

Panouri radiante ceramice SCR-OW



SCR 25; SCR 45

Panourile radiante ceramice SCR sunt echipamente de incalzire prin radiatie cu modularea puterii termice, alimentate cu gaz natural sau GPL.

Acestea pot fi amplasate in orice spatiu de lucru, datorita flexibilitatii ridicate in instalare.

Exista doua modele de baza cu mai multe versiuni, ce pot satisface toate exigentele de utilizare:

SCR...M: Versiunea manuala, ce dispune de puteri termice variabile prin setare manuala.

SCR...A: Versiunea automata pentru puteri termice variabile prin setari automate. Puterea termica emisa este variata continuu prin intermediul panoului de comanda, computerizat-INET, in functie de conditiile ambientale.

Caracteristici:

- Arzator modulant cu amestec.
- Suprafata radianta compusa din placi ceramice cu eficienta ridicata
- Panou reflectorizant din otel inoxidabil
- Electrode de aprindere si electrode de ionizare
- Posibilitatea de a aduce aerul de ardere **din exterior**

Performante

Model	SCR 25	SCR 45
Putere termica maxima [kW]	24	45
Putere termica minima [kW]	12	24

Caracteristici

Consum metan G20 (15° C-1013 mbar) [m ³ /h]	2,54	5,03
	1,27	2,56
Consum GPL G31 (15° C-1013 mbar) [kg/h]	1,86	3,97
	0,93	1,96
Consum GPL G30, 50% (15° C-1013 mbar) [kg/h]	1,83	3,66
Consum GPL G31, 50% (15° C-1013 mbar) [kg/h]	0,91	1,82
Alimentarea electrica [V/Hz]	230/50	230/50
Puterea electrica maxima absorbita [W]	60	60
Diametrul racordului de gaz [mm]	20	20
Greutatea neta a aparatului (standard)* [kg]	23	32
Greutatea neta a aparatului (OW)** [kg]	21	30

* Panourile laterale reflectorizante sunt confectionate din otel inox in versiunea standard

** Panourile laterale reflectorizante sunt confectionate din otel aluminizat in versiunea OW (Versiune pentru spatii mari deschise)