

FR/Marka : ATLANTIC
 Model : A286052 (286052)
 Profil de montage : XL
 Classe d'efficacité énergétique : A+
 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques moyennes (%) : 142
 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques moyennes : 1180
 Régime thermostat (°C) : 54
 Bruit intérieur (dB) : 47

Précautions spécifiques : se reporter à la notice
 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus froide (%) : 120
 Efficacité énergétique dans les conditions climatiques plus chaude (%) : 162
 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus froide (kWh) : 1392
 Consommation annuelle d'électricité dans les conditions climatiques plus chaude (kWh) : 1033
 Bruit extérieur : 58
 Consommation journalière d'électricité (kWh) : 5.509
 V40 (L) : 327

EN/Trade mark : ATLANTIC
 Model : A286052 (286052)
 Load profile : XL
 Energy efficiency class : A+
 Energy efficiency data, under average climate conditions (%) : 142
 Annual electricity consumption, under average climate conditions (kWh) : 1180
 Thermostat temperature settings (°C) : 54
 Sound power level indoors (dB) : 47

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) : 5.509
 V40 (L) : 327

NL/Handelsmerk : ATLANTIC
 Typeaanduiding : A286052 (286052)
 Capaciteitsprofiel : XL
 Energie-efficiëntieklasse : A+
 Energie-efficiëntie onder gemiddelde klimaatomstandigheden (%) : 142
 Jaarlijk elektriciteitsverbruik onder gemiddelde klimaatomstandigheden (kWh) : 1180
 Temperatuurstellingen van de thermostat (°C) : 54
 Geluidsmogelijkheidsniveau binnen (dB) : 47

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
 Geluidsmogelijkheidsniveau buiten (dB) : 58
 Dagelijkse elektriciteitsverbruik (kWh) : 5.509
 V40 (L) : 327

DE/ Warenzeichen : ATLANTIC
 Modellenummer : A286052 (286052)
 Lastprofil : XL
 Klasse Energieeffizienz : A+
 Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (%) : 142
 Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen (kWh) : 1180
 Thermostateneinstellungen (°C) : 54
 Schalleistungspegel im Innenraum (dB) : 47

Besondere Vorkehrungen : Siehe Handbuch
 Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen (%) : 120
 Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen (%) : 162
 Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen (kWh) : 1392
 Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen (kWh) : 1033
 Schalleistungspegel im Freien (dB) : 58
 Täglich Stromverbrauch (kWh) : 5.509
 V40 (L) : 327

ES/ Marca comercial : ATLANTIC
 Modelo : A286052 (286052)
 Perfil de carga : XL
 Clase de eficiencia energética : A+
 Eficiencia energética en condiciones climáticas medias (%) : 142
 Consumo anual de electricidad en condiciones climáticas medias (kWh) : 1180
 Temperatura del termostato (°C) : 54
 Potencia acústica en interiores (dB) : 47

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) : 5.509
 V40 (L) : 327

IT/ Marchio : ATLANTIC
 Modello : A286052 (286052)
 Profilo di carico : XL
 Classe di efficienza energetica : A+
 Efficienza energetica in condizioni climatiche medie (%) : 142
 Consumo annuo di energia in condizioni climatiche medie (kWh) : 1180
 Temperatura del termostato (°C) : 54
 Livello di potenza sonora all'interno (dB) : 47

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 elettrico giornaliero (kWh) : 5.509
 V40 (L) : 327

PT/ Marca comercial : ATLANTIC
 Modelo : A286052 (286052)
 Perfil de carga : XL
 Classe de eficiência energética : A+
 Eficiência energética em condições climáticas médias (%) : 142
 Consumo anual de eletricidade em condições climáticas médias (kWh) : 1180
 Temperatura no termostato (°C) : 54
 Nível de potência sonora no interior (dB) : 47

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) : 5.509
 V40 (L) : 327

PL/ Znak towarowy : ATLANTIC
 Model : A286052 (286052)
 Profil obciążenia : XL
 Klasa efektywności energetycznej : A+
 Efektywność energetyczna podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (%) : 142
 Roczne zużycie energii elektrycznej podawane dla warunków klimatu umiarkowanego (kWh) : 1180
 Ustawienia termostatu / temperatury (°C) : 54
 Poziom mocy akustycznej (dB) : 47

Szczegółne środki ostrożności : Zapoznać 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) : 5.509
 V40 (L) : 327

ENERG

енергия · ενεργεια

Y

UA

IE

IA

ATLANTIC

XL

A286052 (286052)

A+

A+

47 dB

(interior)

58 dB

(exterior)

	1392		0
	1180		0
	1033		0

kWh / annum GJ / annum

2017
812/2013