

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco con WiFi integrato

Local single duct portable air conditioner with integrated WiFi



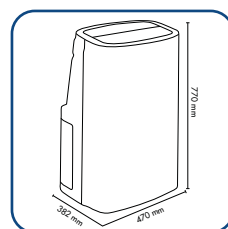
Pannello comandi touch con display a LED
Touch control panel with LED display



Flap motorizzato
Motorized flap



Pratiche maniglie laterali
Practical side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO ODIN PLUS

398400025



8 pz/pcs x pallet

Il design avvolgente e la finitura total white gli conferiscono un aspetto raffinato ed elegante. Dotato di tutte le funzioni top, ARGO ODIN PLUS garantisce in ambiente un comfort perfetto. Tecnologia e facilità di utilizzo si esprimono al meglio nel pannello comandi soft touch. La presenza di maniglie integrate e di ruote pluridirezionali ne facilitano il trasferimento. È utile in tutte le stagioni, grazie alla pompa di calore integrata. Il Wifi è di serie.

The enveloping design and the total white finish give it a refined and elegant look. Equipped with all the top functions, ARGO ODIN PLUS guarantees perfect comfort in the environment. Technology and ease of use are best expressed in the soft touch control panel. The presence of integrated handles and multi-directional wheels facilitate its transferability. It's useful during all seasons, thanks to the integrated heat pump. Wifi is standard.



FINITURA TOTAL WHITE, CONTROLLO TOUCH

- > Design elegante, finitura di alta qualità
- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi soft-touch e 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 laterali
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie

TOTAL WHITE FINISHES, TOUCH CONTROL

- > Elegant design, high quality finish
- > Top motorized flap with wide automatic swinging, adjustable also by remote control
- > Soft-touch control panel and LED display
- > Integrated Wifi for long distance control of functionalities
- > Multifunctional remote control with LED display
- > 24h digital timer
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification and Heating
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "Sleep" function: comfort during sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function: showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > 3 speed fan
- > Washable air filter, 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 side handles
- > Accessories for window installation and porthole kit as standard

EAN 8013557700240

MODELLO/MODEL	ARGO ODIN 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	2,75
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A	A
EER - COP / Rated EER - COP	kW	2,61	2,50
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m ³ /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	1,34	1,1
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,3	1,1
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	1	
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290	
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	0,02	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,240/0,0000048	
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	31	
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	770/470/382	

* Dati 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.

* 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.