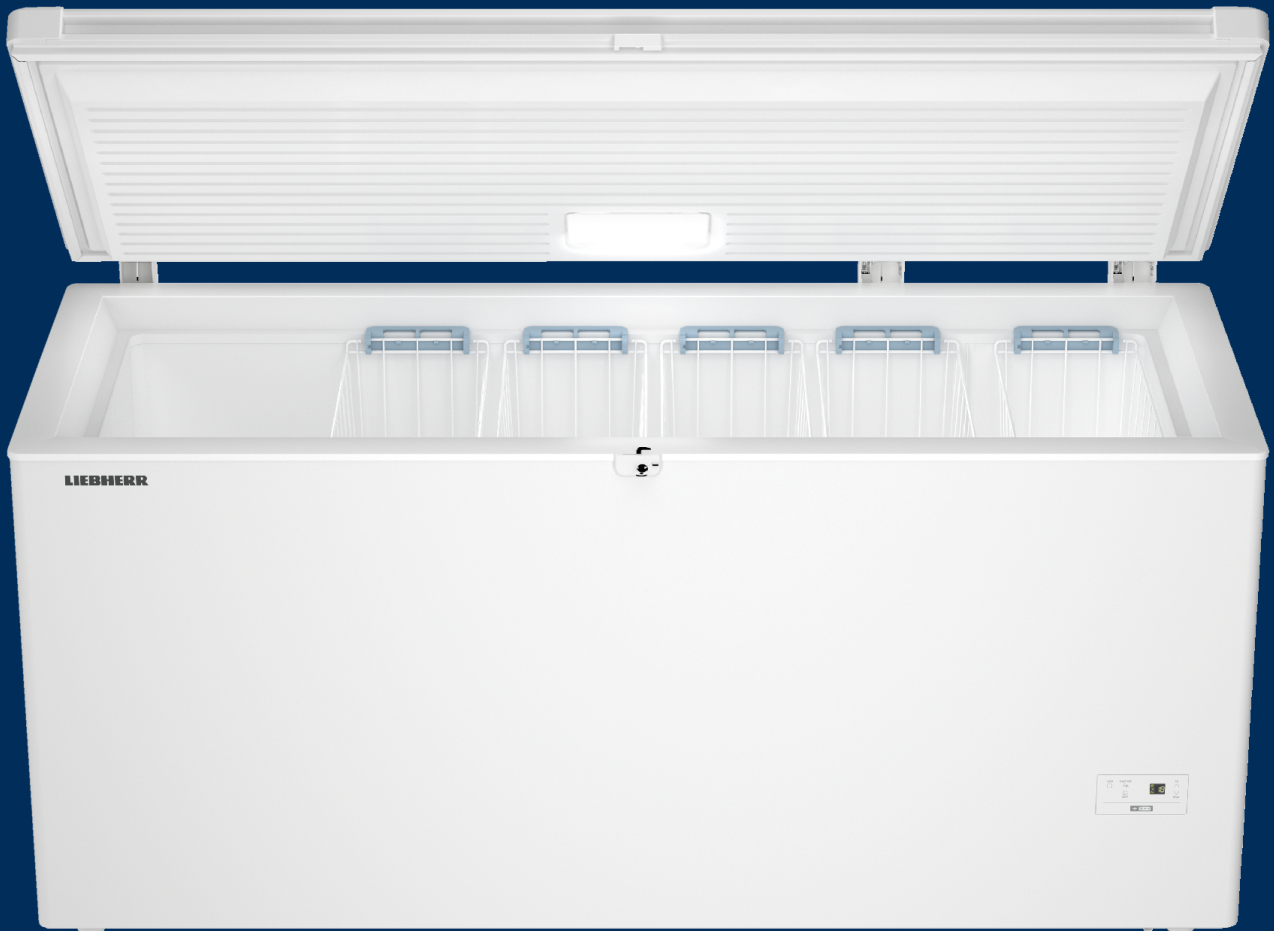


CFd 2505

Congélateur coffre

◇ Plus



Grand congélateur

LIEBHERR

CFd 2505

Congélateur coffre

◇ Plus



←168→



Classe énergétique	
Cons. électrique annuelle/24h	188 / 0,515 kWh
Volume total	359 l ¹
Niveau sonore	33 dB(A)
Classe climatique	SN-T (+10 °C à +43 °C)
Porte / Côtés	Blanc / Blanc
Dimensions en cm (H / L / P)	82,5 / 167,5 / 70,9
Commandes	
Régulation électronique	Régulation électronique à affichage digital au bas du caisson Thermomètre avec affichage digital de la température
Alarme de porte	visuelle et sonore
Alarme de température	visuelle et sonore
Congélateur	
Nombre d'étoiles	****
StopFrost	oui
Éclairage intérieur	Eclairage LED
Corbeilles suspendues ou posables	5
autres corbeilles en option	1
Nombre max. de corbeilles	6
Pouvoir de congélation en 24 heures	15 kg
Autonomie	50 h
Accumulateurs de froid	1
Evacuation de l'eau de dégivrage	oui
Avantages d'équipement	
Joint de porte amovible	oui
Serrure	mechanisch
EAN-Nr.	9550000035058

Accessoires

743138900	Tablette de congélation
988125900	Accumulateur de froid
945737400	Serrure

L'aperçu représente un extrait des principaux accessoires.
Vous trouverez tous les autres accessoires de l'appareil ainsi que des informations complémentaires sur le site home.liebherr.com.

¹ Conformément au règlement UE 2019/2016, nous indiquons le volume total sous forme de nombre entier (arrondi à l'unité inférieure) et le volume des compartiments congélation et réfrigération avec un chiffre après la décimale.

Caractéristiques



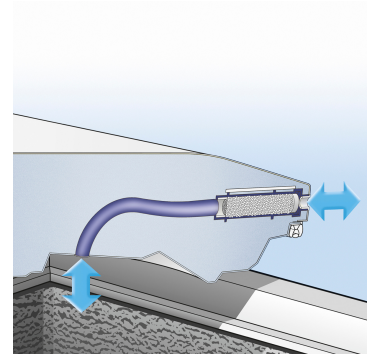
Verrou

Que vous souhaitiez réfrigérer des boissons ou faire mariner de la viande pour une fête : les deux doivent être prêts en temps et en heure ! Le verrou intégré protège même vos délicieux mets contre les pique-assiettes et gourmands impatientes. On n'est jamais trop prudent.



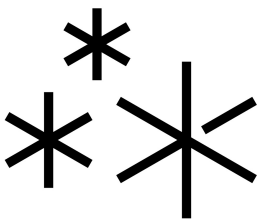
SmartFrost

Grâce au SmartFrost, la corvée de dégivrage est fortement diminuée : l'évaporateur est noyé dans les parois de l'appareil. Ainsi la formation de givre est fortement limitée, les températures sont plus homogènes et constantes et l'entretien est facilité grâce à une cuve particulièrement lisse.



