

# Ficha de produto

Regulamento Delegado (UE) n.º 811/2013

Nome do fornecedor ou marca	<b>Daikin</b>
Identificador do modelo	<b>EBLA04E2V3 / EKHWS300D3V3</b>
Aplicação de baixa temperatura	<b>Não</b>
Perfil de carga	<b>XL</b>
Classe de eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal (condições climáticas médias – temperatura média)	<b>A++</b>
Classe de eficiência energética do aquecimento de água	<b>A</b>
Potência calorífica nominal (condições climáticas médias – temperatura média)	<b>6 kW</b>
Consumo anual de energia – energia final (condições climáticas médias – temperatura média)	<b>3 769 kWh</b>
Consumo anual de energia – GCV (condições climáticas médias – temperatura média)	<b>14 GJ</b>
Consumo anual de eletricidade – energia final (condições climáticas médias)	<b>1 466 kWh</b>
Consumo anual de combustível – GCV (condições climáticas médias)	<b>- GJ</b>
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal (condições climáticas médias – temperatura média)	<b>129 %</b>
Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas médias)	<b>114 %</b>
Nível de potência sonora (interior)	<b>- dB</b>
Precauções específicas	<b>-</b>
<b>Informações adicionais</b>	
Potência calorífica nominal (condições climáticas mais frias – temperatura média)	<b>5 kW</b>
Potência calorífica nominal (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	<b>5 kW</b>
Consumo anual de energia – energia final (condições climáticas mais frias – temperatura média)	<b>4 446 kWh</b>
Consumo anual de energia – GCV (condições climáticas mais frias – temperatura média)	<b>16 GJ</b>
Consumo anual de energia – energia final (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	<b>1 616 kWh</b>
Consumo anual de energia – GCV (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	<b>6 GJ</b>
Consumo anual de eletricidade – energia final (condições climáticas mais frias)	<b>- kW</b>
Consumo anual de combustível – GCV (condições climáticas mais frias)	<b>- GJ</b>
Consumo anual de eletricidade – energia final (condições climáticas mais quentes)	<b>- kW</b>

Consumo anual de combustível – GCV (condições climáticas mais quentes)	- GJ
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal (condições climáticas mais frias – temperatura média)	108 %
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	152 %
Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas mais frias)	96 %
Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas mais quentes)	133 %
Nível de potência sonora (exterior)	58 dB

Modelo colocado no mercado da União de 30/06/2022



**Número de registo EPREL:** 1699991

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1699991>

**Fornecedor:** Daikin Europe N.V. (Fabricante)

**Sítio Web:**

**Serviços de atendimento a clientes:**

**Nome:** Daikin Europe Product Support

**Sítio Web:** [www.daikin.eu](http://www.daikin.eu)

**Endereço eletrónico:** [productsupport@daikineurope.com](mailto:productsupport@daikineurope.com)

**Telefone:** +3259558111

**Endereço:**

Zandvoordestraat 300  
8400 Oostende  
Bélgica