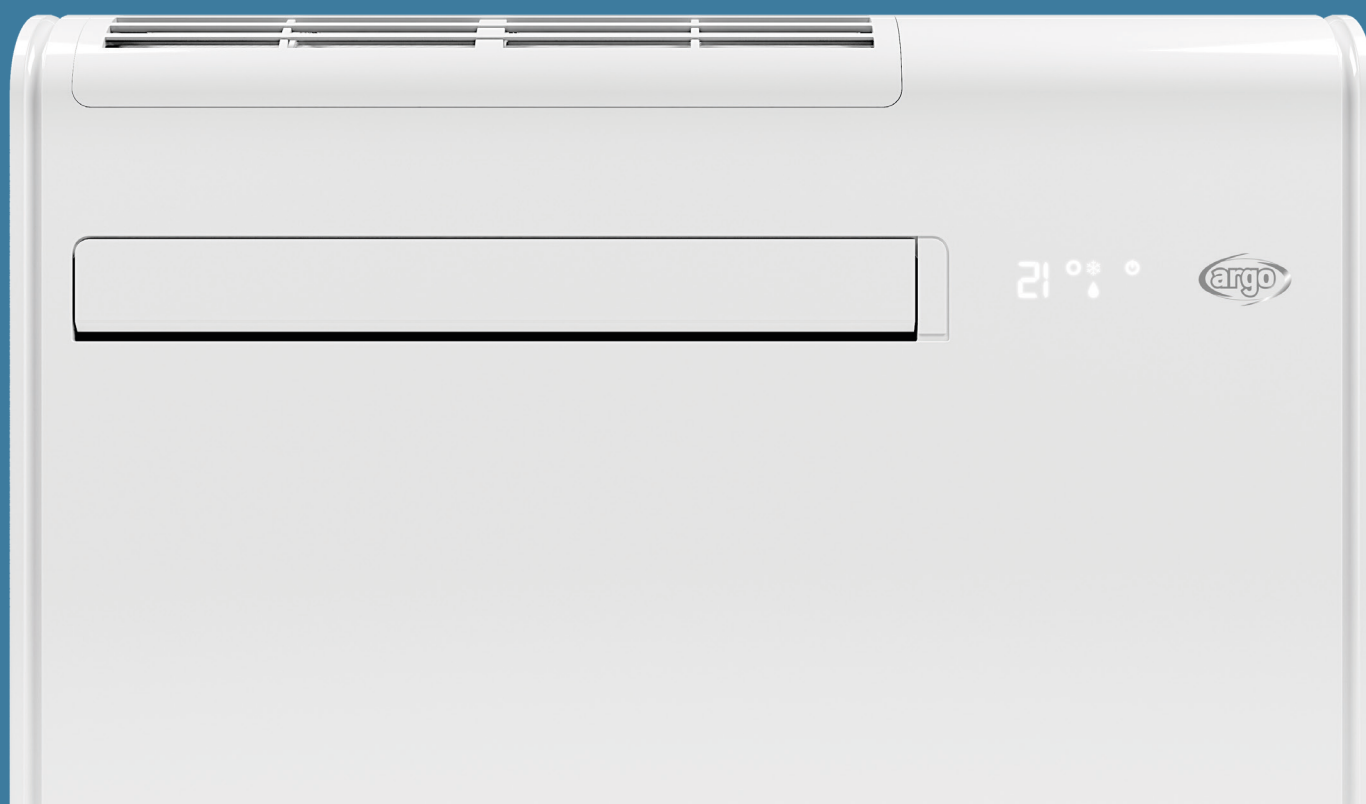




ARGO APOLLO

Il nuovo climatizzatore senza unità esterna
The new air conditioner without outdoor unit



**Avevamo un obiettivo, creare un prodotto
Eco-Tecnologico capace di fornire alto comfort,**

ci siamo superati.

**Abbiamo creato un climatizzatore senza unità
esterna a R32, con pompa di calore, tecnologia
Inverter e WiFi.**

We had a goal, to create an Eco-Technological
product able to deliver high level of comfort,

we outdid ourselves.

We created a new air conditioner without outdoor
unit in R32, with heat pump, Inverter technology
and WiFi.







Il design è essenziale e raffinato. Le giuste dimensioni gli permettono di essere facilmente posizionato nell'ambiente casa, ufficio e spazio pubblico.

Il display è retroilluminato non disturba l'estetica minimale e, nelle ore notturne, può essere disattivato.

