

# **JEken**

## **CONGELATEUR**

**MODELE : WS-180F**



### **NOTICE D'UTILISATION**

Avant l'installation ou la première utilisation de cet appareil,  
Lire attentivement cette notice. La conserver soigneusement par la suite.

## TABLE DES MATIERES

AVERTISSEMENT	1
CONSIGNES DE SECURITE	2
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION	4
MODIFICATION DU SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE	5
UTILISATION DE L'APPAREIL	7
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	9
RESPECT DES REGLES D'HYGIENE ALIMENTAIRE	11
RESOLUTION DES PROBLEMES	12
CONSEILS POUR REDUIRE VOTRE CONSOMMATION D'ENERGIE	13
CARACTERISTIQUES	14
REPARATIONS	15

## AVERTISSEMENT

Cet appareil est d'un usage très simple. Nous vous conseillons néanmoins de lire attentivement cette notice d'utilisation car elle contient des informations importantes concernant la sécurité et des instructions de nettoyage.

Cet appareil est exclusivement destiné à un usage domestique.

Tout autre usage (professionnel) est exclu.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessure causée à des personnes ou de dégât matériel dus à la non-observation des instructions d'entretien et à l'usage inadéquat de l'appareil. Après avoir retiré l'emballage des différentes pièces de l'appareil, vérifiez que celui-ci se trouve en parfait état. Si vous avez des doutes à ce sujet, n'utilisez pas l'appareil et adressez-vous au vendeur ou à un technicien qualifié.

Veillez également à ce que les différents types d'emballage (cartons, sacs en plastique, polystyrène, bandes collantes, liens, etc.) soient hors de portée des enfants. Ces éléments comportent un risque potentiel.

Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez si le courant de votre secteur correspond à celui qui est indiqué sur la plaque signalétique.

Quand vous utilisez cet appareil, veuillez suivre les consignes de sécurité suivantes.

## CONSIGNES DE SECURITE

Avertissement : afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, veillez à toujours suivre les principales consignes de sécurité suivantes quand vous utilisez un appareil électrique.

1. Avant l'utilisation de cet appareil, lisez attentivement la notice d'utilisation. Conservez cette notice avec soin.
2. Ne laissez pas les enfants jouer avec cet appareil.
3. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché. Retirez la prise lorsque vous n'utilisez pas l'appareil ou lorsque vous le nettoyez.
4. Cet appareil n'est pas un jouet. Ayez une stricte surveillance quand vous utilisez l'appareil en présence d'enfants, d'animaux domestiques. Ne permettez pas à des enfants d'utiliser cet appareil.
5. Vérifiez régulièrement l'état de votre appareil. N'utilisez pas l'appareil si ce dernier est endommagé.
6. N'utilisez pas l'appareil si le cordon d'alimentation ou la prise est endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé, s'il est endommagé, s'il est resté dehors ou s'il est tombé dans l'eau.
7. Ne tirez ou portez pas l'appareil par le cordon d'alimentation, n'utilisez pas le cordon comme poignée, ne coincez pas le fil dans la porte et ne le tirez pas le long de bords ou angles acérés.
8. Ne placez pas l'appareil sur le cordon d'alimentation. Ne laissez d'aucune façon le cordon s'enrouler ou s'emmêler. Tenez le cordon éloigné des surfaces chaudes.
9. Ne retirez pas la prise en tirant sur le cordon. Pour enlever la prise, prenez celle-ci en main et retirez-la prudemment de la prise murale.
10. Ne manipulez ni l'appareil, ni la prise avec les mains mouillées.
11. Portez une attention particulière à cet appareil et suivez toutes les instructions données dans la notice d'utilisation.
12. Utilisez uniquement une rallonge certifiée avec l'ampérage en vigueur dans votre pays. Des rallonges certifiées avec un ampérage inférieur risquent de surchauffer. Veillez à ce que personne ne trébuche sur le cordon ou la prise.
13. Débranchez toujours le cordon d'alimentation avant de nettoyer l'appareil.
14. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire, afin d'éviter tout danger.
15. Toute réparation doit être effectuée par le service après-vente ou des personnes de qualification similaire.
16. Eteignez et débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.
17. Cet appareil doit uniquement servir à un usage domestique.
18. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en marche.
19. N'utilisez pas l'appareil près de matériaux inflammables.
20. N'utilisez pas d'autres accessoires que ceux étant fournis avec l'appareil.
21. Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
22. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

