

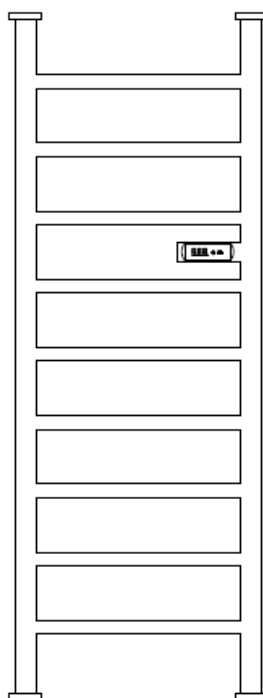


CHEMIN'ARTE

CHEMINÉES & RADIATEURS DESIGN DÉCORATIFS

www.cheminarte.com

Sèche-serviettes Echelle 250W Réf 288



Félicitations, vous venez d'acquérir un produit Chemin'Arte. Nous avons apporté le plus grand soin à la qualité de conception et de fabrication de ce produit. Il y a un certain nombre de points à observer et à respecter car le bon fonctionnement des cheminées et votre sécurité en dépendent.

SAS EFYDIS : 684 Route de la Côte Saint-André – 38260 La Frette (France)

Règles générales relatives à la sécurité des personnes :

- Bien monter votre sèche-serviettes Chemin'Arte et le poser sur une surface horizontale. Votre sèche-serviettes design doit être fixé avant toute utilisation.
- L'utilisation des sèche-serviettes Chemin'Arte, dans les locaux recevant du public (ERP), doit faire l'objet d'une démarche réglementée. Il est impératif de se renseigner auparavant.
- Le sèche-serviettes Chemin'Arte, doivent être utilisés avec du courant alternatif 230V (+/- 10 volts).
- Si le cordon d'alimentation présente des signes d'usures ou de coupures, ne plus utiliser la cheminée.

Interdictions :

- De toute intervention par l'utilisateur sur les dispositifs de sécurité
- Ne pas utiliser le sèche-serviettes en présence d'essence ou de liquide inflammable. Ne pas utiliser à l'extérieur. Ne pas utiliser quand on a les mains humides.
- Ne pas couvrir le câble d'alimentation, ni l'exposer à des objets coupants ou des surfaces chaudes.
- Ne pas déplacer le sèche-serviettes en cours d'utilisation.
- Ne pas obstruer les grilles d'aération du sèche-serviettes. Ne pas introduire d'objets dans les grilles d'aération. Cela peut provoquer un choc électrique ou endommager le sèche-serviettes.
- Ne pas laisser le sèche-serviettes en marche quand il n'y a personne dans la pièce.
- Ne pas immerger le sèche-serviettes dans l'eau ou dans un autre liquide.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (enfants compris) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales, ou le manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'ils n'aient été donnés supervision ou des instructions quant à de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Si vous devez laissez même pendant un court instant s'il vous plaît arrêter l'appareil.
- Tenir hors de portée des enfants et ne pas leur permettre de faire fonctionner cet appareil.
- N'utilisez l'appareil qu'à des fin domestiques et de la manière indiquée dans ces instructions.
- De temps en temps, vérifiez que le cordon n'est pas endommagé. N'utilisez jamais l'appareil si le cordon ou une partie de l'appareil montre des signes de dommages.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Assurez-vous que le cordon de connexion ne touche aucune surface chaude.

AVERTISSEMENT: afin d'éviter une surchauffe, ne couvrez pas le radiateur.

