

02

Deumidificatore Dehumidifier



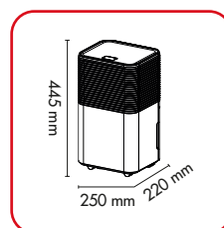
Pannello soft touch, display a LED e umidostato ad alta precisione
Soft touch control panel, LED display and high precision humidistat



Striscia LED centrale con colorazione intelligente in funzione del livello di umidità
Central LED strip with changing colour according to humidity level



Filtro di purificazione dell'aria sull'aspirazione, rimovibile per la pulizia
Air purification filter on the intake, removable for cleaning



Dimensioni
Dimensions

ARGO LILIUM ART 11-13

ARGO LILIUM ART 11 492000093

ARGO LILIUM ART 13 492000094

Compatto ed estremamente efficiente, è un apparecchio perfetto per ogni ambiente casa o ufficio. La sua finitura matt gli attribuisce un aspetto tecnico e ultra moderno. La presenza della striscia LED sul frontale, con la colorazione luminosa, segnala in modo intelligente il livello di umidità. Il pannello soft touch garantisce il controllo di tutte le funzionalità con un semplice sfioro.

Compact and extremely efficient, is a perfect appliance for any home or office space. Its matt finish gives it a technical and ultra modern design. The presence of the LED strip on the front, with luminous color, intelligently signals the level of humidity. The soft touch panel guarantees control of all functions with a simple touch.



COMPATTO E TECNOLOGICO

- > Design compatto e accattivante
- > Striscia a LED centrale con colorazione intelligente in funzione del livello di umidità rilevato in ambiente
- > Finitura di colore bianco puro matt, molto elegante
- > Tasti soft touch, display a LED
- > 11 e 13 l/24h (32 °C; 80% U.R.)
- > Superficie consigliata: fino a 15-20 m²
- > Umidostato ad alta precisione, con umidità impostabile (30-80%)
- > 3 modalità:
 - **Modalità AUTO:** gestisce il funzionamento in modo automatico in funzione della temperatura impostata rispetto a quella in ambiente
 - **Modalità LAUNDRY** (continua): l'unità funziona in modo continuo, alla massima velocità, per favorire l'asciugatura della biancheria
 - **Modalità SLEEP:** l'unità funziona alla bassa velocità di ventilazione e il display viene disattivato
- > Timer ON/OFF 1-24 ore
- > Filtro di purificazione dell'aria sull'aspirazione, rimovibile per la pulizia
- > Allarme tanica piena
- > Attacco rapido per lo scarico continuo della condensa
- > Funzionamento fino a basse temperature: da 5 a 35 °C
- > Sistema di sbrinamento automatico
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un blackout, con mantenimento ultime impostazioni
- > Pratiche ruote pluridirezionali
- > Refrigerante naturale con zero impatto sul riscaldamento globale

COMPACT AND TECHNOLOGICAL

- > Compact and attractive design
- > LED strip with changing colour according to the humidity level detected in the environment
- > Pure white matt finish, very stylish
- > Soft touch keys, LED display
- > 11-13 l/24h (32 °C; 80% R.H.)
- > Recommended surface: up to 15-20 m²
- > High precision humidistat, with adjustable humidity (30-80%)
- > 3 modes:
 - **AUTO mode:** manages the operation automatically according to the set temperature with respect to that in the room
 - **LAUNDRY mode** (continuous): the unit operates continuously, at maximum speed, to facilitate the drying of laundry
 - **SLEEP mode:** the unit operates at low fan speed and the display is turned off
- > ON/OFF timer 1-24 h
- > Air purification filter on the intake, removable for cleaning
- > Full tank alarm
- > Quick coupling for continuous condensate drain
- > Operation down to low temperatures: from 5 to 35 °C
- > Automatic defrosting system
- > "Memory" function: auto-restart after a blackout, with maintenance of the last settings
- > Practical multidirectional wheels
- > Natural refrigerant with zero impact on global warming

EAN ARGO LILUM ART 11 8013557513819

EAN ARGO LILUM ART 13 8013557513826

MODELLO / MODEL		ARGO LILUM ART 11	ARGO LILUM ART 13
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24h	11	13
Portata d'aria (a) / Air flowrate (h)	m ³ /h	100	100
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80	80
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	15	20
Capacità della tanica / Tank capacity	L	2	2
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP		R290	R290
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,045/0,000135	0,050/0,00015
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	5-35	5-35
Intervallo di regolazione umidità / Set humidity range	%	30-80	30-80
Tipo di controllo / Control type		Elettronico Electronic	Elettronico Electronic
Tensione di alimentazione / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	195	200
Pressione sonora (a) / Sound pressure (dist. 1 m) (h)	dB(A)	38	38
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	445/250/220	445/250/220
Peso netto / Net Weight	kg	10	10