

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco

Local single duct air conditioner



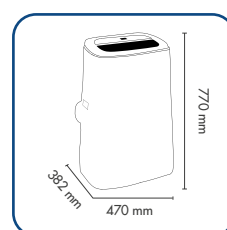
Pannello comandi touch con display a LED
Touch control panel with LED display



Flap motorizzato
Motorized flap



Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
Washable air filter, easy to remove



Dimensioni
Dimensions

ARGO IRO E IRO PLUS

ARGO IRO 398000695

ARGO IRO PLUS 398000696

ARGO IRO e ARGO IRO PLUS sono i climatizzatori portatili dalle forme morbide. Un giusto compromesso tra spazio e forma, intuitivi e facili da programmare grazie all'elegante pannello comandi superiore. Non passano inosservati e riescono ad adattarsi ad ogni ambiente e stile. ARGO IRO PLUS con l'efficiente pompa di calore è utile tutto l'anno.

ARGO IRO and ARGO IRO PLUS are the portable air conditioners characterized by soft lines. Right compromise between space and shape, they are intuitive to use and easy to program thanks to their elegant control panel. They don't go unnoticed and they can easily adapt to any environment and style. With its heat pump, ARGO IRO PLUS is useful all year round.



DESIGN MINIMAL ED INNOVAZIONE

- > Finitura matt bianco puro
- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display digitale
- > Timer digitale di accensione e spegnimento programmabile (24h)
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione (anche Riscaldamento per Iro plus)
- > 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 (bassa, media, alta)
- > 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
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

MINIMAL DESIGN AND INNOVATION

- > Pure white matt finishing
- > Top motorized flap with wide automatic swinging, adjustable also by remote control
- > Digital control panel and LED display
- > Multifunctional remote control with LED display
- > Digital programmable ON/OFF timer (24h)
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification (Heating for Iro plus version)
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "Sleep" function: comfort during your 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 (low, medium, high)
- > 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
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN ARGO IRO 8013557618842

EAN ARGO IRO PLUS 8013557618859

MODELLO / MODEL		ARGO IRO		ARGO IRO PLUS	
		Freddo Cooling	Freddo Cooling	Caldo Heating	
Capacità max. in freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max. cool. cap. (35 °C; 80% R.H.)	BTU/h	10.000	13.000	10.500	
Capacità max. in caldo / Max. heat. cap.					
Capacità nom. in freddo (35 °C/24 °C) / Rated cool. cap. (35 °C/24 °C)	kW	2,72	3,50	2,75	
Capacità nom. in caldo (20 °C/12 °C) / Rated heat. cap. (20 °C/12 °C)					
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A	A	A	
EER / Rated EER	kW/kW	2,60	2,61	2,50	
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m ³ /h	380	400		
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	24	28	-	
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3	3		
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	50-52-54	51-53-55		
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	65	65		
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50			
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	1,045	1,340	1,100	
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,1	1,3	1,1	
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,5	0,5		
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290	R290		
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3	3		
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,22/0,00066	0,29/0,00087		
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	140-150	140-150		
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5	1,5		
Peso netto / Net weight	Kg	28	31,5		
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	770/470/382	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.