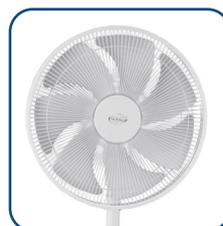


06

Ventilatore DC da tavolo/a piantana
Table/stand DC fan



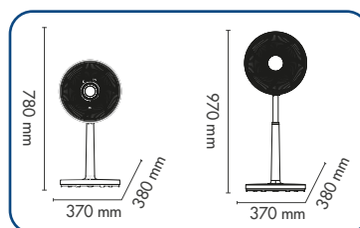
7 pale bianche in ABS,
36 cm di diametro. Mo-
tore DC, alta efficienza e
silenzioso
7 white ABS blades, 36
cm diameter: DC motor,
high efficiency and silent



Altezza estendibile fino
a 97 cm
Extendable height up to
97 cm



Telecomando a
infrarossi riponibile in
apposito vano
Infrared remote control
storable in a special
compartment



Senza estensione
No extension

Max estensione
Max extension

Dimensioni
Dimensions

ARGO IPNO

398200029

La sua discretezza estetica, enfatizzata dall'utilizzo totale del bianco, gli attribuisce un aspetto etereo e senza tempo. Risponde alla sua funzione in modo versatile poiché è possibile il doppio utilizzo: da tavolo o freestanding. È dotato di pannello comandi innovativo, integrato nella base con tasti soft touch.

Its aesthetic discreteness, emphasized by the total use of white, gives it an ethereal and timeless appearance. It faces its functionality in a versatile way because it can be used in two different ways: table and freestanding. It has an innovative control panel, integrated into the base with soft touch keys.



SILENZIOSITÀ E TECNOLOGIA

- > Ventilatore da tavolo/a piantana, altezza estensibile fino a 97 cm
- > Motore ventilatore DC, molto silenzioso e dai consumi ridotti
- > Design elegante, colore bianco puro "high-gloss"
- > Pannello di controllo integrato nella base, con tasti soft touch
- > 7 pale bianche in ABS, materiale di qualità superiore, 36 cm di diametro
- > Particolare design delle pale, finalizzato ad ottimizzare il flusso d'aria e garantire massima silenziosità
- > Angolo di inclinazione regolabile, per la massima adattabilità alle esigenze individuali
- > Possibilità di oscillazione
- > Display a LED e telecomando a infrarossi
- > 18 velocità di ventilazione selezionabili da pannello touch e da telecomando
- > 3 modalità di funzionamento: Normal/Natural/Sleep per il massimo comfort in ogni momento
- > Spegnimento automatico dei LEDs del pannello comandi per risparmiare energia
- > I LEDs sono riattivabili con un semplice sfioro della base o tocco del telecomando
- > Timer ON/OFF (1-10 h)

SILENCE AND TECHNOLOGY

- > Table/floor standing fan, extendable height up to 97 cm
- > DC fan motor, very quiet and low power consumption
- > Elegant design, pure white colour "high-gloss"
- > Control panel integrated in the base, with soft-touch keys
- > 7 white ABS blades, superior quality material, 36 cm in diameter
- > Particular design of the blades, aimed at optimizing the air flow and guaranteeing maximum silence
- > Adjustable inclination angle, for maximum adaptability to individual needs
- > Possibility of oscillation
- > LED display and infrared remote control
- > 18 fan speeds can be selected from the touch panel and the remote control
- > 3 operating modes: Normal/Natural/Sleep for maximum comfort at all times
- > Automatic switch-off of the control panel LEDs to save energy
- > The LEDs can be reactivated with a simple dab of the base or on remote control keys
- > ON/OFF timer (1-10 h)

EAN 8013557619696

MODELLO / MODEL		ARGO IPNO
Applicazione / Application		Ventilatore DC da tavolo e piantana DC motor Table and stand fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	69,6
Velocità di ventilazione / Fan speeds		18
Velocità massima dell'aria / Maximum air speed	m/s	2,6
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Nature / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan power input	W	30,8
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	2,3
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,38
Consumo elettrico stagionale / Seasonal power consumption	kWh/a	10,3
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	61
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	780 - 970 / 370 / 380
Peso netto / Net weight	kg	3,2
Timer funzionamento / Operating time	h	1 - 10
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•

* 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.