

**TEKA****RBF 78720 N**

Combiné réfrigérateur congélateur pose libre verre noir

**RÉFÉRENCE**REF. 113400000  
EAN. 8434778003932**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 (dm<sup>3</sup> 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:

Compartiment 1 - Type: FRESH FOOD

Compartiment 1 - Volume (L): 344

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

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

Compartiment 1- Type de décongélation: A

Compartiment 1- Température cible (° C):

Compartiment 1- Paramètre thermodynamique (rc): 1

Compartiment 1- Nc: 75

Compartiment 1- Mc: 0,12

Compartiment 1- Facteur de décongélation (Ac): 1

Compartiment 1- Facteur encastrable (Bc): 1

Compartiment 2 - Type: 4 STARS

Compartiment 2 - Volume (L): 137

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

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

Compartiment 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  
**Compartment 5- Nc:** NA  
**Compartment 5- Mc:** NA  
**Compartment 5- Facteur de décongélation (Ac):** NA  
**Compartment 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).