The design is essential and refined. The right dimensions allow it to be easily positioned at home, in the office and public space.

The backlit display doesn't spoil the minimal aesthetic and, at night, can be deactivated.

Il WiFi è di serie e, attraverso un'App dedicata, il comfort in ambiente può essere gestito a distanza.

WiFi is standard and, through a dedicated App, the indoor comfort can be managed remotely.







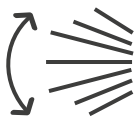
4 in 1: Raffresca, Riscalda, Deumidifica, Ventila

4 in 1: Cooling, Heating, Dehumidification, Fan



R32, gas a basso impatto sul riscaldamento globale

R32, gas with low impact on global warming



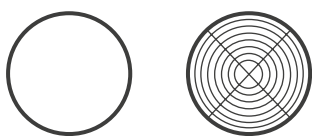
Oscillazione automatica o posizione flap personalizzabile, per ottimizzazione flusso d'aria in ambiente

Automatic swing or customizable flap position, to optimize air flow in the room



Timer programmabile ON/OFF 24h

Programmable 24h ON/OFF timer



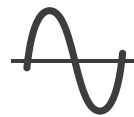
2 fori nel muro e minor impatto estetico

2 holes in the wall and low aesthetic impact

A

Classe energetica A in freddo e in caldo

A Energy class in both cooling and heating modes



Tecnologia DC Inverter, massimo comfort, minimi consumi

DC Inverter technology, maximum comfort, minimum consumption



WiFi da remoto con app dedicata

Long distance WiFi with dedicated app

 **3 + AUTO**

Velocità ventilazione: 3 + auto

Fan speeds: 3 + auto



Telecomando digitale con schermo LCD

Digital remote control with LCD screen

- Funzione "Eco": consente di minimizzare i consumi
- Funzione "Turbo": permette di raggiungere in tempo brevissimo la temperatura desiderata
- Funzione "Anti-cold wind": garantisce che in riscaldamento l'aria arrivi in ambiente solo quando sufficientemente calda
- Funzione "Sleep": ottimizza il funzionamento del climatizzatore durante le ore notturne
- Funzione di "Auto-diagnosi": visualizza gli errori sul display dell'unità per la massima facilità di intervento

- "Eco" function: it minimizes consumption
- "Turbo" function: it allows to reach the desired temperature in a very short time
- "Anti-cold wind" function: it ensures warm air in the room during heating
- "Sleep" function: it optimizes the operation of the air conditioner at night
- "Self-diagnosis" function: it displays errors on the unit for an easy maintenance

dati tecnici

technical data

MODELLO / MODEL		APOLLO 12HP	
		Freddo / Cooling	Caldo / Heating
Capacità nominale (min. - max.) / Nominal capacity (min. - max.)	kW	2,35 (1,2 - 3,0)	2,36 (1,0 - 2,8)
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A	A
Indice di efficienza energetica nominale / Rated energy efficiency ratio	kW	2,6	3,1
Portata d'aria (a.) / Air flowrate (h.)	m ³ /h	480	
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	1	
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3 + AUTO	
Pressione sonora all'interno / Indoor sound pressure	dB(A)	29	
Potenza sonora all'interno (a.) / Indoor sound power (h.)	dB(A)	56	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240/1/50	
Potenza nominale assorbita / Rated power input	P _{EER} / P _{COP}	0,90	0,76
Consumo elettrico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	P _{TO} (w)	45	
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	P _{SB} (w)	2	
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh	0,9	0,8
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R32	
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kgCO ₂ eq.	675	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,39/0,26	
Metodo di scarico condensa / Condensate discharge		Tramite condotto esterno o interno / By external or internal duct	
Peso netto / Net weight	kg	36,2	
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	615/965/200	

*Dati misurati in camera semi-anechoica a 2 m di distanza dall'unità. Pressione sonora minima misurata in sola ventilazione.

*Data measured in semi-anechoic chamber at a distance of 2 m from the unit. Minimum sound pressure measured in fan mode.

