

## SOMMAIRE

Présentation de l'appareil	Page 3
Avertissements et conseils importants	Page 4
Installation	Page 8
Informations spécifiques	Page 9
Utilisation	Page 11
Entretien	Page 12
Changement du sens d'ouverture de la porte	Page 13
Problèmes et solutions	Page 13

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET ENERGETIQUES

Marque : LE CHAI Catégorie d'appareil de réfrigération ménager : 2	Modèle PRO1990MC (199 bouteilles)	Modèle PRO1880BC (188 bouteilles)
Alimentation	220V-240V / 50Hz	220V-240V / 50Hz
Dimension (L*P*H) (mm)	595x690x1737	
Poids	74 kg	76 kg
Classe d'efficacité énergétique	Classe C	
Consommations d'énergie annuelle (AEc) *	255 kWh/an	285 kWh/an
Volume utile des compartiments	428 L	418 L
Dégivrage	Sans givre	Sans givre
Classe climatique	N-ST : Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 16°C et 38°C	
Émissions acoustiques dans l'air	42 dB(A) re 1pW	43 dB(A) re 1pW
Type d'installation	Pose libre	Pose libre

\* Consommation calculée sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essai normalisées.  
La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil

**Cet appareil est destiné uniquement au stockage du vin.**

La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'installation et d'utilisation de l'appareil.

**Cet appareil est conforme aux exigences des Directives Européennes :**  
**2014/35/EU relative à la sécurité électrique**  
**2014/30/EU relative à la compatibilité électromagnétique**

