

<p>FR Marque : ATLANTIC Modèle : A286052 (286052) Profil de carène : XL Classe d'efficacité énergétique : A+ Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 144 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes : 1163 Niveau de puissance sonore (dB) : 54 Bruit intérieur (dB) : 48</p> <p>Précautions spécifiques : se reporter à la notice Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus froides (%) : 120 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaudes (%) : 162 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froides (kWh) : 1392 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaudes (kWh) : 1033 Bruit extérieur : 58 Consommation journalière d'électricité (kWh) : 5,428 V40 (L) : 326</p>	<p>EN Trade mark : ATLANTIC Model : A286052 (286052) Low profile : XL Energy efficiency class : A+ Energy efficiency class under average climate conditions (%) : 144 Annual electricity consumption under average climate conditions (kWh) : 1163 Thermal temperature settings (°C) : 54 Sound power level indoors (dB) : 48</p> <p>Specific precautions: Refer to the manual Energy efficiency under colder climate conditions (%) : 120 Energy efficiency under warmer climate conditions (%) : 162 Annual electricity consumption under colder climate conditions (kWh) : 1392 Annual electricity consumption in under warmer climate conditions (kWh) : 1033 Sound power level outdoors : 58 Daily electricity consumption (kWh) : 5,428 V40 (L) : 326</p>
<p>NL Handelsmerk : ATLANTIC Typeaanduiding : A286052 (286052) Capaciteitsprofiel : XL Energie-efficiëntieklasse : A+ Energie-efficiëntie onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 144 Jaarlijk elektriciteitsverbruik onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 1163 Temperatuurinstellingen van de thermostaat (°C) : 54 Geluidsterkte op het binnen (dB) : 48</p> <p>Specifieke voorzorgsmaatregelen : raadpleeg de handleiding Energie-efficiëntie van waterverwarming in koude klimaatomstandigheden (%) : 120 Energie-efficiëntie van waterverwarming in warme klimaatomstandigheden (%) : 162 Jaarlijk elektriciteitsverbruik in koude klimaatomstandigheden (kWh) : 1392 Jaarlijk elektriciteitsverbruik in warme klimaatomstandigheden (kWh) : 1033 Geluidsterkte op het buiten (dB) : 58 Daagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 5,428 V40 (L) : 326</p>	<p>DEI Warenzeichen : ATLANTIC Modellkennung : A286052 (286052) Leistungsprofil : XL Klasse Energieeffizienz : A+ Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 144 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh) : 1163 Temperatur-Einstellungen (°C) : 54 Schalleistungspegel in Innenräumen (dB) : 48</p> <p>Besondere Vorkehrungen : Siehe Handbuch Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 120 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 162 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 1392 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren und wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 1033 Schalleistungspegel im Freien (dB) : 58 Tägliche Stromverbrauch (kWh) : 5,428 V40 (L) : 326</p>
<p>ES Marca comercial : ATLANTIC Modelo : A286052 (286052) Perfil de carca : XL Clase de eficiencia energética : A+ Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 144 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 1163 Temperatura del termostato (°C) : 54 Potencia acústica en interiores (dB) : 48</p> <p>Precauciones específicas : Consulte el manual Eficiencia energética en condiciones climáticas más frías (%) : 120 Eficiencia energética en condiciones climáticas más cálidas (%) : 162 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más frías (kWh) : 1392 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas más cálidas (kWh) : 1033 Potencia acústica en exteriores (dB) : 58 Consumo eléctrico diario (kWh) : 5,428 V40 (L) : 326</p>	<p>IT Marchio : ATLANTIC Modello : A286052 (286052) Profilo di carcio : XL Classe di efficienza energetica : A+ Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 144 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh) : 1163 Temperatura del termostato (°C) : 54 Livello di potenza sonora all'interno (dB) : 48</p> <p>Precauzioni specifiche : Consultare il manuale Efficienza energetica in condizioni climatiche più fredde (%) : 120 Efficienza energetica in condizioni climatiche più calde (%) : 162 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più fredde (kWh) : 1392 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche più calde (kWh) : 1033 Livello di potenza sonora all'esterno (dB) : 58 Consumo quotidiano di energia elettrica diario (kWh) : 5,428 V40 (L) : 326</p>
<p>PT Marca comercial : ATLANTIC Modelo : A286052 (286052) Perfil de carca : XL Classe de eficiência energética : A+ Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 144 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas médias (kWh) : 1163 Temperatura no termostato (°C) : 54 Nível de potência sonora no interior (dB) : 48</p> <p>Precações específicas : Consulte o manual Eficiência energética expressa em condições climáticas mais frias (%) : 120 Eficiência energética expressa em condições climáticas mais quentes (%) : 162 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais frias (kWh) : 1392 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas mais quentes (kWh) : 1033 Nível de potência sonora no exterior (dB) : 58 Consumo diário de eletricidade (kWh) : 5,428 V40 (L) : 326</p>	<p>PL Znak towarowy : ATLANTIC Model : A286052 (286052) Profil obrotów : XL Klasa efektywności energetycznej : A+ Efektywność energetyczna podawana dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 144 Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (kWh) : 1163 Ustawiana temperatura (temperatura) (°C) : 54 Poziom mocy akustycznej (dB) : 48</p> <p>Szczególne środki ostrożności : Zapoznaj się z instrukcją Efektywność energetyczna w warunkach klimatu chłodnego (%) : 120 Efektywność energetyczna w warunkach klimatu ciepłego (%) : 162 Roczne zużycie energii elektrycznej w warunkach klimatu chłodnego (kWh) : 1392 Roczne zużycie energii elektrycznej w warunkach klimatu ciepłego (kWh) : 1033 Poziom mocy akustycznej na zewnątrz (dB) : 58 Zużycie energii elektrycznej (kWh) : 5,428 V40 (L) : 326</p>

# ENERG

енергия · ενεργεια

Y

UA

IE

IA

## ATLANTIC

**XL**

## A286052 (286052)

A+

A

B

C

D

E

F

A+

**48 dB**

**58 dB**

<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px;">1392</div> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px;">0</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px;">1163</div> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px;">0</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px;">1033</div> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px;">0</div> </div> <p style="margin: 0; text-align: center;">kWh / annum      GJ / annum</p>	
---	--

2017
812/2013