

Informační list výrobku

Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 626/2011

Název nebo ochranná známka dodavatele	ARGO
Identifikační značka modelu	THOR PLUS
Identifikační značka/značky vnitřního modelu	398400034
Identifikační značka venkovního modelu	
Vnitřní hladina akustického výkonu (režim chlazení)	64 dB
Vnitřní hladina akustického výkonu (režim vytápění)	- dB
Vnější hladina akustického výkonu (režim chlazení)	- dB
Vnější hladina akustického výkonu (režim vytápění)	- dB
Název chladiva	R290
Potenciál globálního oteplování chladiva	3
<p>Únik chladiva se podílí na změně klimatu. Chladivo s nižším potenciálem globálního oteplování (GWP) by se v případě úniku do ovzduší podílelo na globálním oteplování méně než chladivo s vyšším GWP. Toto zařízení obsahuje chladicí kapalinu s GWP ve výši 3. To znamená, že pokud by do ovzduší unikl 1 kg této chladicí kapaliny, dopad na globální oteplování by byl v horizontu 100 let 3krát vyšší než 1 kg CO₂. Nenarušujte chladicí oběh ani sami výrobek nedemonstrujte, vždy se obraťte na odborníka.</p>	
Režim chlazení	
Chladicí faktor (EER)	2,6
Třída energetické účinnosti	A
Hodinová spotřeba elektřiny	Spotřeba energie 1,3 kWh za 60 minut, založená na výsledcích normalizované zkoušky. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.
Chladicí výkon	3,5 kW
Režim vytápění	
Topný faktor (COP)	3,1
Třída energetické účinnosti	A++
Hodinová spotřeba elektřiny	Spotřeba energie 1,1 kWh za 60 minut, založená na výsledcích normalizované zkoušky. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.
Topný výkon	3,5 kW

Model uvedený na unijní trh od 07/05/2024



Registrační číslo v registru EPREL: 2190452

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2190452>

Dodavatel: ARGOCLIMA SPA (Výrobce)

Internetové stránky: www.argoclima.com

Péče o zákazníky:

Název: Marketing

Internetové stránky: www.argoclima.com

E-mail: argo.marketing@argoclima.com

Telefon: +39 0331 755111

Adresa:

Via Alfeno Varo, 35 -
25020 Alfianello
Itálie

Informačný list

Delegované nariadenie (EÚ) 626/2011

Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	ARGO
Identifikačný kód modelu	THOR PLUS
Identifikačný(-é) kód(-y) modelu určeného na použitie vo vnútri	398400034
Identifikačný kód modelu určeného na použitie vonku	
Hladiny akustického výkonu vo vnútri (chladiaci režim)	64 dB
Hladiny akustického výkonu vo vnútri (režim vykurovania)	- dB
Hladiny akustického výkonu vonku (chladiaci režim)	- dB
Hladiny akustického výkonu vonku (režim vykurovania)	- dB
Názov chladiva	R290
Potenciál globálneho otepľovania chladiva	3
<p>Úniky chladiva prispievajú k zmene klímy. Chladivo s nižším potenciálom prispievania ku globálnemu otepľovaniu (GWP) by pri úniku do atmosféry prispelo ku globálnemu otepľovaniu v nižšej miere ako chladivo s vyšším GWP. Toto zariadenie obsahuje chladiacu kvapalinu s GWP rovnajúcim sa 3. Znamená to, že ak by do atmosféry unikol 1 kg tejto chladiacej kvapaliny, jej vplyv na globálne otepľovanie by bol 3 krát vyšší ako vplyv 1 kg CO₂, a to počas obdobia 100 rokov. Nikdy sa nepokúšajte zasahovať do chladiaceho okruhu alebo demontovať výrobok a vždy sa obráťte na odborníka.</p>	
Režim chladenia	
Chladiaci súčiniteľ (EER)	2,6
Trieda energetickej účinnosti	A
Hodinová spotreba elektrickej energie	Spotreba energie 1,3 kWh za 60 minút na základe výsledkov štandardného preskúšania. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa zariadenie používa a kde je umiestnené.
Chladiaci výkon	3,5 kW
Režim vykurovania	
Vykurovací súčiniteľ (COP)	3,1
Trieda energetickej účinnosti	A++
Hodinová spotreba elektrickej energie	Spotreba energie 1,1 kWh za 60 minút na základe výsledkov štandardného preskúšania. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa zariadenie používa a kde je umiestnené.
Tepelný výkon	3,5 kW

Model uvedený na trh Únie od 07/05/2024



Registračné číslo v databáze EPREL: 2190452

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2190452>

Dodávateľ: ARGOCLIMA SPA (Výrobca)

Webové sídlo: www.argoclima.com

Služba starostlivosti o zákazníka:

Meno: Marketing

Webové sídlo: www.argoclima.com

E-mail: argo.marketing@argoclima.com

Telefón: +39 0331 755111

Adresa:

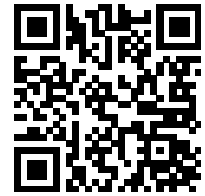
Via Alfeno Varo, 35 -
25020 Alfianello
Taliano

