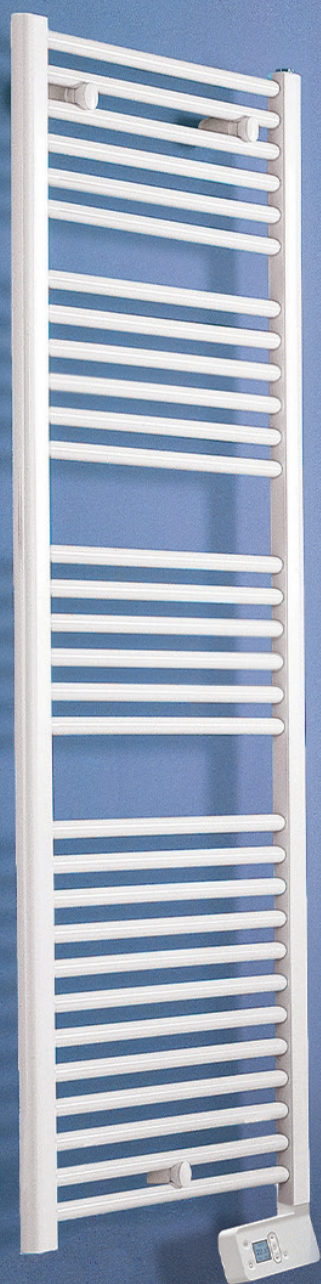




# TOALHEIRO RADIADOR TÉRMICO **DIGITAL**



O único que Aquece o Banheiro

Unidade de Controle Digital Multifunção

Maior número de Barras para mais toalhas

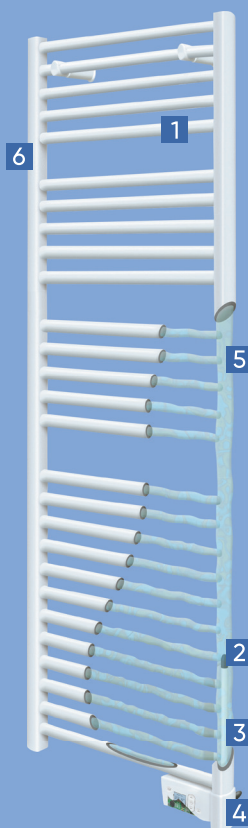
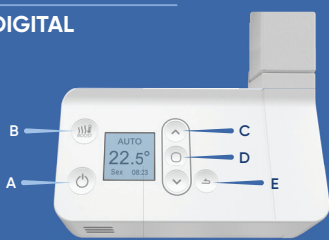
Radiador de Banheiro de 500, 750 e 1000W

[atlanticfrance.com.br](http://atlanticfrance.com.br)

## COMPONENTES DO TOALHEIRO

- 1 Tubos Horizontais
- 2 Dispositivos de Segurança
- 3 Elemento de Aquecimento
- 4 Controlador Multifunção Digital
- 5 Fluido Térmico Condutor
- 6 Tubos Verticais

### Controlador DIGITAL



## CONTROLADOR MULTIFUNÇÃO DIGITAL

- A** LIGA/DESLIGA para utilização.
- B** BOOST para secagem de toalhas.
- C** SETAS INDICADORAS para seleção da temperatura e dos modos de funcionamento.
- D** MENU/CONFIRMAÇÃO para definir alguma função.
- E** VOLTAR para última tela aberta.

## FUNÇÕES ESPECIAIS

### • SUMMER

Recomendado para secagem de toalhas, concede acesso apenas à função Boost.

### • BOOST

Com temporizador (15-120 min) permite aumentar rapidamente a temperatura do ambiente e da secagem da toalha. Seu toalheiro funcionará ao máximo da potência durante o tempo determinado.

### • PROGRAMAÇÃO

Funcionamento diário, com até três faixas de horários diferentes para ativação.

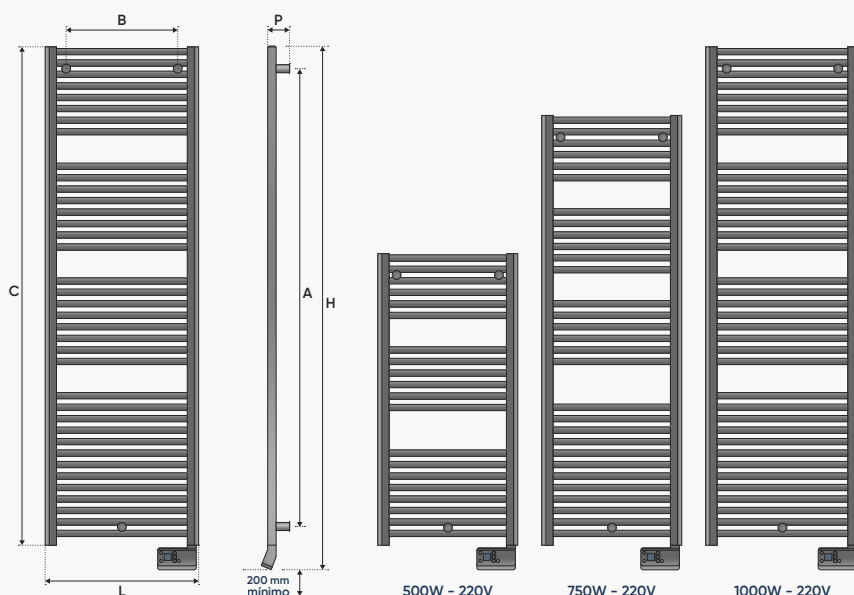


\*Vendidos separadamente



Para mais informações, acesse [www.atlanticfrance.com.br](http://www.atlanticfrance.com.br)

## Gabarito para Instalação



\*Produto com cabo elétrico de 1 m.

POTÊNCIAS (W)	NÚMERO DE BARRAS	DIMENSÕES (mm)						DIMENSIONAMENTO DO TOALHEIRO PARA AQUECIMENTO DO AMBIENTE A 21 C *		PESO (kg)
		LARGURA (L)	ALTURA (H)	PROF. (P)	A	B	C	ÁREA MÁXIMA COM TOALHA (m <sup>2</sup> )	ÁREA MÁXIMA SEM TOALHA (m <sup>2</sup> )	
500	20	500	1135	85	902	370	1047	3,5	5,0	13,8
750	30	500	1627	85	1394	370	1539	5,0	7,5	19,5
1000	37	550	1873	85	1640	400	1785	7,0	10,0	23,0