

ARMOIRE A BOISSONS 388L SC360



Pour assurer une utilisation correcte de cet appareil et votre sécurité, veuillez lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser cet appareil.



Table des matières :

1- Précautions de sécurité	3
2- Utilisation	6
3- Nettoyage	7
4- En cas de problème	7
5- Garantie	8
6- Schéma électrique	9
7- Vue éclatée – Pièces détachées	10




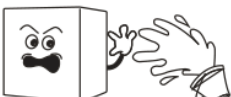

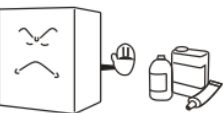






Précautions de sécurité :

- Le but des précautions de sécurité de ce manuel est l'utilisation correcte du produit afin de minimiser les risques pouvant entraîner des dégâts ou des blessures. Les précautions de sécurité sont divisées en AVERTISSEMENTS et CONSEILS. Les cas où il y a des risques importants qui pourraient entraîner des blessures sérieuses ou la mort sont regroupés sous la rubrique "AVERTISSEMENTS". Les risques moins importants sont regroupés sous la rubrique "CONSEILS". Pour assurer la sécurité, respecter scrupuleusement les précautions indiquées dans ce manuel.
- AVERTISSEMENT:** L'utilisation incorrecte du matériel pourrait entraîner des blessures importantes ou la mort.
- CONSEILS :** L'utilisation incorrecte du matériel pourrait entraîner des conséquences graves selon les circonstances.
- Le texte contient des précautions importantes qui doivent être respectées. Après avoir lu le mode d'emploi, le conserver dans un endroit facilement accessible.
- Cet appareil n'est pas destiné à l'utilisation par des personnes (incluant des enfants) avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le matériel.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par du personnel qualifié. Ne pas stocker de substances inflammables dans l'appareil.

Précautions pour l'installation :

ATTENTION :

L'installation de l'appareil doit être effectuée par un professionnel qualifié. N'essayez pas d'installer le matériel vous-même, cela pourrait entraîner des problèmes de fonctionnement.

⚠ ATTENTION	
 <p>L'installation de l'appareil doit être effectuée par un professionnel qualifié. N'essayez pas d'installer le matériel vous-même, cela pourrait entraîner des problèmes de fonctionnement ou plus graves.</p> 	 <p>N'éclaboussez jamais le matériel avec de l'eau. Ne lavez pas l'appareil directement avec de l'eau cela pourrait causer un court-circuit électrique.</p> 
 <p>Ne jamais stocker de produits inflammables ou volatiles dans l'appareil qui pourraient causer une explosion ou le feu.</p> 	 <p>N'endommagez pas, ne modifiez pas ou ne tordez pas le cordon d'alimentation de l'appareil. Ne posez pas d'objet lourd sur le cordon d'alimentation cela pourrait entraîner un court-circuit et le feu.</p> 
 <p>Branchez l'appareil directement sur une prise murale. N'utilisez pas de rallonges qui pourraient causer une surchauffe et le feu.</p> 	 <p>N'utilisez jamais de substances inflammables à côté de l'appareil. Les étincelles des prises électriques pourraient causer une explosion et le feu.</p> 

⚠ ATTENTION !



L'appareil est prévu pour le stockage de produits alimentaires destinés à la vente, ne l'utilisez pas pour d'autres produits que ceux pour lesquels il est prévu car les produits pourraient être détériorés



Attention, ne jamais mettre les mains ou tout autre objet quand le ventilateur tourne, les pâles du ventilateur sont extrêmement coupantes.



Pour un usage intérieur uniquement. L'utilisation du matériel dans un emplacement exposé à la pluie peut entraîner un choc électrique.



Ne pas poser d'objet lourd ou contenant de l'eau sur le couvercle de l'appareil. Ces objets pourraient tomber et endommager les circuits électriques.



Installer l'appareil sur un emplacement qui puisse supporter son poids car il peut y avoir un risque de basculement.



Si vous suspectez une fuite de gaz, ne touchez pas l'appareil, ouvrez la porte pour la ventilation et contactez d'urgence un professionnel.



Ne pas stocker l'appareil dans un endroit exposé à la pluie. Utiliser du matériel qui a été exposé à la pluie peut entraîner un choc électrique.



Les performances du matériel peuvent être dégradées si celui-ci est placé à côté de sources de chaleur (un four par exemple) et exposé à la lumière directe du soleil.



Le démantèlement du matériel doit être effectué par un organisme qualifié

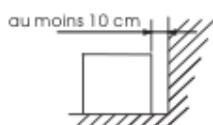


Si vous devez arrêter temporairement le l'appareil, veillez à le stocker dans un endroit non accessibles aux enfants et faites en sorte que le couvercle ne soit pas complètement fermé au cas où un enfant tombe dans la cuve et ne se retrouve pas piégé.

⚠ ATTENTION

VENTILATION

Veiller à garder au moins 10 cm entre l'appareil et le mur. Le non respect de cette recommandation peut affecter les performances.



Risque de chocs électriques

Veiller à ce que l'installation électrique soit protégée par un disjoncteur conforme à la norme en vigueur. Le non respect de cette préconisation expose au risque d'électrocution.



Interdit

Ne pas marcher ou grimper sur le dessus au risque de causer des dommages au matériel et subir des blessures



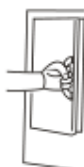
Débrancher le cordon d'alimentation

Débrancher le cordon d'alimentation pour tout déplacement du meuble. Bien veiller à l'intégrité du câble avant de rebrancher, au risque de court-circuit ou incendie.



Risque de pincement

Bien saisir la poignée lors des ouvertures et des fermetures (risque de pincement des doigts)



Ne pas toucher

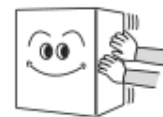
Ne pas exercer de pression importante sur les vitres. Risque de casse et de blessure.



