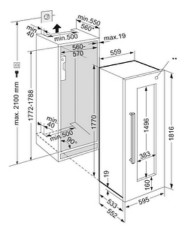
# EWTDF3553-21 Cave encastrable mixte 2 zones 178 cm

EWTDF3553-21







## Descriptif

Cette cave mixte 2 zones intégrable permet de stocker 80 bouteilles type Bordeaux dans une niche de 178 cm. Elle est équipée de 9 clayettes bois, d'un affichage digital et présente 2 zones de température indépendantes.

# Principaux avantages:

- + Vol. utile total 254 L
- + Hauteur 177 cm
- + Largeur 55.9 cm
- + Profondeur 54.4 cm
- + Niveau sonore 32 dB(A)

# Caractéristiques produit









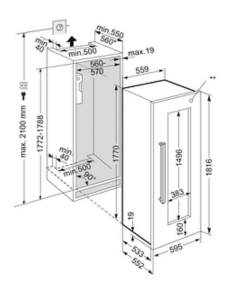






### Données techniques

Classe énergétique	Classe énergétique G
Consommation (kWh/24h)	0.487
Consommation	176 kwh/an
Vol. utile total	254 L
Vol. utile cave à vin	254 L
Niveau sonore	32 dB(A)
Classe niveau sonore	В
Classe climatique	SN-ST



#### **Commandes**

- Régulation électronique de la température : 5 20 °C
   Régulation de la température : Affichage digital sensitif
- · Nombre de circuits de froid : 2
- · Touche ON/OFF: Oui

#### Cave à vin

- · Capacité bouteilles Bordeaux (0,75 L): 80
- · Eclairage cave à vin : Oui
- · Filtre à charbon cave à vin : Oui
- · Nombre de clayettes cave à vin : 9
- · Nb de clayettes vin sur rails téléscopiques : 8
- · Nb de clayettes vin inclinables: 1
- Nombre de zones de température : 2
- Type de clayettes cave à vin : Bois
- · Type de froid cave à vin : Brassé Humide

#### Sécurité

- · Alarme de remontée de température cave à vin : Visuelle et sonore
- Alarme porte ouverte cave à vin : Sonore
- · Sécurité enfants : Oui
- · Pack sécurité hiver : Non

#### Design

- · Finition porte/couvercle : Vitrée avec cadre habillable
- Poignée : Poignée tube inox optionnelle

#### **Equipements**

- · Fixation porte : Charnières Autoporteuses
- Porte réversible : Oui
  Amortisseur de porte : Oui
  Pieds réglables : Avant
  Joint de porte amovible : Oui

#### Installation

· Type d'installation : Encastrable

#### Informations générales

 Disponibilité des pièces détachées fonctionnelles : 15 ans à compter de la date d'achat

#### **Dimensions et logistiques**

- EAN: 9005382234037
- · Origine : Autriche
- · Hauteur : 177 cm
- i auteur . 177 cm
- Largeur: 55.9 cmProfondeur: 54.4 cm
- · Hauteur de niche (mm): 1780
- Largeur de niche (mm): 560
- · Profondeur de niche (mm): 550
- · Hauteur emballage: 1895 mm
- Largeur emballage : 639 mm
- · Profondeur emballage: 639 mm
- Poids brut (kg): 96
- Poids net (kg): 87
- Triman recyclage: Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri

#### Informations techniques

- · Puissance de raccordement (W): 1
- · Intensité (A):1
- Tension (V): 220-240V
- · Fréquence (Hz): 50
- Longueur du câble de raccordement (cm): 200



### **Avantages**



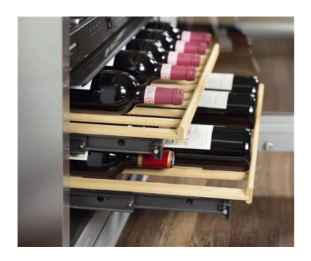
#### Triman

Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri



#### Affichage Digital des caves encastrables

Un bref coup d'oeil sur l'affichage digital vous permet de voir la température au degré près. L'utilisation du bandeau de commandes est facilitée par un agencement intuitif des touches. De plus, avec la fonction Ventilation, il est possible d'établir un 2e niveau d'hygrométrie pour compenser un air ambiant sec.



#### Clayettes télescopiques bois caves encastrables

Les clayettes en bois d'acacia sont garanties sans odeur et sans vernis : le bois d'acacia est réputé naturellement imputrescible. Les empreintes universelles permettent de ranger facilement tous types de bouteilles.



#### Filtre à charbon des caves encastrables

Les caves à vin Liebherr sont toutes équipées d'un filtre à charbon actif, facile à remplacer et destiné à stopper les mauvaises odeurs. Il permet ainsi de renouveler efficacement l'air de la cave à vin, sans risque de nuire au bon développement du vin.



## **Avantages**



#### SoftSystem Cave à vin

Ce système de fermeture intégré à la porte est un amortisseur par fluide qui amortit ou entraîne la fermeture de la porte y compris lorsque celle-ci est pleine. Ce système garantit une fermeture automatique parfaite et en douceur dès que l'angle atteint environ 45°. Il assure une grande sécurité et un grand confort d'utilisation.

