Luftentfeuchter mit integrierter Luftreinigung Dehumidifiers with integrated purification





Digitales Bedienfeld mit Auswahl der Funktion ,Wäschetrockner' und der gewünschten Luftfeuchtigkeit Digital control panel with possibility of selecting of "laundry" function and desired humidity level



Dezentes LED-Detail in der Ecke, das je nach Luftfeuchtigkeit im Raum eine andere Farbe annimmt

Thin LED in the corner taking on a different color according to the level of humidity in the room



Lufteinlass mit Anti-Staubfilter, zusätzlichem Aktivkohlefilter und hochpräzisem Hygrostat.

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



Abmessungen Dimensions

ARGO DRY PURY EVO VVF 1*7*-21

ARGO DRY PURY EVO WF 17 492000097

ARGO DRY PURY EVO WF 21 492000098

Er ist minimalistisch und geräuschlos und verbessert dank seines doppelten Filtersystems effektiv die Raumluft. Sein reinweißes, mattes Finish, das mit blauen Details verziert ist, macht ihn in jeder Umgebung fröhlich und angenehm. Eine dünne, in die blaue Eckleiste eingelassene LED mit schillernder Färbung signalisiert auf intelligente Weise jederzeit den Feuchtigkeitsgehalt. Sehr praktisch zum Trocknen von Wäsche, dank der speziellen Funktion.

Minimal and quiet, it effectively improves the indoor air, thanks to its double air filtration system. Its matt, pure white finish, embellished with blue details, makes it a device that is both cheerful and pleasant in any environment. A thin LED immersed in the blue corner strip, with an iridescent colour, intelligently signals the humidity level at all times. Very convenient for drying laundry, thanks to the dedicated function.



DRY PURY EVO WF 17

DRY PURY EVO WF 21























MINIMALES DESIGN, FARBE, REINE LUFT

- > Minimales und kompaktes Design
- > Reinweiß, matte Oberfläche, blaue Details
- > Anti-Staub-Luftfilter und Aktivkohle-Reinigungsfilter am Lufteinlass
- > Standard-WiFi und spezielle App zur Fernsteuerung der **Funktionen**
- > Dünne, in die Ecke eingelassene LED, die je nach der im Raum gemessenen Luftfeuchtigkeit die Farbe wechselt:
 - BLAU: wenn die relative Luftfeuchtigkeit weniger als 45% beträgt
 - GRÜN: wenn die relative Luftfeuchtigkeit zwischen 45 und 65% liegt
 - ROT: wenn die relative Luftfeuchtigkeit über 65% beträgt
- > Hochpräziser Hygrostat mit einstellbarer Luftfeuchtigkeit (30-80%)
- > Spezielle "Wäschetrocknungsfunktion"
- > "Auto"-Modus: wählt automatisch den Modus entsprechend der eingestellten Temperatur
- > Sehr leise
- > ON/OFF-Zeitschaltuhr 1-24h
- > Kindersicherung> Betrieb bei niedrigen Temperaturen: 5 bis 35 °C
- > Automatisches Abtausystem
- > "Memory"-Funktion: automatischer Neustart nach einem Stromausfall, Beibehaltung der letzten Einstellungen
- > Praktische multidirektionale Räder
- > Natürliches Kältemittel, ohne Auswirkungen auf die globale Erwärmung

MINIMAL DESIGN, COLOR, PURE AIR

- > Minimal and compact design
- > Pure white, matt finish, blue details
- > Anti-dust air filter and active carbon purification filter on the air inlet
- > Standard WiFi and dedicated app for remote control of unit functions
- > Thin LED immersed in the corner detail that it takes on a different color depending on the humidity level detected in the environment:
 - 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 (3Ö-8Ö%)
- > Special "laundry" features
- > Mode "Auto": it automatically selects the mode based on the set temperature
- > Very quiet '
 > ON/OFF timer 1-24h
- > Child lock
- > Operation down to low temperatures: from 5 to 35 °C
- > 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 WF 17 8013557513857 EAN ARGO DRY PURY EVO WF 21 8013557513864

MODELL/MODEL		ARGO DRY PURY EVO WF 17	ARGO DRY PURY EVO WF 21
Entfeuchtungsleistung / Dehumidification capacity	l/24h	17	21
Luftdurchsatz (a/b) / Air flowrate (h/l)	m³/h	TBD	TBD
Referenztemperatur / Reference temperature	°C	32	32
Relative Referenzfeuchtigkeit / Reference relative humidity	%	80	80
Empfohlene Oberfläche / Recommended area	m ²	20	24
Kapazität des Kanisters / Tank capacity	L	4,5	4,5
Kältemitteltyp / Refrigerant type - GWP		R290-3	R290-3
Kältemittelfüllung / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,050/0,00015	0,054/0,000162
Betriebsgrenzen / Operation limits	°C	5-35	5-35
Einstellbereich der Luftfeuchtigkeit / Humidity control range	%	30-80	30-80
Doppelte Filterung: Anti-Staub + Aktivkohle / Double air filtration: anti-dust + active carbon		•	•
Steuerungstyp / Control type		Elektronisch Electronic	Elektronisch Electronic
Versorgungsspannung / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Leistungsaufnahme / Power input	W	300	330
Schalldruckpegel (a/b) / Sound pressure (dist. 1 m) (h/l)	dBA	41	41
Abmessungen (H. / B. / T.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	495/305/235	495/305/235
Nettogewicht / Net Weight	kg	13,5	13,5