

Deumidificatore
Dehumidifier



ARGO LILUM EVO 11-13

ARGO LILUM EVO 11 492000073

ARGO LILUM EVO 13 492000074

ARGO LILUM EVO deumidifica e sorprende con le sue numerose prestazioni automatiche. Le linee sono innovative ed il design ricercato. L'estetica ha saputo interpretare al meglio le funzionalità, il top sembra fluttuare per lasciare spazio al LED colorato che rileva il tasso di umidità. Facile da trasportare e da gestire nelle pratiche di svuotamento e di pulizia. Consumi contenuti.

ARGO LILUM EVO dehumidifies and surprises you with its numerous automatic performances. Its lines are innovative and its design refined. The aesthetics is a mirror to its functionalities, the top panel seems it is floating to leave room to the colored LED that detects the humidity level. It is easy to carry around, to clean and to empty the tank. Low consumptions.



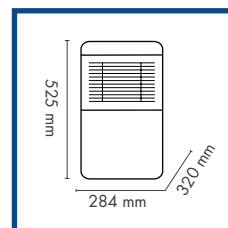
Serbatoio per la raccolta della condensa facilmente rimovibile
Condensate collection tank easy to be removed



LED colorato rilevatore del tasso di umidità in ambiente
Changing color LED according to the humidity level in the room



Filtro dell'aria sull'aspirazione, rimovibile per la pulizia
Air filter on the air inlet, removable for cleaning



Dimensioni
Dimensions



ORIGINALE NEL DESIGN E NELLE FUNZIONALITÀ

- > Design elegante e minimal, dimensione compatta
- > Controllo digitale, con display a LED e umidostato ad alta precisione
- > Deumidifica fino a 11 o 13l/gg (32°C – 80% U.R.); ideale per ambienti fino a 15 - 20 m²
- > Livello di umidità impostabile in modalità deumidify (30 - 80%)
- > 4 modalità di funzionamento: Dehumidify, Automatic, Continuous e Fast dry clothes
- > Timer di funzionamento 1 - 24 ore
- > Filtro dell'aria sull'aspirazione, staccabile per la pulizia
- > Allarme riempimento tanica
- > Attacco rapido per scarico continuo della condensa con tubicino a corredo
- > Serbatoio per la raccolta della condensa facilmente rimovibile
- > Pratiche ruote pluridirezionali e maniglie incorporate per il trasporto
- > Funzionamento fino a bassa temperatura: da 5 a 32°C
- > Sistema di sbrinamento automatico con segnalazione luminosa
- > Refrigerante naturale che non contribuisce al surriscaldamento dell'ambiente

ORIGINAL IN DESIGN AND IN FUNCTIONALITIES

- > Elegant, minimal and compact design
- > Digital control, with LED display and high-precision humidistat
- > Dehumidification up to 11 or 13l/day (32°C - 80% R.H.); ideal for rooms up to 15 - 20 m²
- > Adjustable humidity level in dehumidify mode (30 - 80%)
- > 4 operating modes: Dehumidify, Automatic, Continuous and Fast dry clothes
- > Operating timer 1 - 24 hours
- > Air filter on the air inlet, removable for cleaning
- > Tank full alarm
- > Quick connection for continuous condensate discharge
- > Condensate collection tank easy to be removed
- > Practical multidirectional wheels and builtin carrying handles
- > Operation up to low temperature: from 5° to 35°C
- > Automatic defrosting system with warning light
- > Natural refrigerant, that doesn't contribute to global warming

EAN ARGO LILIUM EVO 11 8013557513611
EAN ARGO LILIUM EVO 13 8013557513628

MODELLO / MODEL		ARGO LILIUM EVO 11	ARGO LILIUM EVO 13
Umidità asportata / Moisture removal (32°C/80%RH)	l/24h	11	13
Portata d'aria (a/b) / Air flowrate (h/l)	m ³ /h	120/90	120/90
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80	80
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ²	15	20
Capacità della tanica / Tank capacity	L	2,2	2,2
Tipo di refrigerante utilizzato / Refrigerant gas		R290	R290
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg	0,35	0,45
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	5-32	5-32
Intervallo di regolazione umidità / Set humidity range	%	30-80	30-80
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	200	210
Pressione sonora (a/b) / Sound pressure (dist. 1 m) (h/l)	dB(A)	43/40	45/42
Dimensioni (Alt./Largh./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	525/284/320	525/284/320
Peso netto / Net Weight	kg	9,5	11