



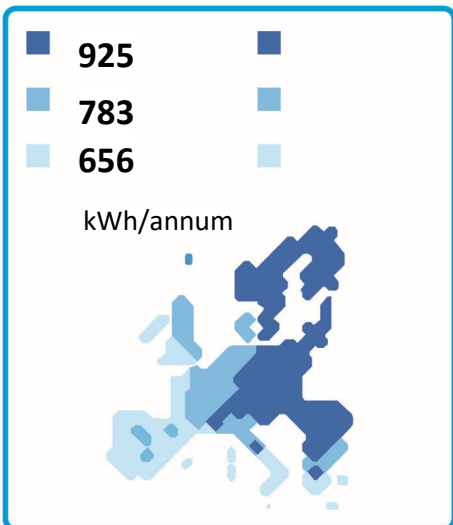
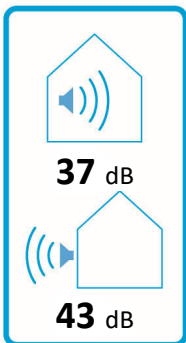
# ENERG

енергия · ενεργεια



## THERMOR

### 274025 (274025)



<p>[FR] Marque : THERMOR  Modèle : 274025 (274025)  Profil de soutirage : L  Classe d'efficacité énergétique : A+  Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 131  Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes (kWh) : 783  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 (%) : 111  Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaudes (%) : 156  Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froides (kWh) : 925  Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaudes (kWh) : 656  Bruit extérieur (dB) : 43  Consommation journalière d'électricité (kWh) : 3,652  V40 (L) : 201</p>	<p>[EN] Trade mark: THERMOR  Model : 274025 (274025)  Load profile : L  Energy efficiency class : A+  Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 131  Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 783  Thermostat temperature settings (°C) : 55  Sound power level indoors (dB) : 37  Specific precautions : Refer to the manual  Energy efficiency, under colder climate conditions (%) : 111  Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 156  Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 925  Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 656  Sound power level outdoors (dB) : 43  Daily electricity consumption (kWh) : 3,652  V40 (L) : 201</p>
<p>[NL] Handelsmerk: THERMOR  Typeaanduiding: 274025 (274025)  Capaciteitsprofiel : L  Energie-efficiëntieklasse: A+  Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 131  Jaarlijks elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh): 783  Temperatuurinstellingen van de thermostaat (°C): 55  Geluidsvermogensniveau binnen (dB): 37  Specifieke voorzorgsmaatregelen: raadpleeg de handleiding  Energie-efficiëntie van waterverwarming in koudere klimaatomstandigheden (%) : 111  Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 156  Jaarlijks elektriciteitsverbruik in koudere klimaatomstandigheden (kWh): 925  Jaarlijks elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh): 656  Geluidsvermogensniveau buiten (dB): 43  Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 3,652  V40 (L) : 201</p>	<p>[DE] Warenzeichen: THERMOR  Modellkennung : 274025 (274025)  Lastprofils: L  Klasse Energieeffizienz: A+  Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 131  Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh): 783  Temperaturreinstellungen (°C) : 55  Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 37  Besonderen Vorkehrungen : Siehe Handbuch  Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 111  Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 156  Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen (kWh) : 925  Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 656  Schalleistungspegel im Freien (dB): 43  Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 3,652  V40 (L) : 201</p>
<p>[ES] Marca comercial : THERMOR  Modelo : 274025 (274025)  Perfil de carga : L  Clase de eficiencia energética : A+  Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 131  Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 783  (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 (%) : 111  Eficiencia energética, en condiciones climáticas más cálidas (%) : 156  Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 925  Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 656  Potencia acústica en exteriores (dB) : 43  Consumo eléctrico diario (kWh) : 3,652  V40 (L) : 201</p>	<p>[IT] Marchio: THERMOR  Modello: 274025 (274025)  Profilo di carico: L  Classe di efficienza energetica: A+  Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 131  consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh) : 783  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 (%) : 111  Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 156  Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 925  Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde (kWh) : 656  Livello di potenza sonora all'esterno (dB): 43  Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh) : 3,652  V40 (L) : 201</p>
<p>[PT] Marca comercial : THERMOR  Modelo: 274025 (274025)  Perfil de carga : L  Classe de eficiência energética: A+  Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 131  Consumo anual de electricidade em condições climáticas médias (kWh) : 783  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 (%) : 111  Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 156  Consumo anual de electricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 925  consumo anual de electricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 656  Nível de potência sonora no exterior (dB) : 43  Consumo diário de electricidade (kWh) : 3,652  V40 (L) : 201</p>	<p>[PL] Znak towarowy: THERMOR  Modelu: 274025 (274025)  Profil obciążenia: L  Klasa efektywności energetycznej: A+  Efektywność energetyczna podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 131  Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (kWh) : 783  Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 55  Poziom mocy akustycznej (dB) : 37  Szczególnie środki ostrożności : Zapoznaj się z instrukcją  Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu chłodnego (%) : 111  Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu ciepłego (%) : 156  Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu chłodnego (kWh) : 925  Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu ciepłego (kWh) : 656  Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 43  Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 3,652  V40 (L) : 201</p>