Pour débrancher l'appareil, veiller à tenir fermement la prise et ne pas tirer sur le fil au risque de l'endommager et causer un court-circuit.



Assurez-vous que l'appareil ne bascule pas ou ne tombe pas lorsqu'il est déplacé. Une chute d'un appareil pourrait causer des blessures graves



Interdit

Ne pas "jeter" la marchandise sur les étagères. Ne pas dépasser la charge de 30kg par étagère. Une surcharge peut causer des dégâts et blessures.



S'assurer que les étagères sont bien fixées. Un mauvais montage peut entraîner des dégâts et / ou blessures.





Utilisation :

Avant utilisation

- Retirer les emballages, scotch, films et laisser ouvert pour ventiler la cuve.
- Bien que le meuble ait été nettoyé, procéder au nettoyage de la cuve. Brancher la prise.
- Avant de brancher l'appareil après manipulation, laisser l'appareil se reposer en position verticale pendant 1 ou 2h.
- Laisser en route au minimum 1 heure pour permettre la descente en température avant chargement. VERIFIER LA TEMPERATURE.

Attendre 5 minutes entre chaque démarrage

- Après une coupure de courant laisser le meuble à l'arrêt au minimum 5 mn pour permettre à l'unité groupe de redémarrer

Réglage de la température

- La classe climatique est 32°C et 65% RH. La température est ajustable en réglant le thermostat dans la plage d'application mentionnée sur la fiche signalétique.
- En cas de dépassement des conditions ambiantes, la marchandise à l'intérieur, peut être affectée et la température non conforme.

Dégivrage

- Le dégivrage est automatique. Il est toutefois nécessaire de procéder à un dégivrage manuel et un nettoyage complet du meuble, régulièrement. L'eau de dégivrage est réévacuée automatiquement.

Pour une bonne utilisation

Pour faire des économies d'énergie, veiller à respecter les instructions ci-dessous :

- Afin d'éviter les entrées d'air chaud, veiller à maintenir les portes fermées.
 - Ne placer que des denrées à température correcte(le meuble est un conservateur et non un surgélateur)
- Installer l'appareil dans un endroit aéré.

Hauteur des étagères

Les étagères sont réglables selon plusieurs niveaux :

- Procéder au réglage selon la nature des produits chargés.

Chargement des denrées

Ce meuble utilise la circulation naturelle de l'air. Si celle-ci est entravée, les produits ne seront pas à la température souhaitée. Respecter les points ci-dessous :

- Ne pas laisser la marchandise obstruer la circulation d'air.
- Placer les produits de façon à ne dépasser les étagères. L'espace entre les produits et la vitre est nécessaire pour la circulation de l'air.
- Le non respect de la hauteur de chargement provoque de la condensation sur les vitres
- Placer les produits uniformément dans le meuble
- Ne pas placer directement la marchandise dans la cuve mais sur les étagères.

Nettoyage :

ATTENTION

Pour éviter tout accident électrique ou blessure par la rotation des pales du ventilateur, débrancher la prise avant nettoyage.

Extérieur et compartiment interne :

- Frotter avec un chiffon doux et sec. En cas de salissures importantes rajouter un détergent neutre et frotter avec de l'eau.
- Assurer un nettoyage régulier pour maintenir le meuble propre. Ne jamais utiliser de poudre abrasive, solvants et autres détergents.

ATTENTION

Ne pas éclabousser ni projeter de l'eau directement sur le meuble. Ne pas laver à grande eau. Risque d'électrification et ou de court circuit.

Vérifications :

Pour assurer la sécurité, veuillez vérifier les points suivants après nettoyage :

- La prise est-elle correctement raccordée au mur ? Vérifier que sa température n'est pas anormale.
- Vérifier que le câble ou la prise ne soient pas abîmés. Au moindre doute , contacter le revendeur ou le service client.

EN CAS DE PROBLEME

SYMPTOMES	Cause possible	Solution
l'appareil ne fonctionne pas	Mauvais contact électrique	Vérifier les connexions
	Puissance trop faible	Vérifier la ligne
	Thermostat réglé trop haut	Changer le réglage
N'atteint pas la température demandée	L'appareil est exposé au rayonnement solaire	Le placer à l'ombre
	Le thermostat est mal réglé	Ajuster le réglage
	Echangeur obstrué	Nettoyer le condenseur
	Grilles obstruées	Nettoyer la grille
	Portes mal fermées	Vérifier le niveau et le joint de porte
	Produits mal agencés , hauteur de chargement non respectée	Ranger les denrées
	Affichage E0-E1-E2	problème de sonde. Contacter votre service maintenance
Bruit anormal	Le meuble n'est pas de niveau	Régler les pieds
	Friction du ventilateur condenseur	Vérifier la présence de corps étranger au niveau du groupe
De l'eau coule au sol	Tuyau d'évacuation débranché	Repositionner le tuyau
	Givrage important	Vérifier le réglage et les conditions d'utilisation



Garantie :

La garantie est d'une année à date de facturation.

Sont exclus:

- Les dommages dus au transport
- Les modifications non autorisées expressément
- Les éclairages et parties en plastique
- Les défauts électriques imputables au réseau
- La maintenance préventive

Pour toute question, se reporter à nos conditions générales de vente.

Voir les coordonnées derrière le manuel.

Avertissement : Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation de l'appareil.

Avertissement : Ne pas utiliser d'outils ou d'autres moyens pour accélérer le dégivrage du meuble.

Avertissement : Ne pas endommager le circuit réfrigérant.

Avertissement : Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage alimentaire à moins qu'ils ne soient recommandés par le fabricant.

Avertissement : Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites.

Avertissement : Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Avertissement : Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou des personnes qualifiées pour éviter tout danger.

Les avertissements ci-dessous ne concernent que le matériel utilisant du **gaz réfrigérant R290** :

Avertissement : Le matériel doit être transporté et/ou stocké dans un environnement avec une température inférieure à 50°C afin d'éviter tout dommage que ce soit au niveau de l'unité de condensation ainsi qu'aux divers composants.

