



TABLE DES MATIERES	Page
Consignes de sécurité	3-4-5
Description	6
Avant la première utilisation	7
Utilisation	8-9
Entretien et nettoyage	10-11-12
Conditions de garantie et service après-vente	13

## I. SIGNIFICATION DES SYMBOLES

	<p><b>Lire le manuel de l'utilisateur :</b></p> <p>Lire attentivement et respecter les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil. Conserver cette notice et en aviser les utilisateurs potentiels car elle contient des informations importantes.</p>
	<p><b>Instructions de sécurité :</b></p> <p>Lire et respecter les instructions pour la sécurité de l'utilisateur.</p>
	<p><b>Protection de classe I :</b> Appareil muni d'une prise de terre sur laquelle sont connectées les parties métalliques. Brancher l'appareil à une fiche reliée à la terre.</p>
	<p><b>Collecte sélective des déchets électriques et électroniques :</b></p> <p>Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'Equipement Electrique et Electronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver l'environnement.</p>

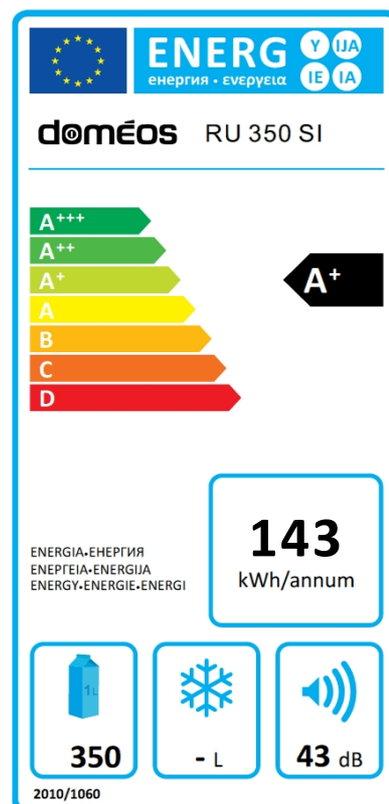
## II. SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Désignation	Réfrigérateur simple porte
Référence	RU350SI
Tension et fréquence	220V-240v / ~ 50Hz
Poids	61 kg
Classe d'efficacité énergétique	Classe A+
Volume utile des compartiments	Réfrigérateur : 350 L
Dégivrage	automatique
Classe climatique	Classe climatique : N/ST/T
Type d'installation	Pose libre
Pression acoustique	43 dB (A)
Type de gaz utilisé	(R600a)

La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'installation et d'utilisation de l'appareil.

Notice disponible sur le site internet :

<http://www.cora.fr/infos-conso/notices-produits>





### III. CONSIGNES DE SECURITE

#### AVERTISSEMENTS SELON LES NORMES

NF EN 60335-1 :2012 7.12

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

EN 60335-1 :2012 7.12.5

Fixation de type Y : 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 un danger.

Il est très important que cette notice soit gardée avec l'appareil pour toute nouvelle consultation. Si cet appareil devait être transféré à une autre personne, assurez-vous que la notice suive l'appareil de façon à ce que le nouvel utilisateur puisse être informé du fonctionnement de celui-ci. Ces avertissements sont donnés pour votre sécurité et celle d'autrui. Nous vous prions donc de les lire attentivement avant d'installer et d'utiliser votre réfrigérateur.

**MISE EN GARDE :** Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.

**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.

**MISE EN GARDE :** Ne pas endommager le circuit de réfrigération.

**MISE EN GARDE :** Ne pas utiliser de dispositifs mécanique ou autre moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.

Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues **mais pas** dans les applications telles que :

- des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;

- des fermes et l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;
- des environnements de type chambres d'hôtes ;
- La restauration et autres applications similaires hormis la vente au détail.

Cet appareil est destiné à un usage domestique exclusivement. Ne l'utilisez pas à des fins commerciales ou industrielles ou pour d'autre but que celui pour lequel il a été conçu.

Débranchez toujours la prise de courant avant de procéder à son nettoyage; de procéder à son dégivrage; de changer la lampe d'éclairage; de déplacer l'appareil ou de nettoyer le sol sous l'appareil.