Dati preliminari testati secondo la norma EN14511 - conforme a direttiva ERP - ecodesign

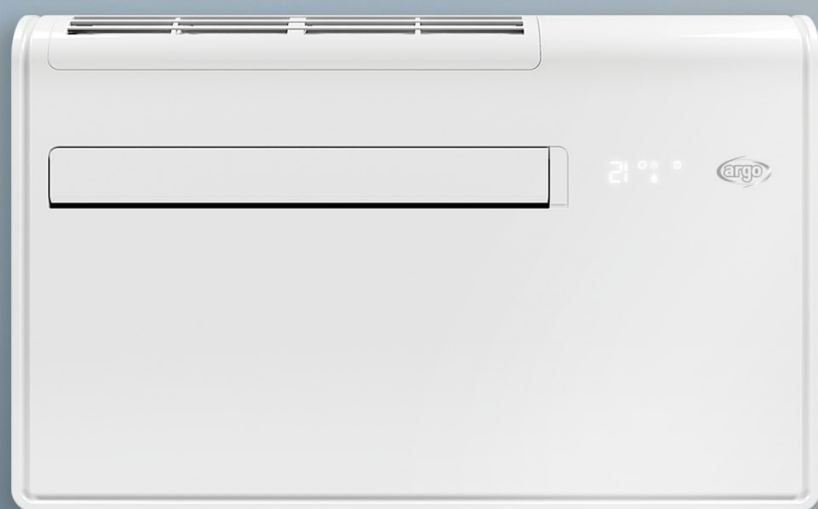
Preliminary data tested according to EN14511 - compliant to ERP - ecodesign directive

ARGO APOLLO

anima green
green soul

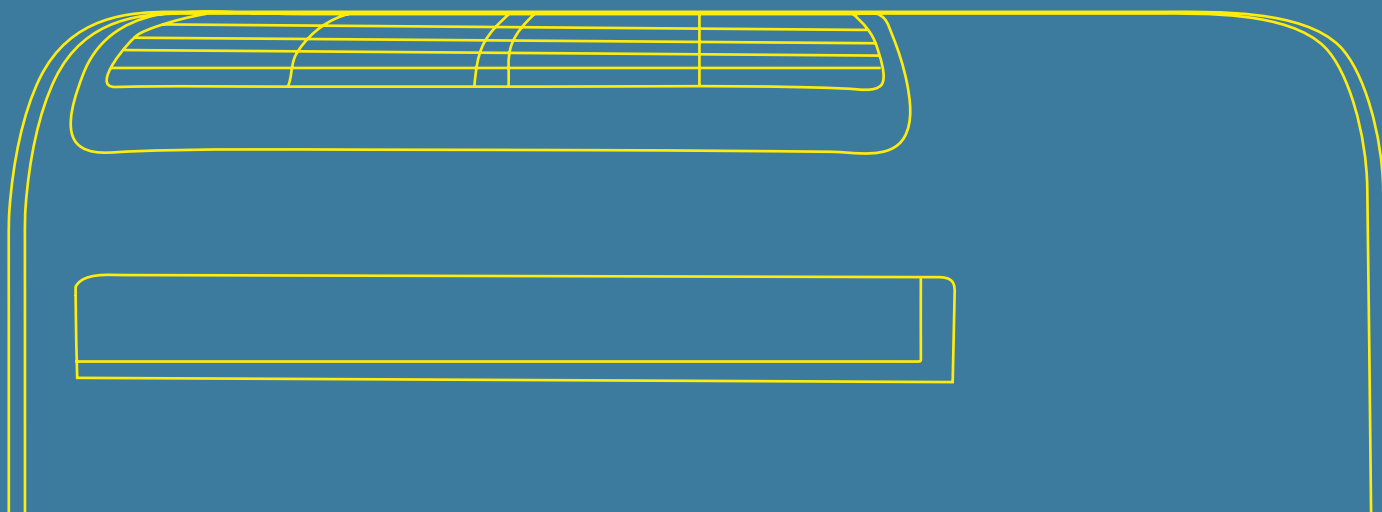
tecnologia Inverter
Inverter technology

Smart



N.B. La casa costruttrice non si assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza preavviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale. Argo è un marchio di Argoclima S.p.A., leader europeo nei settori della climatizzazione, riscaldamento e trattamento aria.

N.B. The manufacturer assumes no responsibility for any errors or inaccuracies regarding the contents of this catalogue, and reserves the right to make any necessary changes to its products, at any time and without prior notice, for technical or commercial reasons. Argo is a brand of Argoclima S.p.A., leading european company in air conditioning, heating, air treatment and wellness.





improve your life

Argoclima S.p.A.
Società a Socio Unico

Via Alfeno Varo, 35
25020 Alfianello (BS) ITALY
Tel: +39 0331 755111
argoclima.com

702020011 / 05-20

