

Notice d'installation

Sèche-linge «Pompe à chaleur»
Immeubles collectifs



J294.111-2

27.9.10 CRC



L'installation doit impérativement être exécutée par un personnel qualifié. Toutes les étapes doivent être réalisées en intégralité dans l'ordre et contrôlées.

Domaine de validité

Cette notice d'installation est valable pour le modèle: **294**

Raccordements électriques



Les raccordements électriques doivent être réalisés par un personnel qualifié, selon les directives et les normes relatives aux installations basse tension et selon les prescriptions des entreprises locales d'électricité.

Un appareil prêt à brancher doit exclusivement être raccordé à une prise de courant de sécurité installée conformément aux prescriptions. Dans l'installation domestique, un dispositif de coupure sur tous les pôles, avec une distance de coupure de 3 mm, est à prévoir. Les interrupteurs, les prises, les disjoncteurs de protection de ligne et les fusibles accessibles après l'installation de l'appareil et qui déclenchent tous les conducteurs polaires sont des interrupteurs fiables. Une mise à la terre correcte et des conducteurs neutres et de protection posés séparément garantissent un fonctionnement sûr et sans panne. Suite au montage, tout contact avec des pièces conductrices de tension et des lignes isolées doit être impossible. Contrôler les installations anciennes.

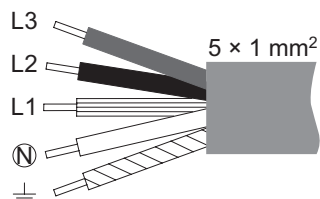
- Les indications sur la tension de secteur nécessaire, le type de courant et les fusibles figurent sur la plaque signalétique.

Câble de raccordement

400 V 3N~ 50 Hz, 10 A

Code de couleurs

L3 gris
L2 noir
L1 brun
Ⓝ bleu
⊕ jaune/vert



Message d'erreur **U 0**



Désactiver l'alimentation électrique et permuter les conducteurs de pôle L2 et L3!

Si l'alimentation en courant par plusieurs voies est possible (p. ex. avec les systèmes d'interrupteur à clé), vérifier toutes les voies de courant.

Climat de la pièce/aération



Laisser libres toutes les fentes d'aération sur l'appareil. Sinon, une amenée d'air suffisante ne sera pas garantie.

Une augmentation de la température de la pièce au-dessus de 30 °C est évitable grâce à une bonne aération.

Ouvertures d'au moins 200 cm²:
vers la buanderie: Fenêtre ouverte. Grille ou fentes d'aération dans la porte ou dispositif d'aération.
vers la niche d'encastrement: Ouvertures vers l'élément adjacent ou grille d'aération.

De petits locaux sans possibilité d'aération tels que salles de bain, WC, douche etc. ne conviennent pas à l'installation de cet appareil.

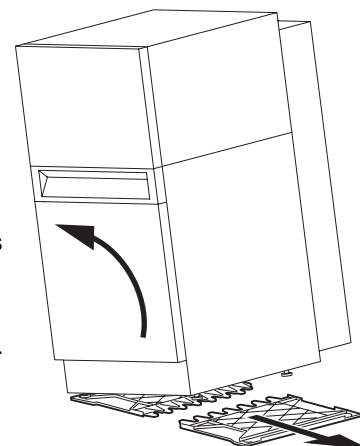


Installation



Utiliser la plaque d'installation pour l'installation de l'appareil. Elle fixe l'appareil à son emplacement.