- Gardez l'appareil à au moins 15 cm (6 pouces) des murs et de toute autre chose, pour permettre une bonne circulation de l'air.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur
- Ne pas utiliser si vous avez les mains mouillées.
- N'utilisez jamais l'appareil sur ou près de surfaces chaudes.
- Ne déplacez jamais l'appareil en tirant sur le cordon.
- Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous qu'il est débranché de l'alimentation et qu'il est complètement refroidi.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des produits chimiques abrasifs.
- N'utilisez jamais d'accessoires non recommandés ou fournis par le fabricant. Cela pourrait entraîner un danger pour l'utilisateur ou endommager l'appareil.
- Ne faites jamais passer le câble d'alimentation sous la moquette.
- N'utilisez jamais le radiateur pour sécher des vêtements ou tout autre article similaire.
- Le radiateur ne doit pas être situé immédiatement sous une prise de courant.
- Ce radiateur ne doit pas être utilisé avec une rallonge.
- Utilisez ce radiateur avec un programmateur, une minuterie ou tout autre appareil qui allume automatiquement le radiateur, car il existe un risque d'incendie si le radiateur est couvert ou mal positionné.

ATTENTION: afin d'éviter tout danger dû à une réinitialisation accidentelle de la coupure thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par un dispositif de commutation externe, comme une minuterie, ou connecté à un circuit qui est régulièrement allumé et éteint par le service public.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et comprennent les dangers impliqués. 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.
- Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à l'écart, sauf en cas de surveillance continue.
- Les enfants âgés de 3 ans à moins de 8 ans ne doivent allumer / éteindre l'appareil qu'à condition qu'il ait été placé ou installé dans la position de fonctionnement normale prévue et qu'ils aient reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre. et comprendre les dangers impliqués. Les enfants âgés de 3 ans à moins de 8 ans ne doivent pas brancher, régler et nettoyer l'appareil ni effectuer de maintenance par l'utilisateur.

ATTENTION - Certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Une attention particulière doit être accordée lorsque des enfants et des personnes vulnérables sont présents.

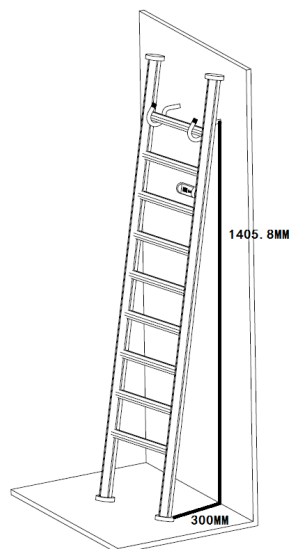
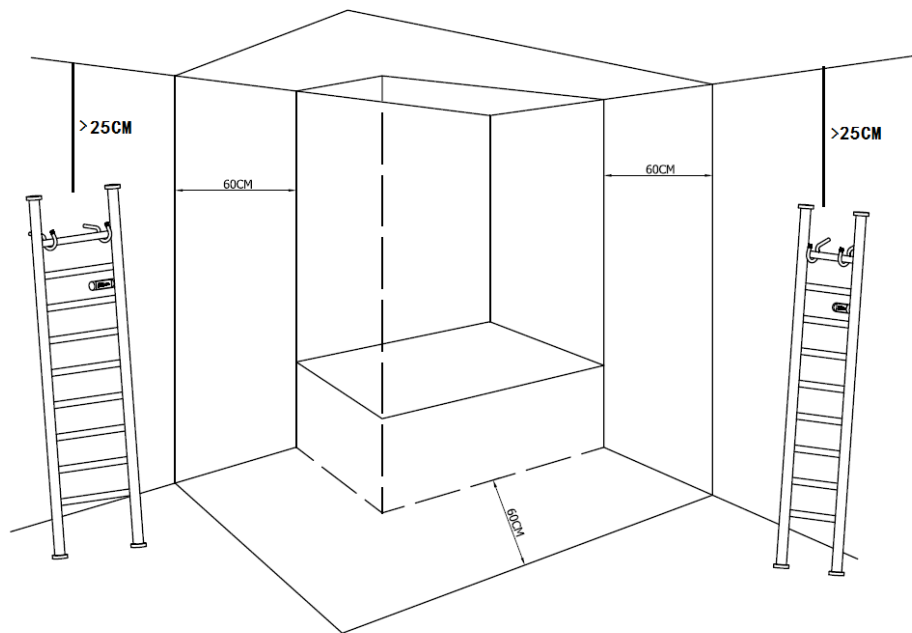
AVERTISSEMENT: Ce radiateur n'est pas équipé d'un appareil pour contrôler la température ambiante. N'utilisez pas cet appareil de chauffage dans de petites pièces lorsqu'elles sont occupées par des personnes incapables de quitter la pièce seules, à moins qu'une surveillance constante ne soit assurée.