MISE EN GARDE : Ne pas endommager le circuit de réfrigération.

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.

MISE EN GARDE : Ne pas utiliser de dispositifs mécanique ou autre moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.

MISE EN GARDE : Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.

Ne pas brancher l'appareil à une prise de courant non protégée contre les surcharges (fusible).

Ne jamais utiliser de prises multiples ou de rallonge pour brancher l'appareil.

Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé ou tout autre dispositif qui met l'appareil sous tension automatiquement.

Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.

Si votre appareil a été couché pendant le transport, attendre 48h avant de le mettre en fonctionnement.

## Service - réparations

Il est dangereux de modifier ou d'essayer de modifier les caractéristiques de cet appareil.

En cas de panne, n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par du personnel non-qualifié peuvent provoquer des dommages. Contactez le service après-vente de votre revendeur.



ATTENTION: RISQUE D'INCENDIE

Le gaz frigorigène contenu dans le circuit de cet appareil est de l'isobutane (R 600a), gaz peu polluant mais inflammable.

Lors du transport et de l'installation de l'appareil, veiller à n'endommager aucune partie du circuit frigorifique N'utilisez aucun outil coupant ou pointu pour dégivrer l'appareil.

N'utilisez aucun appareil électrique à l'intérieur de l'appareil.

Si le système de réfrigération est endommagé:

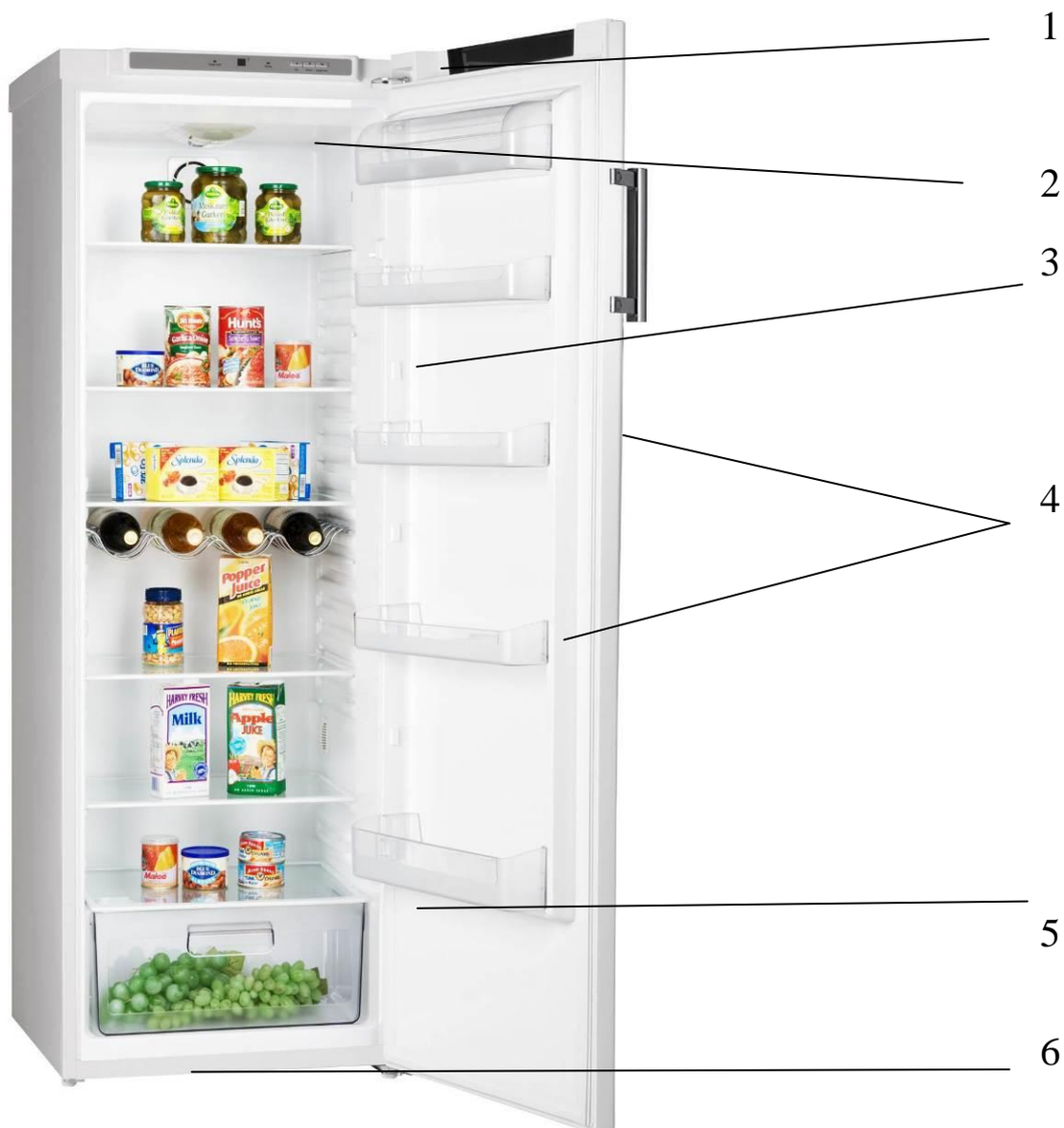
N'utilisez pas de flamme près de l'appareil. Evitez les étincelles

