


|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>FR)Marque : THERMOR<br/>Modèle : A296516 (296516)<br/>Profil de carène : L<br/>Classe d'efficacité énergétique : A+<br/>Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 127<br/>Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes : 808<br/>Réglage thermostat (°C) : 55<br/>Bruit intérieur (dB) : 15</p> <p>Précautions spécifiques : se reporter à la notice<br/>Efficacité énergétique dans les conditions climatique plus froide (%) : 95<br/>Efficacité énergétique dans les conditions climatique plus chaude (%) : 154<br/>Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froide (kWh) : 1078<br/>Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaude (kWh) : 663<br/>Bruit extérieur : 50<br/>Consommation journalière d'électricité (kWh) : 3.771<br/>V40 (L) : 202</p>                                              | <p>EN)Trade mark : THERMOR<br/>Model: A296516 (296516)<br/>Load profile: L<br/>Energy efficiency class: A+<br/>Energy efficiency class under average climate conditions (%): 127<br/>Annual electricity consumption under average climate conditions (kWh): 808<br/>Thermostat temperature setting (°C): 55<br/>Sound power level indoors (dB): 15</p> <p>Specific precautions: Refer to the manual<br/>Energy efficiency under colder climate conditions (%): 95<br/>Energy efficiency under warmer climate conditions (%): 154<br/>Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh): 1078<br/>Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh): 663<br/>Sound power level outdoors: 50<br/>Daily electricity consumption (kWh): 3.771<br/>V40 (L): 202</p>                                                                    |
| <p>NL)Handelsmerk : THERMOR<br/>Typeaanduiding : A296516 (296516)<br/>Capaciteitsprofiel : L<br/>Energie-efficiëntieklasse : A+<br/>Energie-efficiëntie onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 127<br/>Jaarlijk elektriciteitsverbruik onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 808<br/>Temperatuurstellingen van de thermostat (°C) : 55<br/>Geluidsterkte binnen (dB) : 15</p> <p>Specifieke voorzorgsmaatregelen : raadpleeg de handleiding<br/>Energie-efficiëntie van waterverwarming in koudere klimaatomstandigheden (%) : 95<br/>Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 154<br/>Jaarlijk elektriciteitsverbruik in koudere klimaatomstandigheden (kWh) : 1078<br/>Jaarlijk elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh) : 663<br/>Geluidsterkte op straatniveau buiten (dB) : 50<br/>Daagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 3.771<br/>V40 (L) : 202</p> | <p>DE)Warenzeichen : THERMOR<br/>Modellnummer : A296516 (296516)<br/>Lastprofil : L<br/>Klasse Energieeffizienz : A+<br/>Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 127<br/>Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh) : 808<br/>Temperaturstellungen (°C) : 55<br/>Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 15</p> <p>Besondere Vorkehrungen : Siehe Handbuch<br/>Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 95<br/>Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 154<br/>Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 1078<br/>Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 663<br/>Schalleistungspegel im Freien (dB) : 50<br/>Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 3.771<br/>V40 (L) : 202</p>                               |
| <p>ES)Marca comercial : THERMOR<br/>Modelo : A296516 (296516)<br/>Perfil de carca : L<br/>Clase de eficiencia energética : A+<br/>Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 127<br/>Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 808<br/>Temperatura del termostato (°C) : 55<br/>Potencia acústica en interiores (dB) : 15</p> <p>Precauciones específicas : Consulte el manual<br/>Eficiencia energética en condiciones climáticas más frías (%) : 95<br/>Eficiencia energética en condiciones climáticas más cálidas (%) : 154<br/>Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 1078<br/>Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 663<br/>Potencia acústica en exteriores (dB) : 50<br/>Consumo eléctrico diario (kWh) : 3.771<br/>V40 (L) : 202</p>                                                                     | <p>IT)Marchio : THERMOR<br/>Modello : A296516 (296516)<br/>Profilo di carico : L<br/>Classe di efficienza energetica : A+<br/>Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 127<br/>consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh) : 808<br/>Temperatura del termostato (°C) : 55<br/>Livello di potenza sonora all'interno (dB) : 15</p> <p>Precauzioni specifiche : Consultare il manuale<br/>Efficienza energetica in condizioni climatiche più fredde (%) : 95<br/>Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 154<br/>Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 1078<br/>Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde (kWh) : 663<br/>Livello di potenza sonora all'esterno (dB) : 50<br/>Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh) : 3.771<br/>V40 (L) : 202</p> |
| <p>PL)Marka handlowa : THERMOR<br/>Model : A296516 (296516)<br/>Profil obciążenia : L<br/>Klasa efektywności energetycznej : A+<br/>Efektywność energetyczna podawana dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 127<br/>Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (kWh) : 808<br/>Ustawiana temperatura (°C) : 55<br/>Poziom mocy akustycznej (dB) : 15</p> <p>Szczególne środki ostrożności : Zapoznać się z instrukcją<br/>Efektywność energetyczna w warunkach klimatu chłodnego (%) : 95<br/>Efektywność energetyczna w warunkach klimatu ciepłego (%) : 154<br/>Roczne zużycie energii elektrycznej w warunkach klimatu chłodnego (kWh) : 1078<br/>Roczne zużycie energii elektrycznej w warunkach klimatu ciepłego (kWh) : 663<br/>Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 50<br/>Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 3.771<br/>V40 (L) : 202</p>                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |



# ENERG

енергия · ενεργεια

Y


UA

IE


IA

## THERMOR


## A296516 (296516)



A+




**15 dB**



**50 dB**

|             |             |            |          |
|-------------|-------------|------------|----------|
|             | <b>1078</b> |            | <b>0</b> |
|             | <b>808</b>  |            | <b>0</b> |
|             | <b>663</b>  |            | <b>0</b> |
| kWh / annum |             | GJ / annum |          |



2017
812/2013