Product fiche

Delegated Regulation (EU) 626/2011

Supplier name or trademark	ARGO
Model identifier	THOR PLUS
Indoor Model Identifier(s)	398400034
Outdoor Model Identifier	
Inside sound power levels (Cooling mode)	64 dB
Inside sound power levels (Heating mode)	- dB
Outside sound power levels (Cooling mode)	- dB
Outside sound power levels (Heating mode)	- dB
Refrigerant Name	R290
Refrigerant GWP	3
<p>Refrigerant leakage contributes to climate change. Refrigerant with lower global warming potential (GWP) would contribute less to global warming than a refrigerant with higher GWP, if leaked to the atmosphere. This appliance contains a refrigerant fluid with a GWP equal to 3. This means that if 1 kg of this refrigerant fluid would be leaked to the atmosphere, the impact on global warming would be 3 times higher than 1 kg of CO₂, over a period of 100 years. Never try to interfere with the refrigerant circuit yourself or disassemble the product yourself and always ask a professional.</p>	
Cooling Mode	
Energy Efficiency Ratio (EER)	2,6
Energy Efficiency Class	A
Hourly electricity consumption	Energy consumption 1,3 kWh per 60 minutes, based on standard test results. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located.
Cooling capacity	3,5 kW
Heating Mode	
Coefficient Of Performance (COP)	3,1
Energy Efficiency Class	A++
Hourly electricity consumption	Energy consumption 1,1 kWh per 60 minutes, based on standard test results. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located.
Heating capacity	3,5 kW

Model placed on the Union market from 07/05/2024



EPREL registration number: 2190452

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2190452>

Supplier: ARGOCLIMA SPA (Manufacturer)

Website: www.argoclima.com

Customer care service:

Name: Marketing

Website: www.argoclima.com

Email: argo.marketing@argoclima.com

Phone: +39 0331 755111

Address:

Via Alfeno Varo, 35 -
25020 Alfianello
Italy

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	ARGO
Modellkennung	THOR PLUS
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	398400034
Modellkennung der Außeneinheit	
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	64 dB
Schallleistungspegel in Innenräumen (Heizbetrieb)	- dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	- dB
Schallleistungspegel im Freien (Heizbetrieb)	- dB
Bezeichnung des Kältemittels	R290
Treibhauspotenzial des Kältemittels	3
<p>Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringerem Treibhauspotenzial tragen im Fall eines Austretens weniger zur Erderwärmung bei als solche mit höherem Treibhauspotenzial. Dieses Gerät enthält Kältemittel mit einem Treibhauspotenzial von 3. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 3 Mal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO₂, bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen – stets Fachpersonal hinzuziehen.</p>	
Kühlbetrieb	
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	2,6
Energieeffizienzklasse	A
Stündlicher Stromverbrauch	Energieverbrauch 1,3 kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
Kühlleistung	3,5 kW
Heizbetrieb	
Leistungszahl im Heizbetrieb (COP)	3,1
Energieeffizienzklasse	A++
Stündlicher Stromverbrauch	Energieverbrauch 1,1 kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
Heizleistung	3,5 kW

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 07/05/2024



EPREL-Eintragungsnummer 2190452

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2190452>

Lieferant: ARGOCLIMA SPA (Hersteller)

Website: www.argoclima.com

Kundenbetreuung:

Name: Marketing

Website: www.argoclima.com

E-Mail-Adresse: argo.marketing@argoclima.com

Telefonnummer: +39 0331 755111

Anschrift:

Via Alfeno Varo, 35 -
25020 Alfianello
Italien

Termékismertető adatlap

626/2011/EU felhatalmazáson alapuló rendelet

A szállító neve vagy védjegye	ARGO
Modellazonosító	THOR PLUS
Beltéri modell azonosítója (azonosítói)	398400034
Kültéri modell azonosítója	
Beltéri hangteljesítményszint (hűtési üzemmód)	64 dB
Beltéri hangteljesítményszint (fűtési üzemmód)	- dB
Kültéri hangteljesítményszint (hűtési üzemmód)	- dB
Kültéri hangteljesítményszint (fűtési üzemmód)	- dB
A hűtőközeg neve	R290
A hűtőközeg globális felmelegedési potenciálja (GWP)	3
<p>A hűtőfolyadék szivárgása hozzájárul az éghajlatváltozáshoz. Minél kisebb egy hűtőfolyadék globális felmelegedési potenciálja (GWP-je), annál kevésbé járul hozzá a globális felmelegedéshez, ha a légkörbe kerül. A készülékben található hűtőfolyadék globális felmelegedési potenciálja (GWP-je): 3. Ez azt jelenti, hogy ha ebből a hűtőfolyadékból 1 kilogramm a légkörbe kerülne, akkor a globális felmelegedésre 100 év alatt 3-szor/-szer/-ször akkora hatást gyakorolna, mint 1 kilogramm szén-dioxid. Ne próbálja saját kezűleg beavatkozni a hűtőkörbe, és ne szedje szét saját kezűleg a terméket! Ezt a feladatot mindig bízza szakemberre!</p>	
Hűtési üzemmód	
Hűtési jóságfok (EER)	2,6
Energiahatékonysági osztály	A
Óránkénti villamosenergia-fogyasztás	1,3 kWh/60 perc energiafogyasztás szabványos vizsgálati eredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás a készülék elhelyezésétől és használatának módjától függ.
Hűtőtéljesítmény	3,5 kW
Fűtési üzemmód	
Fűtési jóságfok (COP)	3,1
Energiahatékonysági osztály	A++
Óránkénti villamosenergia-fogyasztás	1,1 kWh/60 perc energiafogyasztás szabványos vizsgálati eredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás a készülék elhelyezésétől és használatának módjától függ.
Fűtőtéljesítmény	3,5 kW

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 07/05/2024



EPREL-nyilvántartási szám: 2190452

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2190452>

Szállító: ARGOClima SPA (Gyártó)

Weboldal: www.argoclima.com

Ügyfélszolgálat:

Név: Marketing

Weboldal: www.argoclima.com

E-mail: argo.marketing@argoclima.com

Telefonszám: +39 0331 755111

Cím:

Via Alfeno Varo, 35 -
25020 Alfianello
Olaszország