

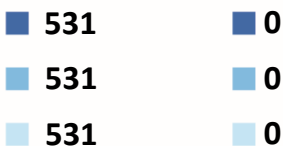
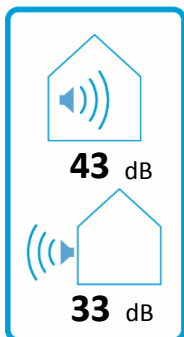


**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**ATLANTIC**

**350101 (350101)**



kWh/annum

GJ/annum



<p>[FR] Marque : ATLANTIC  Modèle : 350101 (350101)  Profil de soutirage : M  Classe d'efficacité énergétique : A+  Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 102  Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes (kWh) : 531  Réglage thermostat, consigne (°C) : 55  Bruit intérieur (dB) : 43  Précautions d'installation : se reporter à la notice  Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus froides (%) : 0  Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaudes (%) : 0  Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froides (kWh) : 531  Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaudes (kWh) : 531  Bruit extérieur (dB) : 33  Consommation journalière d'électricité (kWh) : 2.419  V40 (L) : 129</p>	<p>[EN] Trade mark : ATLANTIC  Model : 350101 (350101)  Load profile : M  Energy efficiency class : A+  Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 102  Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 531  Thermostat temperature settings (°C) : 55  Sound power level indoors (dB) : 43  Specific precautions : Refer to the manual  Energy efficiency, under colder climate conditions (%) : 0  Energy efficiency, under warmer climate conditions (%) : 0  Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 531  Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 531  Sound power level outdoors (dB) : 33  Daily electricity consumption (kWh) : 2.419  V40 (L) : 129</p>
<p>[NL] Handelsmerk: ATLANTIC  Typeaanduiding: 350101 (350101)  Capaciteitsprofiel: M  Energie-efficiëntieklasse: A+  Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 102  Jaarlijks elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh): 531  Temperatuurinstellingen van de thermostaat (°C): 55  Geluidsvermogensniveau binnen (dB): 43  Specifieke voorzorgsmaatregelen: raadpleeg de handleiding  Energie-efficiëntie van waterverwarming in koelere klimaatomstandigheden (%) : 0  Energie-efficiëntie van waterverwarming in warmere klimaatomstandigheden (%) : 0  Jaarlijks elektriciteitsverbruik in koelere klimaatomstandigheden (kWh): 531  Jaarlijks elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh): 531  Geluidsvermogensniveau buiten (dB): 33  Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 2.419  V40 (L) : 129</p>	<p>[DE] Warenzeichen : ATLANTIC  Modellkennung : 350101 (350101)  Lastprofilis: M  Klasse Energieeffizienz: A+  Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 102  Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh): 531  Temperatureinstellungen (°C) : 55  Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 43  Besonderen Vorkehrungen : Siehe Handbuch  Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 0  Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 0  Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen (kWh) : 531  Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 531  Schalleistungspegel im Freien (dB): 33  Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 2.419  V40 (L) : 129</p>
<p>[ES] Marca comercial : ATLANTIC  Modelo : 350101 (350101)  Perfil de carga : M  Clase de eficiencia energética : A+  Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 102  Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 531  Temperatura del termostato (°C): 55  Potencia acústica en interiores (dB) : 43  Precauciones específicas : Consulte el manual  Eficiencia energética, en condiciones climáticas más frías (%) : 0  Eficiencia energética, en condiciones climáticas más cálidas (%) : 0  Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 531  Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 531  Potencia acústica en exteriores (dB) : 33  Consumo eléctrico diario (kWh) : 2.419  V40 (L) : 129</p>	<p>[IT] Marchio: ATLANTIC  Modello: 350101 (350101)  Profilo di carico: M  Classe di efficienza energetica: A+  Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 102  consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh): 531  Temperatura del termostato (°C): 55  Livello di potenza sonora all'interno (dB): 43  Precauzioni specifiche: Consultare il manuale  Efficienza energetica in condizioni climatiche più fredde (%) : 0  Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 0  Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 531  Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde(kWh) : 531  Livello di potenza sonora all'esterno (dB): 33  Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh): 2.419  V40 (L) : 129</p>
<p>[PT] Marca comercial : ATLANTIC  Modelo: 350101 (350101)  Perfil de carga : M  Classe de eficiência energética: A+  Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 102  Consumo anual de eletricidade em condições climáticas médias (kWh) : 531  Temperatura no termóstato (°C) : 55  Nível de potência sonora no interior (dB): 43  Precauções específicas : Consulte o manual  Eficiência energética expressa em condições climáticas mais frias (%) : 0  Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 0  Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 531  consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 531  Nível de potência sonora no exterior (dB) : 33  Consumo diário de eletricidade (kWh) : 2.419  V40 (L) : 129</p>	<p>[PL] Znak towarowy : ATLANTIC  Modelu: 350101 (350101)  Profil obciazen: M  Klasa efektywnosci energetycznej: A+  Efektywnosc energetyczna podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 102  Roczne zuzycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego(kWh) : 531  Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 55  Poziom mocy akustycznej (dB) : 43  Szczególne srodki ostrozności : Zapoznaj się z instrukcją  Efektywnosc energetyczna, w warunkach klimatu chlodnego (%) : 0  Efektywnosc energetyczna, w warunkach klimatu cieplego (%) : 0  Roczne zuzycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu chlodnego (kWh) : 531  Roczne zuzycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu cieplego(kWh) : 531  Poziom mocy akustycznej na zewnatrz (dB) : 33  Zuzycie energii elektrycznej (kWh) : 2.419  V40 (L) : 129</p>