



ENERG
енергия · ενεργεια

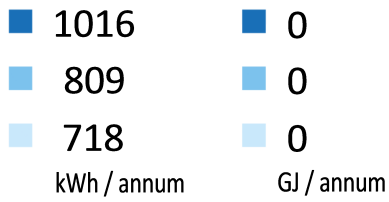
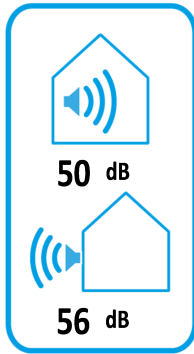
Y IJA
IE IA

THERMOR

286038 (286038)



A+



2017

812/2013

[FR] Marque : THERMOR
Modèle : 286038 (286038)
Profil de soutirage : L
Classe d'efficacité énergétique : A+
Efficacité énergétique dans les conditions climatique moyenne (%) : 126
Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyenne (kWh) : 809
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 (%) : 101
Efficacité énergétique dans les conditions climatique plus chaude (%) : 153
Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froide (kWh) : 1016
Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaude (kWh) : 718
Bruit Extérieur (dB) : 56
Consommation journalière d'électricité (kWh) : 3.818
V40 (L) : 275

[NL] Handelsmerk : THERMOR
Typeaanduiding : 286038 (286038)
Capaciteitsprofiel : L
Energie-efficiëntieklasse : A+
Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 126
Jaarlijks elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 809
Temperatuurinstellingen van de thermostaat (°C) : 54.00
Geluidsvermogensniveau binnen (dB) :50

Specifieke voorzorgsmaatregelen: raadpleeg de handleiding
Energie-efficiëntie van waterverwarming in koudere klimaatomstandigheden (%) : 101
Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 153
Jaarlijks elektriciteitsverbruik in koudere klimaatomstandigheden (kWh) : 1016
Jaarlijks elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh) : 718
Geluidsvermogensniveau buiten (dB) :56
Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 3.818
V40 (L) : 275

[EN] Trade mark : THERMOR
Model : 286038 (286038)
Load profile : L
Energy efficiency class : A+
Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 126
Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 809
Thermostat temperature settings (°C) : 54.00
Sound power level indoors (dB) : 50

Specific precautions: Refer to the manual
Energy efficiency, under colder climate conditions (%) : 101
Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 153
Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 1016
Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 718
Sound power level outdoors (dB) : 56
Daily electricity consumption (kWh) : 3.818
V40 (L) : 275

[DE] Warenzeichen : THERMOR
Modellkennung : 286038 (286038)
Lastprofil : L
Klasse Energieeffizienz : A+
Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 126
Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh) : 809
Temperatureinstellungen (°C) : 54.00
Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 50

Besonderen Vorkehrungen : Siehe Handbuch
Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 101
Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 153
Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 1016
Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 718
Schalleistungspegel im Freien (dB) : 56
Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 3.818
V40 (L) : 275