

Zastosowanie

- Ogrzewanie budynków użyteczności publicznej i mieszkań.
- Pomieszczenia o podwyższonej wilgotności.

Zalety

- Stopień ochrony IP44.
- II klasa ochrony cieplnej.
- 5 wersji kolorystycznych.
- Montaż na ścianie (punkty mocujące na dłuższym i krótszym boku) lub na podłodze.
- Możliwość zamocowania szyn dla rur czynnika.
- Zabudowany bezpiecznik termiczny.

Opis:

Szklane grzejniki radiacyjne CG-GR przewidziane są do stosowania przede wszystkim w typowych pomieszczeniach mieszkalnych, w tym wilgotnych typu łazienki.

Grzejnik przewidziany jest do montażu na ścianie za pomocą dołączonych uchwytów. Zainstalowane na tylnej ścianie grzejnika możliwe jest również mocowanie uchwytów zarówno na dłuższym jak i krótszym boku (montaż krótszym lub dłuższym bokiem w pionie).

Możliwe jest również posadowienie grzejnika na podłodze z wykorzystaniem, zamawianych oddzielnie, chromowanych nóżek. Powierzchnia grzejna wykonana jest z grubej, hartowanej płyty szklanej o grubości 12mm (8mm dla powierzchni lustrzanej). Na tylnej powierzchni płyty zabudowany jest element grzejny wraz z ogranicznikiem temperatury. Do sterowania temperaturą w miejscu zainstalowania grzejnika należy stosować zewnętrzny termostat z pomiarem temperatury otoczenia.

Grzejnik wyposażony jest w 1-metrowy, 2-żyłowy przewód zasilający, umożliwiający podłączenie grzejnika do puszek zasilających.

Dostępne 5 wersji kolorystycznych płyty szklanej – czarna, biała, czerwona, chromo-zielona i lustro. Jako dodatkowy element oferowane są szyny umożliwiające zawieszenie rur czynnika w celu ich osuszenia (tylko przy montażu grzejnika dłuższym bokiem w pionie).

TABELA DOBORU

Nazwa	Moc [W]	Kolor	Nóżki	Szyna pojedyncza	Szyna podwójna
Grzejnik szklany ze wspornikami	300	Czarny Biały Czerwony chromo-zielony	CG-NÓKI-GR	CG-SZYNA-GR3	CG-2XSZYNA-GR3
	500			CG-SZYNA-GR5/7	CG-2XSZYNA-GR5/7
	700			CG-SZYNA-GR9	CG-2XSZYNA-GR9
	900			CG-SZYNA-GR5/7	CG-2XSZYNA-GR5/7
	500	Lustro		CG-SZYNA-GR5/7	CG-2XSZYNA-GR5/7
	900			CG-SZYNA-GR9	CG-2XSZYNA-GR9

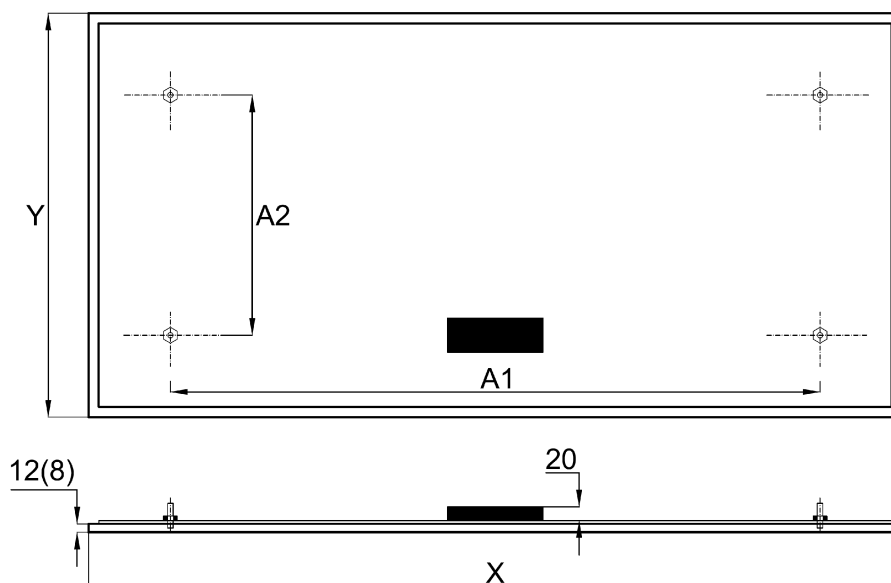
CG-GR Kolor

Szklany grzejnik radiacyjny CG-GR



Dane techniczne	CG-GR 300	CG-GR 500	CG-GR 700	CG-GR 900
Napięcie zasilania :	230V AC			
Moc :	300W	500W	700W	900W
Pobór prądu :	1,3A	2,2A	3,0A	3,9A
Max. temperatura powierzchni :	~90°C (ogranicznik 80°C)			
Klasa ochronności :	II			
Stopień ochrony :	IP44			
Przewód zasilający 2-żyłowy :	1m			
Waga :				
Lustro (grubość płyty 8mm)	-	18,1kg	-	31,4kg
Pozostałe (grubość płyty 12mm)	14,0kg	21,0kg	26,0kg	38,0kg
Całkowita grubość grzejnika : (ze wspornikami)	~70mm			
Zgodno z Dyrektywami :	LVD 2006/95/EC; EMC 2004/108/EC			

Wymiary :



Grzejnik	X [mm]	Y [mm]	A1 [mm]	A2 [mm]
300W	700	500	460	260
500W	900	600	660	360
700W	1100	600	800	360
900W	1200	800	800	560