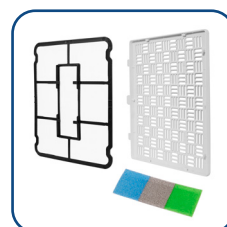


07

Deumidificatore
Dehumidifier

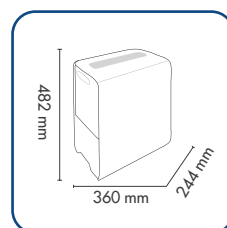
Controllo digitale e display a LED
Digital control and LED display



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



Maniglie laterali integrate
Integrated side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO DRY PURY 21-25

ARGO DRY PURY 21 492000091

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. È 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.



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
- > 21-25 lt/gg (32 °C – 80% U.R.); ideale per ambienti fino a 42 m²
- > Livello di umidità regolabile (30-80%)
- > Modalità Auto
- > Timer on/off 24 ore
- > Filtro aria anti-polvere, con segnalazione necessità pulizia dopo 250 ore (AIR CLEAN SYSTEM)
- > Filtri aggiuntivi per la purificazione dell'aria: catechina + ioni d'argento + antibatterico (di serie)
- > Molto silenzioso, grazie al nuovo ventilatore centrifugo
- > 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": autorestart 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
- > 21-25 lt/day (32 °C - 80% R.H.); ideal for rooms up to 42 m²
- > Adjustable humidity level (30-80%)
- > Auto mode
- > Timer on/off 24 hours
- > Anti-dust air filter, with cleaning need warning after 250 hours (AIR CLEAN SYSTEM)
- > Additional filters for air purification: catechin + silver ions + antibacterial (provided)
- > Very silent, thanks to the new centrifugal fan
- > 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 ARGO DRY PURY 21 8013557513796

EAN ARGO DRY PURY 25 8013557513758

MODELLO / MODEL		ARGO DRY PURY 21	ARGO DRY PURY 25
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24h	21	25
Portata d'aria (a/b) / Air flowrate (h/l)	m ³ /h	170/145	220/155
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80	80
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	36	42
Capacità della tanica / Tank capacity	L	2,6	2,6
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP		R290 - 3	R290 - 3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,080/0,000225	0,075/0,000225
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	5-32	5-32
Intervallo di regolazione umidità / Set humidity range	%	30-80	30-80
Filtro a rete anti-polvere / Anti-dust filter		•	•
Filtri purificazione aggiuntivi / Additional purification filters		Catechina + Ioni argento + antibatterico Catechin + Silver ions + Antibacterial	
Tipo di controllo / Control type		Elettronico / Electronic	
Tensione di alimentazione / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	350	355
Pressione sonora (a/b) / Sound pressure (dist. 1 m) (h/l)	dBA	44-41	44-42
Dimensioni (Alt./Largh./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	482/360/244	482/360/244
Peso netto / Net Weight	kg	15,5	16