



**ENERG**  
енергия · ενεργεια

Y IJA  
IE IA

**THERMOR**

**231081 (231081)**



**1315**  
kWh / annum

<p>[FR] Marque : THERMOR Modèle : 231081 (231081) Profil de soutirage : M Classe d'efficacité énergétique : B Efficacité énergétique (%) : 39 Consommation annuelle d'électricité (kWh) : 1315 Réglage thermostat (°C) : 70.00 Bruit Intérieur (dB) : 15</p> <p>Précautions d'installation : se reporter à la notice Consommation journalière d'électricité (kWh) : 6.830 V40 (L) : 170 Consommation hebdomadaire d'électricité avec commandes intelligentes (kWh) : 26 Consommation hebdomadaire d'électricité sans commandes intelligentes (kWh) : 32 Si smart : l'efficacité énergétique et la consommation annuelle électrique sont spécifiées avec la commande intelligente</p>	<p>[EM] Trade mark : THERMOR Model : 231081 (231081) Load profile : M Energy efficiency class : B Energy efficiency (%) : 39 Annual electricity consumption (kWh) : 1315 Thermostat temperature settings (°C) : 70.00 Sound power level indoors(dB) : 15</p> <p>Specific precautions : Refer to the manual Daily electricity consumption (kWh) : 6.830 V40 (L) : 170 Weekly electricity consumption with smart controls (kWh) : 26 Weekly electricity consumption without smart controls (kWh) : 32 If Smart: energy efficiency and annual electricity consumption are specified with Smart control</p>	<p>[ES] Marca comercial : THERMOR Modelo : 231081 (231081) Perfil de carga : M Clase de eficiencia energética : B Eficiencia energética (%) : 39 Consumo anual de electricidad (kWh) : 1315 Temperatura del termostato (°C) : 70.00 Potencia acústica en interiores (dB) : 15</p> <p>Precauciones específicas : Consulte el manual Consumo eléctrico diario (kWh) : 6.830 V40 (L) : 170 Consumo semanal de electricidad con controles inteligentes (kWh) : 26 Consumo semanal de electricidad sin controles inteligentes (kWh) : 32 Si Smart : la eficiencia energética y el consumo anual de electricidad se refieren a los ajustes de control inteligente activado</p>
<p>[PT] Marca comercial : THERMOR Modelo : 231081 (231081) Perfil de carga : M Classe de eficiência energética : B Eficiência energética (%) : 39 Consumo anual de electricidade (kWh) : 1315 Temperatura no termostato (°C) : 70.00 Nível de potência sonora no interior (dB) : 15</p> <p>Precações específicas : Consulte o manual Consumo diário de electricidade (kWh) : 6.830 V40 (L) : 170 Consumo semanal de electricidade com controles inteligentes (kWh) : 26 Consumo semanal de electricidade sem controles inteligentes (kWh) : 32 Se smart: eficiência energética e o consumo anual de electricidade dizem respeito às situações em que a função de controlo inteligente está ativada</p>	<p>[PL] Znak towarowy : THERMOR Modelu : 231081 (231081) Profil obciążenia : M Klasa efektywności energetycznej : B Efektywność energetyczna (%) : 39 Roczne zużycie energii elektrycznej (kWh) : 1315 Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 70.00 Poziom mocy akustycznej (dB) : 15</p> <p>Szczególne środki ostrożności : Zapoznaj się z instrukcją Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 6.830 V40 (L) : 170 Tygodniowe zużycie energii elektrycznej z cyfrowym sterowaniem (kWh) : 26 Tygodniowe zużycie energii elektrycznej bez cyfrowego sterowania (kWh) : 32 Gdy Smart: efektywności energetycznej podgrzewania wody, rocznego zużycia energii elektrycznej dotyczą wyłącznie aktywowanej funkcji cyfrowego sterowania</p>	<p>[RO] Marca comercială : THERMOR Model : 231081 (231081) Profilul de sarcină : M Clasa de randament energetic : B Randamentul energetic (%) : 39 Consumul anual de energie electrică (kWh) : 1315 Setările pentru ale Termostatului (°C) : 70.00 Nivelul de putere acustică în interior (dB) : 15</p> <p>Precauții specifice : Consultați manualul de Consumul de energie zilnic (kWh) : 6.830 V40 (L) : 170 Consumul săptămânal de energie electrică cu controale inteligente (kWh) : 26 Consumul săptămânal de energie electrică fără controale inteligente (kWh) : 32 Dacă Smart: privind randamentul energetic aferent încălzirii apei, consumul anual de energie electrică se referă exclusiv la setările de control inteligent activate</p>
