

04

## Climatizzatore d'aria locale monoblocco con WiFi integrato

Local single duct portable air conditioner with integrated WiFi



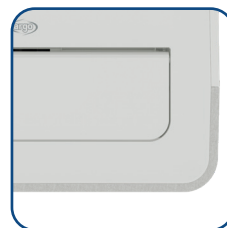
NEW



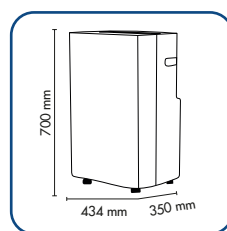
**Pannello frontale**  
impreziosito da fine  
rivestimento in tessuto, in  
tinta con il body-display  
temperatura ambiente  
Front panel embellished  
with fine fabric, matching  
the body- room tempera-  
ture display



**Pannello comandi**  
digitale e display a LED  
Digital control panel and  
LED display



**Flap motorizzato con**  
ampia oscillazione  
automatica, gestibile  
anche da telecomando  
Motorized flap with wide  
automatic swinging, also  
adjustable by remote  
control



**Dimensioni**  
Dimensions

# ARGO ALPHA PLUS

398400041



12 pz/pcs x pallet

Design minimal, finitura di colore grigio perla, pannello frontale impreziosito da rivestimento in fine tessuto, in nuance, display discreto in trasparenza per la nuova generazione di portatili Argo: il matching perfetto per un prodotto di notevole eleganza, ideale per l'ambiente living. Dotato di tutte le funzioni top, garantisce in ambiente un comfort perfetto. Utile in tutte le stagioni, grazie alla pompa di calore integrata. Wifi di serie.

Minimal design, pearl grey finish, front panel embellished with fine fabric panel covering, in nuance, discreet display in transparency for the new Argo portables generation: the perfect match for a product of remarkable elegance, ideal for the living environment. Equipped with all the top functions, it guarantees perfect comfort in the environment. Useful in all seasons, thanks to the integrated heat pump. Wifi as standard.



## DETTAGLI TESSILI, ELEGANZA, CONTROLLO TOUCH

- > Design minimal ed elegante, finitura di alta qualità
- > Rivestimento pannello frontale in fine tessuto, in nuance con il body
- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi soft-touch e doppio display a LED
- > Wifi integrato per il controllo delle funzionalità da remoto
- > Telecomando multifunzione con display digitale
- > Timer digitale 24h
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione e Riscaldamento
- > Funzione "Swing": oscillazione automatica flap mandata aria o selezione posizione fissa
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Ventilatore a 3 velocità
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie integrate
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie

## FABRIC DETAILS, FASHION, TOUCH CONTROL

- > Minimal and elegant design, high quality finish
- > Front panel lining in fine fabric, in the same shade as the body
- > Top motorized flap with wide automatic swing, also adjustable by remote control
- > Soft-touch control panel and double LED display
- > Integrated Wifi for long distance control of functionalities
- > Multifunction remote controller with digital display
- > 24h digital timer
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification and Heating
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "Sleep" function: comfort during your sleep
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping latest settings
- > "Auto-diagnosis" function shows errors on display, simplifying maintenance operations
- > 3 speed fan
- > Washable air filters, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and integrated side handles
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN 8013557700400

MODELLO/MODEL	ARGO ALPHA PLUS	
	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità max. in freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35 °C; 80% R.H.) Capacità max. in caldo / Max. Heating capacity	BTU/h	13.000 / 10.500
Capacità nom. in freddo (35 °C/24 °C) / Rated Cooling capacity (35 °C/24 °C) Capacità nom. in caldo (20 °C/12 °C) / Rated Heating capacity (20 °C/12 °C)	kW	3,50 / 2,83
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A / A
EER / Rated EER	kW/kW	2,6 / 2,5
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m³/h	400
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	28 / -
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	51-53-55
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	65
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	1,330 / 1,130
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,3 / 1,1
Consumo energetico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	W	ND/NA
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	1,0
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO <sub>2</sub> eq.	3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO <sub>2</sub> eq.	0,195/0,000585
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	140-150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended length)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	28.5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	700/434/350

\* Dati PRELIMINARI dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

\* PRELIMINARY data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.