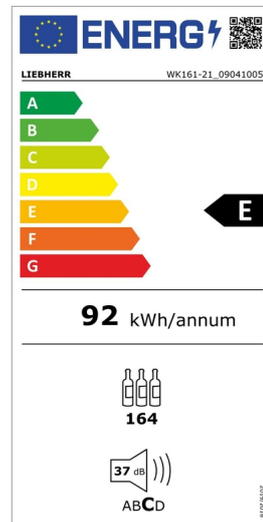
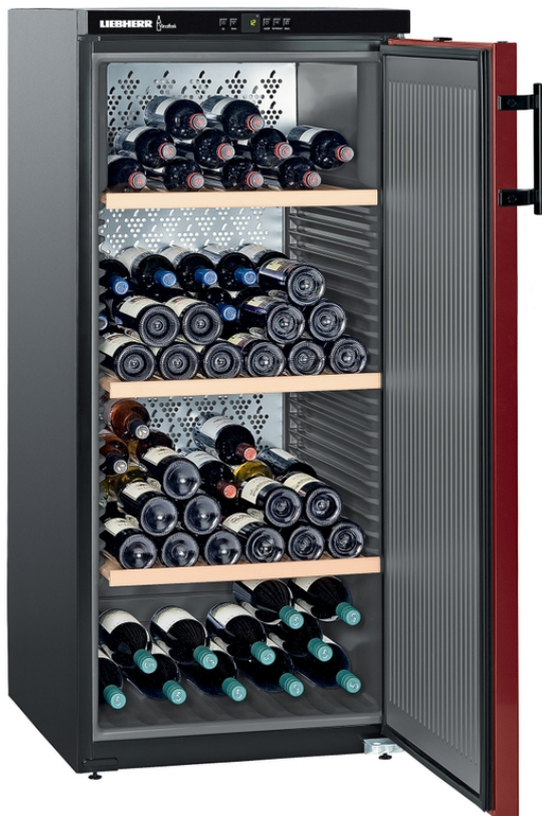


CAVE À VIN 1 ZONE MONO-TEMPÉRATURE, CARROSSERIE NOIR MAT, PORTE ROUGE, 164 BOUTEILLES

LIEBHERR



- Régulation électronique avec affichage digital de la température.
- Alarmes porte (sonore) et température (sonore et visuelle).
- Carrosserie en acier époxy noir mat.
- Porte rouge réversible.

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

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

| Code Article | Référence |
|--------------|------------|
| 133231 | WK 161 CHR |

ACCESSOIRES

| Code article | Référence | Désignation |
|--------------|-----------|--|
| 134164 | 9192811 | Filtre à charbon actif |
| 134167 | 9094443 | Serrure pour caves à vin Vinothek |
| 134174 | 9094559 | Clips étiquette pour clayettes bois (lot de 5) |
| 135839 | 9881263 | Clayette bois Vinothek |

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|----------------|
| Capacité bouteilles Bordeaux (0,75164 L) | |
| Nombre de zones de température | 1 |
| Porte | epoxy rouge |
| Inversion sens d'ouverture porte | oui |
| Volume utile (L) | 300 |
| Serrure | en accessoire |
| Hygrométrie | 60-75% |
| Condenseur | statique |
| Évaporateur | Roll Bond |
| Cuve | ABS |
| Type de froid | positif |
| Refroidissement | ventilé |
| Dégivrage | automatique |
| Fluide | R-600a |
| Température (°C) | +5°C à +20°C |
| Carrosserie | epoxy noir mat |
| Modèle | porte pleine |

ÉQUIPEMENTS

| | |
|-------------------|----------------|
| Nombre équipement | 3 |
| 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) | 500x560x1166 |
| Poids net (kg) | 55 |
| Dimensions extérieures (LxPxH) (mm) | 600x730x1350 |

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

| | |
|--|--------------|
| Consommation énergétique E24h (kWh/24h) | 0.25 |
| Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an) | 92 |
| Classe énergétique | E |
| Classe climatique | +10° à +43°C |

ALIMENTATION

| | |
|----------------|-------------|
| Intensité (A) | 0.8 |
| Tension (V) | 230V (mono) |
| Fréquence (Hz) | 50 |

LOGISTIQUE

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Poids brut (kg) | 60 |
| Dimensions emballage (LxPxH) (mm) | 615x829x1406 |

SCHÉMAS TECHNIQUES

