

<p>FR) Marque : THERCON Modèle : A986130 (986130) Profil de serrage : L Classe d'efficacité énergétique : A+ Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 132 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes : 777 Réglage thermostat (°C) : 54 Bruit intérieur (dB) : 47</p> <p>Précautions spécifiques : se reporter à la notice Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus froide (%) : 115 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaude (%) : 147 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froide (kWh) : 894 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaude (kWh) : 697 Bruit extérieur : 58 Consommation journalière d'électricité (kWh) : 3,663 V40 (L) : 272</p>	<p>EN) Trade mark : THERCON Model : A986130 (986130) Lead profile : L Energy efficiency class : A+ Energy efficiency data under average climate conditions (%) : 132 Annual electricity consumption under average climate conditions (kWh) : 777 Thermostat temperature settings (°C) : 54 Sound power level indoors (dB) : 47</p> <p>Specific precautions: Refer to the manual Energy efficiency under colder climate conditions (%) : 115 Energy efficiency under warmer climate conditions (%) : 147 Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 894 Annual electricity consumption under warmer climate conditions (kWh) : 697 Sound power level outdoors: 58 Daily electricity consumption (kWh) : 3,663 V40 (L) : 272</p>
<p>NL) Handelsmerk : THERCON Typeaanduiding : A986130 (986130) Cachetelprofiel : L Energie-efficiëntieklasse : A+ Energie-efficiëntie onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 132 Jaarlijk elektriciteitsverbruik onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 777 Temperatuureinstellingen van de thermostat (°C) : 54 Ondersprekingsniveau binnen (dB) : 47</p> <p>Soefelle voorzorsmaatregelen : raadplee de handleiding Energie-efficiëntie van wateraansamling in koude klimaatomstandigheden (%) : 115 Energie-efficiëntie van wateraansamling in warme klimaatomstandigheden (%) : 147 Jaarlijk elektriciteitsverbruik in koude klimaatomstandigheden (kWh) : 894 Jaarlijk elektriciteitsverbruik in warme klimaatomstandigheden (kWh) : 697 Toelatingstemperatuur buiten (dB) : 58 Daetlikke elektriciteitsverbruik (kWh) : 3,663 V40 (L) : 272</p>	<p>DE) Warenzeichen : THERCON Modellenumm. : A986130 (986130) Leitprofil : L Klasse Energieeffizienz : A+ Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 132 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh) : 777 Temperaturereinstellungen (°C) : 54 Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 47</p> <p>Besondere Vorkehrungen : Siehe Handbuch Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 115 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 147 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen (kWh) : 894 Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 697 Schalleistungspegel im Freien (dB) : 58 Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 3,663 V40 (L) : 272</p>
<p>ES) Marca comercial : THERCON Modelo : A986130 (986130) Perfil de espica : L Clase de eficiencia energética : A+ Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 132 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 777 Temperatura del termostato (°C) : 54 Potencia acústica en interiores (dB) : 47</p> <p>Precauciones específicas : Consulte el manual Eficiencia energética en condiciones climáticas más frías (%) : 115 Eficiencia energética en condiciones climáticas más cálidas (%) : 147 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 894 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 697 Potencia acústica en exteriores (dB) : 58 Consumo eléctrico diario (kWh) : 3,663 V40 (L) : 272</p>	<p>IT) Marchio : THERCON Modello : A986130 (986130) Profilo di carota : L Classe di efficienza energetica : A+ Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 132 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh) : 777 Temperatura del termostato (°C) : 54 Livello di potenza sonora all'interno (dB) : 47</p> <p>Precauzioni specifiche : Consultare il manuale Efficienza energetica in condizioni climatiche più fredde (%) : 115 Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 147 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 894 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde (kWh) : 697 Livello di potenza sonora all'esterno (dB) : 58 Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh) : 3,663 V40 (L) : 272</p>
<p>PT) Marca comercial : THERCON Modelo : A986130 (986130) Perfil de espica : L Classe de eficiência energética : A+ Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 132 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas médias (kWh) : 777 Temperatura no termostato (°C) : 54 Nível de potência sonora no interior (dB) : 47</p> <p>Precações específicas : Consulte o manual Eficiência energética expressa em condições climáticas mais frias (%) : 115 Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 147 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 894 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 697 Nível de potência sonora no exterior (dB) : 58 Consumo diário de eletricidade (kWh) : 3,663 V40 (L) : 272</p>	<p>PL) Znak towarowy : THERCON Model : A986130 (986130) Profil ścieżki : L Klasa efektywności energetycznej : A+ Efektywność energetyczna podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 132 Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (kWh) : 777 Ustawienia termostatu / temperatury (°C) : 54 Poziom mocy akustycznej (dB) : 47</p> <p>Szczególne środki ostrożności : Zapoznać się z instrukcją Efektywność energetyczna w warunkach klimatu chłodnego (%) : 115 Efektywność energetyczna w warunkach klimatu ciepłego (%) : 147 Roczne zużycie energii elektrycznej w warunkach klimatu chłodnego (kWh) : 894 Roczne zużycie energii elektrycznej w warunkach klimatu ciepłego (kWh) : 697 Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 58 Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 3,663 V40 (L) : 272</p>

# ENERG

енергия · ενεργεια

Y

UA

IE

IA

## THERCON

L

## A986130 (986130)

A+

A+

47 dB

58 dB

894

777

697

kWh / annum

0

0

0

GJ / annum

2017

812/2013