

Radiador Cerámico Línea Pietra

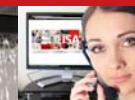
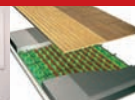


Calefacción eléctrica
a la medida de cada
necesidad.

- ✓ Fácil instalación y montaje.
- ✓ Óptimo rendimiento.
- ✓ Seguro y ecológico.
- ✓ Incluye soporte de pared.



PEISA
LA GENERACION DEL CLIMA



Radiador Cerámico Línea Pietra

Su óptimo rendimiento térmico y reducido tamaño lo convierten en el calefactor eléctrico más eficiente del mercado.

Un equipo para cada necesidad. Con sus 4 potencias de 500W, 700W, 1000W y 2000W, la línea **Pietra** brinda la solución exacta que cada ambiente necesita.



12 meses
de garantía

Características

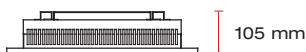
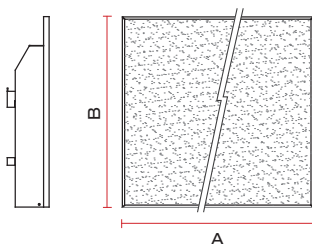
- Es ecológico y seguro, ya que no consume oxígeno de la habitación y su elegante diseño se adapta a todo tipo de ambientes.
- Su diseño utiliza la convección natural del aire otorgando una rápida puesta en régimen, y su control de temperatura brinda un alto rendimiento.

¿Qué potencia se necesita para calefaccionar un ambiente?

Ancho x largo (mts.)	Volumen (mts3.)	Potencia necesaria (watts)
2 x 2,5	13,0	455
3 x 2,5	19,5	680
3 x 4	31,2	1.090
4 x 4	41,6	1.455
5 x 4	52,0	1.850

Valores recomendados para Capital Federal y GBA, en ambientes con hasta 2 paredes al exterior. Altura promedio: 2,60 mts.

Para conocer qué potencia se necesita para calefaccionar un ambiente, en otros puntos del país, ingrese a www.peisa.com.ar



Modelo	A	B
500	255 mm	505 mm
700 / 1000	505 mm	505 mm
2000	800 mm	400 mm



Modelo / Potencia	PIETRA E 500 W	PIETRA E 700 W	PIETRA T 700 W	PIETRA T 1000 W	PIETRA D 700 W	PIETRA D 1000 W	PIETRA D 2000 W
Tecla de Encendido	si	si	si	si	si	si	si
Termostato Analógico	-	-	si	si	-	-	-
Termostato Digital	-	-	-	-	si	si	si