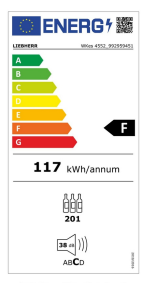
CAVE À VIN 1 ZONE MONO-TEMPÉRATURE, CARROSSERIE INOX, PORTE VITRÉE, 201 BOUTEILLES

LIEBHERR













- Régulation électronique avec affichage digital de la température.
- Alarmes porte (sonore) et température (sonore et visuelle).
- Carrosserie en acier inox.
- Porte avec double vitrage traité anti-UV réversible.
- Poignée à dépression et serrure.

- Eclairage LED.
- Filtre à charbons actifs.
- Fluide propre R-600a.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
133235	WKes 4552 CHR

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
132071	800160	Clayette de présentation téléscopique dégustation" pour modèles WKt 55 et WKes 45"
134164	9192811	Filtre à charbon actif
134170	7112159	Clayette bois Grand Cru
134173	7113619	Clayette bois de présentation Grand Cru
134174	9094559	Clips étiquette pour clayettes bois (lot de 5)

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Capacité bouteilles Bordeaux (0,75201		
L) Nombre de zones de température	1	
Porte	vitrée cadre inox	
Inversion sens d'ouverture porte	oui	
Volume utile (L)	436	
Serrure	oui	
Hygrométrie	60-75%	
Condenseur	statique	
Évaporateur	Roll Bond	
Cuve	ABS	
Type d'éclairage	LED	
Type de froid	positif	
Refroidissement	ventilé	
Dégivrage	automatique	
Fluide	R-600a	
Température (°C)	+5°C à +20°C	
Carrosserie	inox	
Modèle	porte vitrée	
ÉQUIPEMENTS		
Nombre équipement	5	
Équipement	clayettes bois	

COMMANDE	
Réglage hygrométrie	non
Alarme ouverture de porte	sonore
Verrouillage de la commande	oui
Alarme température	visuelle et sonore
Affichage température	digital
Régulation	électronique
DIMENSIONS ET POIDS	
Cuve (LxPxH) (mm)	700x742x1650
Poids net (kg)	87
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	700x742x1650
PERFORMANCES ÉNERG	ÉTIQUES
Consommation énergétique E24h (kWh/24h)	0.32
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	117
Classe énergétique	F
Classe climatique	+10° à +38°C
ALIMENTATION	
Intensité (A)	1
Tension (V)	230V (mono)
Fréquence (Hz)	50
LOGISTIQUE	
Poids brut (kg)	95
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	759x829x1706

SCHÉMAS TECHNIQUES

