



RBF 78720 N Combiné réfrigérateur congélateur pose libre verre noir



Fonction ECO



Largeur 70cm



Zero Box



Moteur inverter



Fonction vacances



Technologie IonClean



LED



LongLife No Frost



Vitacare Box

DESCRIPTIONS

Combiné réfrigérateur congélateur pose libre verre noir

LIFESTYLE

Maestro

COULEURS



RÉFÉRENCE

REF. 113400000
EAN. 8434778003932

DESCRIPTION

Combiné Réfrigérateur congélateur pose libre 70cm de largeur en verre noir
Technologie IonClean qui élimine les bactéries et les mauvaises odeurs
LongLife No Frost avec 2 circuits indépendants
Commande électronique avec indicateur et contrôle de la température du réfrigérateur et du congélateur
Fonction Vacances / ECO
Traitement antibactérien
Congélation et refroidissement rapide
Tiroir ZeroBox et tiroir VitaCare Box avec régulateur d'humidité
Twister Ice Maker
4 clayettes en verre de sécurité réglables en hauteur
Détails et porte-bouteilles chromés
Verrouillage de sécurité
4 balconnets de porte / ajustement FlexiRack (V-lift)
Roues arrière de déplacement
Pieds avant de nivellement réglables en hauteur
Capacité nette réfrigérateur / congélateur : 333 / 128 L

DIMENSIONS

Hauteur du produit (mm):

1920

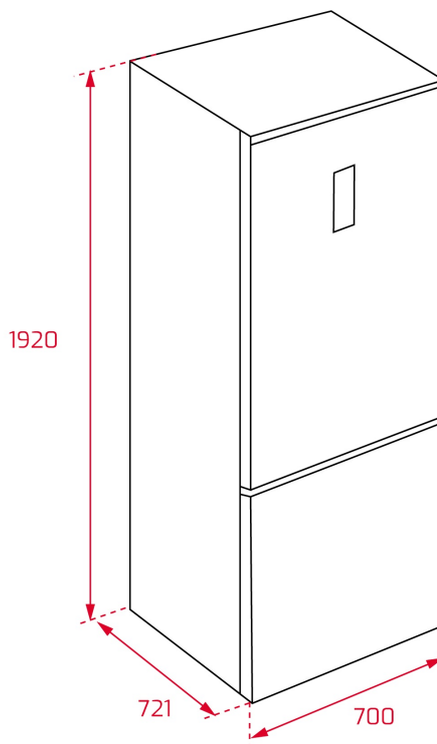
Largeur du produit (mm): 700

Profondeur du produit (mm):

721

Longueur du produit (mm):

Poids net (kg): 84



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MESURES D'ADAPTATION

Largeur d'encastrement (mm): 0

Profondeur d'encastrement (mm): 0

Hauteur d'encastrement (mm): 1920

FICHE PRODUIT

Système de refroidissement: LongLife No Frost

Compartiments No Frost dans le réfrigérateur: Oui

No Frost dans le tiroir chiller: Oui

Congélateur No Frost: Oui

Capacité brute totale (litres): 510

Capacité du compartiment réfrigérateur (litres): 333

Capacité du compartiment chiller (litres): 24

Capacité du compartiment congélateur (litres): 128

Classification du congélateur: 4

Capacité de congélation: 9,0

Consommation annuelle (kWh/an): 321

Temps d'atteinte de la température: 24

Classe climatique: SN/T

Niveau de bruit (dB): 41

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Fréquence (Hz): 50
Tension (V): 220-240
Puissance (W): 206
Puissance résistance de dégivrage: 185
Consommation d'énergie (kW/journée): 0,879
Type de prise: EU F TYPE
Consommation de l'éclairage intérieur (W): 2

CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES

Type d'installation: Autoportant
Dégivrage automatique dans le compartiment de réfrigération: Oui
Dégivrage automatique dans le compartiment congélateur: Oui
Thermostat électronique réglable: Oui
Affichage sur la porte: Oui
Traitement antibactérien: IonClean
Bouton de réglage de congélation: Oui
Bouton de réglage de réfrigération: Oui
Fonction de verrouillage: Oui
Congélation rapide: Oui
Fonction de refroidissement rapide: Oui
Fonction vacances: Oui
Fonction ECO: Oui
Éclairage intérieur: Oui
Porte réversible: Oui
Poignée intégrée: Oui

VOYANTS DE CONTRÔLE

Lampe intérieure réfrigérateur: Oui
Lampe intérieure congélateur: Oui
Affichage de température du compartiment congélateur: Oui
Témoin de congélation rapide: Oui
Alarme acoustique: Oui
Alarme visuelle: Oui

ÉQUIPEMENT

Joint antibactérien: Oui
Compartiment multifonction: NO
Fabrique de glaçons par Twister: Oui
Compartiment de glaçons: 2
Grille flexible: Oui
Pieds avant réglables: Oui
Roulette (Arrière): Oui
Étagères réglables dans réfrigérateur: Oui
Tiroirs à légumes: 1
Réglage de la température et de l'humidité dans les tiroirs: VitaCare Box

PRODUCT INFORMATION SHEET (UE) 2019/2016

Nom du fournisseur ou marque commerciale : TEKA
Adresse du fournisseur (b) :
Référence du modèle : RBF 78720 GBK EU