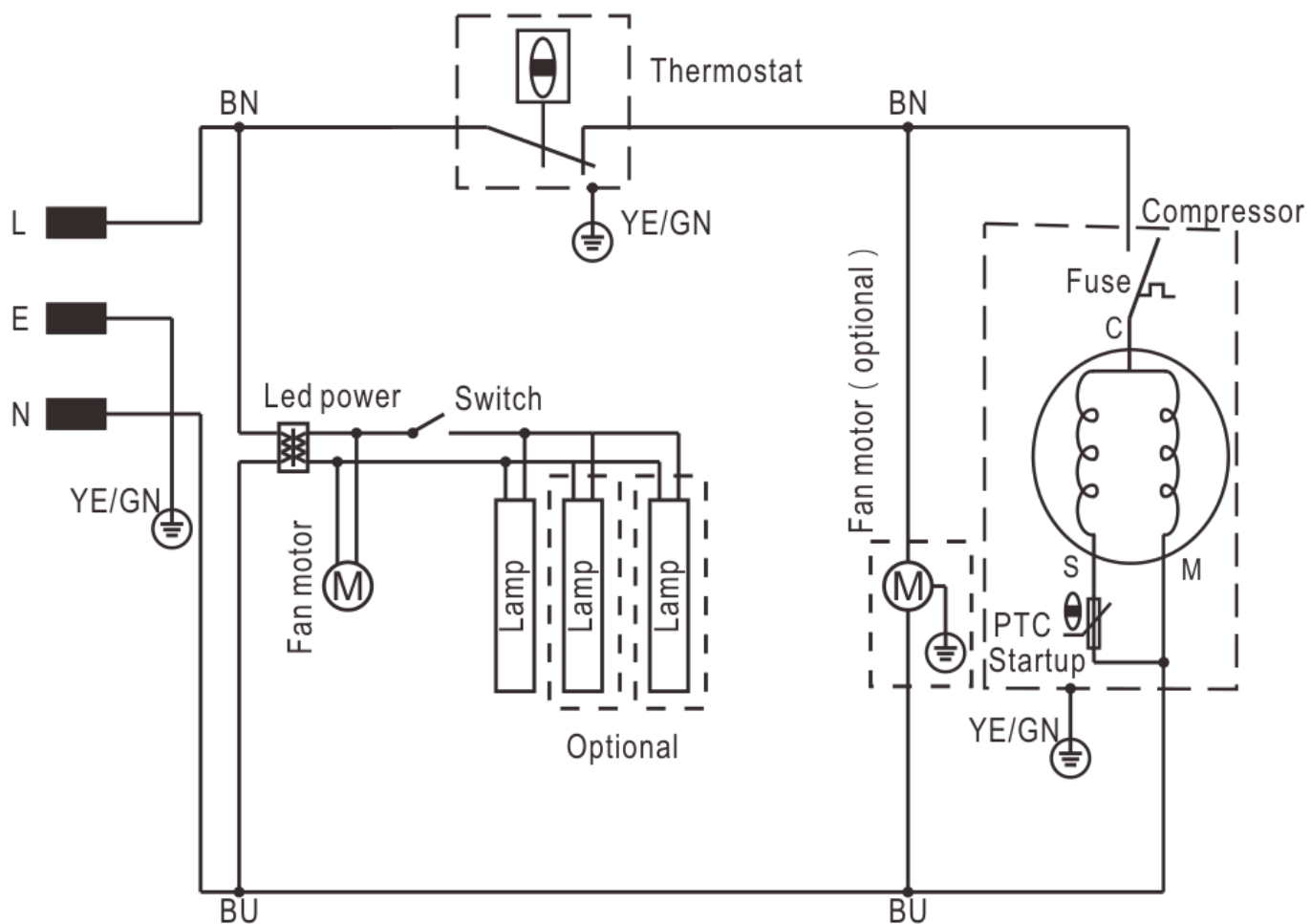
Avertissement : Le matériel doit être installé dans un endroit bien ventilé et à l'abri des radiations thermiques (Ne pas placer le matériel devant un appareil de chauffage, un équipement chauffant ou une baie vitrée).

Avertissement : L'alimentation électrique doit être débranchée pour effectuer la maintenance et celle-ci doit être faite par un professionnel qualifié.

