

PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ NÁSTĚNNÉ KONVEKTORY CWM

Čelní pohled na CWM 2000 U



Displej CWM 500-3000 U



NOVINKA

CWM 500-3000 U

POUŽITÍ: Kompaktní nástěnný konvektor jako plnohodnotné topení, účinné přechodné vytápění nebo pro dodatečnou spotřebu tepla v obytné části, koupelně nebo v pracovních prostorech. Velmi plochý a nadčasový design se hodí do jakéhokoli prostředí. Přívodní vedení obsahuje řídicí vodič FIL-pilot a je připraven k pevnému připojení.

VYBAVENÍ/KOMFORT: Elektronicky regulovaný konvektor s dobře čitelným displejem a snadným programováním pro stejnoměrný, bezhlučný ohřev vzduchu v místnosti s přesností na stupně. Požadovanou teplotu místnosti lze na ovládacím prvku nastavit v rozmezí +5 až +30 °C v krocích po 0,5 °C. Programovatelný týdenní časovač se 2 přednastavenými a 1 individuálně programovatelným časovým programem. S adaptivní regulací jako funkcí učení pro časově přesné dosažení komfortní teploty v režimu časovače. Programovatelná komfortní a útlumová teplota. Volitelná funkce ke zjištění otevřeného okna k zabránění plýtvání energií. Ochrana proti zamrznutí, 7 °C. S řídicím vodičem FIL-pilot. Zapínání/vypínání na všech pólech. Kvalitní trubkové topné těleso z nerezové oceli s ocelovými lamelami s hliníkovou povrchovou úpravou. Odolný kovový kryt. Optimální komfort ovládání díky ovládacímu panelu umístěnému v horní části a velkému dobře čitelnému displeji. Nastavitelná dětská pojistka proti neúmyslnému a neoprávněnému přestavení ovládacího prvku.

INSTALACE/SERVIS: Jednoduchá a stabilní montáž na stěnu jednou osobou: Nástěnný držák se upevní na stěnu samostatně bez přístroje a lze jej dodatečně nastavit. Přístroj je nutné pouze zavěsit. Přístroj je vybaven přívodním vedením délky asi 1 m pro pevné připojení s řídicím vodičem FIL-pilot. Nevyžaduje údržbu.

ZABEZPEČENÍ: TÜV/GS, ochrana proti jiskrám, krytí IP 24, třída ochrany I, integrovaný bezpečnostní snímač teploty.

- » Kompaktní kovový kryt v plochém provedení
- » Elektronický regulátor s LCD displejem
- » Týdenní časovač se 3 časovými programy, samoucházející funkcí a zjištěním otevřeného okna
- » Bezpečnost díky ochraně proti přehřívání
- » Ochrana proti stříkající vodě IP24, třída krytí I
- » Vypínač všech pólů
- » Trubkové topné těleso z ušlechtilé oceli s ocelovými lamelami
- » Pevné připojení s pilotním řídicím rozvodem
- » Uložení času při přerušení el. napájení až 12 hodin (uložení teploty neomezeně)

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka
200261	CWM 500 U	0,5 kW	450 mm	348 mm	100 mm
200262	CWM 750 U	0,75 kW	450 mm	426 mm	100 mm
200263	CWM 1000 U	1,0 kW	450 mm	426 mm	100 mm
200264	CWM 1500 U	1,5 kW	450 mm	582 mm	100 mm
200265	CWM 2000 U	2,0 kW	450 mm	738 mm	100 mm
200266	CWM 2500 U	2,5 kW	450 mm	894 mm	100 mm
200267	CWM 3000 U	3,0 kW	450 mm	1050 mm	100 mm

K dodání od 9/2020.

Technické údaje

Typ	CWM 500 U	CWM 750 U	CWM 1000 U	CWM 1500 U	CWM 2000 U	CWM 2500 U	CWM 3000 U
Síťová přípojka	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Kmitočet	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Jmenovité napětí	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V
Jmenovitý proud	2,2 A	3,3 A	4,3 A	6,5 A	8,7 A	10,9 A	13,0 A
Hmotnost	4,0 kg	4,6 kg	4,6 kg	6 kg	7,7 kg	9,2 kg	10,9 kg
Barva	bílá	bílá	bílá	bílá	bílá	bílá	bílá
Rozsah nastavení	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Třída ochrany	I	I	I	I	I	I	I