23. Avant de vous débarrasser de votre ancien appareil : retirez la porte et laissez les tiroirs en place pour que les enfants ne puissent pas aller à l'intérieur.
24. Ne laissez jamais les enfants utiliser, jouer avec ou à l'intérieur de l'appareil.
25. Ne nettoyez jamais l'appareil avec des produits liquides inflammables. Les vapeurs risqueraient de provoquer un incendie ou une explosion.
26. Ne stockez pas et n'utilisez pas d'essence ou toute autre vapeur ou liquide inflammable à proximité de ce congélateur ou de tout autre appareil. Les fumées peuvent entraîner un incendie ou une explosion.
27. Veuillez ne pas obstruer les ouvertures sur l'appareil ou dans la structure intégrée.
28. N'utilisez pas d'appareils mécaniques ou autres pour accélérer le processus de décongélation.
29. MISE EN GARDE : maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.
30. MISE EN GARDE : ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.
31. Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.
32. Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que :
  - les coins cuisines réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels;
  - les fermes et l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel;
  - les environnements de type chambres d'hôtes;
  - la restauration et autres applications similaires hormis la vente au détail.
33. MISE EN GARDE : n'utilisez pas de moyens mécaniques, électriques ou chimiques autres que ceux recommandés par le fabricant pour accélérer le processus de dégivrage.
34. MISE EN GARDE : ne pas endommager le circuit de réfrigération.
35. MISE EN GARDE : ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.

Attention : risque d'incendie.



## INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

### Avant utilisation

- Retirez l'emballage extérieur et intérieur.
- Laissez le congélateur droit pendant deux heures avant de le brancher. Cela réduira les risques de mauvais fonctionnement du système de refroidissement qui pourraient être provoqués suite au transport de l'appareil.
- Nettoyez l'intérieur de l'appareil à l'eau tiède avec un chiffon doux.

### Installation de l'appareil

- Placez le congélateur sur une surface suffisamment solide pour supporter le poids une fois plein. Réglez les pieds de l'appareil pour le stabiliser.
- Laissez un espace de 12 cm à l'arrière et sur les côtés de l'unité, pour que la circulation de l'air puisse refroidir le compresseur et le condenseur.
- Ne placez pas l'appareil sous la lumière directe du soleil ou à proximité de source de chaleur (poêle, chauffage, radiateur, etc.). La lumière directe du soleil risque d'endommager le revêtement et les sources de chaleur d'augmenter la consommation d'énergie. Une température ambiante trop basse peut également affecter le fonctionnement de l'appareil.
- Évitez de placer l'appareil dans un lieu humide. L'humidité de l'air risque de créer rapidement du givre sur la surface intérieure, nécessitant ainsi des dégivrages plus fréquents de l'appareil.
- Branchez l'appareil sur une prise murale exclusivement dédiée à cet effet. Ne coupez ou ne retirez en aucun cas la troisième broche (terre) du cordon d'alimentation. Veuillez contacter un électricien ou un centre de services agréé pour toute question relative au branchement.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur ou sur une surface humide. Placez uniquement l'appareil sur un sol sec, à l'intérieur.
- Lisez les instructions présentes sur toutes les étiquettes collées sur l'appareil.
- Cet appareil contient de l'isobutane (R600a) : l'isobutane est un gaz naturel à faible impact environnemental. Il doit cependant être utilisé avec précaution car c'est une matière inflammable. Veuillez donc à ce que les tuyaux du circuit réfrigérant ne soient pas endommagés.

Classe climatique	T° ambiante (°C.)	T° ambiante (°F.)
N	De 16 à 32	De 61 à 90
ST	De 16 à 38	De 61 à 100

Avertissement : si la prise reliée à la terre est utilisée de façon inappropriée, il peut y avoir un risque de choc électrique.