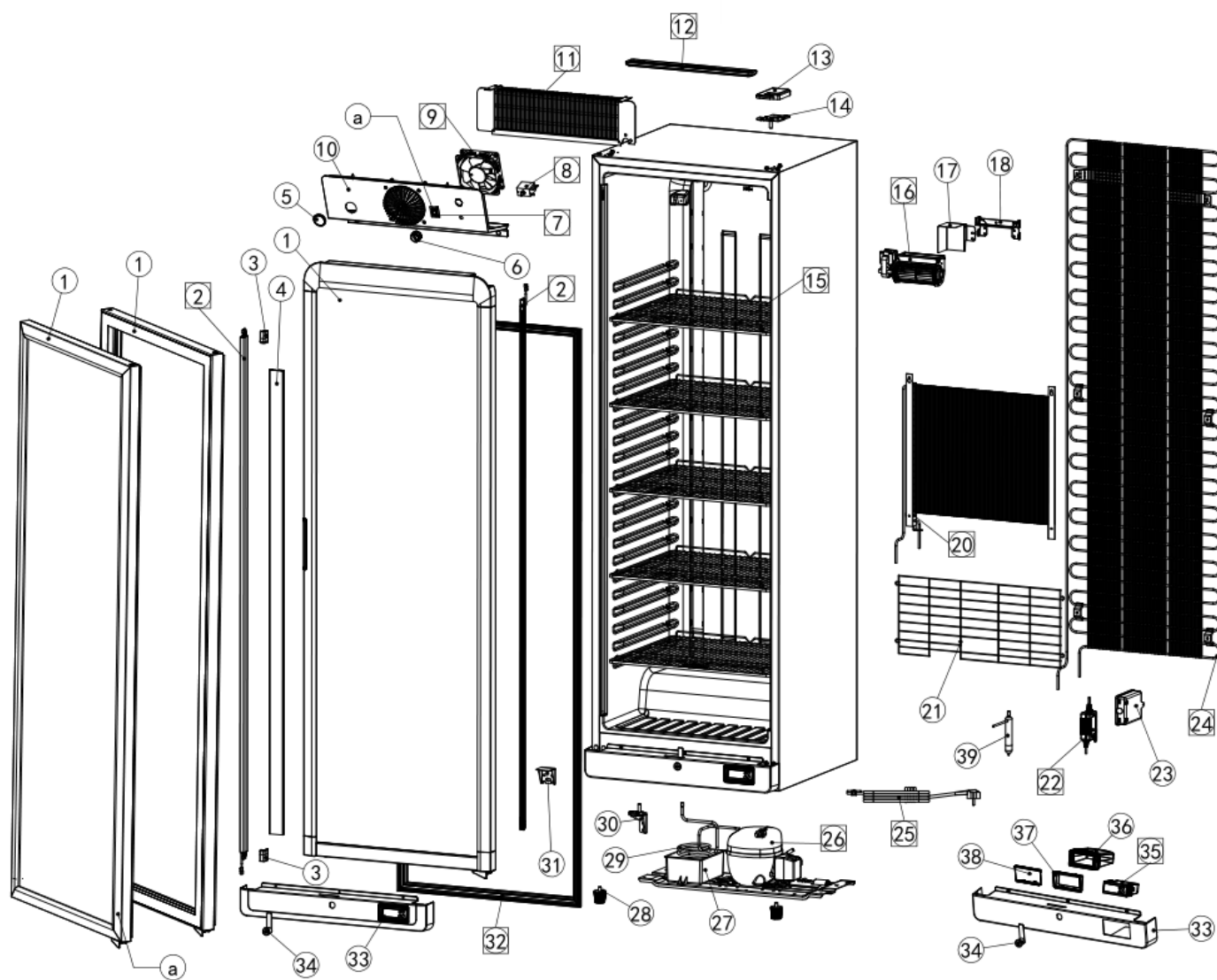
Avertissement : La vidange du gaz réfrigérant R290 doit impérativement être effectuée en extérieur.

Avertissement : Le remplacement des éclairages doit être effectué par du personnel qualifié.

Schéma électrique :



Vue éclatée – Pièces détachées:



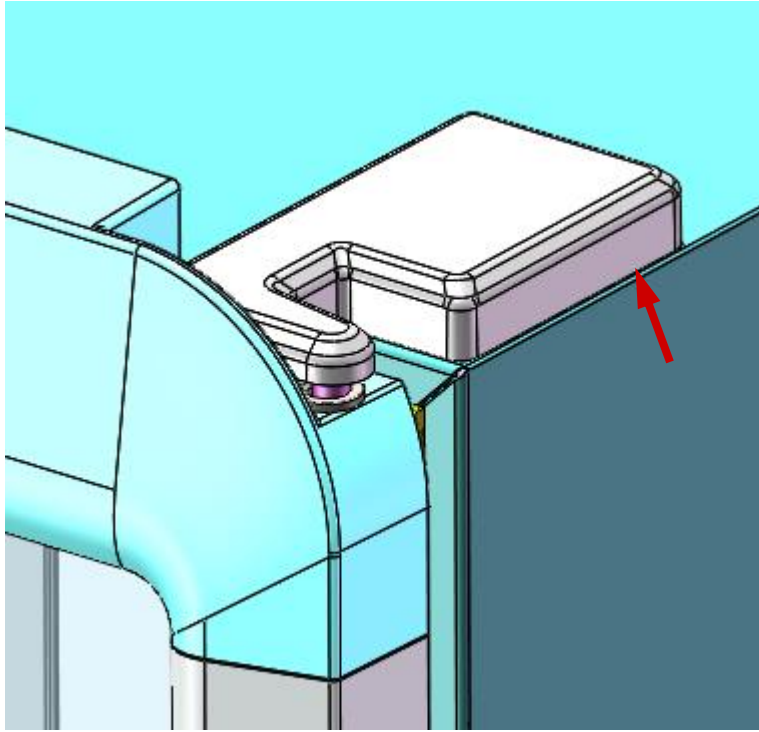
N°	REF	DESIGNATION	QTT
1	TBD	PORTE EN VERRE (NOIRE)	1
2	2030307-00423	LAMPE LED	1
3	2030215-00054	COUVERCLE D'EXTRÉMITÉ DE LAMPE LED NOIR (SUPÉRIEUR)	1
	2030215-00055	COUVERCLE D'EXTRÉMITÉ DE LAMPE LED NOIR (INFÉRIEUR)	1
4	2030110-00344	COUVERCLE DE VIDANGE D'EAU (NOIR)	1
5	/	/	/
6	/	/	/
7	2030311-00029	INTERRUPTEUR LUMIÈRE (NOIR)	1
8	/	/	/
9	2030302-00076	MOTEUR VENTILATEUR ÉVAPORATEUR	1
10	2030206-00032	COUVERCLE DE MOTEUR VENTILATEUR ÉVAPORATEUR (NOIR)	1
11	2030401-00327	ÉVAPORATEUR	/
12	/	/	/
13	2030213-00278	COUVERCLE DE CHARNIÈRE DE PORTE (NOIR)	1
14	2030109-01363	CHARNIÈRE SUPÉRIEURE DROITE	1
	2030109-01365	CHARNIÈRE INFÉRIEURE DROITE	1
15	2020200-00604	GRILLE (NOIRE)	5
16	2030302-00084	MOTEUR VENTILATEUR	1
17	2030115-00492	COUVERCLE DE MOTEUR VENTILATEUR	1
18	2030117-00945	SUPPORT MOTEUR VENTILATEUR A	1
	2030117-00946	SUPPORT MOTEUR VENTILATEUR B	1
19	/	/	/
20	/	/	/
21	2020300-00608	GRILLE ARRIÈRE	1
22	2030306-00069	ADAPTATEUR D'ALIMENTATION	1
23	/	/	/
24	2030402-00154	CONDENSEUR	1
25	2030308-00170	CORDON D'ALIMENTATION	1
26	2030301-15011	COMPRESSEUR	1
27	2030211-00001	BAC DE RÉCUPÉRATION D'EAU	1
28	2030113-00129	PIEDS DE SUPPORT	1
29	2030403-00537	CONDENSEUR SECONDAIRE	1
30	/	/	/
31	2030113-00326	SUPPORT DE CHARNIÈRE	1
32	2030208-00621	JOINT DE PORTE (NOIR)	1
33	2030204-00796	GRILLE AVANT (NOIR)	1
34	2030113-00332	SERRURE	1
35	2030303-15008	THERMOSTAT MÉCANIQUE	1
36	/	/	/
37	/	/	/
38	/	/	/
39	2030404-00012	FILTRE DÉSHYDRATEUR	1