MANUEL D'UTILISATION

L'installation de l'appareil :

Avant l'installation, veuillez vous assurer que les conditions suivantes sont remplies :
Voir Fig 1

1. Le panneau de commande doit être en position basse lors de l'installation.
2. La distance entre la baignoire et l'appareil doit être d'au moins 60 cm.
3. La distance entre le haut de la maison et l'appareil doit être d'au moins 25 cm



Comment installer l'appareil:

1. Percer 2 trous de $\phi 10$ selon les dimensions indiquées à la Fig 2.
2. Placer 2 tubes d'expansion dans les trous, puis fixer les 2 « fixations extérieures » au mur à l'aide des vis à crochet. Voir la Fig 3.

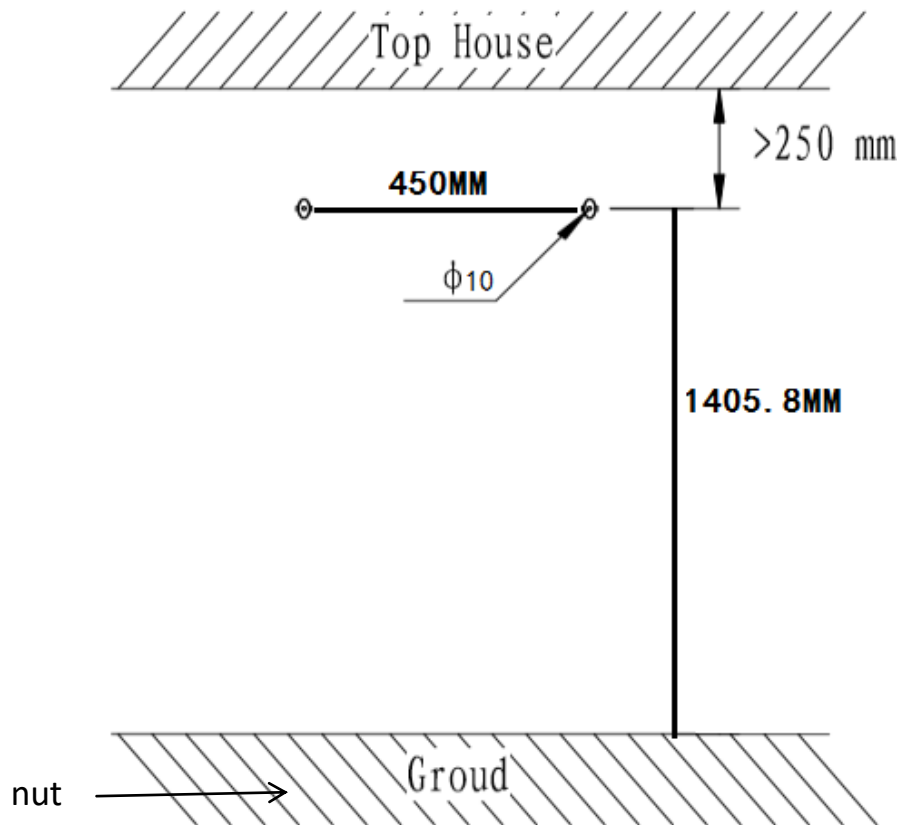


Fig2

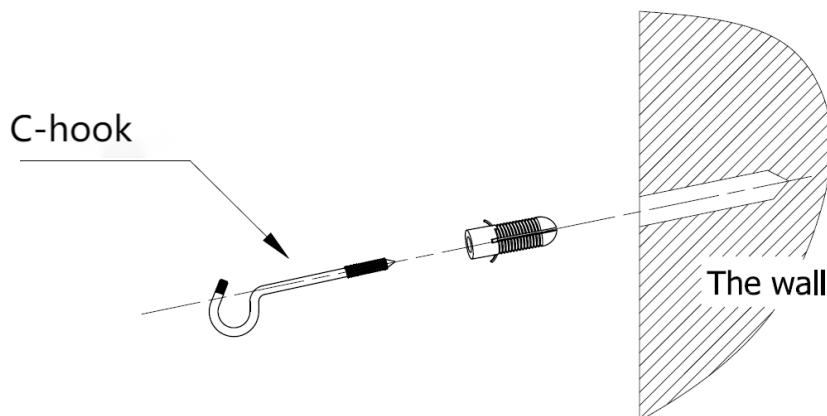
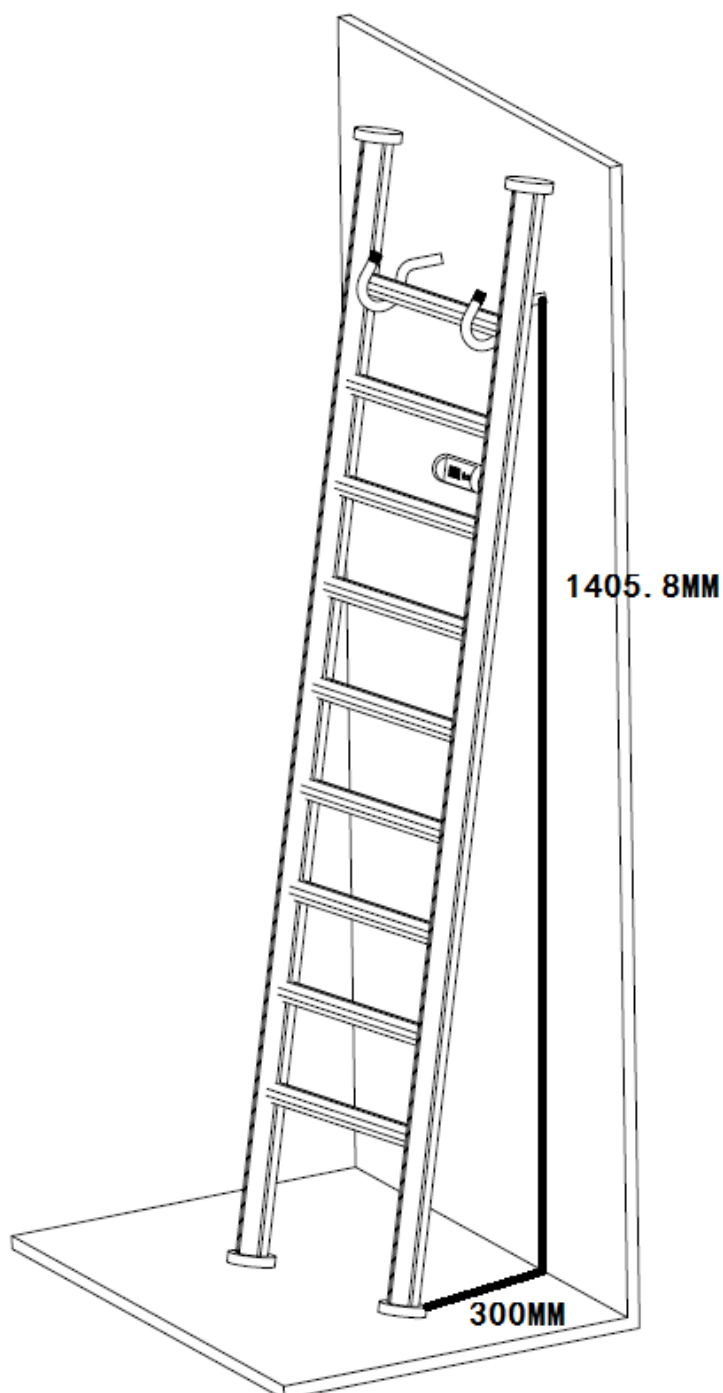


