



ENERG
енергия · ενεργεια



THERMOR

251115 (251115)



1464
kWh / annum

2017

812/2013

<p>[FR] Marque : THERMOR Modèle : 251115 (251115) Profil de soutirage : M Classe d'efficacité énergétique : B Efficacité énergétique (%) : 40 Consommation annuelle d'électricité (kWh) : 1464 Réglage thermostat (°C) : 74.70 Bruit Intérieur (dB) : 15</p> <p>Précautions d'installation : se reporter à la notice Consommation journalière d'électricité (kWh) : 6.910 V40 (L) : 143 Consommation hebdomadaire d'électricité avec commandes intelligentes (kWh) : 27 Consommation hebdomadaire d'électricité sans commandes intelligentes (kWh) : 31 Si smart : l'efficacité énergétique et la consommation annuelle électrique sont spécifiées avec la commande intelligente</p>	<p>[EN] Trade mark : THERMOR Model : 251115 (251115) Load profile : M Energy efficiency class : B Energy efficiency (%) : 40 Annual electricity consumption (kWh) : 1464 Thermostat temperature settings (°C) : 74.70 Sound power level indoors(dB) : 15</p> <p>Specific precautions : Refer to the manual Daily electricity consumption (kWh) : 6.910 V40 (L) : 143 Weekly electricity consumption with smart controls (kWh) : 27 Weekly electricity consumption without smart controls (kWh) : 31 If Smart: energy efficiency and annual electricity consumption are specified with Smart control</p>	<p>[ES] Marca comercial : THERMOR Modelo : 251115 (251115) Perfil de carga : M Clase de eficiencia energética : B Eficiencia energética (%) : 40 Consumo anual de electricidad (kWh) : 1464 Temperatura del termostato (°C) : 74.70 Potencia acústica en interiores (dB) : 15</p> <p>Precauciones específicas : Consulte el manual Consumo eléctrico diario (kWh) : 6.910 V40 (L) : 143 Consumo semanal de electricidad con controles inteligentes (kWh) : 27 Consumo semanal de electricidad sin controles inteligentes (kWh) : 31 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 : 251115 (251115) Perfil de carga : M Classe de eficiência energética : B Eficiência energética (%) : 40 Consumo anual de electricidade (kWh) : 1464 Temperatura no termostato (°C) : 74.70 Nível de potência sonora no interior (dB) : 15</p> <p>Precações específicas : Consulte o manual Consumo diário de electricidade (kWh) : 6.910 V40 (L) : 143 Consumo semanal de electricidade com controles inteligentes (kWh) : 27 Consumo semanal de electricidade sem controles inteligentes (kWh) : 31 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 : 251115 (251115) Profil obciążenia : M Klasa efektywności energetycznej : B Efektywność energetyczna (%) : 40 Roczne zużycie energii elektrycznej (kWh) : 1464 Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 74.70 Poziom mocy akustycznej (dB) : 15</p> <p>Szczególne środki ostrożności : Zapoznaj się z instrukcją Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 6.910 V40 (L) : 143 Tygodniowe zużycie energii elektrycznej z cyfrowym sterowaniem (kWh) : 27 Tygodniowe zużycie energii elektrycznej bez cyfrowego sterowania (kWh) : 31 Gdy Smart: efektywności energetycznej podgrzewania wody, rocznego zużycia energii elektrycznej dotyczą wyłącznie aktywowanej funkcji cyfrowego sterowania</p>	<p>[RO] Marca comercială : THERMOR Model : 251115 (251115) Profilul de sarcină : M Clasa de randament energetic : B Randamentul energetic (%) : 40 Consumul anual de energie electrică (kWh) : 1464 Setările pentru ale Termostatului (°C) : 74.70 Nivelul de putere acustică în interior (dB) : 15</p> <p>Precauții specifice : Consultați manualul de Consumul de energie zilnic (kWh) : 6.910 V40 (L) : 143 Consumul săptămânal de energie electrică cu controale inteligente (kWh) : 27 Consumul săptămânal de energie electrică fără controale inteligente (kWh) : 31 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 : 251115 (251115) Koomusprofiil : M Energiatõhususe