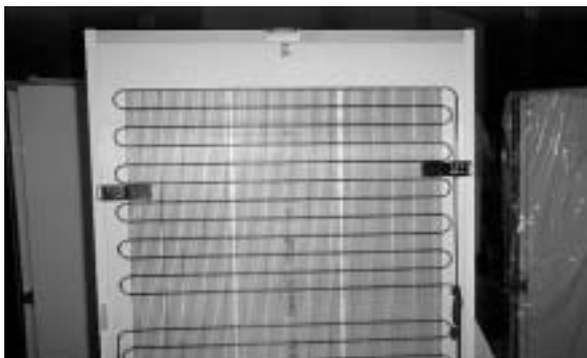


IKE 458-4-4T

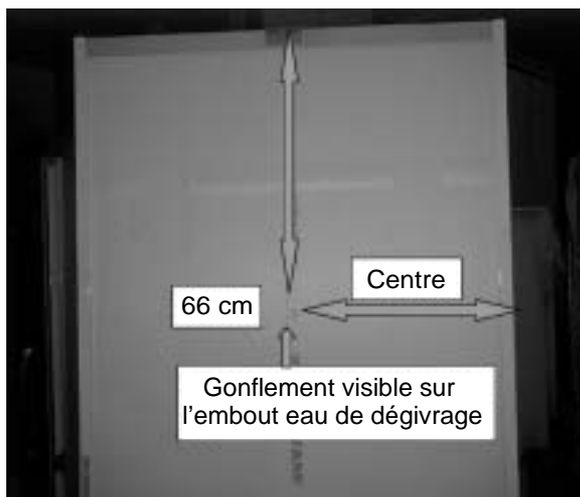
Réclamation: Accumulation d'eau sous les bacs à légumes
Cause: Givrage autour du tuyau eau de dégivrage

Instructions de réparation :

Face arrière de l'appareil

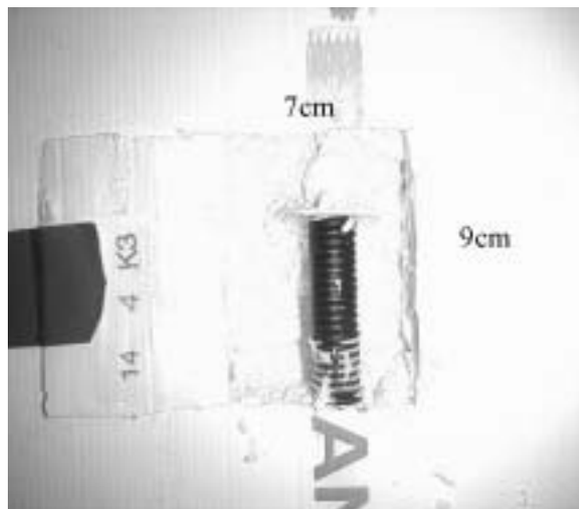


Etape 1



Libérer les 4 vis et plier le compresseur jusqu'à ce qu'il repose sur le sol.
Mesurer une distance de 66 cm en partant de la face supérieure de l'appareil. L'embout eau de dégivrage se trouve au centre de l'appareil.

Etape 2



Découper une fenêtre de 9x7cm dans la paroi arrière et la rabattre.

Enlever la mousse qui se trouve autour du tuyau d'évacuation de l'eau de dégivrage.

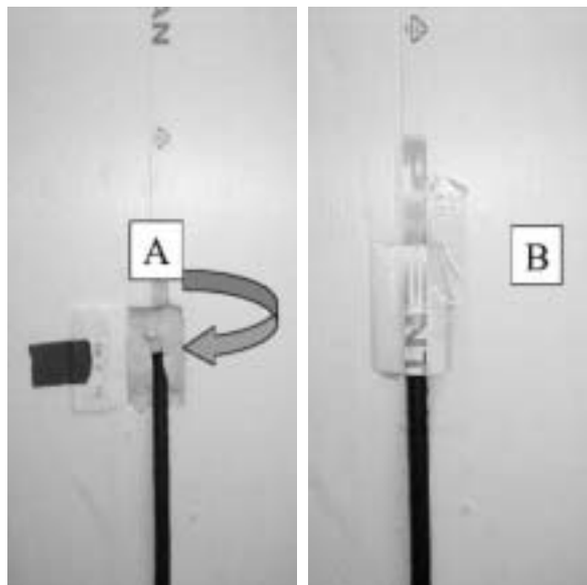
Etape 3



Couper le tuyau plastique noir eau de dégivrage.

Etape 4

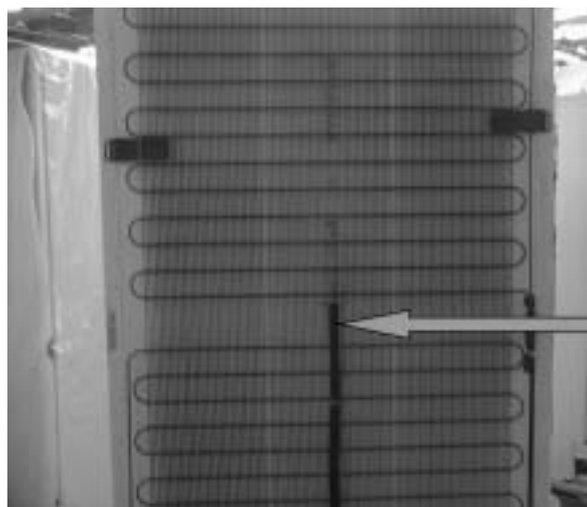
Glisser le tuyau noir eau de dégivrage (tuyau parcouru par le courant) dans l'embout blanc eau de dégivrage et le fixer à l'aide d'une bande adhésive ou d'une pince plastique sur la paroi arrière.

Etape 5

- Remplir l'ouverture avec du silicone ou avec un autre produit d'étanchéité (A).
- Fermer la fenêtre avec une bande adhésive (B).

Etape 6

Fixer la partie inférieure du tuyau eau de dégivrage à l'aide d'une pince de fixation et s'assurer que le tuyau est bien placé dans le réservoir d'eau.

Etape 7

Remettre le compresseur en place et resserrer les 4 vis.

L'illustration montre la solution finale, avec le tuyau à l'extérieur.

Merci de demander les jeux de réparation par fax (+49-209-401743) ou par e-mail (uwe.laarmann@kueppersbusch.de/ dieter.rutz@kueppersbusch.de).

Indiquez impérativement le N° de série de l'appareil.