

<p>FR Marque : EDESA Modèle : 971207 Profil de carène : L Classe d'efficacité énergétique : A+ Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 127 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes : 807 Réglage thermostat (°C) : 54 Bruit intérieur (dB) : 45</p> <p>Précisions spécifiques : se reporter à la notice Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus froides (%) : 108 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaudes (%) : 133 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froides (kWh) : 947 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaudes (kWh) : 764 Bruit extérieur : 46 Consommation journalière d'électricité (kWh) : 3 810 V40 (L) : 196</p>	<p>EN Trade mark : EDESA Model : 971207 Line profile : L Energy efficiency class : A+ Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 127 Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 807 Thermostat temperature settings (°C) : 54 Sound power level indoors (dB) : 45</p> <p>Specific precisions: Refer to the manual Energy efficiency, under colder climate conditions (%) : 108 Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 133 Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 947 Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 764 Sound power level outdoors : 46 Daily electricity consumption (kWh) : 3 810 V40 (L) : 196</p>
<p>NL Handelsmerk : EDESA Typeaanduiding : 971207 Capaatsprofiel : L Energie-efficiëntieklasse : A+ Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 127 Jaarlijkse elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 807 Temperatuurinstellingen van de thermostat (°C) : 54 Geluidsmogelijkheden binnen (dB) : 45</p> <p>Specifieke voorzorgsmaatregelen : raadpleeg de handleiding Energie-efficiëntie van waterverwarming in koude klimaatomstandigheden (%) : 108 Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 133 Jaarlijkse elektriciteitsverbruik in koude klimaatomstandigheden (kWh) : 947 Jaarlijkse elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh) : 764 Geluidsmogelijkheden buiten (dB) : 46 Daagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 3 810 V40 (L) : 196</p>	<p>DE Warenzeichen : EDESA Modellnummer : 971207 Leitprofil : L Klasse Energieeffizienz : A+ Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 127 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh) : 807 Temperaturereinstellungen (°C) : 54 Schallleistungspegel in Innenräumen (dB) : 45</p> <p>Besonderen Vorkehrungen : Siehe Handbuch Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 108 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 133 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 947 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 764 Schallleistungspegel im Freien (dB) : 46 Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 3 810 V40 (L) : 196</p>
<p>ES Marca comercial : EDESA Modelo : 971207 Perfil de carca : L Clase de eficiencia energética : A+ Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 127 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 807 Temperatura del termostato (°C) : 54 Potencia acústica en interiores (dB) : 45</p> <p>Precauciones específicas : Consulte el manual Eficiencia energética, en condiciones climáticas más frías (%) : 108 Eficiencia energética, en condiciones climáticas más cálidas (%) : 133 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 947 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 764 Potencia acústica en exteriores (dB) : 46 Consumo eléctrico diario (kWh) : 3 810 V40 (L) : 196</p>	<p>IT Marchio : EDESA Modello : 971207 Profilo di carca : L Classe di efficienza energetica : A+ Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 127 consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh) : 807 Temperatura del termostato (°C) : 54 Livello di potenza sonora all'interno (dB) : 45</p> <p>Precauzioni specifiche : Consultare il manuale Efficienza energetica in condizioni climatiche più fredde (%) : 108 Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 133 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 947 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde (kWh) : 764 Livello di potenza sonora all'esterno (dB) : 46 Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh) : 3 810 V40 (L) : 196</p>
<p>PT Marca comercial : EDESA Modelo : 971207 Perfil de carca : L Classe de eficiência energética : A+ Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 127 Consumo anual de electricidade em condições climáticas médias (kWh) : 807 Temperatura no termostato (°C) : 54 Nível de potência sonora no interior (dB) : 45</p> <p>Precações específicas : Consulte o manual Eficiência energética expressa em condições climáticas mais frias (%) : 108 Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 133 Consumo anual de electricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 947 Consumo anual de electricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 764 Nível de potência sonora no exterior (dB) : 46 Consumo diário de electricidade (kWh) : 3 810 V40 (L) : 196</p>	<p>PL Znak towarowy : EDESA Model : 971207 Profil odczeka : L Klasa efektywności energetycznej : A+ Efektywność energetyczna podawana dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 127 Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (kWh) : 807 Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 54 Poziom mocy akustycznej (dB) : 45</p> <p>Szczególne środki ostrożności : Zapoznać się z instrukcją Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu chłodszego (%) : 108 Efektywność energetyczna, w warunkach klimatu cieplejszego (%) : 133 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu chłodszego (kWh) : 947 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu cieplejszego (kWh) : 764 Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 46 Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 3 810 V40 (L) : 196</p>

ENERG

энергия · ενεργεια

971207

A971207

EDESA

A+

45 dB

46 dB

<p>947</p> <p>807</p> <p>764</p> <p>kWh / annum</p>	<p>0</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>GJ / annum</p>
--	---

2017

812/2013