

Intégrable

IKS 2450



Réfrigérateur Intégrable

- I Hauteur de niche 1225 mm
- I Tout utile
- I Régulation électronique
- I Affichage par diodes de la température



LIEBHERR
La maîtrise du froid.

LES CARACTÉRISTIQUES

Volume

228 litres

Performance

- Classe énergétique	A+
- Classe climatique	SN-ST (+10 à +38°C)
- Consommation	131,4 kWh/an
- Régulation	Electronique

Réfrigérateur

- Type de froid	Statique
- Dégivrage	Automatique
- Equipement	TGL : Clayettes et contreporte en verre

Fonctionnalité

- Affichage de la température	Diodes
- Fonction	SuperCool
- Alarme de porte	-
- Alarme élévation température	-

Esthétique/ Montage

- Coloris/Matériaux	Blanc
- Type de montage	Système à glissières

Dimensions/ Encastrement

- Dimensions de l'appareil HxLxP	122+1,2 x 54 x 54,9 cm
- Dimensions de la niche	122-123,2 x 56/57 x mini. 55 cm

Données logistiques

- Dimensions emballé	127,9 x 55,5 x 62,2 cm
- Poids brut/Poids net	50,3 kg/47 kg
- Origine	Allemagne
- EAN Gencod	4 01680310270 0

LES PLUS PRODUITS

Technologie :

- Réfrigérateur superisolé
- Réfrigérateur à dégivrage automatique
- Classe énergétique A+
- Régulation électronique de la température
- Fonction SuperCool
- Classe climatique élargie SN-ST - Fonctionne en température ambiante +10°C à +38°C

Equipement :

- Equipement TGL : Clayettes et contreporte en verre
- Clayettes et contreporte modulables
- Cuve intérieure totalement modulable et facile d'entretien
- Demi-clayette modulable à différentes hauteurs
- 2 bacs à légumes grande capacité

- Porte réversible
- 2 pieds réglables



- **Un agencement intérieur totalement modulable.**

La nouvelle cuve intérieure possède un système de support aux formes arrondies, ainsi, les clayettes en verre sont facilement

réglables en hauteur et offrent des possibilités d'agencement illimitées de l'intérieur de votre réfrigérateur. Les parois quant à elles sont particulièrement lisses et assurent un nettoyage aisé.

- Grâce aux deux supports en plastique facilement enfichables, la **demi-clayette** pourra être réglée à différentes hauteurs et permettra de libérer de la place pour les

réipients les plus volumineux (casseroles, carafes, saladiers...).

- Sélectionnez une température et la nouvelle **régulation électronique** se charge de la maintenir au degré près ! La température

de la partie réfrigérateur est lisible d'un seul coup d'oeil sur l'affichage par diodes.

- **Economique et performant**

La combinaison d'une régulation électronique et d'un système frigorifique très performant dans les nouveaux réfrigérateurs intégrables permet d'atteindre une

des classes énergétiques les plus économiques : A+ . Ce mélange de technique de pointe saura séduire même les plus économes d'entre nous en contribuant activement à la protection de l'environnement.