité à l'hélium
- Alarme sonore et visuelle de haute et basse température
- Voyant nettoyage condenseur pour assurer une performance optimale

OPTIONS

- Grilles ou glissières supplémentaires
- Présentoir à ingrédients
- Dossieret vissé
- Couvercle à charnières
- Arrière inox
- Groupe à droite
- Pieds réglables à la place des roulettes (hauteur: rajouter 10mm)
- Version hydrocarbure
- Circuit secondaire eau glycolée



COMPTOIR EMERAUDE FICHE TECHNIQUE

	HE2U	ME2U	LE2U
Température	+1/+4°C	+2/-2°C	-18/-22°C
Classe Climatique	Classe 4 (30°C)	-	Classe 4 (30°C)
Tension de raccordement	230V/50Hz/1Ph		
Prise (A)	13	13	13
Dégivrage	Automatique - naturel cyclique	Automatique - électrique	Automatic - gaz chaud
Niveau sonore	59	59	61

Accessoires fournies

Grilles	4	4	4
Glissières	8	8	8

Information électrique / énergétique - réfrigérant HFC

	HE2U	ME2U	LE2U
Réfrigérant	R134a	R134a	R404A
Classe énergétique	A	-	D
Consommation d'énergie (kW / 24hrs)*	1.85	-	6.56
Intensité (A) mise en route	9.6	9.6	16.6
Intensité (A) fonctionnement	1.77	1.77	2.51
Dégagement calorifique (W)**	407	407	589

Information électrique / énergétique - réfrigérant hydrocarbure

	HE2U	ME2U	LE2U
Réfrigérant	R290	R290	R290
Classe énergétique	A	-	D
Consommation d'énergie (kW / 24hrs)*	1.78	-	6.48
Intensité (A) mise en route	9.5	9.5	14.2
Intensité (A) fonctionnement	1.68	1.68	2.58
Dégagement calorifique (W)**	484	484	623

NOTES IMPORTANTES:

*Consommation d'énergie est testée selon EN16825 en 24hrs.

**Dégagement calorifique (à -10°C à une T° ambiante de 32°C).

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques sans préavis.

La mise en place de tout meuble réfrigéré nécessite une ventilation adéquate. Laisser un espace libre de 500mm au dessus de l'appareil pour la ventilation et la maintenance.

Williams Silver Frost
2 rue Conventionnel Huguot
23000 GUERET
France

T +33 5 55 52 27 88
F +33 5 55 62 10 61
E info@williams-silverfrost.com
W www.williams-silverfrost.com

