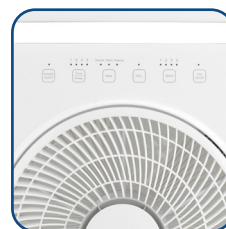


05

Ventilatore e nebulizzatore
Misting fan



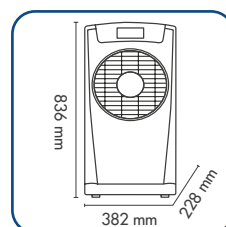
Pannello di controllo
soft-touch e LED
funzionamento
Soft-touch control panel
and operating LEDs



Rotazione griglia per
ottimizzazione del flusso
dell'aria ed intensa
nebulizzazione
Grid rotation for air flow
optimization and intense
nebulization



Tanica interna da 3 L,
facilmente rimovibile
3 L internal tank, easy to
remove



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO BRIZO

398000754

L'ampia mandata frontale consente una diffusione efficace dell'aria, le ruote multidirezionali e la sua leggerezza permettono spostamenti rapidi. La cura dei dettagli lo rendono un complemento ben integrabile all'ambiente casa e ufficio. Può stare anche all'aperto.

The large front air outlet allows an efficace diffusion of the air, the multidirectional wheels and its lightness allow rapid movements. Attention to detail makes it a well-integrated addition to your home or office room. It can also be placed outdoors.



FRESCHEZZA DIFFUSA E PRATICO UTILIZZO

- > Ventilatore e/o nebulizzatore di micro particelle d'acqua
Per una freschezza immediata
- > Non richiede tubazioni aggiuntive: può essere utilizzato anche all'aperto
- > Design accattivante, finitura extra-lucida
- > Pannello di controllo soft - touch e display a LED
- > Telecomando slim multifunzione
- > Bocca di mandata centrale con rotazione a 360°:
ottimizza il flusso d'aria in ambiente, intensa nebulizzazione
- > 4 livelli di potenza selezionabili: alta, media, bassa e super bassa
- > 3 modalità di funzionamento (Normal, Natural, Sleep)
- > Timer di spegnimento a step di 1 ora (1 - 8 ore)
- > Auto-spegnimento dell'unità dopo 15h di non funzionamento
- > Spegnimento LEDs pannello, dopo 40s dall'ultima operazione, riattivabili con un tocco
- > Tanica interna da 2,5 L, facilmente rimovibile, per un uso continuativo ad alta velocità di almeno 8 ore
- > Silenzioso e dotato di allarme tanica vuota

DIFFUSED FRESHNESS AND USER FRIENDLY

- > Fan and/or nebulizer of micro particles of water for an immediate freshness
- > No additional hose is required: it can be used with doors and windows open, even outdoors
- > Attractive design, extra-glossy finish
- > Soft - touch control panel and LED display
- > Slim multi-function remote control
- > Air outlet with 360° rotation, optimizing the airflow, intense nebulization
- > 4 selectable power levels: high, medium, low and low low
- > 3 modes of operation (Normal, Natural, Sleep)
- > Operating timer programmable by steps of 1 hour (1 - 8 hours)
- > Auto-switch off of the unit after 15h of non-operation
- > Panel LEDs switch off after 40s from the last operation, reactivable with a touch
- > 2,5 L internal tank, for a continuous use at high speed of at least 8 hours
- > Silent and equipped with an empty tank alarm

EAN 8013557619658

MODELLO / MODEL		ARGO POLIFEMO BRIZO
		Ventilazione/Nebulizzazione Fan/misting
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	61,5
Velocità dell'aria / Fan speeds		Alta - Media - Bassa - Super bassa High - Medium - Low - Low Low
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	2,9
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Natural / Sleep
Volume vapore emesso / Mist volume	ml/h	160
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	80
Potenza assorbita (umidificazione) / Power input (humidifying)	W	25
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	47,5
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	1,30
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,39
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	55,50
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	2,5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	836 / 382 / 228
Peso netto / Net weight	kg	6
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•
Timer funzionamento / Operating time	h	1-8
Spegnimento funzioni display / Display-off function		dopo/after 40"
Auto-spegnimento dell'unità / Unit auto switch-off		dopo/after 15h

* 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.