



ENERG

енергия · ενέργεια

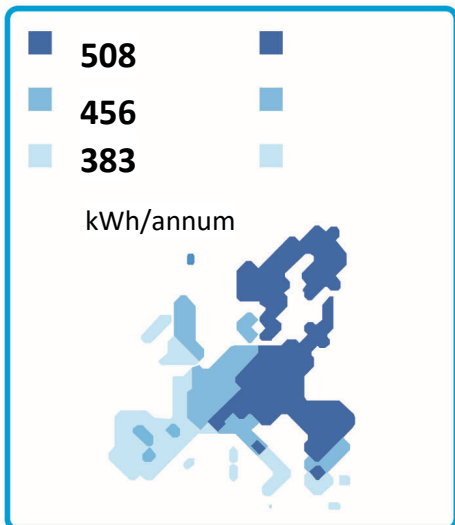
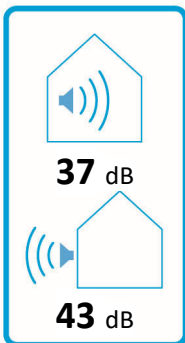


THERMOR

264030 (264030)



M



<p>[FR] Marque : THERMOR Modèle : 264030 (264030) Profil de soutirage : M Classe d'efficacité énergétique : A+ Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 113 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes (kWh) : 456 Réglage thermostat, consigne (°C) : 55 Bruit intérieur (dB) : 37 Précautions d'installation : se reporter à la notice Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus froides (%) : 101 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaudes (%) : 134 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froides (kWh) : 508 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaudes (kWh) : 383 Bruit extérieur (dB) : 43 Consommation journalière d'électricité (kWh) : 2,157 V40 (L) : 131</p>	<p>[EN] Trade mark: THERMOR Model : 264030 (264030) Load profile : M Energy efficiency class : A+ Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 113 Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 456 Thermostat temperature settings (°C) : 55 Sound power level indoors (dB) : 37 Specific precautions : Refer to the manual Energy efficiency, under colder climate conditions (%) : 101 Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 134 Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 508 Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 383 Sound power level outdoors (dB) : 43 Daily electricity consumption (kWh) : 2,157 V40 (L) : 131</p>
<p>[NL] Handelsmerk: THERMOR Typeaanduiding: 264030 (264030) Capaciteitsprofiel : M Energie-efficiëntieklasse: A+ Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 113 Jaarlijks elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh): 456 Temperatuurinstellingen van de thermostaat (°C): 55 Geluidsvermogensniveau binnen (dB): 37 Specifieke voorzorgsmaatregelen: raadpleeg de handleiding Energie-efficiëntie van waterverwarming in koudere klimaatomstandigheden (%) : 101 Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 134 Jaarlijks elektriciteitsverbruik in koudere klimaatomstandigheden (kWh): 508 Jaarlijks elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh): 383 Geluidsvermogensniveau buiten (dB): 43 Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 2,157 V40 (L) : 131</p>	<p>[DE] Warenzeichen: THERMOR Modellkennung : 264030 (264030) Lastprofils: M Klasse Energieeffizienz: A+ Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 113 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh): 456 Temperaturreinstellungen (°C) : 55 Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 37 Besonderen Vorkehrungen : Siehe Handbuch Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 101 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 134 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen (kWh) : 508 Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 383 Schalleistungspegel im Freien (dB): 43 Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 2,157 V40 (L) : 131</p>
<p>[ES] Marca comercial : THERMOR Modelo : 264030 (264030) Perfil de carga : M Clase de eficiencia energética : A+ Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 113 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 456 (kWh) : 666 Temperatura del termostato (°C): 55 Potencia acústica en interiores (dB) : 37 Precauciones específicas : Consulte el manual Eficiencia energética, en condiciones climáticas más frías (%) : 101 Eficiencia energética, en condiciones climáticas más cálidas (%) : 134 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 508 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 383 Potencia acústica en exteriores (dB) : 43 Consumo eléctrico diario (kWh) : 2,157 V40 (L) : 131</p>	<p>[IT] Marchio: THERMOR Modello: 264030 (264030) Profilo di carico: M Classe di efficienza energetica: A+ Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 113 consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh) : 456 Temperatura del termostato (°C): 55 Livello di potenza sonora all'interno (dB): 37 Precauzioni specifiche: Consultare il manuale Efficienza energetica in condizioni climatiche più fredde (%) : 101 Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 134 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 508 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde (kWh) : 383 Livello di potenza sonora all'esterno (dB): 43 Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh) : 2,157 V40 (L) : 131</p>
<p>[PT] Marca comercial : THERMOR Modelo : 264030 (264030) Perfil de carga : M Classe de eficiência energética: A+ Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 113 Consumo anual de electricidade em condições climáticas médias (kWh) : 456 Temperatura no termóstato (°C) : 55 Nível de potência sonora no interior (dB): 37 Precauções específicas : Consulte o manual Eficiência energética expressa em condições climáticas mais frias (%) : 101 Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 134 Consumo anual de electricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 508 consumo anual de electricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 383 Nível de potência sonora no exterior (dB) : 43 Consumo diário de electricidade (kWh) : 2,157 V40 (L) : 131</p>	<p>[PL] Znak towarowy: THERMOR Modelu: 264030 (264030) Profil obciążenia: M Klasa efektywności energetycznej: A+ Efektywność energetyczna podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 113 Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (kWh) : 456 Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 55 Poziom mocy akustycznej (dB) : 37 Szczególnie środki ostrożności : Zapoznaj się z instrukcją Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu chłodnego (%) : 101 Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu ciepłego (%) : 134 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu chłodnego (kWh) : 508 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu ciepłego (kWh) : 383 Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 43 Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 2,157 V40 (L) : 131</p>