



improve your life

2021

primavera | estate - spring | summer





improve your life

Argoclima è un'azienda storica italiana fondata nel 1929. Oggi, con quasi 100 anni d'esperienza alle spalle, si afferma nel settore della climatizzazione e del riscaldamento. Opera principalmente sul mercato italiano, commercializzando una vasta gamma di prodotti fissi e portatili, destinati all'ambiente casa e ufficio.

La produzione italiana riguarda sistemi fissi con pompa di calore Argo, ideali per interventi di nuova edificazione o ristrutturazione, sia in spazi privati che collettivi.

E' possibile acquistare tutti i prodotti a marchio Argo, nei punti vendita delle più note catene della grande distribuzione di settore e, nel caso dei sistemi fissi, rivolgendosi al proprio idraulico, architetto o progettista.

Argoclima is an historical italian company founded in 1929. Today with its almost 100 years of experience, it still proves itself in the air conditioning and heating businesses. It mainly operates in the Italian market, commercializing a wide range of fixed and portable products, intended for the home and office environment. The Italian production concerns fixed systems with Argo heat pumps, ideal for new constructions or renovation projects, both in private and public spaces.

It is possible to buy all Argo branded products in the most well-known stores, large-scale retail chains and, in the case of complex heat pump systems, by contacting your plumber, architect or designer.

indice
index

01	fissi mono & multisplit single & multi split systems	07
02	climatizzatore senza unità esterna air conditioner without outdoor unit	27
03	console full DC Inverter fai-da-te full DC Inverter console D-I-Y	31
04	climatizzatori d'aria locali local air conditioners	35
05	raffrescatore / nebulizzatori air coolers / misting fans	61
06	ventilatori e smart fan fans and smart fans	77
07	deumidificatori dehumidifiers	107
08	umidificatori humidifiers	123
09	purificatori air purifiers	131
10	diffusori di oli essenziali essential oil diffusers	143

01

CLIMATIZZATORI FISSI MONO E MULTISPLIT

SINGLE & MULTISPLIT
AIR CONDITIONERS





01

Climatizzatori fissi mono e multisplit

Single & multisplit air conditioners

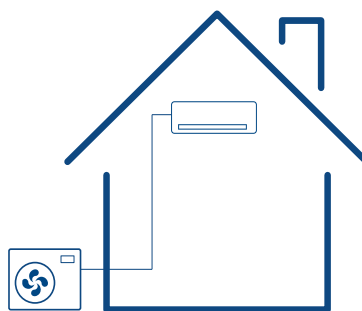


ARGO ECOLIGHT

Basso impatto ambientale, elevata efficienza energetica, massimo comfort e silenziosità sono i plus della gamma di climatizzatori fissi ARGO ECOLIGHT DC Inverter: ideali per applicazioni mono e multi, al comfort accompagnano consumi contenuti.

Low environment impact, high energy efficiency, comfort and silence are the main pluses of this range of DC Inverter split air conditioners ARGO ECOLIGHT: ideal for both single and multi applications, they match together maximum comfort with low consumption.

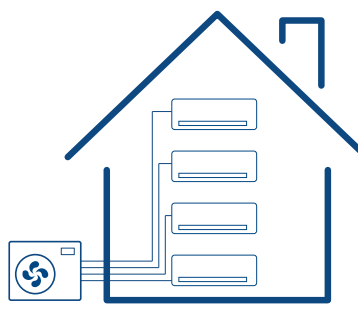
**MONOSPLIT / SINGLE SPLIT
9 / 12 / 18 / 24**



**1 unità interna
1 unità esterna**

1 indoor unit
1 outdoor unit

DUAL/TRIPLI/QUADRI SPLIT



**Fino a 4 ambienti
con 1 sola unità esterna**

Up to 4 rooms
with only 1 outdoor unit



Raffresca, Riscalda, Deumidifica e Ventila
Cooling, Heating, Dehumidification and Fan



R32, gas ecologico a basso impatto sul riscaldamento globale

R32, ecological gas with low impact on global warming



Tecnologia DC Inverter, massimo comfort, minimi consumi
DC Inverter technology, maximum comfort, minimum consumption



WiFi da remoto con app dedicata
Long distance WiFi with dedicated app



Timer di accensione e spegnimento programmabile
Programmable on/off timer



4 velocità di ventilazione: Turbo, Alta, Media, Bassa
4 fan speeds: Turbo, High, Medium, Low



Classe energetica A++ in freddo
A++ energy class in cooling mode



Classe energetica A+ in caldo
A+ energy class in heating mode



Classe energetica in riscaldamento A+++ in condizioni climatiche più calde. (vedi zone colore arancio).

A+++ energy class in warmer temperature conditions (see areas in orange).

01

Climatizzatori fissi mono e multisplit Single & multisplit air conditioners



TELECOMANDO / REMOTE CONTROL

Il telecomando digitale con schermo LCD consente il controllo di tutte le funzionalità.

The digital remote control with LCD display allows you all functions control.



FUNZIONE iFEEL / iFEEL FUNCTION

La funzione "iFeel" garantisce condizioni di comfort nel punto in cui è posizionato il telecomando. Quest'ultimo è dotato di un sensore che invia continuamente segnali all'unità interna.

"iFeel" function guarantees comfort conditions in the area around the remote control. The latter is equipped with a sensor that continuously sends signals to the indoor unit.



FLUSSO D'ARIA PERSONALIZZATO / CUSTOMIZED AIR FLOW

E' possibile selezionare la posizione desiderata del flap per un flusso d'aria personalizzato.

You can fix the flap in the desired position for a customized air flow.



FUNZIONE TURBO / TURBO FUNCTION

Consente di raggiungere la temperatura desiderata, sia in freddo che in caldo, nel più breve tempo possibile.

