



**TECNA**  
Tecnología de aislamientos y climatización

**AIRÉLEC**

**Presentan**

**Indigo**

**Radiador + secatoallas + convector con ventilación**



Potencia estática  
600 w.

Ventilador de apoyo,  
800 w. de aire  
caliente

Disponible en 2 colores



Gris Acero



Blanco

Ultra compacto  
Anchura: 35 cm.

Ideal para baños y cocinas  
Mandos integrados, simples y muy completos  
Regulación electrónica numérica



Práctico y muy potente  
Asocia la difusión del calor por radiación y una ventilación de 800 w. de aire caliente silenciosa y eficaz



Ideal para baños y cocinas

# Indigo El radiador secatoallas con ventilación



Asocia la difusión del calor por radiación con una ventilación potente de 800 w. como apoyo

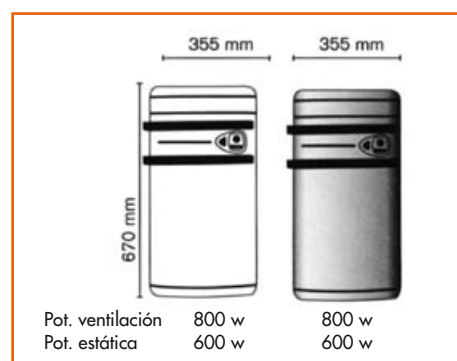


Práctico y decorativo

## Mando con selector de potencias



- 1.- Selector Marcha / Paro de la calefacción con luminoso de marcha
- 2.- Ventilación forzada con luminoso de señalización temporizada 30 min.
- 3.- Regulación de la temperatura con luminoso de calefacción



Dimensiones

## Características constructivas

- Mueble en chapa de acero. Pintura epoxy poliéster
- 2 Barras portatoallas
- Cable de alimentación de 3 hilos (fase + neutro + hilo piloto)
- Preparado para fijación a pared, con plantilla
- Termostato electrónico numérico de precisión con exactitud de 1/10 de grados
- Programable por hilo piloto
- Seguridad térmica de rearme automático y automantenimiento de la ventilación
- Marcha forzada (ventilación) temporizada 30 minutos
- Elementos calefactores: resistencia AIRALU® de aleación de aluminio monobloque y monometal



## Características técnicas y Precios (IVA y transporte no incluidos)

NOVIEMBRE 2012

Potencia total (w)	Potencia Estática (w)	Potencia de Ventilación	Dimensiones (mm.) AxHxProf. (Con soporte)	Peso (Kg.)	Precio €
1400	600	800	355x670x78 (155)	7,6	468



**TECNA**  
Tecnología de aislamientos y climatización

[www.tecna.es](http://www.tecna.es)

DISTRIBUIDOR