

Deumidificatore
Dehumidifier



ARGO DRY PURY 25

492000087

Apparecchio con doppia funzione ed elevate prestazioni: deumidifica e depura l'aria in ambiente con filtri catechina, ioni d'argento e antibatterico. Unico per il suo design quasi stilizzato. La scelta dei materiali di qualità ed il colore total white, gli attribuiscono un aspetto raffinato e piacevole. E' amico dell'ambiente perché utilizza il refrigerante naturale R290.

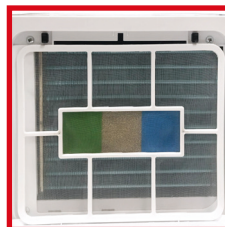
A device with dual function and high performance: it dehumidifies and purifies the air in the environment with catechin filters, silver ions and antibacterial. Unique for its almost stylized design. The choice of high quality materials and the total white color give it a refined and pleasant appearance. It is environmentally friendly because it uses R290 natural refrigerant.



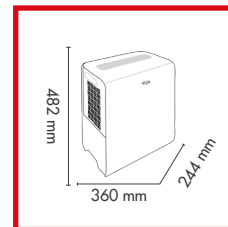
Pannello di controllo digitale e display a LED
Digital control panel and LED display



Molto silenzioso, grazie al nuovo ventilatore centrifugo
Very silent, thanks to the new centrifugal fan



Filtri per la purificazione dell'aria: catechina + ioni d'argento + antibatterico
Additional filters for air purification: catechin + silver ions + antibacterial



Dimensioni
Dimensions



IL DEUMIDIFICATORE CHE PURIFICA L'ARIA

- > Design lineare e compatto, finitura bianco puro high gloss
- > Controllo digitale, display a LED e umidostato ad alta precisione
- > 25 l/gg (32°C – 80% u.r.); ideale per ambienti fino a 42m²
- > Livello di umidità regolabile (da 30 a 80%)
- > Modalità Auto
- > Timer on/off 24 ore
- > Filtro aria anti-polvere, con segnalazione necessità pulizia dopo 250 ore (AIR CLEAN SYSTEM)
- > Molto silenzioso, grazie al nuovo ventilatore centrifugo: solo 42 dB(A) di pressione sonora alla bassa velocità
- > 3 filtri per la purificazione dell'aria:
 1. filtro CATECHINA contro odori e sostanze inquinanti
 2. filtro IONI D'ARGENTO contro i batteri
 3. filtro ANTIBATTERICO con diffusione ioni negativi
- > 2 velocità di ventilazione selezionabili
- > Attacco rapido per scarico continuo della condensa
- > Ampio serbatoio di raccolta condensa
- > Dispositivo di controllo con segnalazione luminosa riempimento tanica
- > Pratiche ruote pluridirezionali e maniglie integrate per il trasporto
- > Comodo avvolgicavo integrato
- > Funzionamento fino a bassa temperatura: da 5 a 32°C
- > Sistema di sbrinamento automatico con segnalazione luminosa
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Refrigerante naturale, con zero impatto sul riscaldamento globale

THE DEHUMIDIFIER THAT PURIFIES THE AIR

- > Linear and compact design, pure white high-gloss finish
- > Digital control, LED display and high precision humidistat
- > 25 l/day (32°C - 80% r.h.); ideal for rooms up to 42m²
- > Adjustable humidity level (30 to 80%)
- > Auto mode
- > On/off 24 hour timer
- > Anti-dust air filter, with cleaning need warning after 250 hours (AIR CLEAN SYSTEM)
- > Very silent, thanks to the new centrifugal fan: only 42 dB(A) of sound pressure at low fan speed
- > 3 additional filters for air purification:
 1. CATECHIN filter against odor and polluting substances
 2. SILVER IONS filter against bacteria
 3. ANTIBACTERIAL filter with negative ions diffusion
- > 2 selectable fan speeds
- > Quick connection for continuous condensate drain
- > Large condensate collection tank
- > Control device with light signal for tank filling
- > Practical multidirectional wheels and carrying handles
- > Convenient integrated cable reel
- > Operation up to low temperature: from 5 to 32°C
- > Automatic defrost system with warning light
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > Natural refrigerant, with zero impact on global warming

EAN 8013557513741

MODELLO / MODEL	ARGO DRY PURY 25	
Umidità asportata / Moisture removal (32°C/80% r.h.)	l/24 h	25
Portata d'aria (a/m/b) / Air flowrate (h/m/l)	m ³ /h	220-155
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80
Superficie consigliata / Applicable area	m ²	42
Capacità della tanica/serbatoio / Tank/reservoir capacity	l	2,6
Tipo di refrigerante / Type of refrigerant		R290
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,075/0,000225
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	5-32
Intervallo di regolazione umidità / Humidity adjustment interval	%	30 - 80
Tipo di controllo / Type of control		Electronico / Electronic
Tensione di alimentazione / Power supply	V/Ph/Hz	220-240/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	530
Pressione sonora (a/b) / Sound pressure (dist. 1m) (h/l)	dB(A)	44-42
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	482/360/244
Peso / Weight	kg	16