klass : B Vee soojendamise kasutegur (%) : 40 Aastane elektrienergia tarve (kWh) : 1464 Termostaadi seadistus (°C) : 74.70 Müravõimsustase siseruumis (dB) : 15</p> <p>Mis tahes konkreetsed ettevaatusabinõud: Lugege juhendi Päevane elektrienergiatarve (kWh) : 74.70 V40 (L) : 143 Aktiveeritud kontrolleriiga seadme nõudlane elektrienergiatarve (kWh) : 27 Aktiveerimata kontrolleriiga seadme nõudlane elektrienergiatarve (kWh) : 31 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 : 251115 (251115) Slodzes profiils : M Energoefektivitātes klase : B Energoefektivitāte (%) : 40 Gada elektroenerģijas patēriņš (kWh) : 1464 Termostata temperatūras iestatījumi (°C) : 74.70 Akustiskās jaudas līmenis telpās (dB) : 15</p> <p>Ipaši piesardzības : Apsaucas uz rokasgrāmatu Elektroenerģijas patēriņš (kWh) : 6.910 V40 (L) : 143 Nedēļas elektroenerģijas patēriņš ar viedregulatoru (kWh) : 27 Nedēļas elektroenerģijas patēriņš bez viedregulatora (kWh) : 31 Ja Smart: energoefektivitāti, gada elektroenerģijas un kurināmā patēriņu attiecās tikai uz iespējotajiem viedregulatora iestatījumiem</p>	<p>[HR] Zaštitni znak : THERMOR Modela : 251115 (251115) Profil opterećenja : M Razred energetske učinkovitosti : B Energetska učinkovitost (%) : 40 Godišnja potrošnja električne energije (kWh) : 1464 Postavka temperature na termostatu (°C) : 74.70 Razina zvučne snage u zatvorenom (dB) : 15</p> <p>Posebne mjere opreza : Pogledajte upute Potrosnja električne energije (kWh) : 6.910 V40 (L) : 143 Tjedna potrošnja električne energije uz uporabu sustava pametnog upravljanja (kWh) : 27 Tjedna potrošnja električne energije bez uporabe sustava pametnog upravljanja (kWh) : 31 Čeje Smart: energetske učinkovitosti te godišnja potrošnja električne energije odnose samo na postavke omogućenog uređaja za pametno upravljanje</p>
<p>[CS] Ochranná známka : THERMOR Modelu : 251115 (251115) Zátěžový profil : M Třída energetické účinnosti : B Energetická účinnost (%) : 40 Roční spotřebou elektrické energie (kWh) : 1464 Nastavení teploty termostatu (°C) : 74.70 Akustického výkonu ve vnitřním (dB) : 15</p> <p>Konkrétní preventivní opatření : viz pokyny Spotřeba elektrické energie (kWh) : 74.70 V40 (L) : 143 Týdenní spotřeba elektrické energie s inteligentním ovládáním (kWh) : 27 Týdenní spotřeba elektrické energie bez inteligentního ovládání (kWh) : 31 Ak Smart: energetické účinnosti, roční spotřebe elektrické energie se týkají jen aktivovaných nastavení inteligentní regulace</p>	<p>[BG] Търговска марка : THERMOR Модела : 251115 (251115) Товаров профил : M Класът на енергийна ефективност : B Енергийната ефективност (%) : 40 Годишно електропотребление (kWh) : 1464 Температурни Настройки (°C) : 74.70 На шума при за вътрешен монтаж (dB) : 15</p> <p>Конкретни предпазни мерки : вжж ръководството Потребление на електроенергия (kWh) : 6.910 V40 (L) : 143 Седмичното потребление на електроенергия с интелигентно регулиране (kWh) : 27 Седмичното потребление на електроенергия без интелигентно регулиране (kWh) : 31 И Smart : ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ, И ЗА ГОДИШНОТО ЕЛЕКТРОПОТРЕБЛЕНИЕ СЪОТВЕТСТВАТ САМО НА РЕЖИМ С АКТИВИРАНО</p>	<p>[HU] Védjegye : THERMOR Modellazonosító : 251115 (251115) Terhelési profil : M Energiahatékonysági osztálya : B Vízmelegítési hatásfok (%) : 40 Éves villamosenergia-fogyasztás(kWh) : 1464 Termostátjának beállításai (°C) : 74.70 Hangteljesítményszint beltéri (dB) : 15</p> <p>Külön óvintézkedések: lásd manuális Napi villamosenergia-fogyasztás (kWh) : 6.910 V40 (L) : 143 Hetvi villamosenergia-fogyasztás intelligens vezérléssel (kWh) : 27 Hetvi villamosenergia-fogyasztás intelligens vezérlés nélkül (kWh) : 31 Amennyiben Smart : az éves villamosenergia-fogyasztásra vonatkozó kizárólag aktív intelligens vezérlési beállítások esetén érvényesek</p>