N'allumez pas d'appareil électrique ou de lampe électrique.

## IV. DESCRIPTION

- 1 – Réglage thermostat
- 2 – Lampe
- 3 – Clayettes de rangement
- 4 – Balconnets de contre porte
- 5 – Bac à légumes
- 6 – Pieds réglables

Accessoires :  
- Poignée



## V. AVANT LA PREMIERE UTILISATION

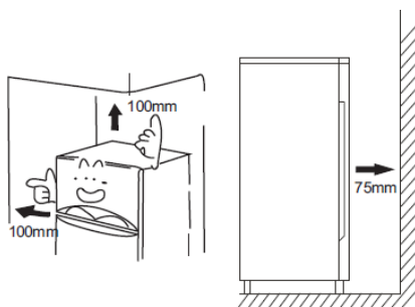
- Déballez l'appareil et s'assurer que chaque élément est en bon état.
- Jeter les emballages et calages de protection selon le tri sélectif. Conserver la notice.

Si cet appareil, muni d'une fermeture magnétique, est destiné à en remplacer un autre muni d'une fermeture à ressort, nous vous conseillons de rendre cette dernière inutilisable avant de le mettre au rebut. Cela évitera que des enfants puissent s'y enfermer et mettre ainsi leur vie en danger.

### Emplacement

-Placez votre appareil loin d'une source de chaleur (chauffage, cuisson, rayons solaires). Pour le bon fonctionnement de votre appareil, la température ambiante du local doit être comprise entre +16°C et +43°C (classe N/ST/T). En dehors de ces limites; l'appareil ne fonctionnera plus normalement.

-Veillez à une bonne circulation de l'air à l'arrière de l'appareil, ne le plaquez pas contre un mur pour éviter les bruits dus aux vibrations. Veillez à ce que l'air circule librement tout autour de l'appareil. Une ventilation insuffisante entraînerait un mauvais fonctionnement et une augmentation de la consommation d'énergie.



**Cet appareil doit être installé de façon à ce que la prise de courant reste accessible. Assurez-vous après l'avoir installé qu'il ne repose pas sur le câble d'alimentation.**

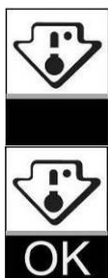
Mettez l'appareil de niveau en agissant sur les 2 pieds réglables.

### Branchement au réseau

Votre appareil est prévu pour fonctionner sous une tension de 230 volts monophasée.

**Il doit être raccordé à une prise murale munie d'un contact de terre et protégée par un fusible de 10 A conformément à la norme NF C15-100 et aux prescriptions de votre fournisseur d'électricité**

### INDICATEUR DE TEMPERATURE



Le symbole ci-contre indique l'emplacement de la zone la plus froide de votre réfrigérateur. Il définit le haut de cette zone.