LYRA

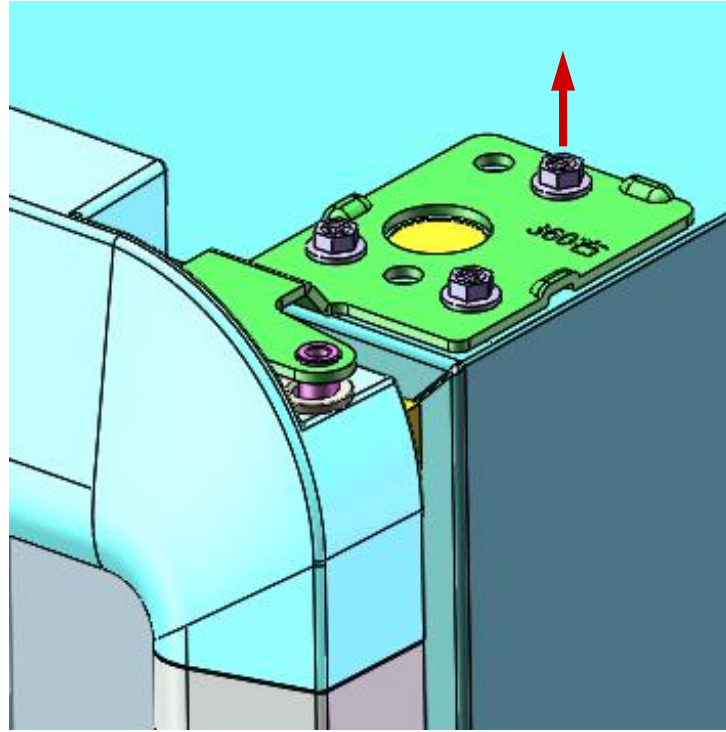
Instructions

Inversion de sens du ferrage de porte

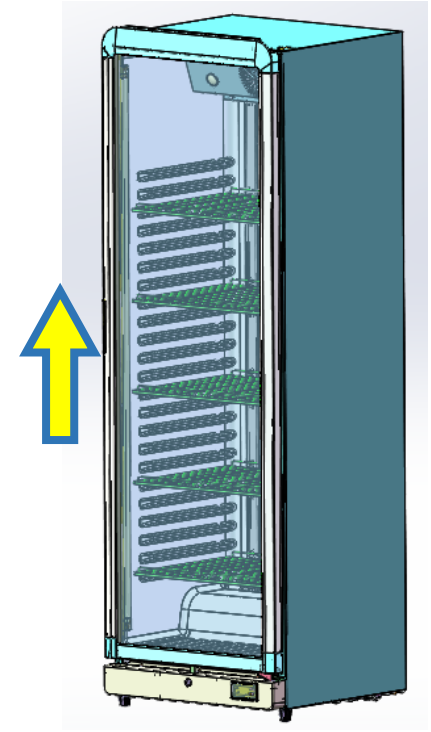
1. Démontage de la charnière



1.1 Utiliser un outil à tête plate tel qu'un tournevis pour faire levier sur le bord du couvercle de la charnière supérieure et libérer les clips. Retirer le couvercle de la charnière supérieure.

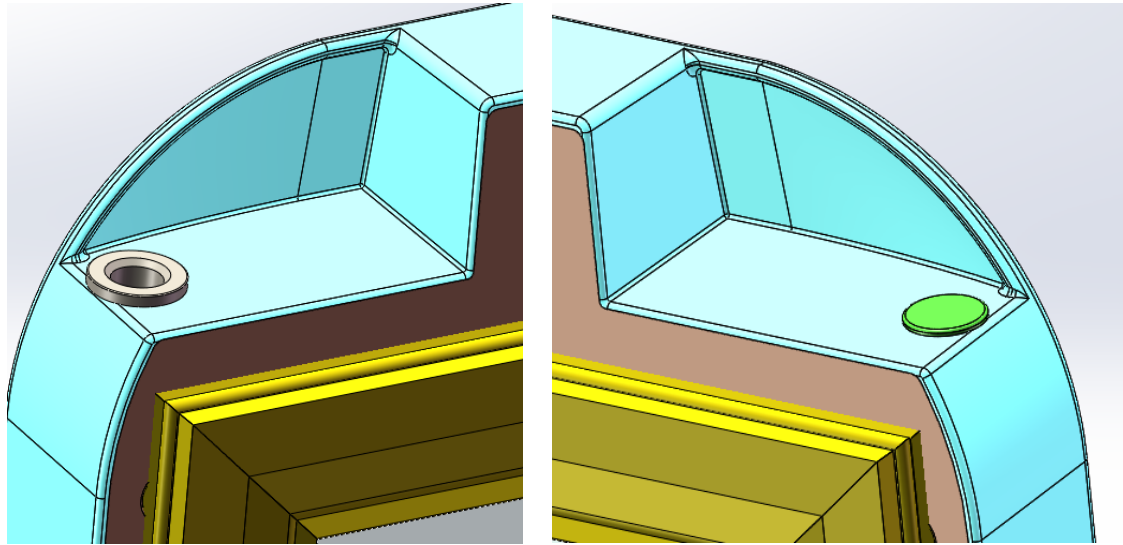


1.2 Avec l'aide d'une autre personne soutenant la porte, desserrer les 3 vis de la charnière supérieure puis retirer la charnière.