La prise de l'installation doit toujours être munie d'un raccordement à la terre. Si l'approvisionnement en courant n'est pas connecté à la terre ; vous ne devez pas connecter l'appareil.

La prise de courant doit rester accessible après l'installation de l'appareil.

- MISE EN GARDE : pour éviter un danger causé par une instabilité de l'appareil, celui-ci doit être installé et fixé en accord avec les instructions de la notice d'installation.
- Faites fonctionner votre produit environ 2-3 heures avant d'ajouter de la nourriture.
- Ne mettez pas trop de nourriture dans l'appareil. N'ouvrez pas trop souvent la porte pour maintenir la température intérieure et faire des économies d'électricité.

## MODIFICATION DU SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE

ATTENTION : pour éviter de vous blesser ou d'endommager vos biens, nous vous recommandons d'être assisté d'une autre personne pendant le processus d'inversement de la porte.



1. Retirez la couverture de la charnière supérieure.



2. Retirez la charnière supérieure. Retirez la porte.



3. Retirez la charnière inférieure.



4. Retirez le pied.



Fixez la charnière inférieure et placez-la de l'autre côté.



6. Fixez le pied de l'autre côté.



7. Retirez les couvertures de trous.



8. Fixez la charnière supérieure de l'autre côté.

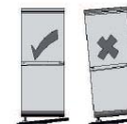


9. Fixez la couverture de la charnière supérieure.

5

## Mise à l'horizontal du congélateur

- Si le congélateur n'est pas bien horizontal, la porte et l'alignement de joint magnétique seront affectés et peuvent induire un mauvais fonctionnement de votre congélateur.
- Après avoir placé le congélateur dans son emplacement final, ajustez les pieds de mise à niveau à l'avant en les tournant.



## Remarque :

Le sens d'ouverture de la porte peut être modifié.

La garantie ne couvre pas la modification du sens d'ouverture de la porte par le service après-vente.

6

## UTILISATION DE L'APPAREIL

### Réglage du contrôle de température

#### **Commencer par un test :**

Si en ouvrant la porte, vous sentez de l'air frais sortir de l'appareil 1 heure après l'avoir branché, votre système de réfrigération fonctionne correctement.

Les deux côtés du congélateur sont tièdes pendant le fonctionnement.

Il est recommandé d'installer l'appareil dans un endroit où la température ambiante est comprise entre :

- 16 et 32°C pour un appareil de classe climatique N
- 16 et 38°C pour un appareil de classe climatique ST

Note : pour connaître la classe climatique de votre produit, référez vous à la plaque signalétique de l'appareil.

Si la température ambiante est supérieure ou inférieure à la température recommandée, la température intérieure peut fluctuer.

#### **Réglage du thermostat :**



Le panneau de commande est installé sur la façade de l'appareil.

Tournez le bouton du thermostat vers la droite ou la gauche pour régler la température intérieure du congélateur.

Commande en position minimum « 1 », réfrigération faible.

Commande en position maximum « 7 », réfrigération forte.

Tournez le bouton à la position « 0 » pour éteindre la compresseur.

Nous vous conseillons un réglage en position « 4 » dans des conditions normales.

#### **Dégivrage :**

Afin de permettre à l'appareil de fonctionner correctement, il est nécessaire de procéder au dégivrage au moins 1 fois par an ou lorsque la couche de glace est supérieure à 5 mm.

Vous pouvez de temps en temps éliminer la couche de glace qui s'est formée à l'aide d'une raclette.

NE JAMAIS UTILISER D'INSTRUMENT METALLIQUE OU D'APPAREIL ELECTRIQUE POUR PROCEDER AU DEGIVRAGE.

#### **Pour dégivrer :**

1. Choisissez une période où votre congélateur n'est pas trop chargé.
2. Mettez le bouton du thermostat sur la position la plus froide possible 24h à l'avance afin que les denrées congelées soient à la température la plus basse possible.
3. Sortez les denrées, enveloppez-les soigneusement et placez les dans l'appareil ou dans un endroit très frais.
4. Débranchez le congélateur. Placez un récipient adapté sous l'appareil.
5. Décollez le givre avec une raclette en matière plastique.
6. Rincez à l'eau claire, séchez soigneusement.
7. Le dégivrage doit être effectué le plus rapidement possible afin d'éviter un réchauffement important des aliments déjà congelés, ce qui pourrait diminuer leur durée de conservation.