Si « OK » n'apparaît pas, la température moyenne de cette zone est trop élevée. Réglez le thermostat sur une position plus froide.

A chaque modification du réglage du thermostat, attendez la stabilisation de la température à l'intérieur de l'appareil avant de procéder si nécessaire à un nouveau réglage. Ne modifiez la position du thermostat que progressivement et attendez au moins 12 heures avant de procéder à une nouvelle vérification.

NOTA : après chargement de l'appareil de denrées fraîches ou après des ouvertures répétées ou prolongées de la porte il est normal que l'inscription « OK » n'apparaisse pas dans l'indicateur de température ; attendez au moins 12 heures avant de réajuster le thermostat.

## VI.UTILISATION

### Mise en fonctionnement

L'appareil étant convenablement installé, nous vous conseillons de nettoyer l'intérieur avec de l'eau tiède légèrement savonneuse (produit à vaisselle). N'utilisez ni produit abrasif ni poudre à récurer qui risqueraient d'abîmer les finitions.

### Utilisation

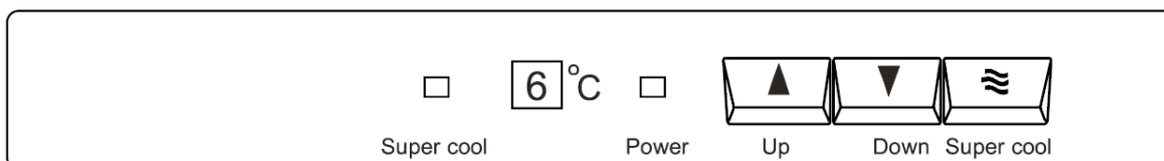
**Les réfrigérateurs ménagers sont destinés uniquement à la conservation domestique des aliments frais et des boissons ainsi qu'à la conservation de courte durée des produits congelés.**

### Sécurité alimentaire

**La consommation croissante de plats préparés et d'autres aliments fragiles rend nécessaire une meilleure maîtrise de la température de transport et de stockage des aliments :**

- Stockez les aliments les plus sensibles dans la zone la plus froide de l'appareil, conformément aux indications de cette notice (chapitre Indicateur de température).
- Limitez le nombre d'ouvertures de la porte.
- Positionnez le réglage du thermostat afin d'obtenir une température plus basse. Ce réglage doit se faire progressivement afin de ne pas provoquer le gel des denrées.
- Nettoyez fréquemment l'intérieur du réfrigérateur.

### Bandeau de commandes



Le panneau de commande du thermostat contrôle la température à l'extérieur du réfrigérateur et est situé sous la plaque noire de la porte.

Lorsque le réfrigérateur est mis sous tension, il commence à fonctionner et le voyant lumineux de mise sous tension (power) s'allume. Lorsque le réfrigérateur n'est plus sous tension, le voyant lumineux est éteint.

### Réglage de la température

Chaque impulsion sur les boutons sur ▲ ou ▼ permet de choisir une température pour le réfrigérateur. La plage de réglage de la température varie de +2°C à +8°C. La température obtenue à l'intérieur de l'enceinte peut varier en fonction des conditions d'utilisation : emplacement, température ambiante, fréquence de l'ouverture de la porte, quantité des denrées à l'intérieur...

Le réglage peut être modifié en tenant compte de ces conditions.

En général, un réglage moyen sur 4°C permet d'obtenir une température optimale.

Lorsque vous avez une grande quantité d'aliments à refroidir, choisir l'option 'Super Cool'.

### Fonction Super Refroidissement

Si vous avez besoin de descendre en température rapidement dans le réfrigérateur, appuyez sur le bouton 'Super Cool' pour mettre en marche cette fonction. Le voyant 'Super Cool' s'allumera. Pour sortir du mode 'Super Cool', appuyer de nouveau sur ce bouton ou bien sur ▲ ou ▼. Le voyant 'Super Cool' s'éteindra.