1.3 Soulever la porte verticalement de 20 mm et la mettre de côté pour les étapes suivantes. Prendre les précautions adaptées pour éviter toute blessure et tout dégât.

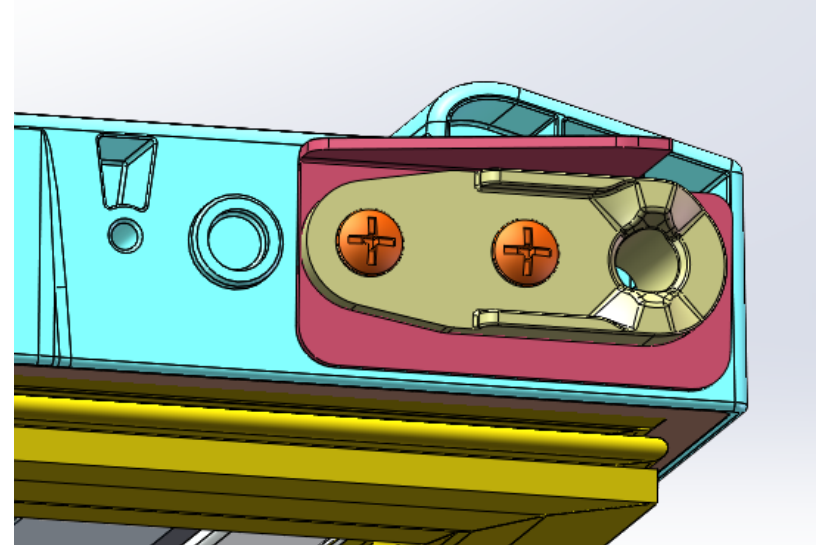
2. Changement du système



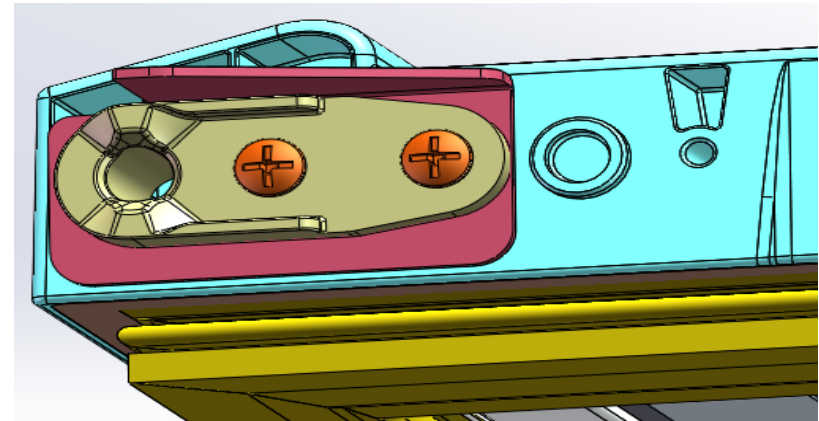
2.1 Sur la porte, retirer les bouchons des trous et les bagues des deux côtés, puis les intervertir et les réinstaller (c'est-à-dire intervertir les positions d'installation supérieures gauche et droite).



