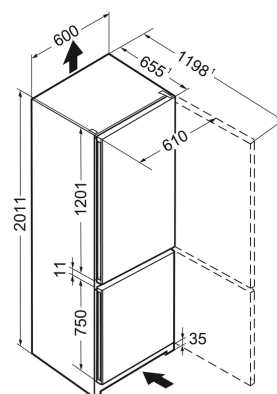


Combiné 2 circuits NoFrost ComfortLine Look Inox A+++ 201 cm



CNPeI 371

DESCRIPTIF DU PRODUIT

Ce combiné réfrigérateur/congélateur en bas se distingue par ses performances énergétiques et sa qualité de froid. Il dispose de 2 circuits indépendants: froid brassé Powercooling dans le réfrigérateur et froid ventilé NoFrost dans le congélateur lesquels garantissent les meilleures qualités de conservation.

Son volume utile est de 338 L, pour une hauteur de 201 cm et une largeur de 60cm. Il dispose d'une régulation électronique de température avec double affichage digital, de poignées intégrées, d'un éclairage plafonnier LED et d'une clayette porte-bouteilles.

CARACTÉRISTIQUES

No Frost	Duo Cooling	SN-T	LED	Vario Space	Power Cooling	Stainless Steel Look
----------	-------------	------	-----	-------------	---------------	----------------------

Avantages produit

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 !



Clayette Porte Bouteilles

La clayette porte-bouteilles est une solution pratique et confortable pour la conservation des boissons. Elle peut accueillir jusqu'à 5 bouteilles qu'elle rafraîchit particulièrement vite tout en laissant les clayettes en verre disponibles.



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.



PowerCooling

Cette technologie de brasseur d'air permet de refroidir rapidement les aliments que vous venez de stocker et veille à maintenir une température homogène dans l'ensemble du réfrigérateur tout en conservant l'humidité ambiante. Et pour éviter la pénétration de l'air extérieur plus chaud lors de l'ouverture de la porte, des contacteurs coupent alors le ventilateur.



Triman

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



Données techniques

Caractéristiques principales

Classe climatique	SN-T
Vol. utile total (L)	338
Vol. utile congélateur (L)	95
Consommation kwh/24h	0.456
Consommation en kwh/an	167
Vol. utile réfrigérateur (L)	243

Commandes

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

Technologie

Technologie BLUPerformance	Non
----------------------------	-----

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)	26
Nb total de tiroirs congélateur	3
Nb de tablettes congélateur	2
VarioSpace	Oui
Pouvoir de congélation (kg/24h)	10
Nb d'étoiles	4

Sécurité

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

Design

Poignée	Poignée intégrée verticale
Finition côtés	Silver
Esthétique	HardLine
Finition porte/couvercle	Look Inox

Equipements

Charnière intégrée avec blocage de porte	Non
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

Informations générales

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

Dimensions et logistiques

EAN	4016803039594
Hauteur (cm)	201.1
Largeur (cm)	60
Profondeur (cm)	65.5
Hauteur emballage (mm)	2051
Largeur emballage (mm)	617
Profondeur emballage (mm)	711
Poids brut (kg)	79
Poids net (kg)	74
Origine	Bulgarie
Triman recyclage	Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri

Informations techniques

Fréquence (Hz)	50
Intensité (A)	1.4
Tension (V)	220-240V