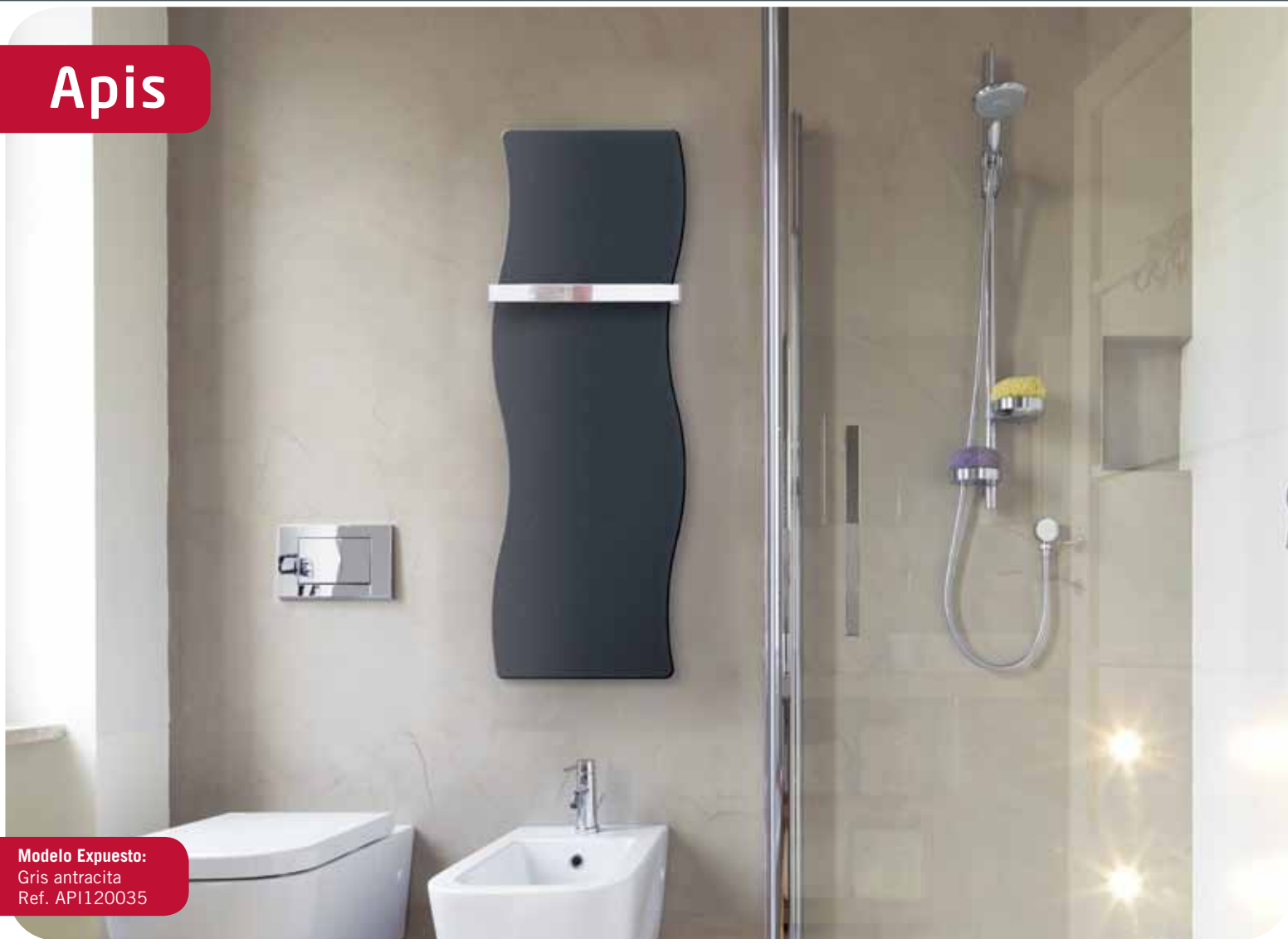


# Apis



**Modelo Expuesto:**  
Gris antracita  
Ref. API120035

## Datos técnicos

**Material** Acero pintado  
**Conexiones** 1/2"

**Presión máxima de ejercicio** 8 bar  
**Temperatura máxima de ejercicio** 95° C

**Acabado** Blanco, negro, rojo y gris antracita  
Para otros colores consultar disponibilidad.

**Instalación** Vertical

## Precios y Especificaciones

Referencia	Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Peso* (Kg)	Potencia térmica $\Delta T 50^\circ C$		VERSIÓN ELÉCTRICA		VERSIÓN HIDRÁULICA	
					Kcal	W	Potencia Resistencia (W)	Precio €	Potencia Resistencia (W)	Precio €
API100035	995	353	50	12,30	280	326	400	-	-	-
API120035	1.195	353	50	14,30	336	391	400	-	-	-

## Observaciones

**Radiador extraplano 7 mm de espesor.**  
**Corte y soldadura láser.**

Para instalaciones monotubulares se recomienda utilizar las válvulas monotubo mod. 0706 ó UD927 (ver catálogo general).

En el precio se incluye barra portatoallas cromada, blister de válvula y detentor cromado de 1/2" con adaptadores para cobre de Ø15 y multicapa de Ø16 mod. V13060B (ver catálogo general), y el kit de montaje compuesto de soporte, tornillos, tacos, tapón purgador y esquema de montaje.

Barra portatoallas opcional, consultar.

VERSIÓN  
Eléctrica  
  
DISPONIBLE

GARANTÍA  
**5**  
Años

## Esquema