2.3 Appliquer du lubrifiant sur le trou, les zones marquées et la douille d'arbre fournie dans le kit.

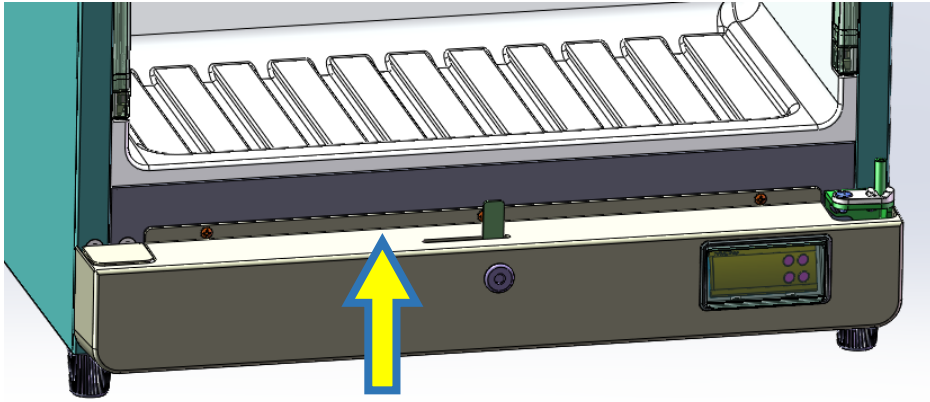


2.2 Au niveau du coin inférieur droit, desserrer les vis pour retirer la butée droite et la douille de l'arbre.

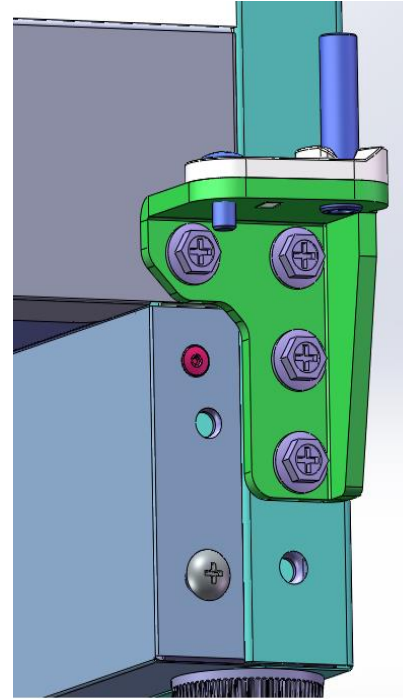


2.4 Installer l'ensemble dans le coin inférieur gauche. Veiller à la symétrie avec l'assemblage d'origine.

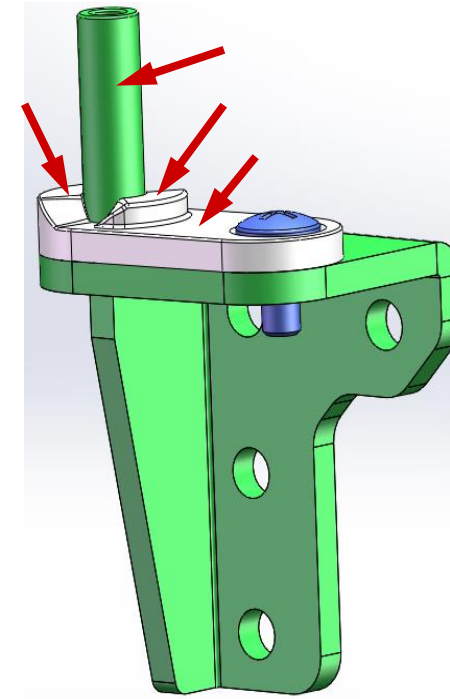
3. Changement de composants



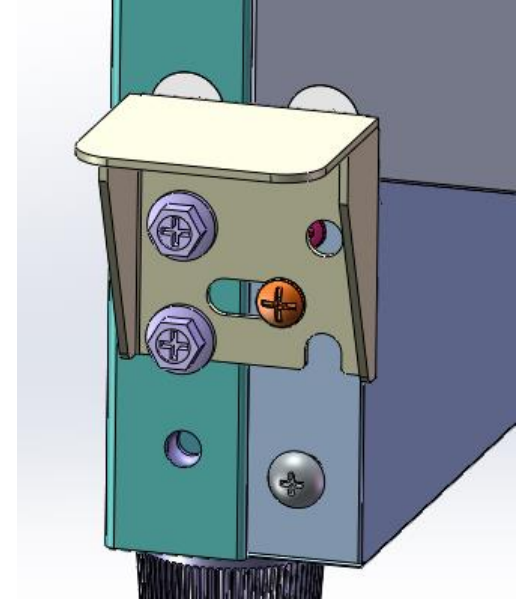
3.1 Desserer les 3 vis du bandeau avant puis le soulever de 10mm pour le retirer. Prendre les précautions adaptées pour éviter toute blessure et tout dégât.



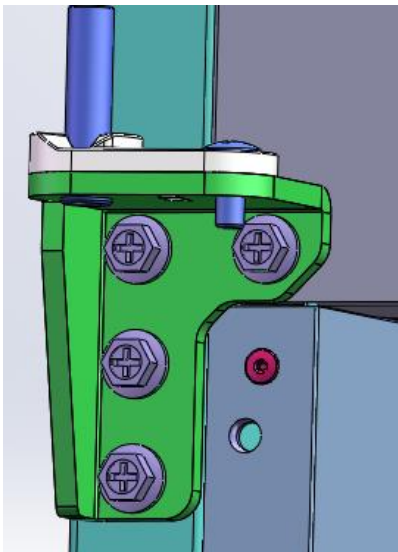
3.2 Retirer les 4 vis pour detacher et retirer la charnière inférieure droite.



3.3 Appliquer du lubrifiant sur l'axe de la charnière et les surfaces marquées de la nouvelle charnière fournie dans le kit.

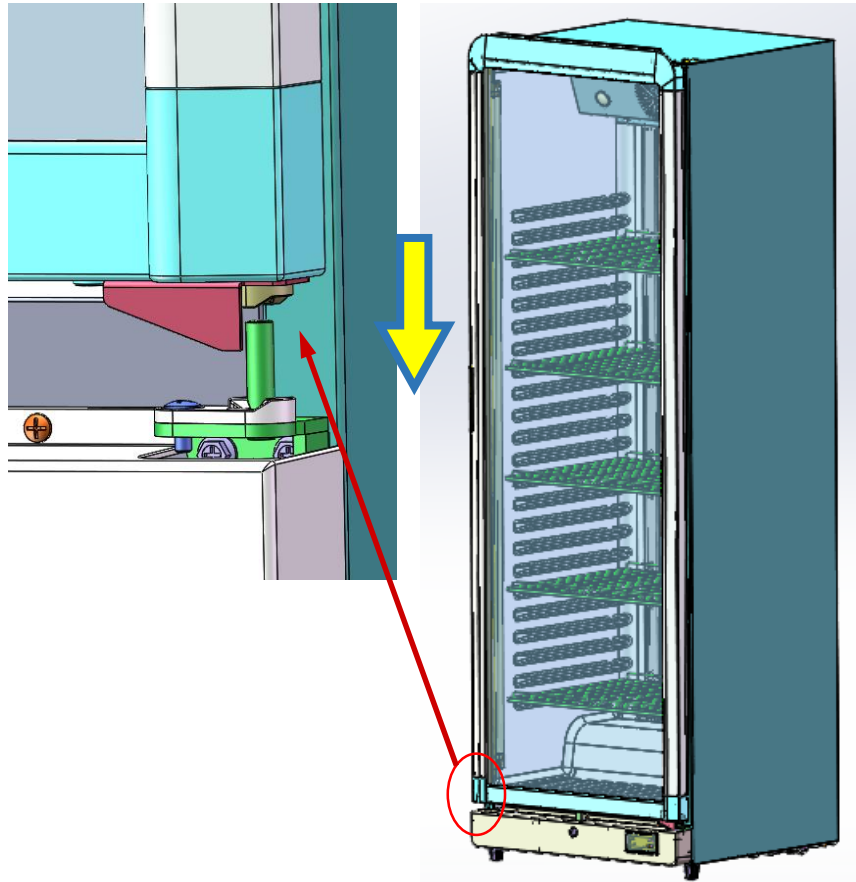


3.4 Déplacer le support de porte et les 2 stickers ronds en position symétrique dans le coin inférieur droit de la vitrine.

