



Autres couleurs disponibles

RW282260

Entièrement intégrable. Porte vitrée.
Largeur de la niche 56 cm, Hauteur de la niche 177.2 cm

Accessoires en option

RA050220

1 filtre à charbon actif de remplacement, pour les 2 zones de température.

RW282260

Cave à vin

Entièrement intégrable. Porte vitrée.

Largeur de la niche 56 cm, Hauteur de la niche 177.2 cm

2 zones de températures séparées, réglables individuellement.
Réglage constant de la température de +5° à +20° C.
Réglage du degré d'humidité.
Plateaux coulissants en hêtre et en aluminium
Eclairage individuel pour présentation
Conditions de stockage à très faibles vibrations.
Capacité 80 bouteilles standard de 0,75 L

Commande

Réglage électronique de la température avec affichage digital.
Touches sensibles.
Eclairage de présentation dans chaque zone climatique, réglable en continu.
Eclairage intérieur avec dimming automatique lors de l'ouverture et de la fermeture de porte.

Caractéristiques techniques

Répartition dynamique du froid.
Dégivrage automatique avec évaporation d'humidité.
Système de fermeture de la porte amortie intégré dans la charnière.
1 filtre à charbon actif pour les 2 zones climatiques.
Protection anti-UV.
Alarme lors d'un dysfonctionnement ou d'une porte ouverte.
Sécurité enfants.

Equipement

Volume utile 254 litres.
Réglage constant de la température avec contrôle précis de +5 ° C à +20 ° C
10 tablettes pour bouteilles, 8 coulissantes.
Prévu pour des bouteilles magnum.
Eclairage LED.

Données de consommation

Classe d'efficacité énergétique A sur une échelle de A+++ à G.
Consommation d'énergie 160 kWh/an
Niveau sonore 35 DB (re 1 pW)

Précautions d'installation

Charnières plates
Charnières à droite, réversibles.
Pieds réglables en hauteur.
Angle d'ouverture de porte de 115°, peut être fixé à 90°.
Poids max. autorisé de la porte du meuble: 20 kg.
Epaisseur du panneau de la porte: min. 16 mm / max. 22 mm.
Le raccordement électrique doit se faire en dehors de la niche.
Pour une installation en side-by-side chaque appareil doit avoir sa propre niche.
Lors de la combinaison d'une cave à vin avec des appareils de réfrigération autres qu'une seconde cave à vin, un élément chauffant doit être installé pour éviter la condensation. Sans élément chauffant il faut prévoir une distance minimale de 150 mm entre les appareils.
Pas de transport/utilisation au dessus de 1500 m du niveau de la mer.

Données de raccordement

Puissance totale 0,130 kW.
Câble de raccordement 2,8 m avec prise.

Caractéristiques

Type de construction

Encastrable

Porte habillable

possible en option

Hauteur (mm)

1770

Largeur (mm)

557

Profondeur

553

Taille de la niche d'encastrement (mm)

1772.0 x 560 x 550

Poids net (kg)

90,000

Puissance de raccordement (W)

130

Intensité (A)

10

Y a-t-il un ventilateur dans le compartiment réfrigérateur

Non

Tension (V)

220-240

Fréquence (Hz)

50

Certificats de conformité

CE, VDE

Longueur du cordon électrique (cm)

280

Type de prise

Fiche cont.terre/Gard.fil ter.

Consommation d'énergie (kWh/j) - cave de mise à température

Consommation annuelle d'énergie (kWh/a) cave de mise à température

Capacité brute totale (l)

289

Nombre de compresseurs

1

Nombre de circuit de froid

2

Porte réversible

Oui

Interrupteur d'éclairage intérieur

Non

Code EAN

4242006278816

Types de consommation et de connexion

Marque

Gaggenau

Référence Commerciale

RW282260

Catégorie de produit

Classe énergétique (2010/30/CE)

A

Consommation énergétique annuelle (kWh/annum) - NOUVEAU (2010/30/CE)

160,00

Capacité - bouteilles de 0,75 l type bordeaux

80

Classe climatique

SN

Niveau sonore (dB(A) re 1 pW)

35

2020-03-05

Page 1