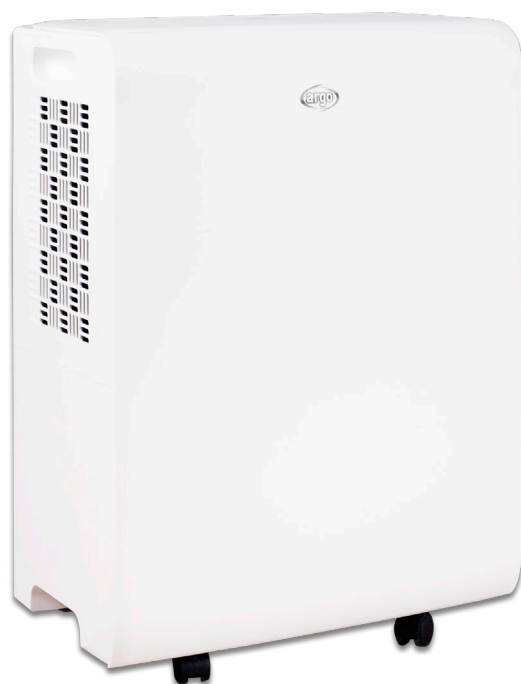
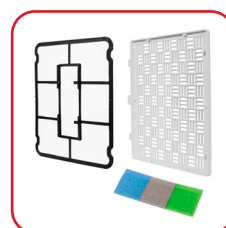


Luftentfeuchter Dehumidifier



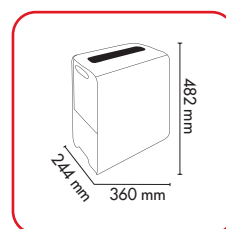
**Digitales Bedienfeld und
LED-Display**
Digital control and LED
display



**Zusätzliche Filter zur
Luftreinigung: Catechin
+ Silberionen +
antibakteriell**
Additional filters for air
purification: catechin +
silver ions + antibacterial



**Integrierte seitliche Griffe
und Designdetails**
Integrated side handles
and design details



Abmessungen
Dimensions

ARGO DRY PURY 21-25

ARGO DRY PURY 21 492000091

ARGO DRY PURY 25 492000087

Ein Gerät mit Doppelfunktion und hoher Leistung: entfeuchtet und reinigt die Raumluft mit Catechin-, Silberionen- und antibakteriellen Filtern. Einzigartig durch sein fast stilisiertes Design. Die Auswahl hochwertiger Materialien und die komplett weiße Farbe verleihen ihm ein raffiniertes und angenehmes Aussehen. ER ist umweltfreundlich, da er das natürliche Kältemittel R290 verwendet.

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.



DER LUFTENTFEUCHTER, DER DIE LUFT REINIGT

- > Geradliniges und kompaktes Design, reinweißes hochglänzendes Finish
- > Digitale Steuerung, LED-Anzeige und hochpräziser Hygrostat
- > 21-25 l/Tag (32 °C - 80% r.F.); ideal für Räume bis zu 42 m²
- > Einstellbare Luftfeuchtigkeit (30 bis 80%)
- > Auto-Modus
- > ON/OFF-Zeitschaltuhr 24h
- > Anti-Staub-Luftfilter, der nach 250 Stunden anzeigt, dass er gereinigt werden muss (AIR CLEAN SYSTEM)
- > Zusätzliche Filter zur Luftreinigung: Catechin + Silberionen + antibakteriell (Standard)
- > Sehr leise, dank des neuen Zentrifugalgebläses
- > 2 wählbare Lüftungsgeschwindigkeiten
- > Schnellanschluss für kontinuierlichen Kondensatablass
- > Großer Kondensatauffangbehälter
- > Kontrollgerät mit Tankfüllungsanzeige
- > Praktische multidirektionale Räder und integrierte Tragegriffe
- > Bequeme integrierte Kabelaufwicklung
- > Betrieb bei niedrigen Temperaturen: 5 bis 32 °C
- > Automatisches Abtausystem mit Lichtsignal
- > „Memory“-Funktion: Neustart nach einem Stromausfall, Beibehaltung der letzten Einstellungen
- > Natürliches Kältemittel, ohne Auswirkungen auf die globale Erwärmung

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 l/day (32 °C - 80% R.H.); ideal for rooms up to 42 m²
- > 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)
- > 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

MODELL / MODEL		ARGO DRY PURY 21	ARGO DRY PURY 25
Entfeuchtungsleistung / Dehumidification capacity	l/24h	21	25
Luftdurchsatz (a/b) / Air flowrate (h/l)	m ³ /h	170/145	220/155
Referenztemperatur / Reference temperature	°C	32	32
Relative Referenzfeuchtigkeit / Reference relative humidity	%	80	80
Empfohlene Oberfläche / Applicable area	m ²	36	42
Kapazität des Kanisters / Tank capacity	L	2,6	2,6
Kältemitteltyp / Refrigerant type - GWP		R290 - 3	R290 - 3
Kältemittelfüllung / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,080/0,000225	0,075/0,000225
Betriebsgrenzen / Operation limits	°C	5-32	5-32
Einstellbereich der Luftfeuchtigkeit / Set humidity range	%	30-80	30-80
Anti-Staub-Netzfilter / Anti-dust filter		•	•
Zusätzliche Filter zur Luftreinigung / Additional purification filters		Catechin + Silberionen + antibakteriell Catechin + Silver ions + Antibacterial	
Steuerungstyp / Control type		Elektronisch / Electronic	
Versorgungsspannung / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Leistungsaufnahme / Power input	W	350	355
Schalldruckpegel (a/b) / Sound pressure (dist. 1 m) (h/l)	dBA	44-41	44-42
Abmessungen (H. / B. / T.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	482/360/244	482/360/244
Nettogewicht / Net Weight	kg	15,5	16