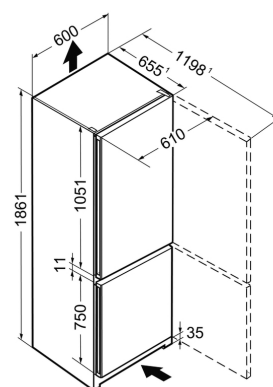


Combiné 2 circuits ComfortLine NoFrost A++ 186 cm



CNKW4313-22

DESCRIPTIF DU PRODUIT

Combiné réfrigérateur/congélateur en bas, 2 circuits indépendants, NoFrost. Volume utile 304 L, hauteur 186 cm, largeur 60 cm. Régulation électronique double affichage digital, poignées intégrées, éclairage plafonnier LED, 1 clayette porte-bouteilles.

CARACTÉRISTIQUES

Duo Cooling	LED	No Frost	Power Cooling	SN-T
-------------	-----	----------	---------------	------

Avantages produit

**Aucune
image
disponible**

DuoCooling NoFrost

DuoCooling, un froid résolument européen ! Parce que réfrigérer et congeler ne correspond pas à la même opération, Liebherr a équipé ses combinés 2 circuits NoFrost de deux types de froid. Dans la partie réfrigération : froid brassé PowerCooling pour un froid homogène qui ne dessèche pas les aliments. Dans le congélateur : froid ventilé NoFrost - Adieu la corvée de dégivrage !

**Aucune
image
disponible**

Le pack sécurité

Cet appareil a été défini pour combler vos attentes en matière de confort et de sérénité. Des alarmes vous alerteront de toute anomalie. Une assistance à la fermeture des portes garantit des qualités de froid préservées et des résultats de conservation toujours parfaits. La formation intempestive de givre et la perte des aliments appartiennent alors au passé !

**Aucune
image
disponible**

Triman

Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri

**Aucune
image
disponible**

Electronique digitale combinés ComfortLine

La régulation électronique de la température vous garantit une température stable et au degré près. De plus, l'affichage digital vous permet un contrôle précis de celle-ci pour un maximum de confort et de sécurité.

**Aucune
image
disponible**

SN-T

La classe climatique correspond à une fourchette de températures ambiantes (celles régnant dans la pièce) minimales et maximales entre lesquelles le fonctionnement d'un appareil est garanti. Témoinnant de la qualité de l'isolation et du circuit frigorifique utilisé, la classe climatique détermine le niveau de performance de l'appareil. Les appareils Liebherr fonctionnent parfaitement jusqu'à +43°C de température ambiante.

Données techniques

Caractéristiques principales

Classe énergétique	E
Classe climatique	SN-T
Vol. utile total (L)	310
Vol. utile congélateur (L)	101
Niveau sonore dB(A)	40
Consommation kwh/24h	0.674
Consommation en kwh/an	246
Vol. utile réfrigérateur (L)	209
Classe niveau sonore	C

Commandes

Nombre de circuits de froid	2
Régulation de la température	Affichage digital
Mode Sabbat	Oui
Touche ON/OFF	Oui

Réfrigérateur

Type de froid réfrigérateur	PowerCooling
Fonction SuperCool	Non
Nb de clayettes réfrigérateur	4
Nb de bacs fruits et légumes	1
Clayette porte-bouteilles	Oui
Bac à oeufs	Oui
Eclairage réfrigérateur	Plafonnier LED

Congélateur

Type de froid congélateur	NoFrost
Fonction SuperFrost	SuperFrost temporisé
Autonomie (h)	11.6
Nb total de tiroirs congélateur	3
VarioSpace	Oui
Pouvoir de congélation (kg/24h)	8
Nb d'étoiles	4

Sécurité

Alarme porte ouverte réfrigérateur	Sonore
Alarme porte ouverte congélateur	Sonore
Alarme de remontée de température congélateur	Visuelle et sonore
Sécurité enfants	Oui

Design

Poignée	Poignée intégrée verticale
Finition côtés	Vert Kiwi
Esthétique	HardLine
Finition porte/couvercle	Vert Kiwi

Equipements

Pieds réglables	avant
Porte réversible	Oui
Joint de porte amovible	Oui
Roulettes de transport	Non
Poignées de transport	Oui

Installation

Enchassable	Oui
Type d'installation	Pose libre
Ouverture 90° sans débord	Non

Informations générales

Disponibilité des pièces détachées fonctionnelles	10 ans à compter de la date d'achat
---	-------------------------------------

Dimensions et logistiques

EAN	4016803062790
Hauteur (cm)	186.1
Largeur (cm)	60
Profondeur (cm)	65.5
Hauteur emballage (mm)	1907
Largeur emballage (mm)	617
Profondeur emballage (mm)	711
Poids brut (kg)	70
Poids net (kg)	65
Origine	Bulgarie
Triman recyclage	Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri

Informations techniques

Fréquence (Hz)	50
Compresseur inverter	Oui
Intensité (A)	1.4
Tension (V)	220-240V
Longueur du câble de raccordement (cm)	200