

# CWM P 1000 U

CONVECTOREN

PRODUCTNR.: 200263

Ook in kleine of volle ruimten mag het u niet aan behaaglijke warmte ontbreken. Deze verwarming maakt zich daarom heel klein. Met een diepte van slechts 10 cm valt deze bijzonder plat uit en is daarom met erg weinig ruimte tevreden. Toch biedt het toestel u een uitstekend warmtecomfort.

Hoewel de wandconvector zich erg bescheiden in uw ruimte integreert, voorziet hij u efficiënt van warmte. De hoogwaardige uitrusting draagt daartoe bij: weektimer en open-raam-herkenning maken voor u de bediening gemakkelijker.



## De belangrijkste kenmerken

Wandhangende convector optimaal als aanvullende of overgangsverwarming

---

Gelijkmatige, stille verwarming van de kamer

---

Metalen behuizing in vlakke uitvoering

---

Bedieningselement met verlicht LC-display

---

Weektimer, vorstbescherming en openraamherkenning

---

Adaptieve regeling: voorverwarmingstijd wordt automatisch berekend tijdens timerwerking

---

AAN/UIT-schakelaar en oververhittingsbeveiliging



Type	CWM P 500 U	CWM P 750 U	CWM P 1000 U
Bestelnr.	200261	200262	200263

## Warmtevermogen

Nominaal verwarmingsvermogen P <sub>nom</sub>	0,50 kW	0,80 kW	1,00 kW
Minimaal verwarmingsvermogen (richtwaarde) P <sub>min</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Maximaal continu verwarmingsvermogen P <sub>max,c</sub>	0,50 kW	0,80 kW	1,00 kW

## Hulpstroomverbruik

Bij nominaal verwarmingsvermogen el <sub>max</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Bij minimaal verwarmingsvermogen el <sub>min</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
In stand-bystand el <sub>SB</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW

## Soort warmtevermogen/kamertemperatuurcontrole

Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: eentrapsg-verwarmingsvermogen, geen kamertemperatuurcontrole	-	-	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: twee of meer handmatig instelbare trappen, geen kamertemperatuurcontrole	-	-	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: kamertemperatuurcontrole met mechanische thermostaat	-	-	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole	-	-	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole en regeling van de tijd van de dag	-	-	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole en wekedagregeling	x	x	x

## Andere regelopties

Overige regelopties: kamertemperatuurcontrole met aanwezigheidsherkenning	-	-	-
Overige regelopties: kamertemperatuurcontrole met herkenning van open vensters	x	x	x
Met afstandsbediening als optie	-	-	-
Met adaptieve regeling van het verwarmingsbegin	x	x	x
Met werkingstijdbegrenzing	-	-	-

Met zwarte-kogelvoeler

-

-

-



Type	CWM P 1500 U	CWM P 2000 U	CWM P 2500 U
Bestelnr.	200264	200265	200266

## Warmtevermogen

Nominaal verwarmingsvermogen P <sub>nom</sub>	1,50 kW	2,00 kW	2,50 kW
Minimaal verwarmingsvermogen (richtwaarde) P <sub>min</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Maximaal continu verwarmingsvermogen P <sub>max,c</sub>	1,50 kW	2,00 kW	2,50 kW

## Hulpstroomverbruik

Bij nominaal verwarmingsvermogen el <sub>max</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Bij minimaal verwarmingsvermogen el <sub>min</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
In stand-bystand el <sub>SB</sub>	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW

## Soort warmtevermogen/kamertemperatuurcontrole

Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: eentrapsg-verwarmingsvermogen, geen kamertemperatuurcontrole	-	-	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: twee of meer handmatig instelbare trappen, geen kamertemperatuurcontrole	-	-	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: kamertemperatuurcontrole met mechanische thermostaat	-	-	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole	-	-	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole en regeling van de tijd van de dag	-	-	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole en wekedagregeling	x	x	x

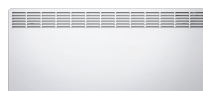
## Andere regelopties

Overige regelopties: kamertemperatuurcontrole met aanwezigheidsherkenning	-	-	-
Overige regelopties: kamertemperatuurcontrole met herkenning van open vensters	x	x	x
Met afstandsbediening als optie	-	-	-
Met adaptieve regeling van het verwarmingsbegin	x	x	x
Met werkingstijdbegrenzing	-	-	-

Met zwarte-kogelvoeler

- - -

---



Type	CWM P 3000 U
Bestelnr.	200267

### Warmtevermogen

Nominaal verwarmingsvermogen P <sub>nom</sub>	3,00 kW
Minimaal verwarmingsvermogen (richtwaarde) P <sub>min</sub>	0,00 kW
Maximaal continu verwarmingsvermogen P <sub>max,c</sub>	3,00 kW

### Hulpstroomverbruik

Bij nominaal verwarmingsvermogen e <sub>lmax</sub>	0,00 kW
Bij minimaal verwarmingsvermogen e <sub>lmin</sub>	0,00 kW
In stand-bystand e <sub>lSB</sub>	0,00 kW

### Soort warmtevermogen/kamertemperatuurcontrole

Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: eentraps-verwarmingsvermogen, geen kamertemperatuurcontrole	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: twee of meer handmatig instelbare trappen, geen kamertemperatuurcontrole	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: kamertemperatuurcontrole met mechanische thermostaat	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole en regeling van de tijd van de dag	-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole en wekedagregeling	x

### Andere regelopties

Overige regelopties: kamertemperatuurcontrole met aanwezigheidsherkenning	-
Overige regelopties: kamertemperatuurcontrole met herkenning van open vensters	x
Met afstandsbediening als optie	-
Met adaptieve regeling van het verwarmingsbegin	x
Met werkingstijdbegrenzing	-

Met zwarte-kogelvoeler

---

-

Diepte inclusief wandbeugel

---

**Hebt u vragen over dit product?**

Bel ons dan gerust op het telefoonnummer +32 2 423 22 22.

Onze kantoren zijn alle werkdagen geopend van 8 u. tot 12 u. en van 12.30 tot 17 u. (sept.-mei) of tot 16 u. (juni-aug.).

STIEBEL ELTRON srl/bv  
Spoorwegstraat 27  
1702 Groot-Bijgaarden

**Installatierichtlijn**

De installatie van niet stekkerklare toestellen moet gebeuren door een vakman.