

<p>FR Marque : EDESA Modèle : 961306 Profil de carottage : M Classe d'efficacité énergétique : A+ Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 111 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes : 461 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 (%) : 99 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaudes (%) : 132 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froides (kWh) : 520 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaudes (kWh) : 389 Bruit extérieur : 46 Consommation journalière d'électricité (kWh) : 2.197 V40 (L) : 130</p>	<p>EN Trade mark : EDESA Model : 961306 Lead profile : M Energy efficiency class : A+ Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 111 Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 461 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 (%) : 99 Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 132 Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 520 Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 389 Sound power level outdoors : 46 Daily electricity consumption (kWh) : 2.197 V40 (L) : 130</p>
<p>NL Handelsmerk : EDESA Typeaanduiding : 961306 Casachetsprofiel : M Energie-efficiëntieklasse : A+ Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 111 Jaarlijkse elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 461 Temperatuurstellingen van de thermostat (°C) : 54 Opluistingsniveaus binnen (dB) : 45</p> <p>Specifieke voorzorgsmaatregelen : raadpleeg de handleiding Energie-efficiëntie van waterverwarming in koude klimaatomstandigheden (%) : 99 Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 132 Jaarlijkse elektriciteitsverbruik in koude klimaatomstandigheden (kWh) : 520 Jaarlijkse elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh) : 389 Opluistingsniveaus buiten (dB) : 46 Daagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 2.197 V40 (L) : 130</p>	<p>DE Warenzeichen : EDESA Modellnummer : 961306 Leitprofil : M Klasse Energieeffizienz : A+ Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 111 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh) : 461 Temperaturstellungen (°C) : 54 Schallleistungspegel in Innenräumen (dB) : 45</p> <p>Besonderen Vorkaerungen : Siehe Handbuch Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 99 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 132 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 520 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 389 Schallleistungspegel im Freien (dB) : 46 Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 2.197 V40 (L) : 130</p>
<p>ES Marca comercial : EDESA Modelo : 961306 Perfil de caraca : M Clase de eficiencia energética : A+ Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 111 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 461 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 (%) : 99 Eficiencia energética en condiciones climáticas más cálidas (%) : 132 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 520 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 389 Potencia acústica en exteriores (dB) : 46 Consumo eléctrico diario (kWh) : 2.197 V40 (L) : 130</p>	<p>IT Marchio : EDESA Modello : 961306 Profilo di caraca : M Classe di efficienza energetica : A+ Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 111 consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh) : 461 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 (%) : 99 Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 132 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 520 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde (kWh) : 389 Livello di potenza sonora all'esterno (dB) : 46 Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh) : 2.197 V40 (L) : 130</p>
<p>PT Marca comercial : EDESA Modelo : 961306 Perfil de caraca : M Classe de eficiência energética : A+ Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 111 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas médias (kWh) : 461 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 (%) : 99 Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 132 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 520 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 389 Nível de potência sonora no exterior (dB) : 46 Consumo diário de eletricidade (kWh) : 2.197 V40 (L) : 130</p>	<p>PL Znak towarowy : EDESA Model : 961306 Profil odczyna : M Klasa efektywności energetycznej : A+ Efektywność energetyczna podawana dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 111 Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (kWh) : 461 Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 54 Poziom mocy akustycznej (dB) : 45</p> <p>Szczególne środki ostrożności : Zapoznaj się z instrukcją Efektywność energetyczna w warunkach klimatu chłodszego (%) : 99 Efektywność energetyczna w warunkach klimatu cieplejszego (%) : 132 Roczne zużycie energii elektrycznej w warunkach klimatu chłodszego (kWh) : 520 Roczne zużycie energii elektrycznej w warunkach klimatu cieplejszego (kWh) : 389 Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 46 Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 2.197 V40 (L) : 130</p>

ENERG

энергия · ενεργεια

961306

A961306

EDESA

M

A+

45 dB

46 dB

520	0
461	0
389	0

kWh / annum GJ / annum

2017

812/2013