## **Alarme**

Lorsque la porte du réfrigérateur reste ouverte plus de 2 minutes, une alarme sonore (3 sonneries toutes les 30 secondes pendant 10 minutes maximum) se fait retentir pour vous rappeler de refermer la porte. Elle s'éteindra lorsque la porte du réfrigérateur sera refermée.

## **Stockage des aliments**

Vous obtiendrez une meilleure conservation de vos aliments si vous les placez dans la zone de froid la mieux appropriée à leur nature.

**La zone la plus froide du compartiment réfrigérateur se situe dans le bas de l'appareil, au niveau du dessus du bac à légumes.**

Emplacement des denrées :

- Sur les clayettes : aliments cuits, entremets et toutes denrées devant être consommées rapidement, fromages frais, charcuterie.
- Sur la vitre de bac à légumes : viandes, volailles, poissons frais. Temps de conservation de 1 à 2 jours.
- Dans le bac à légumes : légumes et fruits.
- Dans la contre-porte : dans le balconnet du bas : les bouteilles, puis en remontant : les produits de faible volume (crème, yaourts...). Le beurre et les œufs seront placés dans le balconnet supérieur.

## **Pour une meilleure hygiène alimentaire :**

Retirez les emballages du commerce avant de placer les aliments dans le réfrigérateur. (par exemple emballage des packs de yaourt...)

Emballez les aliments dans des récipients appropriés de qualité alimentaire pour éviter les échanges de bactéries entre les aliments.

Attendez le refroidissement des préparations avant de les stocker.

## **Décongélation**

Les viandes, volailles et poissons doivent être décongelés dans le réfrigérateur pour éviter le développement de bactéries. Les autres produits peuvent être décongelés à l'air ambiant.

Les petites portions peuvent être cuisinées dès leur sortie du réfrigérateur. Beaucoup de plats prêts à cuire peuvent être également cuisinés sans décongélation préalable. Conformez-vous toujours aux préconisations figurant sur l'emballage.

Le pain et les pâtisseries peuvent être décongelés à four chaud.

Les fours à micro-ondes peuvent être utilisés pour décongeler la plupart des aliments. Respectez les conseils figurant dans la notice de ces fours.

## VII.ENTRETIEN ET NETTOYAGE

### DEGIVRAGE :

- Le dégivrage de votre réfrigérateur est entièrement automatique et se produit à chaque arrêt du compresseur. Aucune intervention de votre part n'est nécessaire.
- Pendant le fonctionnement on constate l'apparition de gouttes de condensation ou de glace sur la paroi arrière. Elles seront éliminées pendant le dégivrage automatique.
- L'eau produite s'écoulera par le trou d'évacuation elle sera collectée dans le bac situé sur le compresseur d'où elle s'évaporerait.
- **Important :** *gardez propre le trou d'écoulement et la gouttière pour éviter un bouchage et l'écoulement de l'eau à l'intérieur de l'armoire.*

### NETTOYAGE

**Avant de procéder au nettoyage, débranchez l'appareil.**

**N'utilisez jamais de produits abrasifs ni d'éponge avec grattoir pour le nettoyage intérieur ou extérieur de votre appareil.**

- Retirez tous les accessoires (clayettes, balconnets, bacs à légumes). Lavez-les à l'eau tiède additionnée d'un détergent doux et inodore (produit pour la vaisselle par exemple), rincez à l'eau javellisée et séchez soigneusement.
- Lavez les parois intérieures de la même façon ; soignez particulièrement les supports de clayettes
- Lavez le joint de porte sans omettre de nettoyer également sous le joint.
- Rebranchez l'appareil.

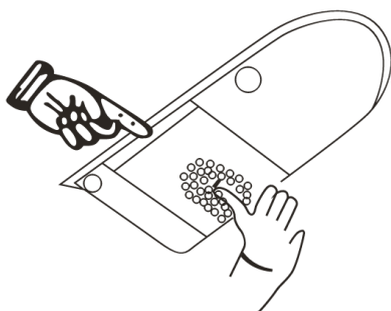
De temps en temps, dépoussiérez le condenseur à l'arrière de l'appareil ; Une accumulation de poussière risquerait de diminuer le rendement de l'appareil.

