

Convection muraux

Un design élégant avec une construction robuste

Application

Les convecteurs muraux compacts de la gamme CNS Trend peuvent être utilisés comme chauffage intégral, comme chauffage de transition efficace ou simplement pour répondre à un besoin de chaleur supplémentaire dans le salon, la salle de bains ou les espaces de travail. Leur design intemporel et très plat s'adapte à tous les environnements.

Caractéristiques de confort

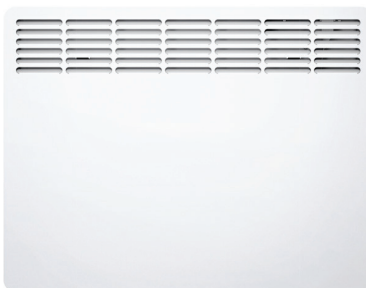
Die elektronisch geregelten Konvektoren mit gut ablesbarem Display und einfacher Programmierung zeichnen sich durch die gleichmäßige, geräuschlose und gradgenaue Erwärmung der Raumluft aus. Die gewünschte Raumtemperatur lässt sich an der Bedieneinheit einfach einstellen.

Les appareils sont équipés d'une minuterie hebdomadaire programmable avec deux programmes horaires pré définis et un programme horaire programmable individuellement. La température de confort en mode minuterie est atteinte à l'heure près grâce à la régulation adaptative avec fonction d'apprentissage. La température de confort et la température réduite peuvent être programmées, de plus, la fonction activable de détection d'une fenêtre ouverte évite le gaspillage d'énergie. Les appareils offrent une position hors gel et un interrupteur de fonctionnement sur tous les pôles. Le corps de chauffe tubulaire en acier inoxydable de haute qualité avec des lamelles en acier revêtues d'aluminium est intégré dans un boîtier métallique résistant. Une sécurité enfants réglable est également intégrée pour éviter tout réglage involontaire ou non autorisé sur l'unité de commande.



Les avantages en un coup d'œil:

- Convecteur mural à haute puissance de chauffage
- Boîtier métallique compact de forme plate
- Régulateur électronique avec écran LCD éclairé
- Minuterie hebdomadaire avec 3 programmes horaires, fonction d'auto-apprentissage ainsi que détection de fenêtre ouverte
- La régulation adaptative calcule automatiquement le temps de préchauffage en mode minuterie
- Sécurité grâce à la protection contre la surchauffe
- Interrupteur de service sur tous les pôles
- Corps de chauffe tubulaire en acier inoxydable de longue durée avec lamelles en acier
- En cas de coupure de courant, l'heure est sauvegardée jusqu'à 10 minutes.



Installation

Montage mural simple et stable par une seule personne : le support mural est monté séparément de l'appareil et peut être réajusté. Il ne reste que l'appareil à installer. Il suffit ensuite d'accrocher l'appareil.

Sécurité

L'unité de commande est équipée d'une sécurité enfants réglable pour éviter tout déréglage involontaire ou non autorisé et dispose en outre d'un limiteur de température de sécurité intégré.

Caractéristiques techniques

Les convecteurs muraux peuvent être raccordés à l'aide d'une fiche secteur normale, celle-ci n'est pas comprise dans la livraison.

| Convector mural CNS Trend avec thermostat d'ambiance électronique et fonction programme hebdomadaire | Modèle | Puissance kW | Largeur mm | Poids kg | N° d'article | Prix (CHF) TVA incluse |
|--|-----------------|--------------|------------|----------|--------------|------------------------|
| Modèle CNS Trend Hauteur 450 mm Profondeur 100 mm Colour blanc alpin Raccordement au réseau 1/N/PE ~ 230V | CNS 50 Trend U | 0.50 | 348 | 4.0 | 236545 | 313.50 |
| | CNS 75 Trend U | 0.75 | 426 | 4.6 | 236546 | 324.30 |
| | CNS 100 Trend U | 1.00 | 426 | 4.6 | 236547 | 335.10 |
| | CNS 150 Trend U | 1.50 | 582 | 6.0 | 236548 | 367.55 |
| | CNS 200 Trend U | 2.00 | 738 | 7.7 | 236549 | 421.60 |
| | CNS 250 Trend U | 2.50 | 894 | 9.2 | 236550 | 491.85 |
| | CNS 300 Trend U | 3.00 | 1'050 | 10.9 | 236551 | 545.90 |

Profondeur y compris support