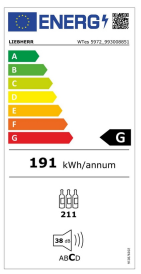
## CAVE À VIN, 2 ZONES TEMPÉRATURE INDÉPENDANTES, 211 BOUTEILLES, CARROSSERIE INOX, PORTE VITRÉE

#### LIEBHERR















- Régulation électronique sensitive «Touch» avec affichage digital de la température pour chaque zone.
- Alarmes porte (sonore) et température (sonore et visuelle).
- Carrosserie en acier inox.
- Porte vitrée avec double vitrage traité anti-UV réversible.
- Serrure intégrée sur le côté.

- Éclairage Led avec interrupteur indépendant réglable en intensité.
- Poignée de porte à dépression.
- Un filtre à charbons actifs par zone de température.
- Fluide propre R-600a.

# MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
133226	WTes 5972 CHR

#### **ACCESSOIRES**

Code article	Référence	Désignation
134164	9192811	Filtre à charbon actif
134172	7112043	Clayette bois de présentation téléscopique Vinidor
134174	9094559	Clips étiquette pour clayettes bois (lot de 5)

# DONNÉES TECHNIQUES

	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
L)	Capacité bouteilles Bordeaux (0,75	5211	
	Nombre de zones de température	2	
	Porte	vitrée cadre inox	
	Inversion sens d'ouverture porte	oui	
	Volume utile (L)	521	
	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	8 dont 1 de présentation	
	Équipement	clayettes bois sur glissières télescopiques	

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)	560x520			
Poids net (kg)	124			
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	700x745x1920			
	NÉTIONES			
PERFORMANCES ÉNERG				
Consommation énergétique E24h (kWh/24h)	0.52			
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	191			
Classe énergétique	G			
Classe climatique	+10° à +38°C			
ALIMENTATION				
Intensité (A)	1			
Tension (V)	230V (mono)			
Fréquence (Hz)	50			
LOGISTIQUE				
Poids brut (kg)	133			
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	715x829x1980			

### SCHÉMAS TECHNIQUES

