



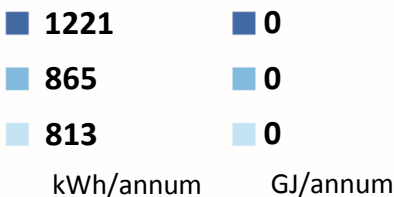
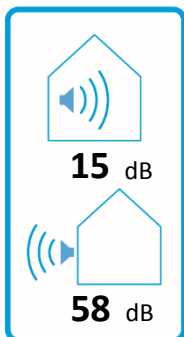
ENERG

енергия · ενεργεια



THERMOR

296515 (296515)



<p>[FR] Marque : THERMOR Modèle : 296515 (296515) Profil de soutirage : L Classe d'efficacité énergétique : A+ Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 123 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes (kWh) : 865 Réglage thermostat, consigne (°C) : 52 Bruit intérieur (dB) : 15 Précautions d'installation : se reporter à la notice Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus froides (%) : 84 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaudes (%) : 126 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froides (kWh) : 1221 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaudes (kWh) : 813 Bruit extérieur (dB) : 58 Consommation journalière d'électricité (kWh) : 3.94 V40 (L) : 259</p>	<p>[EN] Trade mark : THERMOR Model : 296515 (296515) Load profile : L Energy efficiency class : A+ Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 123 Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 865 Thermostat temperature settings (°C) : 52 Sound power level indoors (dB) : 15 Specific precautions : Refer to the manual Energy efficiency, under colder climate conditions (%) : 84 Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 126 Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 1221 Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 813 Sound power level outdoors (dB) : 58 Daily electricity consumption (kWh) : 3.94 V40 (L) : 259</p>
<p>[NL] Handelsmerk: THERMOR Typeaanduiding: 296515 (296515) Capaciteitsprofiel : L Energie-efficiëntieklasse: A+ Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 123 Jaarlijks elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh): 865 Temperatuurinstellingen van de thermostat (°C): 52 Geluidsvermogensniveau binnen (dB): 15 Specifieke voorzorgsmaatregelen: raadpleeg de handleiding Energie-efficiëntie van waterverwarming in koudere klimaatomstandigheden (%) : 84 Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 126 Jaarlijks elektriciteitsverbruik in koudere klimaatomstandigheden (kWh): 1221 Jaarlijks elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh): 813 Geluidsvermogensniveau buiten (dB): 58 Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 3.94 V40 (L) : 259</p>	<p>[DE] Warenzeichen : THERMOR Modellkennung : 296515 (296515) Lastprofilis: L Klasse Energieeffizienz: A+ Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 123 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh): 865 Temperatureinstellungen (°C) : 52 Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 15 Besonderen Vorkehrungen : Siehe Handbuch Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 84 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 126 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen (kWh) : 1221 Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 813 Schalleistungspegel im Freien (dB): 58 Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 3.94 V40 (L) : 259</p>
<p>[ES] Marca comercial : THERMOR Modelo : 296515 (296515) Perfil de carga : L Clase de eficiencia energética : A+ Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 123 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 865 Temperatura del termostato (°C): 52 Potencia acústica en interiores (dB) : 15 Precauciones específicas : Consulte el manual Eficiencia energética, en condiciones climáticas más frías (%) : 84 Eficiencia energética, en condiciones climáticas más cálidas (%) : 126 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 1221 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 813 Potencia acústica en exteriores (dB) : 58 Consumo eléctrico diario (kWh) : 3.94 V40 (L) : 259</p>	<p>[IT] Marchio: THERMOR Modello: 296515 (296515) Profilo di carico: L Classe di efficienza energetica: A+ Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 123 consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh): 865 Temperatura del termostato (°C): 52 Livello di potenza sonora all'interno (dB): 15 Precauzioni specifiche: Consultare il manuale Efficienza energetica in condizioni climatiche più fredde (%) : 84 Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 126 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 1221 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde(kWh) : 813 Livello di potenza sonora all'esterno (dB): 58 Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh): 3.94 V40 (L) : 259</p>
<p>[PT] Marca comercial : THERMOR Modelo: 296515 (296515) Perfil de carga : L Classe de eficiência energética: A+ Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 123 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas médias (kWh) : 865 Temperatura no termóstato (°C) : 52 Nível de potência sonora no interior (dB): 15 Precauções específicas : Consulte o manual Eficiência energética expressa em condições climáticas mais frias (%) : 84 Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 126 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 1221 consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 813 Nível de potência sonora no exterior (dB) : 58 Consumo diário de eletricidade (kWh) : 3.94 V40 (L) : 259</p>	<p>[PL] Znak towarowy : THERMOR Modelu: 296515 (296515) Profil obciążenia: L Klasa efektywności energetycznej: A+ Efektywność energetyczna podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 123 Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego(kWh): 865 Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 52 Poziom mocy akustycznej (dB) : 15 Szczególne środki ostrożności : Zapoznaj się z instrukcją Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu chłodnego (%) : 84 Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu ciepłego (%) : 126 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu chłodnego (kWh) : 1221 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu ciepłego(kWh) : 813 Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 58 Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 3.94 V40 (L) : 259</p>