

<p>[FR] Marque : THERMOR Modèle : 231074 (231074) Profil de consommation : M Classe d'efficacité énergétique : B Efficacité énergétique (%) : 39 Consommation annuelle d'électricité (kWh) : 1315 Réglage thermostat (°C) : 70 Bruit (dB) : 15 Heures Creuses Précisions d'installation : se reporter à la notice Consommation journalière d'électricité (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[EN] Trade mark : THERMOR Model : 231074 (231074) Load profile : M Energy efficiency class : B Energy efficiency (%) : 39 Annual electricity consumption (kWh) : 1315 Thermostat temperature setting (°C) : 70 Off-peak hours Specific procedures : Refer to the manual Daily electricity consumption (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[NL] Handelsmerk : THERMOR Typeaanduiding : 231074 (231074) Capaciteitsprofiel : M Energie-efficiëntieklasse : B Energie-efficiëntie (%) : 39 Jaarlijks elektriciteitsverbruik (kWh) : 1315 Temperatuurinstelling van de Thermostaat (°C) : 70 Gedurende laagverbruikuren (dB) : 15 De stilere Specifieke voorzorgmaatregelen : raadpleeg de handleiding Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>
<p>[DE] Warenzeichen : THERMOR Modellnummer : 231074 (231074) Lastprofil : M Klasse Energieeffizienz : B Energieeffizienz (%) : 39 Jährlicher Stromverbrauch (kWh) : 1315 Temperaturinstellungen des Temperaturreglers (°C) : 70 Schallleistungspegel in Innenräumen (dB) : 15 Schwachlastzeiten Besondere Vorkehrungen : Bitte Handbuch Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[ES] Marca comercial : THERMOR Modelo : 231074 (231074) Perfil de carga : M Clase de eficiencia energética : B Eficiencia energética (%) : 39 Consumo anual de electricidad (kWh) : 1315 Temperatura de termostato (°C) : 70 Potencia acústica en interiores (dB) : 15 Hora de baja demanda Precauciones específicas : Consulte el manual Consumo eléctrico diario (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[IT] Marchio : THERMOR Modello : 231074 (231074) Profilo di carico : M Classe di efficienza energetica : B Efficienza energetica (%) : 39 Consumo annuo di energia (kWh) : 1315 Temperatura del termostato (°C) : 70 Livello di potenza sonora all'interno (dB) : 15 Ore morte Precauzioni specifiche : Consultare il manuale Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>
<p>[PT] Marca comercial : THERMOR Modelo : 231074 (231074) Perfil de carga : M Classe de eficiência energética : B Eficiência energética (%) : 39 Consumo anual de electricidade (kWh) : 1315 Temperatura no termostato (°C) : 70 Nível de potência sonora no interior (dB) : 15 Horas de pico Precações específicas : Consulte o manual Consumo diário de electricidade (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[PL] Znak towarowy : THERMOR Model : 231074 (231074) Profil obciążenia : M Klasa efektywności energetycznej : B Efektywność energetyczna (%) : 39 Roczne zużycie energii elektrycznej (kWh) : 1315 Ustawienie termostatu / temperatury (°C) : 70 Poziom mocy akustycznej (dB) : 15 Godziny poza szczytowym obciążeniem Szczególne uwagi ostrzeżenie : Zapoznaj się z instrukcją Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[RO] Marca comercial : THERMOR Model : 231074 (231074) Profilul de sarcină : M Clasa de randament energetic : B Randamentul energetic (%) : 39 Consumul anual de energie electrică (kWh) : 1315 Nivelul de putere acustică în interior (dB) : 15 Alina orele de vârf Precauții specifice : Consultați manualul de Consumul de energie electrică (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>
<p>[ET] Kaubamärk : THERMOR Modeli number : 231074 (231074) Koormisprofiil : M Energiahäususe klass : B Vee soodamise koefitsient (%) : 39 Aastane elektrivõimsuse tarve (kWh) : 1315 Termostaadi seadistus (°C) : 70 Müra võimsuse tase ruumis (dB) : 15 Tõukate tipptunni võimsus ajal Mäe tahes konkreetseid ettevaatusabinõusid : Lugege juhend Päevane elektrivõimsuse tarve (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[LV] Nosaukums vai zīmē : THERMOR Modelis : 231074 (231074) Slodzes profils : M Energoefektivitātes klase : B Energoefektivitāte (%) : 39 Gada elektrības patēriņš (kWh) : 1315 Termostata temperatūras iestatījumi (°C) : 70 Akustiskā jauda telpas iekšienē (dB) : 15 Maza pieprasījuma periodos Ipaši pieprasībās : Atsaucot uz rokasgrāmatu Elektrības patēriņš (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[HR] Zabilježni znak : THERMOR Model : 231074 (231074) Profil opterećenja : M Razred energetske učinkovitosti : B Energetska učinkovitost (%) : 39 Godišnja potrošnja električne energije (kWh) : 1315 Postavka temperature na termostatu (°C) : 70 Rašna izvšna snaga u završnom (dB) : 15 Vrijeme opterećenja Posebne napise opas : Pogledajte upute Potrošnja električne energije (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>
<p>[CS] Ochranné známka : THERMOR Model : 231074 (231074) Zátěžový profil : M Třída energetické účinnosti : B Energetická účinnost (%) : 39 Rokovní spotřeba elektrické energie (kWh) : 1315 Nastavení teploty termostatu (°C) : 70 Akustická výkonová úroveň vnitřně (dB) : 15 Schopen pracovat v době mimo špičku Konkrétní preventivní opatření : viz pokyny Spotřeba elektrické energie (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[BG] Търговски знак : THERMOR Модел : 231074 (231074) Товарен профил : M Класа на енергийна ефективност : B Енергийна ефективност (%) : 39 Годишна електроенергийна консумация (кWh) : 1315 Температурни Настройки (°C) : 70 На звука при за вътрешен монтаж (dB) : 15 Нормално ниво Конкретни предпазни мерки : вжте ръководството Потребление на електроенергия (кWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[HU] Védjegye : THERMOR Modellazonosítás : 231074 (231074) Töltési profil : M Energiatehesség osztály : B Vízmentéskési hatékonyság (%) : 39 Éves villamosenergia-fogyasztás (kWh) : 1315 Termostatszabályozás beállítás (°C) : 70 Hangteljesítmény szintje beltéri (dB) : 15 Külső villamosenergia-fogyasztás (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>
<p>[FI] Tuotemerkki : THERMOR Mallinumero : 231074 (231074) Kuormitusprofiili : M Energiatehokkuusluokka : B Energiatehokkuus (%) : 39 Vuokautteen sähkökulutus (kWh) : 1315 Termostatin lämpötila-asetus (°C) : 70 Äänitehokkuus (dB) : 15 Käytännön ohjeet Eriyhteydet varotoimenpiteisiin : Katso käsiopista Vuosittainen sähkökulutus (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	<p>[SV] Varumärke : THERMOR Modellbeteckning : 231074 (231074) Belastningsprofil : M Energieffektivitetsklass : B Energieffektivitet (%) : 39 Årligt elförbrukning (kWh) : 1315 Termostat-temperaturinställning (°C) : 70 Ljudeffektivitet inomhus (dB) : 15 Mer info Särskilda försiktighetsåtgärder Dagligt konsumtion av el (kWh) : 6.830 V40 (L) : 66</p>	

ENERG

енергия · ενεργεια

THERMOR

231074 (231074)

M

B

15 dB

1315

kWh / annum

2017

812/2013