



**ENERG**  
енергия · ενεργεια

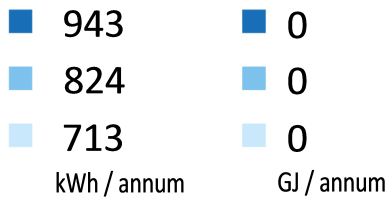
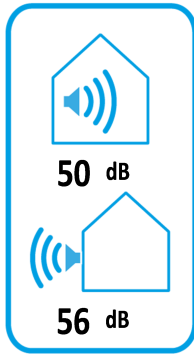
Y IJA  
IE IA

**THERMOR**

**286039 (286039)**



**A+**



2017

812/2013

[FR] Marque : THERMOR  
Modèle : 286039 (286039)  
Profil de soutirage : L  
Classe d'efficacité énergétique : A+  
Efficacité énergétique dans les conditions climatique moyenne (%) : 124  
Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyenne (kWh) : 824  
Réglage thermostat (°C) : 54.00  
Bruit Intérieur (dB) : 50

Précautions d'installation : se reporter à la notice  
Efficacité énergétique dans les conditions climatique plus froide (%) : 109  
Efficacité énergétique dans les conditions climatique plus chaude (%) : 144  
Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froide (kWh) : 943  
Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaude (kWh) : 713  
Bruit Extérieur (dB) : 56  
Consommation journalière d'électricité (kWh) : 3.875  
V40 (L) : 344

[NL] Handelsmerk : THERMOR  
Typeaanduiding : 286039 (286039)  
Capaciteitsprofiel : L  
Energie-efficiëntieklasse : A+  
Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 124  
Jaarlijks elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 824  
Temperatuurinstellingen van de thermostaat (°C) : 54.00  
Geluidsvermogensniveau binnen (dB) :50

Specifieke voorzorgsmaatregelen: raadpleeg de handleiding  
Energie-efficiëntie van waterverwarming in koudere klimaatomstandigheden (%) : 109  
Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 144  
Jaarlijks elektriciteitsverbruik in koudere klimaatomstandigheden (kWh) : 943  
Jaarlijks elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh) : 713  
Geluidsvermogensniveau buiten (dB) :56  
Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 3.875  
V40 (L) : 344

[EN] Trade mark : THERMOR  
Model : 286039 (286039)  
Load profile : L  
Energy efficiency class : A+  
Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 124  
Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 824  
Thermostat temperature settings (°C) : 54.00  
Sound power level indoors (dB) : 50

Specific precautions: Refer to the manual  
Energy efficiency, under colder climate conditions (%) : 109  
Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 144  
Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 943  
Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 713  
Sound power level outdoors (dB) : 56  
Daily electricity consumption (kWh) : 3.875  
V40 (L) : 344

[DE] Warenzeichen : THERMOR  
Modellkennung : 286039 (286039)  
Lastprofil : L  
Klasse Energieeffizienz : A+  
Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 124  
Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh) : 824  
Temperatureinstellungen (°C) : 54.00  
Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 50

Besonderen Vorkehrungen : Siehe Handbuch  
Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 109  
Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 144  
Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 943  
Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 713  
Schalleistungspegel im Freien (dB) : 56  
Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 3.875  
V40 (L) : 344