Remarque : si vous débranchez le congélateur, attendez 3-5 minutes avant de le remettre en marche. L'appareil ne fonctionnera peut être pas correctement si la remise en marche est trop rapide.

#### **AVERTISSEMENT**

- N'utilisez pas d'eau bouillante pour dégivrer l'appareil ; les pièces en plastique risqueraient d'être endommagées.
- N'utilisez jamais d'instrument pointu ou métallique pour retirer le givre, vous risqueriez d'endommager le système de refroidissement annulant ainsi la garantie du produit.
- N'éclaboussez pas d'eau les pièces qui se trouvent à l'extérieur de l'appareil ; elles sont fragiles et peuvent causer une électrocution au toucher de l'eau.
- Ne placez aucun produit dont les conditions de température sont très strictes (sérum, vaccin, réactif, etc.).
- Ne placez aucun produit inflammable dans l'appareil. Le benzène, le gaz liquide, l'alcool, les liants, etc., sont dangereux et risquent d'entraîner une explosion.
- Veillez à ne pas endommager le circuit réfrigérant de l'appareil.
- N'utilisez pas d'appareil électrique à l'intérieur du compartiment de stockage des aliments de l'appareil.
- Ne placez pas de bouteille ou de récipient en verre dans le congélateur, qui risquerait de se fendre avec le froid.
- Évitez de trop pencher le congélateur lorsque vous le déplacez et ne le rebranchez pas sans l'avoir laissé immobile quelques heures.

### **Le congélateur**

Il est conçu pour une longue conservation des aliments. La durée de congélation varie selon les aliments et doit être respectée. Les instructions relatives aux produits surgelés doivent être respectées lors du dégivrage de l'appareil.

Les produits vendus directement surgelés doivent être conservés selon les recommandations du fabricant dans un compartiment de congélation trois étoiles ou un congélateur domestique.

Placez les produits le plus rapidement possible dans le congélateur après achat. Suivez les instructions relatives à la durée de congélation indiquées sur l'emballage.

## **NETTOYAGE ET ENTRETIEN**

### **Nettoyage de l'appareil**

Débranchez l'appareil et retirez les aliments.

Nettoyez l'intérieur à l'eau tiède et au bicarbonate de soude.

Versez 2 cuillères à soupe de bicarbonate dans un litre d'eau.

Lavez les tiroirs avec un détergent doux.

Nettoyez l'extérieur de l'appareil avec un détergent doux et de l'eau tiède.

### **AVERTISSEMENT**

Débranchez l'appareil avant de procéder au nettoyage.

Risque d'électrocution ou de blessures.

Coupure de courant.

La plupart des coupures de courant sont rapidement réparées et n'affectent pas la température de l'appareil si vous évitez d'ouvrir la porte. Si le courant est coupé pendant une longue période, faites le nécessaire pour protéger vos aliments.

### **Absences**

**Absences de courte durée :** laissez l'appareil branché si vous vous absentez moins de trois semaines.

**Absences de longue durée :** si l'appareil n'est pas utilisé pendant plusieurs mois, retirez tous les aliments et débranchez le cordon d'alimentation. Nettoyez et séchez soigneusement l'intérieur de l'appareil. Pour empêcher l'apparition d'odeurs ou de moisissures, laissez la porte légèrement ouverte, en la bloquant si nécessaire.

### **Déplacement de l'appareil**

- Retirez tous les aliments.
- Tournez les vis de mise à niveau pour éviter tout dommage.
- Maintenez la porte fermée.
- Veillez à ce que l'appareil reste droit pendant le transport.

