

# CWM 750 P

CONVECTEURS

RÉF. PRODUIT: 200255

**Convecteur mural CWM – pour que la chaleur ne soit pas une question de place.**

Il arrive que chaque centimètre compte, y compris pour un chauffage. C'est pourquoi le convecteur mural CWM est particulièrement plat. Malgré une profondeur atteignant tout juste 10 cm, il procure un excellent confort thermique. La discrétion avec laquelle le CWM s'intègre à une pièce n'a d'égal que l'efficacité avec laquelle il diffuse sa chaleur agréable. Les fonctions de confort du régulateur intégré, telles que le programmeur hebdomadaire, la protection hors gel et la détection de fenêtre ouverte, soulignent l'efficacité et le caractère haut de gamme de l'équipement dont est doté le convecteur mural.



## Les principales caractéristiques

Convecteur mural optimal comme chauffage d'appoint ou de demi-saison

Puissance de chauffe 750 W

Réchauffement homogène et silencieux de l'air ambiant

Habillage métallique de forme plate

Élément de commande à écran LCD éclairé

Programmeur hebdomadaire, protection hors gel et détection de fenêtre ouverte

Régulation à auto-apprentissage : Le calcul du temps de préchauffage est automatique en mode horloge de programmation

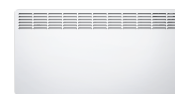
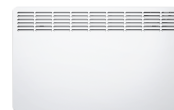
Interrupteur secteur ON/OFF et protection anti-surchauffe



| Type                | CWM 500 P | CWM 750 P | CWM 1000 P |
|---------------------|-----------|-----------|------------|
| Réf. à commander    | 200254    | 200255    | 200256     |
| Puissance connectée | 0,5 kW    | 0,75 kW   | 1,0 kW     |
| Largeur             | 348 mm    | 426 mm    | 426 mm     |
| Profondeur          | 100 mm    | 100 mm    | 100 mm     |
| Hauteur             | 450 mm    | 450 mm    | 450 mm     |

## Caractéristiques techniques

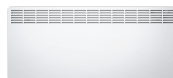
|                           |                |                |                |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|
| Raccordement secteur      | 1/N/PE ~ 230 V | 1/N/PE ~ 230 V | 1/N/PE ~ 230 V |
| Fréquence                 | 50/- Hz        | 50/- Hz        | 50/- Hz        |
| Tension nominale          | 230 V          | 230 V          | 230 V          |
| Courant nominal           | 2,2 A          | 3,3 A          | 4,3 A          |
| Plage de réglage          | 5 - 30 °C      | 5 - 30 °C      | 5 - 30 °C      |
| Indice de protection (IP) | IP24           | IP24           | IP24           |
| Classe de protection      | I              | I              | I              |
| Poids                     | 4 kg           | 4,6 kg         | 4,6 kg         |
| Couleur                   | blanc neige    | blanc neige    | blanc neige    |



| Type                | CWM 1500 P | CWM 2000 P | CWM 2500 P |
|---------------------|------------|------------|------------|
| Réf. à commander    | 200257     | 200258     | 200259     |
| Puissance connectée | 1,5 kW     | 2,0 kW     | 2,5 kW     |
| Largeur             | 582 mm     | 738 mm     | 894 mm     |
| Profondeur          | 100 mm     | 100 mm     | 100 mm     |
| Hauteur             | 450 mm     | 450 mm     | 450 mm     |

#### Caractéristiques techniques

|                           |                |                |                |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|
| Raccordement secteur      | 1/N/PE ~ 230 V | 1/N/PE ~ 230 V | 1/N/PE ~ 230 V |
| Fréquence                 | 50/- Hz        | 50/- Hz        | 50/- Hz        |
| Tension nominale          | 230 V          | 230 V          | 230 V          |
| Courant nominal           | 6,5 A          | 8,7 A          | 10,9 A         |
| Plage de réglage          | 5 - 30 °C      | 5 - 30 °C      | 5 - 30 °C      |
| Indice de protection (IP) | IP24           | IP24           | IP24           |
| Classe de protection      | I              | I              | I              |
| Poids                     | 6 kg           | 7,7 kg         | 9,2 kg         |
| Couleur                   | blanc neige    | blanc neige    | blanc neige    |



|                     |            |
|---------------------|------------|
| Type                | CWM 3000 P |
| Réf. à commander    | 200260     |
| Puissance connectée | 3,0 kW     |
| Largeur             | 1050 mm    |
| Profondeur          | 100 mm     |
| Hauteur             | 450 mm     |

#### Caractéristiques techniques

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| Raccordement secteur      | 1/N/PE ~ 230 V |
| Fréquence                 | 50/- Hz        |
| Tension nominale          | ~230 V         |
| Courant nominal           | 13,0 A         |
| Plage de réglage          | 5 - 30 °C      |
| Indice de protection (IP) | IP24           |
| Classe de protection      | I              |
| Poids                     | 10,9 kg        |
| Couleur                   | blanc neige    |

Profondeur fixation murale comprise

### **Est-ce que vous avez des questions concernant ce produit ?**

Appelez-nous au numéro +32 2 423 22 22.

Nos bureaux sont ouverts du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 12h30 à 17h (sept.-mai) ou à 16h (juin-août).

### **Directive d'installation**

L'installation des appareils qui ne sont pas prêts à brancher doit se faire par un installateur professionnel.