



DISPONIBLE EN  
0,75 / 1 kw / 1,5 kw

## SOLIUS WIFI

Calefactor de tecnología radiante  
de alta eficiencia

- ✓ Utiliza aplicación exclusiva de Atlantic
- ✓ Elemento emisor de calor de aluminio extruido
- ✓ Termostato de alta precisión
- ✓ 4 modos de funcionamiento
- ✓ Panel de control digital
- ✓ Incluye pies de apoyo



Enchufe  
plug standard



Incluye soporte  
para fijación a la pared



0% Contaminación  
intradomiciliaria



Nuevo panel HD  
Mucho más eficiente



Rápido ascenso  
de temperatura



Programación  
fácil 24/7



Wi-Fi



Óptimo  
confort



Totalmente  
silenciosos



Libre de  
mantención



Bajo consumo  
energético



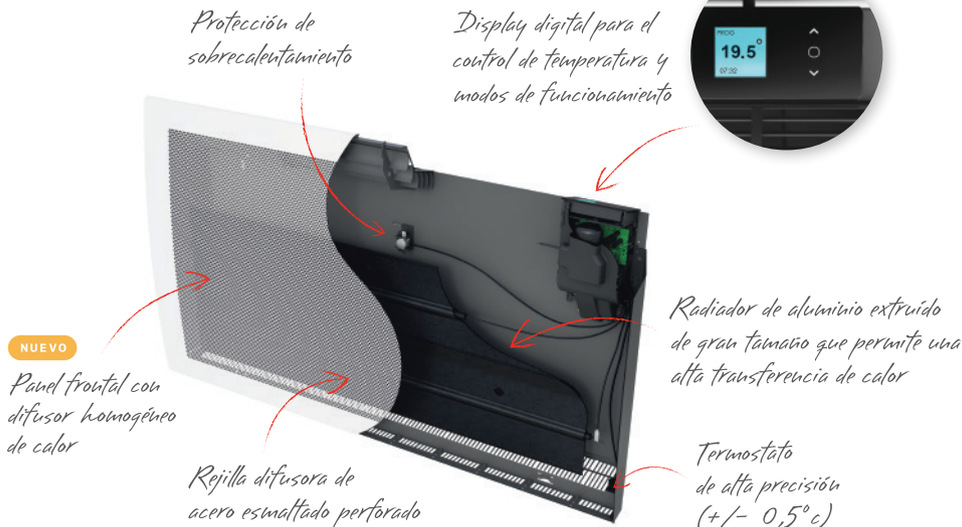
100% Seguros



Fácil instalación



No reseca  
el aire



Disponible en 3 potencias **750, 1000 y 1500w**

## ESPECIFICACIONES

	↑ alto	→ ancho	↗ prof.	amperes	Kw/hr	Superficie
<b>750 w</b>	47,7 cm	52,7 cm	13 cm	3,41	0,75	hasta 15m <sup>2</sup>
<b>1000 w</b>	47,7 cm	60,1 cm	13 cm	4,55	1	hasta 25m <sup>2</sup>
<b>1500 w</b>	47,7 cm	82,3 cm	13 cm	6,82	1,5	hasta 35m <sup>2</sup>

## 4 MODOS DE FUNCIONAMIENTO

- **(\*) Control helada (nieve):** Antihielo, para temperaturas bajo 0°.
- **ECO:** Modo ECO, reduce la temperatura en 3°/4° respecto al modo confort. Ideal para no apagar el calefactor cuando sales de tu casa por pocas horas. Así no se pierde energía en temperar la habitación nuevamente.
- **(\*) Modo confort:** Modo de uso CONFORT (normal), regula la temperatura según tu necesidad.
- **Modo de programación 24/7**
- **Utiliza aplicación exclusiva de Atlantic**
  - Controlar sus soluciones de confort térmico desde cualquier lugar y en todo momento
  - Gestionar fácilmente sus ausencias
  - Visualizar y analizar su ahorro energético
  - Conseguir un confort adaptado a sus necesidades

## ACCESORIOS

### Pies de apoyo incluidos

Kit de pies de apoyo fáciles de instalar para dar la alternativa de movilidad según tus necesidades.

Son prácticos y seguros para transportar dentro de tu hogar o bien para poder llevarlos a una segunda vivienda.