### **Économies d'énergie**

- L'appareil doit être placé dans la partie la plus froide de la pièce, à distance de toutes sources ou de conduits de chaleur, et ne doit pas être placée sous la lumière directe du soleil.
- Laissez les aliments chauds refroidir à température ambiante avant de les placer dans le congélateur.
- Si vous surchargez l'appareil, le compresseur fonctionne plus longtemps. Les aliments longs à congeler risquent de perdre en qualité ou d'être altérés.
- Veillez à envelopper correctement les aliments et à bien essuyer les récipients avant de les placer dans l'appareil. Cela évitera la formation de givre.
- Les tiroirs ne doivent pas être recouverts de papier aluminium. Cela risquerait d'interférer avec la circulation de l'air froid, affectant ainsi les performances de l'appareil.
- Rangez et étiquetez les aliments afin de réduire le nombre d'ouvertures et le temps de recherche. Sortez tous les aliments dont vous avez besoin en une seule fois, et refermez rapidement la porte.

## RESPECT DES REGLES D'HYGIENE ALIMENTAIRE

### Achat de produits frais

N'en achetez pas pendant la pause de midi, à moins que vous ayez un congélateur sur votre lieu de travail pour mettre vos produits au frais pendant l'après-midi. Si vous laissez des produits frais dans votre voiture ou à température ambiante trop longtemps, la température monte à un niveau où les bactéries dangereuses se développent.

**Conservez les produits frais ensemble** lorsque vous vous déplacez dans le supermarché et quand vous rentrez chez vous. Si vous gardez tous les produits frais ensemble, ils resteront frais plus longtemps.

### Utilisez un sac produits frais

Vous pouvez acheter des sacs spéciaux à isolation thermique dans la plupart des supermarchés et dans d'autres magasins. Ils conservent les produits frais plus longtemps, mais doivent être utilisés pour les ramener à la maison et non pas pour les stocker. Déballez et placez toujours, dès que vous arrivez chez vous, vos produits frais dans l'appareil avant de stocker les produits secs.

### Fermez la porte !

Pour éviter que l'air froid s'échappe, ouvrez la porte le moins souvent possible. Lorsque vous rentrez chez vous après avoir fait les courses, trie la nourriture avant d'ouvrir la porte.

### Achat de produits surgelés

Lorsque vous achetez des produits surgelés, lisez les conseils de stockage sur l'emballage.

### Vérifiez la température du congélateur

Vérifiez la température du compartiment produits surgelés dans le magasin où vous achetez vos produits surgelés. Elle doit être inférieure à  $-18^{\circ}\text{C}$ .

### Choisissez vos produits avec soin

Regardez rapidement l'emballage du produit surgelé et assurez-vous qu'il est en parfaite condition.

## RESOLUTION DES PROBLEMES

Vous pouvez facilement résoudre les problèmes les plus courants rencontrés sur l'appareil. Essayez de trouver la solution à votre problème dans le tableau ci-dessous avant d'appeler un réparateur.

PROBLEME	CAUSES POSSIBLES
Le congélateur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Non branchée.</li><li>• Le disjoncteur s'est déclenché ou le fusible a sauté.</li></ul>
Le congélateur n'est pas assez froid.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez le réglage du contrôle de la température.</li><li>• L'environnement extérieur peut nécessiter un réglage plus élevé.</li><li>• La porte est ouverte trop souvent.</li><li>• La porte n'est pas complètement fermée.</li><li>• Le joint de porte n'est pas assez étanche.</li><li>• Il n'y a pas assez d'espace entre l'appareil et les parois derrière et sur les côtés.</li></ul>
Le compresseur se met en route et s'arrête fréquemment.	<ul style="list-style-type: none"><li>• La température de la pièce est plus élevée qu'à l'ordinaire.</li><li>• Une grande quantité de contenu a été ajoutée dans l'appareil.</li><li>• La porte est ouverte trop souvent.</li><li>• La porte n'est pas complètement fermée.</li><li>• La température n'est pas réglée correctement.</li><li>• Le joint de porte n'est pas assez étanche.</li><li>• Il n'y a pas assez d'espace entre l'appareil et les parois derrière et sur les côtés.</li></ul>
Vibrations	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez que l'appareil est à niveau.</li></ul>
Le congélateur semble faire trop de bruit.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le bruissement peut venir du flux du réfrigérant, ce qui est normal.</li><li>• A la fin de chaque cycle, il se peut que vous entendiez des gargouillements dus au flux du réfrigérant dans votre appareil.</li><li>• La contraction et l'expansion des parois intérieures peuvent provoquer des craquements et des crépitements.</li><li>• L'appareil n'est pas à niveau.</li></ul>
La porte ne se ferme pas convenablement.	<ul style="list-style-type: none"><li>• L'appareil n'est pas à niveau.</li><li>• Les portes ont été permutées, mais pas installées correctement.</li><li>• Le joint est sale.</li><li>• Les tiroirs ne sont pas à leur place.</li></ul>

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques de conception des produits afin d'en améliorer la qualité.

