

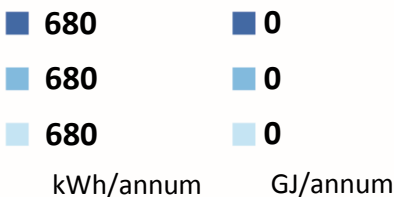
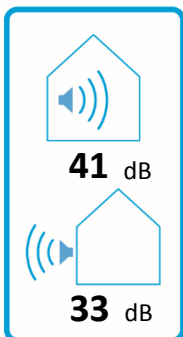


ENERG
енергия · ενεργεια



ATLANTIC

350102 (350102)



<p>[FR] Marque : ATLANTIC Modèle : 350102 (350102) Profil de soutirage : L Classe d'efficacité énergétique : A+ Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 156 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes (KWh) : 680 Réglage thermostat, consigne (°C) : 55 Bruit intérieur (dB) : 41 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) : 680 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaudes (kWh) : 680 Bruit extérieur (dB) : 33 Consommation journalière d'électricité (KWh) : 3.099 V40 (L) : 265</p>	<p>[EN] Trade mark : ATLANTIC Model : 350102 (350102) Load profile : L Energy efficiency class : A+ Energy efficiency class, under average climate conditions (%) : 156 Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 680 Thermostat temperature settings (°C) : 55 Sound power level indoors (dB) : 41 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) : 680 Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 680 Sound power level outdoors (dB) : 33 Daily electricity consumption (KWh) : 3.099 V40 (L) : 265</p>
<p>[NL] Handelsmerk: ATLANTIC Typeaanduiding: 350102 (350102) Capaciteitsprofiel : L Energie-efficiëntieklasse: A+ Energie-efficiëntie, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 156 Jaarlijks elektriciteitsverbruik, onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh): 680 Temperatuurinstellingen van de thermostaat (°C): 55 Geluidsvermogensniveau binnen (dB): 41 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): 680 Jaarlijks elektriciteitsverbruik in warmere klimaatomstandigheden (kWh): 680 Geluidsvermogensniveau buiten (dB): 33 Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 3.099 V40 (L) : 265</p>	<p>[DE] Warenzeichen : ATLANTIC Modellkennung : 350102 (350102) Lastprofilis: L Klasse Energieeffizienz: A+ Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 156 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh): 680 Temperatureinstellungen (°C) : 55 Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 41 Besonderen Vorkehrungen : Siehe Handbuch Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 0 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 0 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen (kWh) : 680 Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 680 Schalleistungspegel im Freien (dB): 33 Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 3.099 V40 (L) : 265</p>
<p>[ES] Marca comercial : ATLANTIC Modelo : 350102 (350102) Perfil de carga : L Clase de eficiencia energética : A+ Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 156 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 680 Temperatura del termostato (°C): 55 Potencia acústica en interiores (dB) : 41 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) : 680 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 680 Potencia acústica en exteriores (dB) : 33 Consumo eléctrico diario (kWh) : 3.099 V40 (L) : 265</p>	<p>[IT] Marchio: ATLANTIC Modello: 350102 (350102) Profilo di carico: L Classe di efficienza energetica: A+ Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 156 consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh): 680 Temperatura del termostato (°C): 55 Livello di potenza sonora all'interno (dB): 41 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) : 680 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde(kWh) : 680 Livello di potenza sonora all'esterno (dB): 33 Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh): 3.099 V40 (L) : 265</p>
<p>[PT] Marca comercial : ATLANTIC Modelo: 350102 (350102) Perfil de carga : L Classe de eficiência energética: A+ Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 156 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas médias (kWh) : 680 Temperatura no termóstato (°C) : 55 Nível de potência sonora no interior (dB): 41 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) : 680 consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 680 Nível de potência sonora no exterior (dB) : 33 Consumo diário de eletricidade (kWh) : 3.099 V40 (L) : 265</p>	<p>[PL] Znak towarowy : ATLANTIC Modelu: 350102 (350102) Profil obciazen: L Klasa efektywnosci energetycznej: A+ Efektywnosc energetyczna podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 156 Roczne zuzycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego(kWh) : 680 Ustawienia termostatu i temperatury (°C) : 55 Poziom mocy akustycznej (dB) : 41 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) : 680 Roczne zuzycie energii elektrycznej, w warunkach klimatu cieplego(kWh) : 680 Poziom mocy akustycznej na zewnatrz (dB) : 33 Zuzycie energii elektrycznej (kWh) : 3.099 V40 (L) : 265</p>