



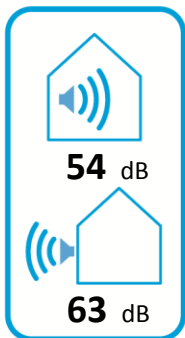
ENERG

енергия · ενεργεια



ATLANTIC

232511 (232511)



kWh/annum



<p>[FR] Marque : ATLANTIC Modèle : 232511 (232511) Profil de soutirage : L Classe d'efficacité énergétique : A Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 118 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes (kWh) : 919 Réglage thermostat, consigne (°C) : 54 Bruit intérieur (dB) : 54 Précautions d'installation : se reporter à la notice Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus froides (%) : 96 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaudes (%) : 126 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froides (kWh) : 1123 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaudes (kWh) : 852 Bruit extérieur (dB) : 63 Consommation journalière d'électricité (kWh) : 4.53 V40 (L) : 281</p>	<p>[EN] Trade mark : ATLANTIC Model : 232511 (232511) Load profile : L Energy efficiency class : A Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 118 Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 919 Thermostat temperature settings (°C) : 54 Sound power level indoors (dB) : 54 Specific precautions : Refer to the manual Energy efficiency, under colder climate conditions (%) : 96 Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 126 Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 1123 Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 852 Sound power level outdoors (dB) : 63 Daily electricity consumption (kWh) : 4.53 V40 (L) : 281</p>
<p>[NL] Handelsmerk: ATLANTIC Typeaanduiding: 232511 (232511) Capaciteitsprofiel : L Energie-efficiëntieklasse: A Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 118 Jaarlijks elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 919 Temperatuurstellingen van de thermostaat (°C) : 54 Geluidsvermogensniveau binnen (dB) : 54 Specifieke voorzorgsmaatregelen: raadpleeg de handleiding Energie-efficiëntie van waterverwarming in koudere klimaatomstandigheden (%) : 96 Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 126 Jaarlijks elektriciteitsverbruik in koudere klimaatomstandigheden (kWh) : 1123 Jaarlijks elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh) : 852 Geluidsvermogensniveau buiten (dB) : 63 Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 4.53 V40 (L) : 281</p>	<p>[DE] Warenzeichen : ATLANTIC Modellkennung : 232511 (232511) Lastprofils: L Klasse Energieeffizienz: A Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 118 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh): 919 Temperatureinstellungen (°C) : 54 Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 54 Besonderen Vorkehrungen : Siehe Handbuch Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 96 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 126 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 1123 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 852 Schalleistungspegel im Freien (dB): 63 Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 4.53 V40 (L) : 281</p>
<p>[ES] Marca comercial : ATLANTIC Modelo : 232511 (232511) Perfil de carga : L Clase de eficiencia energética : A Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 118 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 919 Temperatura del termostato (°C): 54 Potencia acústica en interiores (dB) : 54 Precauciones específicas : Consulte el manual Eficiencia energética, en condiciones climáticas más frías (%) : 96 Eficiencia energética, en condiciones climáticas más cálidas (%) : 126 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 1123 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 852 Potencia acústica en exteriores (dB) : 63 Consumo eléctrico diario (kWh) : 4.53 V40 (L) : 281</p>	<p>[IT] Marchio: ATLANTIC Modello: 232511 (232511) Profilo di carico: L Classe di efficienza energetica: A Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 118 consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh): 919 Temperatura del termostato (°C): 54 Livello di potenza sonora all'interno (dB): 54 Precauzioni specifiche: Consultare il manuale Efficienza energetica in condizioni climatiche più fredde (%) : 96 Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 126 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 1123 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde(kWh) : 852 Livello di potenza sonora all'esterno (dB): 63 Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh): 4.53 V40 (L) : 281</p>
<p>[PT] Marca comercial : ATLANTIC Modelo: 232511 (232511) Perfil de carga : L Classe de eficiência energética: A Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 118 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas médias (kWh) : 919 Temperatura no termóstato (°C) : 54 Nível de potência sonora no interior (dB): 54 Precações específicas : Consulte o manual Eficiência energética expressa em condições climáticas mais frias (%) : 96 Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 126 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 1123 consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 852 Nível de potência sonora no exterior (dB) : 63 Consumo diário de eletricidade (kWh) : 4.53 V40 (L) : 281</p>	<p>[PL] Znak towarowy : ATLANTIC Modelu: 232511 (232511) Profil obciazen: L Klasa efektywnosci energetycznej: A Efektywnosc energetyczna podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 118 Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego(kWh) : 919 Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 54 Poziom mocy akustycznej (dB) : 54 Szczególne środki ostrożności : Zapoznaj się z instrukcją Efektywnosc energetyczna, w warunkach klimatu chłodnego (%) : 96 Efektywnosc energetyczna, w warunkach klimatu ciepłego (%) : 126 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu chłodnego (kWh) : 1123 Roczne zużycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu ciepłego(kWh) : 852 Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 63 Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 4.53 V40 (L) : 281</p>