

# Informační list výrobku

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) č. 811/2013

Název nebo ochranná známka dodavatele	<b>THERMOR</b>
Identifikační značka modelu	<b>526198</b>
Nízkoteplotní aplikace	<b>Ne</b>
Zátěžový profil	<b>L</b>
Třída sezonní energetické účinnosti vytápění (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)	<b>A++</b>
Třída energetické účinnosti ohřevu vody	<b>A+</b>
Jmenovitý tepelný výkon (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)	<b>5 kW</b>
Roční spotřeba energie – koncová energie (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)	<b>3 307 kWh</b>
Roční spotřeba energie – spalné teplo (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)	<b>- GJ</b>
Roční spotřeba elektrické energie – koncová energie (průměrné klimatické podmínky)	<b>777 kWh</b>
Roční spotřeba paliva – spalné teplo (průměrné klimatické podmínky)	<b>- GJ</b>
Sezonní energetická účinnost vytápění (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)	<b>132 %</b>
Energetická účinnost ohřevu vody (průměrné klimatické podmínky)	<b>132 %</b>
Hladina akustického výkonu (vnitřní prostory)	<b>40 dB</b>
Konkrétní preventivní opatření	<b>-</b>
<b>Další informace</b>	
Jmenovitý tepelný výkon (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)	<b>- kW</b>
Jmenovitý tepelný výkon (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)	<b>5 kW</b>
Roční spotřeba energie – koncová energie (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)	<b>- kWh</b>
Roční spotřeba energie – spalné teplo (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)	<b>- GJ</b>
Roční spotřeba energie – koncová energie (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)	<b>1 809 kWh</b>
Roční spotřeba energie – spalné teplo (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)	<b>- GJ</b>
Roční spotřeba elektrické energie – koncová energie (chladnější klimatické podmínky)	<b>- kW</b>
Roční spotřeba paliva – spalné teplo (chladnější klimatické podmínky)	<b>- GJ</b>
Roční spotřeba elektrické energie – koncová energie (teplejší klimatické podmínky)	<b>681 kWh</b>

Roční spotřeba paliva – spalné teplo (teplejší klimatické podmínky)	- GJ
Sezonní energetická účinnost vytápění (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)	- %
Sezonní energetická účinnost vytápění (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)	156 %
Energetická účinnost ohřevu vody (chladnější klimatické podmínky)	- %
Energetická účinnost ohřevu vody (teplejší klimatické podmínky)	151 %
Hladina akustického výkonu (venkovní prostory)	57 dB

<b>Registrační číslo v registru EPREL:</b> 2593412	
Model uvedený na unijní trh od 01/09/2024.	
<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2593412">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2593412</a>	
<b>Dodavatel:</b> ATLANTIC SOC FRANCAISE DEVELOP THERMIQUE (Zplnom ocněný zástupce) <b>Internetové stránky:</b>	
<b>Péče o zákazníky:</b>	
<b>Název:</b> Service Avant-Vente Thermor	<b>Internetové stránky:</b>
<b>E-mail:</b> <a href="mailto:service-consommateurs@thermor.fr">service-consommateurs@thermor.fr</a>	<b>Telefon:</b> +33 (0)9 70 81 81 70
<b>Adresa:</b> ST JEAN DE LA RUELE	