

<p>FR)Marque : THERCON Modèle : A986144 (986144) Profil de soufflage : XL Classe d'efficacité énergétique : A+ Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 142 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes : 1180 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 (%) : 120 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaude (%) : 162 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froide (kWh) : 1392 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaude (kWh) : 1033 Bruit extérieur : 58 Consommation journalière d'électricité (kWh) : 5.509 V40 (L) : 327</p>	<p>EN) Trade mark : THERCON Model : A986144 (986144) Load profile : XL Energy efficiency class : A+ Energy efficiency data, under average climate conditions (%) : 142 Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 1180 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 (%) : 120 Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 162 Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 1392 Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 1033 Sound power level outdoors: 58 Daily electricity consumption (kWh) : 5.509 V40 (L) : 327</p>
<p>NL) Handelsmerk : THERCON Typeaanduiding : A986144 (986144) Capaciteitsprofiel : XL Energie-efficiëntieklasse : A+ Energie-efficiëntie onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 142 Jaarlijk elektriciteitsverbruik onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 1180 Temperatuursinstellingen van de thermostat (°C) : 54 Ondersprekingsniveau binnen (dB) : 47</p> <p>Specifieke voorzorgsmaatregelen : raadpleeg de handleiding Energie-efficiëntie van waterverwarming in koude klimaatomstandigheden (%) : 120 Energie-efficiëntie van waterverwarming in warme klimaatomstandigheden (%) : 162 Jaarlijk elektriciteitsverbruik in koude klimaatomstandigheden (kWh) : 1392 Jaarlijk elektriciteitsverbruik in warme klimaatomstandigheden (kWh) : 1033 Ondersprekingsniveau buiten (dB) : 58 Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 5.509 V40 (L) : 327</p>	<p>DE) Warenzeichen : THERCON Modellenumm. : A986144 (986144) Lastprofil : XL Klasse Energieeffizienz : A+ Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 142 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh) : 1180 Temperaturereinstellungen (°C) : 54 Schalleistungspegel im Innenraum (dB) : 47</p> <p>Besondere Vorkehrungen : Siehe Handbuch Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 120 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 162 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen (kWh) : 1392 Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 1033 Schalleistungspegel im Freien (dB) : 58 Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 5.509 V40 (L) : 327</p>
<p>ES) Marca comercial : THERCON Modelo : A986144 (986144) Perfil de carga : XL Clase de eficiencia energética : A+ Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 142 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 1180 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 (%) : 120 Eficiencia energética, en condiciones climáticas más cálidas (%) : 162 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 1392 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 1033 Potencia acústica en exteriores (dB) : 58 Consumo eléctrico diario (kWh) : 5.509 V40 (L) : 327</p>	<p>IT) Marchio : THERCON Modello : A986144 (986144) Profilo di carico : XL Classe di efficienza energetica : A+ Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 142 consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh) : 1180 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 (%) : 120 Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 162 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 1392 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde (kWh) : 1033 Livello di potenza sonora all'esterno (dB) : 58 Consumo quotidiano di energia elettrica (kWh) : 5.509 V40 (L) : 327</p>
<p>PT) Marca comercial : THERCON Modelo : A986144 (986144) Perfil de carga : XL Classe de eficiência energética : A+ Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 142 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas médias (kWh) : 1180 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 (%) : 120 Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 162 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 1392 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 1033 Nível de potência sonora no exterior (dB) : 58 Consumo diário de eletricidade (kWh) : 5.509 V40 (L) : 327</p>	<p>PL) Znak towarowy : THERCON Model : A986144 (986144) Profil obciążenia : XL Klasa efektywności energetycznej : A+ Efektywność energetyczna podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 142 Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (kWh) : 1180 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 (%) : 120 Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu ciepłego (%) : 162 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu chłodnego (kWh) : 1392 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu ciepłego (kWh) : 1033 Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 58 Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 5.509 V40 (L) : 327</p>

ENERG

енергия · ενεργεια

Y

UA

IE

IA

THERCON

XL

A986144 (986144)

A+

A

B

C

D

E

F

A+

47 dB

58 dB

1392

1180

1033

kWh / annum

0

0

0

GJ / annum

2017
812/2013