



# BOSCH

Tecnologia para a vida

Novo

## Novos Emissores Térmicos ERO 3000 e ERO 6000

### ERO 3000

- ▶ Emissor térmico de alumínio com fluido portador de calor de alta densidade.
- ▶ Display LCD de grandes dimensões.
- ▶ Programação integrada (com 9 pré-programas e 4 personalizáveis pelo utilizador).
- ▶ Sistema de ativação antecipada mediante a função inteligente (ITCS).
- ▶ Função janelas abertas para poupança de energia.
- ▶ Extra-silencioso: regulação mediante Triac.
- ▶ Adaptado à diretiva ErP.

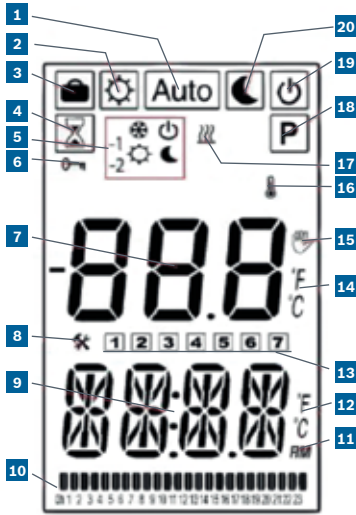


### ERO 6000

- ▶ Emissor térmico de alumínio e pedra cerâmica vulcânica natural.
- ▶ Alta inércia térmica e distribuição uniforme da temperatura para um maior conforto.
- ▶ Display LCD de grandes dimensões.
- ▶ Programação integrada (com 9 pré-programas e 4 personalizáveis pelo utilizador).
- ▶ Sistema de ativação antecipada mediante a função inteligente (ITCS).
- ▶ Função janelas abertas para poupança de energia.
- ▶ Extra-silencioso: regulação mediante Triac.
- ▶ Adaptado à diretiva ErP.



## Display



- 1** Modo automático.
- 2** Modo confort.
- 3** Modo anti-congelante/férias.
- 4** Modo temporizador.
- 5** Ordem de controlo piloto.
- 6** Indicador de bloqueio de teclas.
- 7** Temperatura.
- 8** Menu de parâmetros de usuário.
- 9** Horas/texto/indicações.
- 10** Programação do dia (o dia atual pisca).
- 11** Horário AM/PM.
- 12** Unidade de temperatura.
- 13** Dias da semana.
- 14** Unidade de temperatura.
- 15** Função de substituição temporária ativada.
- 16** Indicador de medida.
- 17** Indicador de aquecimento.
- 18** Modo de programação (marcado quando está ativo)
- 19** Indicador desligar
- 20** Modo económico (marcado quando está ativo)

## Dados técnicos

Modelo	Unidades	ERO 3000				
Designação		ERO 3000 500W	ERO 3000 750W	ERO 3000 1000W	ERO 3000 1200W	ERO 3000 1500W
Potência	W	500	750	1.000	1.200	1.500
Intensidade	A	2,2	3,3	4,4	5,2	6,5
Fonte de alimentação	V	230				
Proteção elétrica		Classe I - IP30				
Número de elementos		3	4	6	7	9
Dimensões largura	mm	335	415	575	655	815
Dimensões altura	mm	575				
Dimensões profundidade	mm	95				
Referência		7.738.332.203	7.738.332.204	7.738.332.205	7.738.332.206	7.738.332.207
EAN		4.057.749.966.339	4.057.749.966.346	4.057.749.966.353	4.057.749.966.360	4.057.749.966.377
<b>PVP s/ IVA</b>		<b>180€</b>	<b>200€</b>	<b>230€</b>	<b>250€</b>	<b>280€</b>

Modelo	Unidades	ERO 6000			
Designação		ERO 6000 750W	ERO 6000 1000W	ERO 6000 1500W	ERO 6000 2000W
Potência	W	750	1.000	1.500	1.800
Intensidade	A	3,3	4,3	6,5	8,7
Fonte de alimentação	V	230			
Proteção elétrica		Classe II - IP30			
Número de elementos		4	6	8	10
Dimensões largura	mm	415	575	735	895
Dimensões altura	mm	575			
Dimensões profundidade	mm	95			
Referência		7.738.332.214	7.738.332.215	7.738.332.216	7.738.332.217
EAN		4.057.749.966.445	4.057.749.966.452	4.057.749.966.469	4.057.749.966.476
<b>PVP s/ IVA</b>		<b>220€</b>	<b>260€</b>	<b>320€</b>	<b>390€</b>

Modelo	Referência	EAN	PVP s/ IVA
<b>Suporte de chão para emissor apenas válido para a gama 3000</b>	7.736.501.280	4.051.516.675.813	<b>23€</b>

Os preços indicados são sugeridos, sobre os preços indicados incide o IVA à taxa em vigor.  
 Nos aparelhos elétricos, o PVP indicado inclui EcoREEE de acordo com a tabela em vigor de prestação financeira à entidade gestora de REEE.



**Bosch Termotecnologia SA**  
 Sede, Departamento Comercial e Assistência Técnica

Av. Infante D. Henrique, Lotes 2E-3E  
 1800-220 Lisboa | Portugal