En cas d'absence prolongée, videz et nettoyez l'appareil ; maintenez la porte entrouverte pendant la durée de non-utilisation.

### MISE AU REBUT

- Cet appareil peut contenir du fluide frigorigène (consultez l'étiquette situé sur le compresseur de l'appareil ou la plaque signalétique à l'intérieur du réfrigérateur) : contactez les autorités locales pour connaître la procédure de mise au rebut adaptée.
- Avant de vous débarrasser de votre réfrigérateur, enlevez tous les systèmes de fermeture, comme les portes, verrous, charnières, ressorts, etc... Ou bien condamnez l'appareil de manière à ce qu'il ne puisse plus être ouvert. Ceci de manière à éviter qu'un enfant ne reste enfermé à l'intérieur.

## REPLACEMENT DE L'AMPOULE D'ECLAIRAGE



### Débranchez l'appareil.

Retirez le diffuseur de l'ampoule d'une seule main en appuyant fermement au milieu du boîtier avec l'autre main.

Dévissez l'ampoule et remplacez-la par un modèle identique et ayant une puissance max de 10W).

Remplacez le diffuseur.

Branchez l'appareil.

## MONTAGE DE LA POIGNEE

Utiliser les vis fournies pour monter la poignée sur la porte en s'assurant qu'il n'y pas de jeu après le serrage.

## CHANGEMENT DU SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE

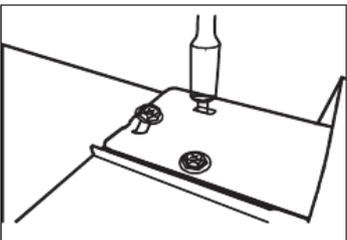
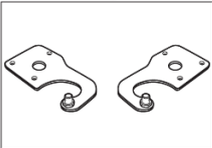
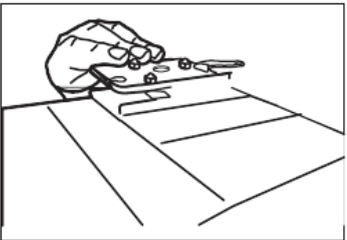
Vous pouvez changer le sens d'ouverture de la porte de votre appareil en déplaçant les charnières. Lors du remontage, veillez à ce que la porte soit bien alignée avec la caisse et que le joint adhère correctement.

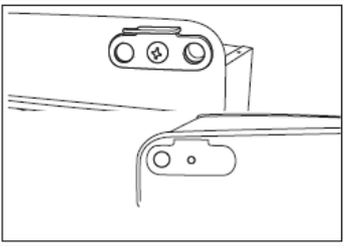
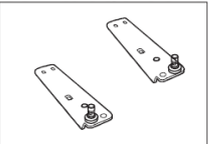
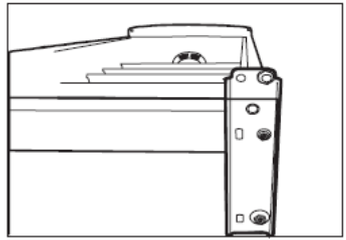
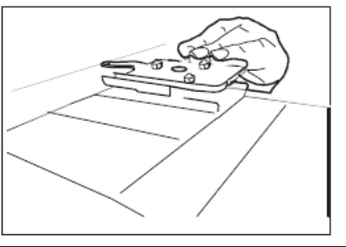
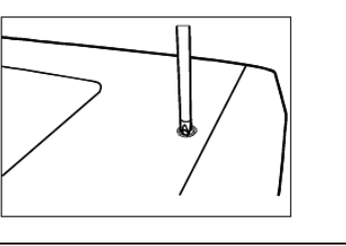
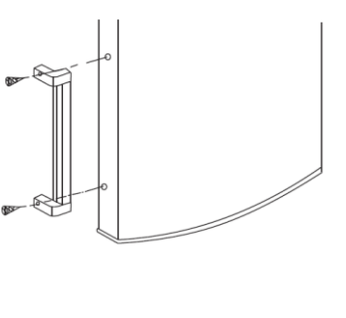
**Nous vous rappelons que le changement du sens d'ouverture de la porte doit se faire l'appareil débranché.**

### Outils nécessaires :

clef à douille 8mm 	<b>tournevis cruciforme</b> 	tournevis plat 
--	--	--

Avant d'allonger le réfrigérateur sur son dos pour avoir accès à sa base, vous devez le poser sur un support en mousse ou une matière similaire, afin d'éviter d'endommager le circuit de refroidissement situé à l'arrière du réfrigérateur.

