

05

Raffrescatore evaporativo
Air cooler

NEW



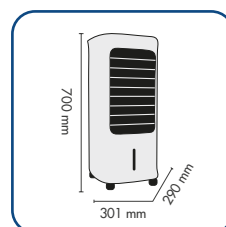
Pannello di controllo con
LED di funzionamento
Control panel with
operation LEDs



Oscillazione automatica
verticale e regolazione
orizzontale manuale
delle alette
Automatic vertical
swinging and manual
horizontal adjustment of
flaps



Telecomando a infrarossi
Infrared remote control



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO BEAR

398500005

Semplice nell'uso, grande nelle prestazioni. L'ottimizzazione del flusso d'aria è garantito dall'oscillazione automatica verticale delle alette. Funzionalità gestibili da pannello comandi con LED funzionamento oppure da telecomando, riponibile sul top in apposito vano.

Simple to use, great in performance. The optimization of the air flow is guaranteed by the automatic vertical oscillation of the flaps. These functions can be managed from the control panel with operation LED or from the remote control, which can be stored on the top in a special compartment.



USER-FRIENDLY, COMPATTO, EFFICACE

- > Design compatto, adatto a qualsiasi ambiente
- > Colore bianco puro, finitura glossy
- > Ampia mandata d'aria: oscillazione automatica verticale e regolazione orizzontale manuale delle alette
- > Pannello di controllo con LED funzionamento
- > Purifica l'aria grazie ad un doppio sistema di filtrazione: filtro antipolvere e pannello evaporativo a nido d'ape, ad alta efficienza, facilmente smontabili per la pulizia
- > Offre diverse opzioni per una ventilazione personalizzata (Normal/Natural/Sleep)
- > 3 velocità di ventilazione (alta/media/bassa)
- > Serbatoio dell'acqua rimovibile da 5 litri, facile da riempire e pulire
- > Telecomando a infrarossi facile da usare
- > Timer di funzionamento (1-7 ore)
- > Funzione Memory
- > Pratica maniglia per il trasporto e ruote multidirezionali
- > Tavolette di ghiaccio sintetico a corredo

USER-FRIENDLY, COMPACT, EFFECTIVE

- > Compact design, suitable for any environment
- > Pure white colour, glossy finishing
- > Large air supply: automatic vertical swinging and manual horizontal adjustment of flaps
- > Control panel with operation LEDs
- > It purifies the air thanks to a double filtration system: anti-dust filter and evaporative honeycomb panel, high efficiency, easy removable for cleaning
- > It offers several options for a customized ventilation (Normal/Natural/Sleep)
- > 3 fan speeds (high/medium/low)
- > 5L removable water tank, easy to fill and clean
- > User friendly infrared remote control
- > Operation timer (1-7 hours)
- > Memory function
- > Practical handle for transport and multidirectional wheels
- > Ice-boxes supplied with the unit

EAN 8013557750054

MODELLO / MODEL	ARGO POLIFEMO BEAR	
		Freddo-Umidificazione/Ventilazione Cooling-Humidifying/Fan
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m ³ /h	330
Portata massima del ventilatore / Maximum fan flowrate	m ³ /m	5,48
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	5,9
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Natural / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	48
Potenza assorbita / Power input	W	65
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,114
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,26
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	61,1
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	700/301/290
Peso netto / Net weight	kg	6,1
Pannello evaporativo a nido d'ape / Evaporative honeycomb panel		•
Pompa spruzzo acqua per raffreddamento evaporativo / Water pump sprinkling cooling system		•
Filtro anti-polvere / Anti-dust filter		•
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•
Timer funzionamento / Operation timer	h	1-7
Oscillazione orizzontale auto-verticale manuale / Horizontal swinging auto / manual vertical		•
Tavolette ghiaccio sintetico in dotazione (2pz) / Ice-packs supplied with the unit (2pcs)		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.