## CONSEILS POUR REDUIRE VOTRE CONSOMMATION D'ENERGIE

- Veillez à ce que l'appareil ne se trouve pas à proximité d'une source de chaleur.
- Placez l'appareil dans un endroit sec, bien ventilé et qui ne soit pas en contact direct avec la lumière du soleil.
- Il est toujours recommandé d'emballer la nourriture avant de la ranger dans le congélateur.
- La nourriture et les boissons chaudes doivent d'abord être refroidis à température ambiante avant d'être placés dans le congélateur.
- Veillez à conserver un espace minimum entre les différents produits quand vous les rangez dans l'appareil pour permettre une bonne circulation de l'air.
- Une ouverture prolongée ou trop fréquente de la porte peut occasionner une élévation de la température à l'intérieur du congélateur. Ainsi, la porte doit être fermée directement après utilisation.
- Veillez à ce que le joint d'étanchéité de la porte soit correctement positionné et veillez à ce que les orifices de ventilation de l'appareil ne soient pas obstrués.
- Ne laissez pas des aliments congelés dégeler avec la température ambiante. Vous pouvez décongeler des aliments en les plaçant dans le congélateur de façon à ce que la décongélation soit progressive. Faites attention à ne pas décongeler les aliments au-dessus d'autres aliments.
- Si la couche de givre devient trop épaisse, cela peut affecter les performances du congélateur. Quand l'épaisseur de la couche de givre est supérieure à 5mm, l'appareil doit être décongelé.
- L'agencement des différents compartiments, étagères est déjà dans la position optimale.

## CARACTERISTIQUES

MARQUE	JEKEN
REFERENCE	WS-180F
TYPE D'APPAREIL	CONGELATEUR
CLASSE ENERGETIQUE	A+
CONSOMMATION D'ENERGIE ASSIGNEE (kWh/an)	224
VOLUME UTILE DENREES FRAICHES ASSIGNEE (L)	NA
VOLUME UTILE DENREES CONGELEES ASSIGNEE (L)	173
TYPE DE DEGIVRAGE	MANUEL
AUTONOMIE (h)	26
CAPACITE DE CONGELATION ASSIGNEE (kg/24h)	12
CLASSE CLIMATIQUE	N/ST
NIVEAU SONORE [dB(A) re1 pW]	40
ENCASTRABLE	NA
ALIMENTATION ASSIGNEE / FREQUENCE ASSIGNEE	220-240V~50Hz
COURANT ASSIGNE (A)	1
GAZ REFRIGERANT	R600a (80g)
MOUSSE D'ISOLATION	CYCLOPENTANE

### Note :

Nous nous réservons le droit de modifier la conception de nos produits sans préavis. Les paramètres spécifiques sont basés uniquement sur les données figurant sur la plaquette signalétique.

Remarque : la fiche technique est testée en situation normale.

En cas d'altération, veuillez vous reporter à la plaque nominative de l'appareil.



## REPARATIONS

- En cas de panne, la réparation de cet appareil doit IMPERATIVEMENT être confiée à un réparateur professionnel.
- Ne jamais essayer de réparer soi-même cet appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire, afin d'éviter tout danger.

### Enlèvement des appareils ménagers usagés :

La directive européenne 2002/96/EC sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent, et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de collecte séparée.

Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur vieil appareil.



Importé par WESDER SAS  
67 bis, rue de Seine  
94140 Alfortville  
France

Cette notice est aussi disponible sur le site suivant  
[www.fillony.com](http://www.fillony.com)

© Copyright WESDER SAS France  
Droits de reproduction réservés