

# Ficha de produto

Regulamento Delegado (UE) n.º 811/2013

Nome do fornecedor ou marca	<b>THERMOR</b>
Identificador do modelo	<b>526196</b>
Aplicação de baixa temperatura	<b>Não</b>
Perfil de carga	<b>L</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>4 kW</b>
Consumo anual de energia – energia final (condições climáticas médias – temperatura média)	<b>2 694 kWh</b>
Consumo anual de energia – GCV (condições climáticas médias – temperatura média)	<b>- GJ</b>
Consumo anual de eletricidade – energia final (condições climáticas médias)	<b>777 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>125 %</b>
Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas médias)	<b>132 %</b>
Nível de potência sonora (interior)	<b>40 dB</b>
Precauções específicas	<b>-</b>
<b>Informações adicionais</b>	
Potência calorífica nominal (condições climáticas mais frias – temperatura média)	<b>- kW</b>
Potência calorífica nominal (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	<b>4 kW</b>
Consumo anual de energia – energia final (condições climáticas mais frias – temperatura média)	<b>- kWh</b>
Consumo anual de energia – GCV (condições climáticas mais frias – temperatura média)	<b>- GJ</b>
Consumo anual de energia – energia final (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	<b>1 313 kWh</b>
Consumo anual de energia – GCV (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	<b>- 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>681 kW</b>

Consumo anual de combustível – GCV (condições climáticas mais quentes)	- GJ
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal (condições climáticas mais frias – temperatura média)	- %
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	148 %
Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas mais frias)	- %
Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas mais quentes)	151 %
Nível de potência sonora (exterior)	57 dB

<p><b>Número de registo EPREL:</b> 2593342</p> <p>Modelo colocado no mercado da União de 01/09/2024.</p>		 <p><a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2593342">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2593342</a></p>
<p><b>Fornecedor:</b> ATLANTIC SOC FRANCAISE DEVELOP THERMIQUE (Representante autorizado)</p>	<p><b>Sítio Web:</b></p>	
<p><b>Serviços de atendimento a clientes:</b></p>		
<p><b>Nome:</b> Service Avant-Vente Thermor</p>	<p><b>Sítio Web:</b></p>	
<p><b>Endereço eletrónico:</b> <a href="mailto:service-consommateurs@thermor.fr">service-consommateurs@thermor.fr</a></p>	<p><b>Telefone:</b> +33 (0)9 70 81 81 70</p>	
<p><b>Endereço:</b> ST JEAN DE LA RUELLE</p>		