

# Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 811/2013

Leverantörens namn eller varumärke	<b>THERMOR</b>
Modellbeteckning	<b>526196</b>
Lågtemperaturlämpning	<b>Nej</b>
Belastningsprofil	<b>L</b>
Energieffektivitetsklass vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>A++</b>
Energieffektivitetsklass vid vattenuppvärmning	<b>A+</b>
Nominell avgiven värmeeffekt (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>4 kW</b>
Årlig energianvändning – slutenergi (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>2 694 kWh</b>
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>- GJ</b>
Årlig elförbrukning – slutenergi (genomsnittliga klimatförhållanden)	<b>777 kWh</b>
Årlig bränsleförbrukning – kalorimetriskt värmevärde (genomsnittliga klimatförhållanden)	<b>- GJ</b>
Säsongmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>125 %</b>
Energieffektivitet vid vattenuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden)	<b>132 %</b>
Ljudeffektnivå (inomhus)	<b>40 dB</b>
Särskilda försiktighetsåtgärder	<b>-</b>
<b>Kompletterande information</b>	
Nominell avgiven värmeeffekt (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>- kW</b>
Nominell avgiven värmeeffekt (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>4 kW</b>
Årlig energianvändning – slutenergi (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>- kWh</b>
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>- GJ</b>
Årlig energianvändning – slutenergi (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>1 313 kWh</b>
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	<b>- GJ</b>
Årlig elförbrukning – slutenergi (kallare klimatförhållanden)	<b>- kW</b>
Årlig bränsleförbrukning – kalorimetriskt värmevärde (kallare klimatförhållanden)	<b>- GJ</b>
Årlig elförbrukning – slutenergi (varmare klimatförhållanden)	<b>681 kWh</b>

Årlig bränsleförbrukning – kalorimetriskt värmevärde (varmare klimatförhållanden)	- GJ
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	148 %
Energieffektivitet vid vattenuppvärmning (kallare klimatförhållanden)	- %
Energieffektivitet vid vattenuppvärmning (varmare klimatförhållanden)	151 %
Ljudeffektnivå (utomhus)	57 dB

<p><b>EPREL-registreringsnummer:</b> 2593342</p> <p>Modell utsläppt på unionsmarknaden från 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>Leverantör:</b> ATLANTIC SOC FRANCAISE DEVELOP THERMIQUE (Repres entant) <b>Webbplats:</b></p>	
<p><b>Kundsupport:</b></p> <p><b>Namn:</b> Service Avant-Vente Thermor <b>Webbplats:</b></p> <p><b>E-postadress:</b> <a href="mailto:service-consommateurs@thermor.fr">service-consommateurs@thermor.fr</a> <b>Telefon:</b> +33 (0)9 70 81 81 70</p> <p><b>Adress:</b> ST JEAN DE LA RUELE</p>	