



Radiador Class II, IP24
Elemento de Aquecimento de Aço Inoxidável de isolamento duplo
Painel de Controlo em Alumínio
Óleo de Transferência de Aquecimento de Alta Qualidade
Display LCD
 Modos: Conforto, Económico, Anti-freze e livre
 9 Programas pré-instalados
 Programável para 7 dias e 24h
 Com função Janela Aberta
 Proteção Sobreaquecimento
 Montagem de Parede
 Quantidade por Embalagem: 1 unidade

4 Elementos
 Potência: 600W
 Dimensões: 48x8x58,5cm
 Embalagem: 53x12x64cm
 Peso Líquido: 7,7 kg
 Peso Bruto: 8,5kg

5609548009961

DB-606-4

6 Elementos
 Potência: 900W
 Dimensões: 64x8x58,5cm
 Embalagem: 69x12x64cm
 Peso Líquido: 10,2kg
 Peso Bruto: 11,5kg

5609548009978

DB-606-6

8 Elementos
 Potência: 1500W
 Dimensões: 80x8x58,5cm
 Embalagem: 85x12x64cm
 Peso Líquido: 13kg
 Peso Bruto: 14,5kg

5609548009985

DB-606-8

10 Elementos
 Potência: 1800W
 Dimensões: 96x8x58,5cm
 Embalagem: 101x12x64cm
 Peso Líquido: 16kg
 Peso Bruto: 17,7kg

5609548009992

DB-606-10

Fluído

Quadro de Rendimentos

Elementos/ Wats	Clima Ameno	Clima Frio	Clima Muito Frio	Clima Excessivamente Frio
4/600W	Até 7 m ²	Até 6 m ²	Até 6 m ²	Até 5 m ²
6/900W	Até 9 m ²	Até 8 m ²	Até 8 m ²	Até 7 m ²
8/1500W	Até 12 m ²	Até 11 m ²	Até 10 m ²	Até 10 m ²
10/1800W	Até 13 m ²	Até 12 m ²	Até 11 m ²	Até 11 m ²

Os dados apresentados baseiam-se em níveis médios de isolamento, exposição solar, implantação, etc...