Type d'appareil réfrigération :

Appareil silencieux : 0
Type de design : Free standing
Stockage du vin : 0
Autre appareil de réfrigération : 1

Dimensions totales (mm) :

Hauteur : 1920
Largeur : 700
Profondeur : 712

Volume total (dm³ ou L): 481

Classe d'efficacité énergétique : E

Émissions acoustiques dans l'air (dB(A) re 1 pW):

Classe d'émission acoustique dans l'air: C

Consommation d'énergie annuelle: 287

Classe climatique: SN/T

Température ambiante minimale (° C) pour laquelle l'appareil de réfrigération est adapté:

Température ambiante maximale (° C) pour laquelle l'appareil de réfrigération est adapté:

Cadre d'hiver:

Compartment 1 - Type: FRESH FOOD

Compartment 1 - Volume (L): 344

Compartment 1- Réglage de température recommandé pour une conservation optimisée des aliments (°C):

Compartment 1- Capacité de congélation (kg/24h): NA

Compartment 1- Type de décongélation: A

Compartment 1- Température cible (° C):

Compartment 1- Paramètre thermodynamique (rc): 1

Compartment 1- Nc: 75

Compartment 1- Mc: 0,12

Compartment 1- Facteur de décongélation (Ac): 1

Compartment 1- Facteur encastrable (Bc): 1

Compartment 2 - Type: 4 STARS

Compartment 2 - Volume (L): 137

Compartment 2 - Réglage de température recommandé pour une conservation optimisée des aliments (°C):

Compartment 2 - Capacité de congélation (kg/24h): 9

Compartment 2 - Type de décongélation: A

Compartment 2- Température cible (° C):

Compartment 2- Paramètre thermodynamique (rc): 2,1

Compartment 2- Nc: 138

Compartment 2- Mc: 0,15

Compartment 2- Facteur de décongélation (Ac): 1,1

Compartment 2- Facteur encastrable (Bc): 1

Compartment 3 - Type: NA

Compartment 3 - Volume (L): NA

Compartment 3- Réglage de température recommandé pour une conservation optimisée des aliments (°C):

Compartment 3- Capacité de congélation (kg/24h): NA

Compartment 3- Type de décongélation: NA

Compartment 3- Température cible (° C):

Compartment 3- Paramètre thermodynamique (rc): NA

Compartment 3- Nc: NA

Compartment 3- Mc: NA

Compartment 3- Facteur de décongélation (Ac): NA

Compartment 3- Facteur encastrable (Bc): NA

Compartment 4 - Type: NA

Compartment 4 - Volume (L): NA

Compartment 4- Réglage de température recommandé pour une conservation optimisée des aliments (°C):

Compartment 4- Capacité de congélation (kg/24h): NA

Compartment 4- Type de décongélation: NA

Compartment 4- Température cible (° C):

Compartment 4- Paramètre thermodynamique (rc): NA

Compartment 4- Nc: NA

Compartment 4- Mc: NA

Compartment 4- Facteur de décongélation (Ac): NA

Compartment 4- Facteur encastrable (Bc): NA

Compartment 5 - Type: NA

Compartment 5 - Volume (L): NA

Compartment 5- Réglage de température recommandé pour une conservation optimisée des aliments (°C):

Compartment 5- Capacité de congélation (kg/24h): NA

Compartment 5- Type de décongélation: NA

Compartment 5- Température cible (° C):

Compartment 5- Paramètre thermodynamique (rc): NA

Compartiment 5- Nc: NA

Compartiment 5- Mc: NA

Compartiment 5- Facteur de décongélation (Ac): NA

Compartiment 5- Facteur encastrable (Bc): NA

Paramètres de la source lumineuse (a) (b) :

Type de source lumineuse: LED

Classe d'efficacité énergétique : F

Durée minimale de la garantie offerte par le fabricant (b) : 2
años

Information additionnelle:

Lien web vers le site web du fournisseur, où se trouvent les informations dans le point 4 a), de l'annexe du Règlement (UE) 2019/2016 (1) b) :

(a) déterminé conformément au Règlement Délégué (UE) 2019/2015 de la Commission (2).

(b) les modifications apportées à ces éléments ne sont pas considérées comme pertinentes de l'article 4, point 4, du Règlement (UE) 2017/1369.

(c) Si la base de données produit génère automatiquement le contenu définitif de cette cellule, le fournisseur ne doit pas saisir ces données (1)

(1) Règlement (UE) 2019/2019 de la Commission, du 1er octobre 2019, établissant les exigences d'écoconception applicables aux appareils de réfrigération conformément à la Directive 2009/125 / CE du Parlement Européen et du Conseil et abrogeant le Règlement (CE) n.o 643/2009 de la Commission (voir page 187 du présent Journal Officiel)

(2) Règlement Délégué (UE) 2019/2015 de la Commission du 11 mars 2019, complétant le Règlement (UE) 2017/1369 du Parlement Européen et du Conseil en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des sources lumineuses et abrogeant le Règlement Délégué (UE) n.o 874/ 2012 de la Commission (voir page 68 du présent Journal Officiel).



RBF 78720 N

LABEL ÉNERGÉTIQUE