<ol style="list-style-type: none"><li>1. Enlever les vis qui fixent le top. Enlever le top.</li><li>2. Enlever les 3 vis qui maintiennent la charnière supérieure sur la caisse.</li></ol>	
<ol style="list-style-type: none"><li>3. Enlever la charnière supérieure.</li><li>4. Enlever la porte du réfrigérateur. Entreposer là sur une surface ne risquant pas de l'abîmer.</li><li>5. Dévisser la tige de la charnière, retourner la charnière et revisser la tige.</li></ol> 	

<p>6. Dévissez et enlevez le taquet sous la porte réfrigérateur, Fixer le taquet à l'aide de la vis sur le côté opposé de la porte.</p>	
<p>7. Coucher l'appareil, enlever les vis qui maintiennent la charnière inférieure. Enlever la charnière inférieure.</p> <p>8. Dévisser la tige de la charnière, retourner la charnière et revisser la tige.</p>  <p>9. Visser la charnière inférieure sur le côté opposé de la caisse.</p>	
<p>10. Mettre en position la porte réfrigérateur sur la charnière inférieure. 11. Prendre la charnière supérieure et la positionner dans la porte du réfrigérateur, installer l'ensemble sur la nouvelle position. Mettre la porte réfrigérateur en position 'fermé' et fixer la charnière supérieur à l'aide des 3 vis.</p>	
<p>12. Attention, avant de serrer les vis, bien vérifier que les portes soient correctement alignées sur la caisse. 13. Installer le top, le visser 14. Dévisser les poignées et les mettre dans la nouvelle position.</p>	
<p>15. Attention, avant de serrer les vis, bien vérifier que les portes soient correctement alignées sur la caisse. 16. Installer le top, le visser 17. Dévisser les poignées et les mettre dans la nouvelle position.</p>	

**1. Garantie contractuelle :**

Durée : **24** mois à compter de la date d'achat, le ticket de caisse ou la facture faisant foi.

**2. Conditions d'application de la garantie :**

S'adresser au Service Après Vente du magasin Cora où le produit a été acheté, en présentant les justificatifs obligatoires :

- Facture accompagnée du ticket de caisse, justifiant de l'achat et de sa date
- Référence du produit et numéro de série (plaque signalétique située sur le produit)

La garantie s'applique à condition que l'appareil soit utilisé conformément à l'usage pour lequel il a été prévu.

**3. Réserves :**

La garantie ne pourra pas être appliquée :

- Si les détériorations proviennent d'une cause étrangère à l'appareil (chocs, variations anormales de la tension électrique, etc...) ou du non-respect des conditions d'installation ou d'utilisation indiquée dans cette notice d'utilisation, fausse manœuvre, négligence, installation défectueuse ou non conforme aux règles et prescriptions imposées par les organismes de distribution de l'Electricité.
- Si l'utilisateur a apporté une modification sur le matériel ou retiré les marques ou numéros de série.
- Si une réparation a été effectuée par une personne non agréée par le constructeur ou le vendeur.
- Si l'appareil a été utilisé à des fins commerciales ou industrielles ou pour d'autres buts que des buts ménagers pour lesquels il a été conçu.

**4. Service Après Vente :**

Pour toute information complémentaire, faire réparer l'appareil ou en cas de problème, s'adresser au Service Après Vente du magasin Cora où le produit a été acheté.

CORA NON ALIMENTAIRE

1, rue du Chenil

**77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2 FRANCE**

*Importé par Sideme SA – BP 200 – F-92306 cedex*