<p>[ET] Kaubamärk : THERMOR Mudelitähis : 231081 (231081) Kookmustrüfil : M Energiaühuse klass : B Vee soojendamise kasutegur (%) : 39 Aastane elektrienergia tarve (kWh) : 1315 Termostaadi seadistus (°C) : 70.00 Müravõimsustase siseruumis (dB) : 15</p> <p>Mis tahes konkreetsed ettevaatusabinõud: Lugege juhendi Päevane elektrienergia tarve (kWh) : 70.00 V40 (L) : 170 Aktiveeritud kontrolliriga seadme nõudlane elektrienergia tarve (kWh) : 26 Aktiveerimata kontrolliriga seadme nõudlane elektrienergia tarve (kWh) : 32 Kui Smart: et vee soojendamise kasutegurit ning aastast energia- ja kütusearbitmist käsitlev teave vastab ainult aktiveeritud kontrolleri seadistusele</p>	<p>[LV] Nosaukums vai preču zīme : THERMOR Modeļa : 231081 (231081) Stodzes profils : M Energoefektivitātes klase : B Energoefektivitāte (%) : 39 Gada elektroenerģijas patēriņš (kWh) : 1315 Termostata temperatūras iestatījumi (°C) : 70.00 Akustiskās jaudas līmenis telpās (dB) : 15</p> <p>Ipaši piesardzības : Apsaucas uz rokasgrāmatu Elektroenerģijas patēriņš (kWh) : 6.830 V40 (L) : 170 Nedēļas elektroenerģijas patēriņš ar viedregulatoru (kWh) : 26 Nedēļas elektroenerģijas patēriņš bez viedregulatora (kWh) : 32 Ja Smart: energoefektivitāti, gada elektroenerģijas un kurināmā patēriņu attiecās tikai uz iespējotajiem viedregulatora iestatījumiem</p>	<p>[HR] Zaštitni znak : THERMOR Modela : 231081 (231081) Profil opterećenja : M Razred energetske učinkovitosti : B Energetska učinkovitost (%) : 39 Godišnja potrošnja električne energije (kWh) : 1315 Postavka temperature na termostatu (°C) : 70.00 Razina zvučne snage u zatvorenom (dB) : 15</p> <p>Posebne mjere opreza : Pogledajte upute Potrošnja električne energije (kWh) : 6.830 V40 (L) : 170 Tjedna potrošnja električne energije uz uporabu sustava pametnog upravljanja (kWh) : 26 Tjedna potrošnja električne energije bez uporabe sustava pametnog upravljanja (kWh) : 32 Gdje Smart: energetske učinkovitosti te godišnja potrošnja električne energije odnose samo na postavke omogućenog uređaja za pametno upravljanje</p>
<p>[CS] Ochranná známka : THERMOR Modelu : 231081 (231081) Zátěžovým profilem : M Třída energetické účinnosti : B Energetická účinnost (%) : 39 Roční spotřebou elektrické energie (kWh) : 1315 Nastavení teploty termostatu (°C) : 70.00 Akustického výkonu ve vnitřním (dB) : 15</p> <p>Konkrétní preventivní opatření : viz pokyny Spotřeba elektrické energie (kWh) : 70.00 V40 (L) : 170 Týdenní spotřeba elektrické energie s inteligentním ovládáním (kWh) : 26 Týdenní spotřeba elektrické energie bez inteligentního ovládání (kWh) : 32 Ak Smart: energetické účinnosti,ročnéj spotrebe elektrické energie sa týkajú len aktivovaných nastavení inteligentnej regulácie</p>	<p>[BG] Търговска марка : THERMOR Модела : 231081 (231081) Товаров профил : M Класът на енергийна ефективност : B Енергийната ефективност (%) : 39 Годишно електропотребление (kWh) : 1315 Температури Настройки (°C) : 70.00 На шума при за вътрешен монтаж (dB) : 15</p> <p>Конкретни предпазни мерки : вж ръководството Потребление на електроенергия (kWh) : 6.830 V40 (L) : 170 Седмичното потребление на електроенергия с интелигентно регулиране (kWh) : 26 Седмичното потребление на електроенергия без интелигентно регулиране (kWh) : 32 И Smart : ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ,И ЗА ГОДИШНОТО ЕЛЕКТРОПОТРЕБЛЕНИЕ СЪОТВЕТСТВАТ САМО НА РЕЖИМ С АКТИВИРАНО</p>	<p>[HU] Védjegye : THERMOR Modellazonosító : 231081 (231081) Terhelési profil : M Energiahatékonysági osztálya : B Vízmelegítési hatásfok (%) : 39 Éves villamosenergia-fogyasztás(kWh) : 1315 Termostátjának beállításai (°C) : 70.00 Hangteljesítményszint beltéri (dB) : 15</p> <p>Külön óvintézkedések: lásd manuális Napi villamosenergia-fogyasztás (kWh) : 6.830 V40 (L) : 170 Hetvi villamosenergia-fogyasztás intelligens vezérléssel (kWh) : 26 Hetvi villamosenergia-fogyasztás intelligens vezérlés nélkül (kWh) : 32 Amennyiben Smart : az éves villamosenergia-fogyasztásra vonatkozó kizárólag aktív intelligens vezérlési beállítások esetén érvényesek</p>