



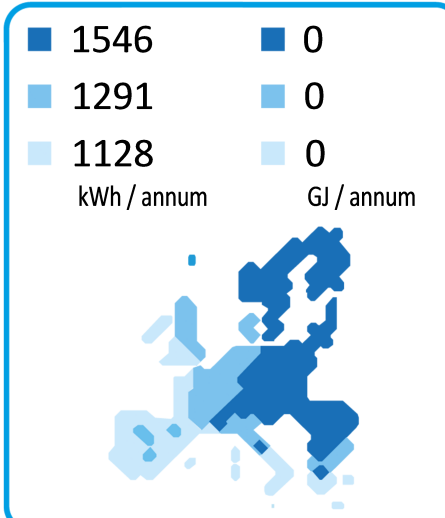
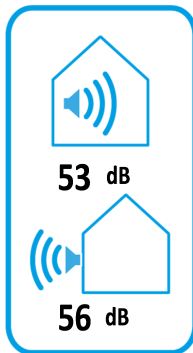
ENERG
енергия · ενεργεια

Y IJA
IE IA

HPWH-HG4E-270

286043

THERMOR



2017

812/2013

<p>[FR] Marque : THERMOR Modèle : HPWH-HG4E-270 Profil de soutirage : XL Classe d'efficacité énergétique : A+ Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyenne (%) : 130 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyenne : 1291 Réglage thermostat (°C) : 54 Bruit intérieur (dB) : 53</p> <p>Précautions spécifiques : se reporter à la notice Efficacité énergétique dans les conditions climatique plus froide (%) : 108 Efficacité énergétique dans les conditions climatique plus chaude (%) : 148 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froide (kWh) : 1546 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaude (kWh) : 1128 Bruit extérieur : 56 Consommation journalière d'électricité (kWh) : 6.031 V40 (L) : 355</p>	<p>[EN] Trade mark : THERMOR Model : HPWH-HG4E-270 Load profile : XL Energy efficiency class : A+ Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 130 Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 1291 Thermostat temperature settings (°C) : 54 Sound power level indoors (dB) : 53</p> <p>Specific precautions: Refer to the manual Energy efficiency, under colder climate conditions (%) : 108 Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 148 Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 1546 Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 1128 Sound power level outdoors : 56 Daily electricity consumption (kWh) : 6.031 V40 (L) : 355</p>
<p>[NL] Handelsmerk : THERMOR Typeaanduiding : HPWH-HG4E-270 Capaciteitsprofiel : XL Energie-efficiëntieklasse : A+ Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 130 Jaarlijks elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 1291 Temperatuurinstellingen van de thermostat (°C) : 54 Geluidsvermogensniveau binnen (dB) : 53</p> <p>Specifieke voorzorgsmaatregelen : raadpleeg de handleiding Energie-efficiëntie van waterverwarming in koudere klimaatomstandigheden (%) : 108 Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 148 Jaarlijks elektriciteitsverbruik in koudere klimaatomstandigheden (kWh) : 1546 Jaarlijks elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh) : 1128 Geluidsvermogensniveau buiten (dB) : 56 Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 6.031 V40 (L) : 355</p>	<p>[DE] Warenzeichen : THERMOR Modellkennung : HPWH-HG4E-270 Lastprofils : XL Klasse Energieeffizienz : A+ Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 130 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh) : 1291 Temperaturereinstellungen (°C) : 54 Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 53</p> <p>Besonderen Vorkehrungen : Siehe Handbuch Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 108 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 148 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 1546 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 1128 Schalleistungspegel im Freien (dB) : 56 Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 6.031 V40 (L) : 355</p>
<p>[ES] Marca comercial : THERMOR Modelo : HPWH-HG4E-270 Perfil de carga : XL Clase de eficiencia energética : A+ Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 130 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 1291 Temperatura del termostato (°C) : 54 Potencia acústica en interiores (dB) : 53</p> <p>Precauciones específicas : Consulte el manual Eficiencia energética, en condiciones climáticas más frías (%) : 108 Eficiencia energética, en condiciones climáticas más cálidas (%) : 148 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 1546 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 1128 Potencia acústica en exteriores (dB) : 56 Consumo eléctrico diario (kWh) : 6.031 V40 (L) : 355</p>	<p>[IT] Marchio : THERMOR Modello : HPWH-HG4E-270 Profilo di carico : XL Classe di efficienza energetica : A+ Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 130 consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh) : 1291 Temperatura del termostato (°C) : 54 Livello di potenza sonora all'interno (dB) : 53</p> <p>Precauzioni specifiche : Consultare il manuale Efficienza energetica in condizioni climatiche più fredde (%) : 108 Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 148 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 1546 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde (kWh) : 1128 Livello di potenza sonora all'esterno (dB) : 56 Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh) : 6.031 V40 (L) : 355</p>
<p>[PT] Marca comercial : THERMOR Modelo : HPWH-HG4E-270 Perfil de carga : XL Classe de eficiência energética : A+ Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 130 Consumo anual de electricidade em condições climáticas médias (kWh) : 1291 Temperatura no termostato (°C) : 54 Nível de potência sonora no interior (dB) : 53</p> <p>Precações específicas : Consulte o manual Eficiência energética expressa em condições climáticas mais frias (%) : 108 Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 148 Consumo anual de electricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 1546 consumo anual de electricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 1128 Nível de potência sonora no exterior (dB) : 56 Consumo diário de electricidade (kWh) : 6.031 V40 (L) : 355</p>	<p>[PL] Znak towarowy : THERMOR Modelu : HPWH-HG4E-270 Profil obciążeni : XL Klasa efektywności energetycznej : A+ Efektywność energetyczna podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 130 Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (kWh) : 1291 Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 54 Poziom mocy akustycznej (dB) : 53</p> <p>Szczególne środki ostrożności : Zapoznaj się z instrukcją Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu chłodnego (%) : 108 Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu ciepłego (%) : 148 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu chłodnego (kWh) : 1546 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu ciepłego (kWh) : 1128 Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 56 Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 6.031 V40 (L) : 355</p>