1. Retirer l'emballage de transport.
2. Soulever l'appareil d'un côté et retirer une moitié de la plaque d'installation en la faisant glisser sous la machine.
3. Soulever l'appareil de l'autre côté et retirer la deuxième moitié de la plaque d'installation de la même manière.
4. Réemboîter l'une dans l'autre les deux moitiés de la plaque d'installation et la placer à l'endroit voulu. Les distances minimales doivent être respectées (voir passage PLACEMENT). S'il y a des appareils de robinetterie derrière l'appareil ou si les murs ne sont pas d'aplomb, les distances devront être corrigées en conséquence.
5. Fixer la plaque d'installation au sol au moyen du ruban adhésif double face fourni avec l'appareil. La plaque d'installation peut également être vissée au sol.
6. Préparer l'écoulement de l'eau de condensation à l'appareil.
7. Mettre l'appareil grossièrement à l'horizontale à l'aide des pieds arrière réglables. Bloquer les pieds réglables au moyen des contre-écrous.
8. Mettre l'appareil sur la plaque d'installation et le pousser jusqu'en butée.



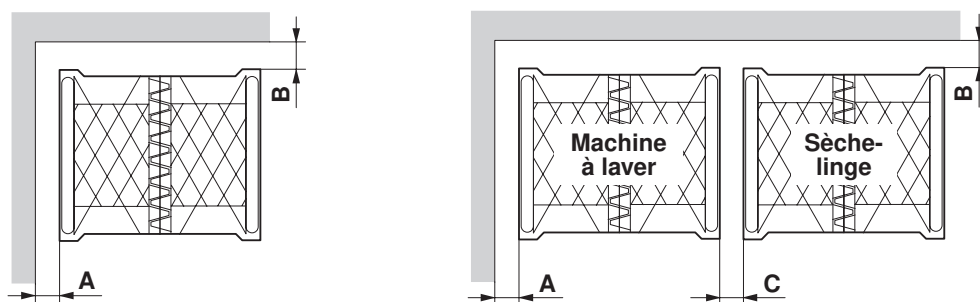
Humecter les glissières avec de l'eau avant de pousser l'appareil. L'opération sera ainsi facilitée.

9. Ajuster l'horizontalité de l'appareil au moyen des pieds réglables. Bloquer les pieds réglables au moyen des contre-écrous.



Dans le cas de sols présentant une importante dénivellation ou des inégalités, utiliser le kit de fixation au sol no d'article 81.1311.32. En pareil cas, la plaque d'installation ne peut pas être utilisée.

Placement

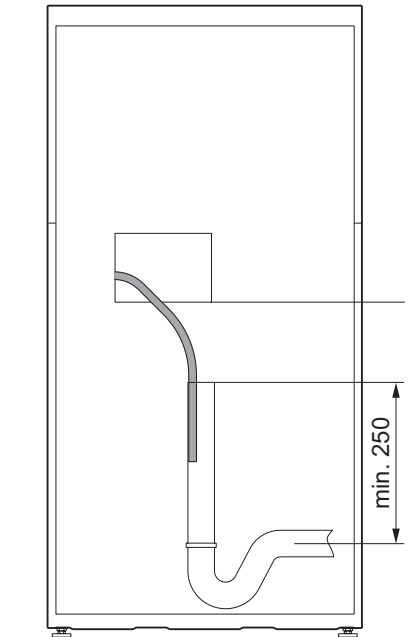


Distances minimales	A	B	C
Appareil indépendant	10 mm	250 mm	–
Appareils côté à côté	10 mm	250 mm	10 mm



Écoulement de l'eau de condensation



- Placer le tuyau en plastique fourni (longueur 1,3 m, \varnothing intérieur 16 mm) sur la tubulure d'écoulement et le sécuriser avec la bride fournie.
- Faire sortir le tuyau en plastique de l'appareil.
- Conduire le tuyau en plastique dans un siphon de l'évier ou un tuyau d'écoulement.



Contrôle de fonctionnement/première mise en service



Les indications des dérangements figurent dans le mode d'emploi.

- Mise en service (sans linge) selon mode d'emploi.
- Appuyer sur la touche  jusqu'à ce que l'afficheur numérique indique **0h20**.
 - L'appareil démarre automatiquement.
- Au bout d'environ 8 minutes, ouvrir la porte de l'appareil et contrôler si l'air se trouvant dans le tambour est chaud.
- Appuyer sur la touche .
 - Le programme est interrompu.