StopFrost

L'innovation StopFrost offre deux avantages décisifs : la formation de givre dans l'espace congélateur et sur les produits congelés est sensiblement réduite, ce qui autorise un dégivrage beaucoup moins fréquent. De plus, le système StopFrost empêche la formation d'une sous-pression lors de l'ouverture et de la fermeture du couvercle du coffre. Ainsi, le congélateur coffre peut être facilement ouvert à tout moment.



Système automatique SuperFrost

Avec le système automatique SuperFrost, la congélation devient un plaisir simple et économe en énergie. Il permet d'abaisser rapidement la température à - 32 °C et crée ainsi une réserve de froid pour une congélation préservant les vitamines. Dès que le processus de congélation est terminé, le système automatique SuperFrost revient au fonctionnement normal après un maximum de 65 heures, contribuant ainsi à l'économie d'électricité.



FrostProtect

Afin de garantir un parfait fonctionnement des congélateurs par températures ambiantes basses, les appareils sont équipés d'un système FrostProtect qui les rend compatibles avec une basse température maximale de -15 °C. Si la température ambiante descend en dessous de +10 °C, ces appareils continuent à fonctionner efficacement. Les appareils peuvent ainsi être installés dans des pièces non chauffées, par exemple dans un garage.

Grand congélateur CFd 2505

LIEBHERR

Dessin technique

Les produits et leurs détails sont mis en scène à des fins publicitaires. Bien que nous nous efforcions de garantir l'exactitude de toutes les données et informations contenues dans ce dépliant, Liebherr se réserve le droit de procéder à des modifications sans préavis. Dans la mesure où les dimensions, les spécifications et les performances réelles de l'appareil sont d'une importance décisive, nous recommandons de vérifier les instructions de montage jointes à l'appareil concerné. Liebherr décline toute responsabilité en cas de dommages éventuels.
(25.04.2025)



home.liebherr.com