Fig 3

3. Comme le montre la figure 4, accrochez le produit aux vis crochet et vissez l'écrou.

Fig 4



Comment faire fonctionner l'appareil :

1. **Mode de chauffage continu :**

Lorsque vous appuyez sur le bouton d'alimentation, l'appareil fonctionne en mode « Chauffage continu » et continue à chauffer jusqu'à ce que vous l'éteigniez.

2. **Mode Chauffage des serviettes :**

Appuyez sur le bouton d'alimentation, puis sur le bouton « 2H », l'appareil passe en mode « Chauffage des serviettes » et s'arrête au bout de 2 heures.

L'écran LED indique toujours la température ambiante.

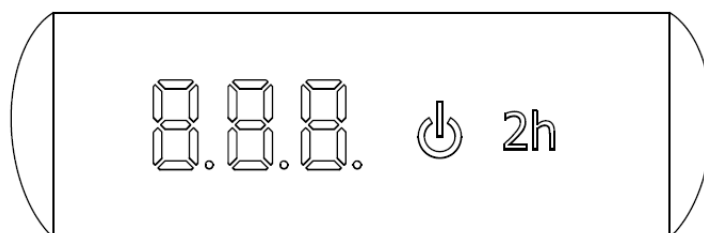


Fig 5

Spécification du produit :

Modèle : TW-660

Tension : AC 230V ; 50Hz

Puissance : 250W

Nettoyage :

Lors du nettoyage du produit, l'appareil doit être éteint ; une fois qu'il a refroidi, utilisez un chiffon doux pour essuyer soigneusement la surface.

Après refroidissement de l'appareil, utilisez un chiffon doux pour essuyer soigneusement la surface ; n'utilisez pas de chiffon dur pour l'essuyer, car cela abîmerait la surface.



Environnement

Ne jetez pas les appareils électriques avec les déchets municipaux non triés, utilisez les installations de collecte sélective. Contactez votre administration locale pour obtenir des informations sur les systèmes de collecte disponibles. Si les appareils électriques sont jetés dans des décharges ou des dépotoirs, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans la nappe phréatique et dans la chaîne alimentaire, nuisant ainsi à votre santé et à votre bien-être.

PROCEDURE DE RETOUR RADIATEURS DECORATIFS DESIGN

Tous nos radiateurs sont garantis 2 ans pièces et main d'œuvre. Si pendant cette période votre produit venait à dysfonctionner, veuillez suivre la procédure de retour ci dessous :

- Avant toute chose, appeler le service après vente au 0951 634 467 pour déterminer la cause du problème et la solution à apporter.
- Emballer le radiateur défectueux dans son emballage d'origine.
- Veillez à ce qu'il soit bien protégé (surtout au niveau des coins).
- Joindre au colis l'original du ticket de caisse en entourant la date d'achat (aucune photocopie ne sera acceptée) ainsi que le nom et l'adresse du destinataire retour.
- Renvoyer le tout, à : EFYDIS 684 route de la cote Saint André 38260 La Frette
- Nous nous engageons à réparer ou remplacer votre radiateur défectueux et à vous le renvoyer à nos frais à l'adresse mentionnée avec le colis (adresse en France métropolitaine).
- Nous vous retournerons également le ticket de caisse, daté et tamponné pour revalider la garantie.

Si vous avez des questions ou des commentaires, n'hésitez pas à nous contacter à :

contact@efydis.fr ou sur www.cheminarte.com