

WTX

AIR+



Réfrigérant écologique



Classe énergétique



Chaque climatiseur acheté équivaut à un arbre planté



Wi-Fi



LAMPE UV-C



SSF TECH alimentation en air



Chauffage à 8°C



Filtre HEPA



Réglage automatique de la température



Peut fonctionner à des températures extérieures négatives



Stores à commande électrique



Chauffage du plateau d'égouttage de série



Arrivée d'air frais



5ans garantie



Haute efficacité Énergie

L'utilisation de la technologie « VESSER DA Inverter ALL DC » (contrôle intégral de la vitesse de tous les composants du climatiseur) permet d'obtenir une classe énergétique élevée allant jusqu'à A+++ avec de faibles coûts d'exploitation.

Lampe UV-C

La LED UV-C intégrée à l'évaporateur, qui émet un rayonnement de 240 à 280 nm, tue les bactéries et les virus en endommageant leur ADN.

Slow Sensitive Flow

Grâce aux lamelles perforées et profilées, l'air est diffusé en douceur.

La technologie Air+

En équipant les modèles WTX d'une prise d'air intégrée, il est possible de fournir de l'air frais à un débit pouvant atteindre 60 m³/h dans la pièce climatisée.

Filtre HEPA

Le filtre HEPA est un filtre à air très performant qui, grâce à sa conception et aux matériaux utilisés, est capable de capturer les pollens/particules d'une taille supérieure à 0,3 µm.