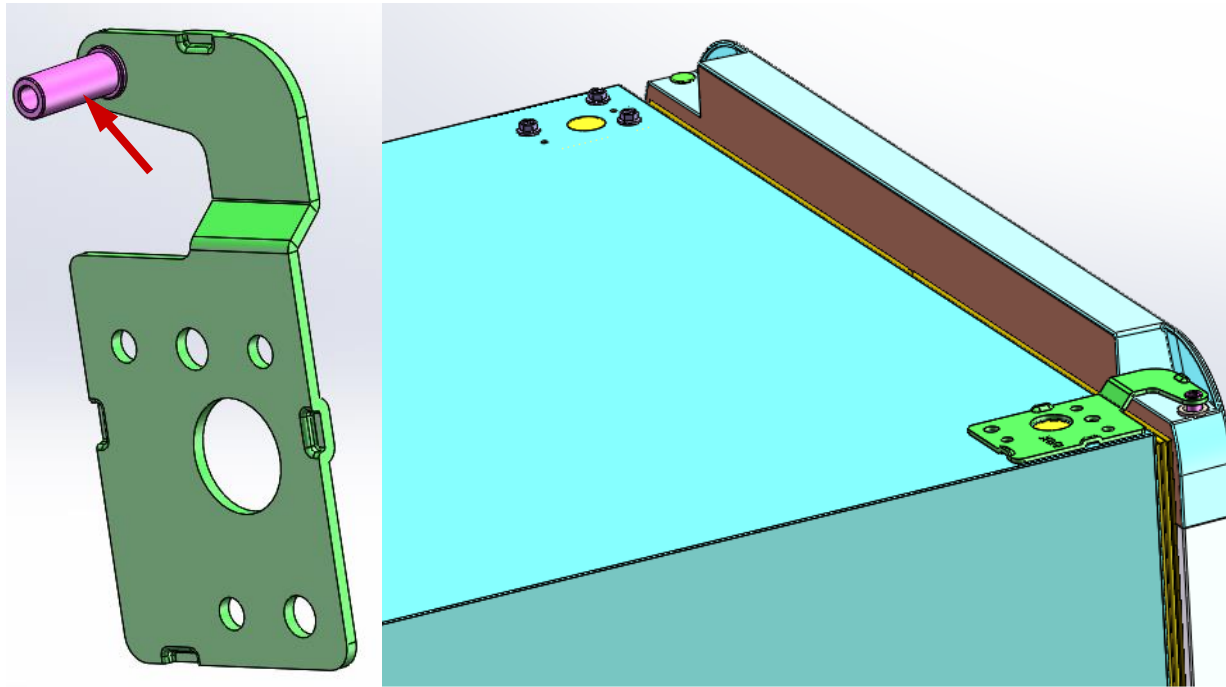


3.5 Installer l'ensemble de la charnière inférieure gauche puis refixer la bandeau de façade.

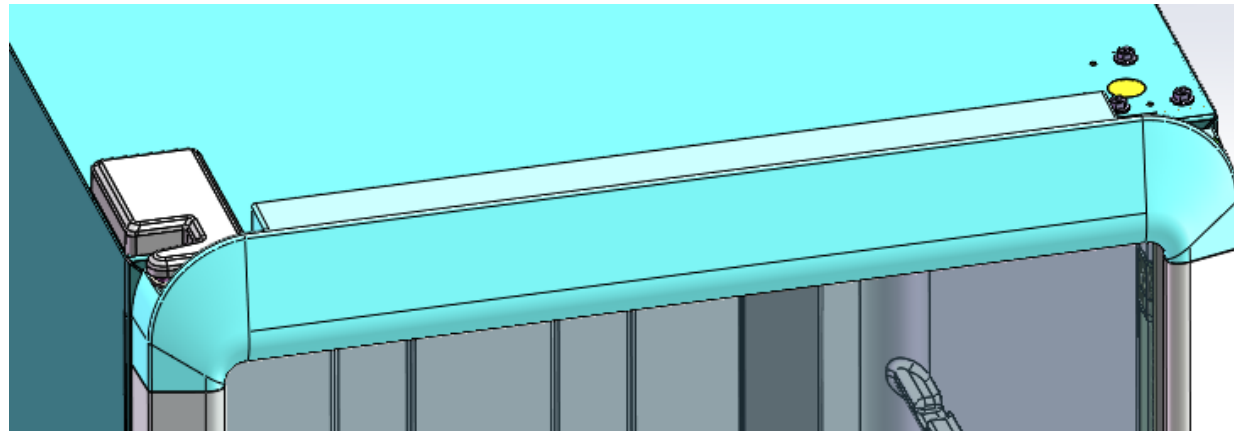
4. Remise en place de la porte



4.1 Présenter la porte 30mm au dessus de sa position finale puis l'abaisser jusqu'à ce que l'arbre de la charnière inférieure s'engage complètement dans la douille. Prendre les précautions adaptées pour éviter toute blessure et tout dégât.



4.2 Appliquer du lubrifiant sur l'arbre de la charnière supérieure puis installer la en insérant l'arbre de la charnière dans la douille de porte supérieure gauche. Visser la charnière puis cacher les trous d'origine à droite.



4.3 Fixer le couvercle de charnière supérieure pour terminer la procédure.

CE