

07

Deumidificatori con purificazione integrata

Dehumidifiers with integrated purification



NEW



Pannello di controllo digitale con possibilità di selezione funzione "Asciugatura biancheria" e livello umidità desiderato

Digital control panel with possibility of selecting of "laundry" function and desired humidity level setting



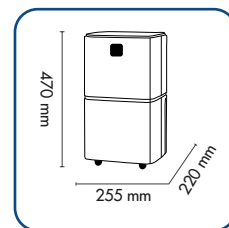
LED quadrato centrale che assume una colorazione diversa in funzione del livello di umidità in ambiente

Central square LED taking on a different color according to the level of humidity in the room



Ingresso aria dotato di filtro anti-polvere, filtro aggiuntivo ai carboni attivi e umidostato ad alta precisione.

Air inlet equipped with anti-dust filter, additional active carbon filter and high precision humidistat.



Dimensioni
Dimensions

ARGO DRY PURY EVO 11-13

ARGO DRY PURY EVO 11 492000095

ARGO DRY PURY EVO 13 492000096

Compatto e silenzioso, è perfetto per ogni ambiente. La sua finitura matt, di colore bianco puro, impreziosita da dettagli blu, gli dona un aspetto allegro e moderno. Grazie al doppio sistema di filtrazione, anti-polvere + carboni attivi, l'aria viene reimpressa in ambiente anche purificata. La speciale funzione Laundry è comodissima per l'asciugatura del bucato. Il LED quadrato posizionato al centro del pannello frontale, con colorazione cangiante, segnala in modo intelligente il livello di umidità.

Compact and quiet, it is perfect for any environment, home or office. Its pure white matt finish, embellished with blue details, gives it a cheerful and modern look. Thanks to the double filtration system, anti-dust + activated carbon, the air is reintroduced into the environment, also purified. The special Laundry function is very convenient for drying clothes. The square LED in the center of the front panel, with iridescent colour, intelligently signals the humidity level.



DESIGN COMPATTO, COLORE, ARIA PURA

- > Design accattivante, dimensioni compatte
- > Finitura di colore bianco puro, matt, dettagli blu
- > Filtro aria anti-polvere e filtro di purificazione ai carboni attivi sull'aspirazione dell'aria
- > Piccolo LED quadrato centrale che assume una colorazione diversa in funzione del livello di umidità rilevato in ambiente:
 - **BLU**: se l'umidità relativa è inferiore al 45%
 - **VERDE**: se l'umidità relativa è compresa tra 45 e 65%
 - **ROSSO**: se l'umidità relativa supera il 65%
- > Umidostato ad alta precisione, con umidità impostabile (30-80%)
- > Funzione speciale "asciugatura biancheria"
- > Molto silenzioso
- > Timer ON/OFF 1-24 h
- > Blocco bambino
- > Funzionamento fino a basse temperature: da 5 a 35 °C
- > Allarme tanica piena
- > Attacco rapido per lo scarico continuo della condensa
- > Sistema di sbrinamento automatico
- > Funzione "Memory": dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Pratiche ruote pluridirezionali
- > Refrigerante naturale con zero impatto sul riscaldamento globale

COMPACT DESIGN, COLOR, PURE AIR

- > Attractive design, compact size
- > Pure white, matt finish, blue details
- > Anti-dust air filter and active carbon purification filter on the air inlet
- > Small central square LED that takes on a different color according to the level of humidity detected in the room:
 - **BLUE**: if the relative humidity is less than 45%
 - **GREEN**: if the relative humidity is between 45 and 65%
 - **RED**: if the relative humidity exceeds 65%
- > High precision humidistat, with adjustable humidity (30-80%)
- > Special "drying clothes" features
- > Very quiet
- > ON/OFF timer 1-24 h
- > Child lock
- > Operation down to low temperatures: from 5 to 35 °C
- > Full tank alarm
- > Quick connection for continuous condensate drainage
- > Automatic defrosting system
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > Practical multidirectional wheels
- > Natural refrigerant with zero impact on global warming

EAN ARGO DRY PURY EVO 11 8013557513833

EAN ARGO DRY PURY EVO 13 8013557513840

MODELLO/MODEL		ARGO DRY PURY EVO 11	ARGO DRY PURY EVO 13
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24h	11	13
Portata d'aria (a) / Air flowrate (h)	m ³ /h	110	115
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80	80
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	12	15
Capacità della tanica / Tank capacity	L	2	2
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP		R290-3	R290-3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,04/0,00012	0,055/0,000165
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	5-35	5-35
Intervallo di regolazione umidità / Set humidity range	%	30-80	30-80
Pannello di controllo / Control panel		Tasti a pressione Push buttons	Tasti a pressione Push buttons
Doppia filtrazione: antipolvere + carboni attivi / Double air filtration: anti-dust + active carbon		•	•
Tipo di controllo / Control type		Electronico Electronic	Electronico Electronic
Tensione di alimentazione / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	180	185
Pressione sonora (a) / Sound pressure (dist. 1 m) (h)	dBA	≤36	≤36
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	470/255/220	470/255/220
Peso netto / Net Weight	kg	10	10