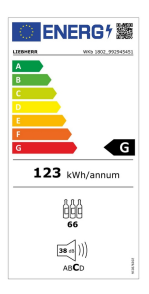
CAVE À VIN 1 ZONE MONO-TEMPÉRATURE, CARROSSERIE NOIR MAT, PORTE VITRÉE, 66 BOUTEILLES

LIEBHERR









- Thermostat mécanique.
- Affichage température digital autonome sur bandeau.
- Carrosserie en acier époxy noir mat.
- Porte avec double vitrage traité anti-UV réversible.
- Filtre à charbons actifs.
- Fluide propre R-600a.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
133230	WKb 1802 CHR

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
134164	9192811	Filtre à charbon actif
134168	7112035	Clayette acier chromé
134175	9086723	Clips étiquette pour clayettes acier (lot de 2)

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Capacité bouteilles Bordeaux (0,7566		
L) Nombre de zones de température	1	
Porte	vitrée cadre noir	
Inversion sens d'ouverture porte	oui	
Volume utile (L)	135	
Serrure	non	
Hygrométrie	60-75%	
Condenseur	statique	
Évaporateur	Roll Bond	
Cuve	ABS	
Type d'éclairage	Tube fluo	
Type de froid	positif	
Refroidissement	ventilé	
Dégivrage	automatique	
Fluide	R-600a	
Température (°C)	+5°C à +20°C	
Carrosserie	epoxy noir mat	
Modèle	porte vitrée	
ÉQUIPEMENTS		
Nombre équipement	2	
Équipement	clayettes acier	

COMMANDE	
Réglage hygrométrie	non
Alarme ouverture de porte	non
Verrouillage de la commande	non
Alarme température	non
Affichage température	digital
Régulation	mécanique
DIMENSIONS ET POIDS	
Cuve (LxPxH) (mm)	500x440x710
Poids net (kg)	35
Dimensions extérieures (LxPxH)	600x605x890
(mm)	
PERFORMANCES ÉNERG	ÉTIQUES
Consommation énergétique E24h (kWh/24h)	0.34
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	123
Classe énergétique	G
Classe climatique	+10° à +38°C
ALIMENTATION	
Intensité (A)	0.5
Tension (V)	230V (mono)
Fréquence (Hz)	50
LOGISTIQUE	
Poids brut (kg)	39
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	615x703x946

SCHÉMAS TECHNIQUES