It allows to reach the desired temperature, both in cooling and heating modes, in the shortest possible time.



FUNZIONE SLEEP / SLEEP FUNCTION

La temperatura impostata viene modificata automaticamente in modo da adeguarsi alla naturale evoluzione della temperatura ambiente e di quella corporea.

The temperature changes automatically according to the natural evolution of the indoor temperature and the body temperature.



FUNZIONE COLD DRAFT PREVENTION

In riscaldamento, il funzionamento del ventilatore è legato alla temperatura dell'evaporatore; solo quando l'evaporatore è abbastanza caldo, il ventilatore inizia a funzionare, immettendo in ambiente solo aria sufficientemente calda.

In heating, the fan speed is controlled according to the evaporator temperature; only when the evaporator is warm enough, the fan starts working, introducing only sufficiently warm air in the room.



MASSIMA SILENZIOSITÀ / MAXIMUM SILENCE

Massimo isolamento del compressore e ventilatori a bassa rumorosità garantiscono silenziosità di entrambe le unità.

Maximum insulation for compressor and low noise fans grant a quiet operation of both outdoor and indoor unit.



FUNZIONE EASY CLEAN / EASY CLEAN FUNCTION

I filtri dell'aria ed il pannello dell'unità interna sono facilmente rimovibili per la manutenzione periodica. È possibile scegliere tra uno dei filtri opzionali posizionabili nell'apposito vano su ciascuno dei filtri a rete, per controllare batteri ed inquinanti presenti nell'ambiente indoor in modo efficace.

The filters and the panel can be easily removed for periodic maintenance. It is possible to choose between one or the optional filters that can be placed in the appropriate compartment on each of the mesh filters, to effectively control bacteria and pollutants present in the indoor environment.



FUNZIONE MEMORY / MEMORY FUNCTION

Riavvio automatico dopo un black out di corrente, con mantenimento delle ultime impostazioni.

Automatic operation restart after an accidental power cut, maintaining temperature and other settings.



FUNZIONE AUTO DIAGNOSI / AUTO DIAGNOSIS FUNCTION

Eventuali messaggi di malfunzionamento vengono visualizzati sul display a LED facilitando interventi mirati.

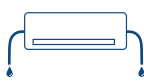
Eventual malfunctioning messages are shown on LED display of the indoor unit, making easy interventions.



SBRINAMENTO INTELLIGENTE / INTELLIGENT DEFROST

Il processo di sbrinamento non si attiva se non necessario garantendo comfort costante durante il riscaldamento.

Defrost activates just when necessary minimizing the stops of operation ensuring constant comfort during heating.



FLESSIBILITÀ D'INSTALLAZIONE / FLEXIBILITY OF INSTALLATION

Massima flessibilità d'installazione è garantita dalla doppia possibilità di scarico della condensa, a destra o a sinistra.

Maximum flexibility of installation is granted by the double possibility of condensate drain connection, right or left.

01

Climatizzatori fissi mono e multisplit Single & multisplit air conditioners

FILTRI OPZIONALI/OPTIONAL FILTERS

FILTRO BIOLOGICO ANTI-BATTERICO / ANTI-BACTERIAL BIOLOGICAL FILTER

111220081

EAN 8013557901623



Struttura: è realizzata aggiungendo l'agente antibatterico biologico sulla rete del filtro.

Structure: it is made by adding the biological antibacterial agent on the filter net.

Effetto antibatterico: elimina efficacemente escherichia coli e stafilococco, ecc.

Antibacterial effect: effectively eliminates Escherichia coli and staphylococcus, etc.

FILTRO TIO₂ DEODORANTE ANTI-BATTERICO / ANTI-BACTERIAL DEODORANT FILTER TIO₂

111220071

EAN 8013557901616



Struttura: prende il carbone attivo come vettore, mescolato al biossido di titanio.

Structure: it takes active carbon as a carrier, mixed with titanium dioxide.

Effetto antibatterico: rimuove efficacemente odori e batteri.

Anti-bacterial effect: effectively removes odors and bacteria.

FILTRO MITE CLEAR / MITE CLEAR FILTER

11122079

EAN 8013557901630



Struttura: nuovo materiale anti-acaro e anti-batterico.

Structure: new anti-mite and anti-bacterial material.

Effetto antibatterico: questo filtro può difendere o prevenire l'acaro, per migliorare la qualità dell'aria interna

Anti-bacterial effect: this filter can defend or prevent the mite, to improve indoor air quality.

FILTRO COMPOSITO / COMPOSITE FILTER

1112221003

EAN 8013557901647



IONI ARGENTO: elimina efficacemente agenti cancerogeni, come stafilococco, streptococco, salmonella, ecc.

SILVER IONS: effectively eliminates carcinogens, such as staphylococcus, streptococcus, salmonella, etc.

CATECHINA: sterilizza efficacemente i batteri e altri inquinanti; previene le cause degli odori sgradevoli.

CATECHIN: effectively sterilizes bacteria and other pollutants; prevents the causes of unpleasant odors.

MITE CLEAR: difende dall'acaro e ne previene efficacemente la formazione.

MITE CLEAR: it defends against the mite and effectively prevents its formation.

01

Climatizzatori fissi mono e multisplit

Single & multisplit air conditioners

MONOSPLIT/SINGLE SPLIT

Modello/Model		ECOLIGHT 9	
Unità interna/Indoor unit		ECOLIGHT 9000 UI	
Unità esterna/Outdoor unit		ECOLIGHT 9000 UE	
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità frigorifera (nomiale-min.-max.) / Capacity (nominal-min.-max.) (EN14511)	kW	2,5 (0,5-3,35)	2,8 (0,5-3,5)
	BTU/h	9000	9000
EER/COP (EN14511)		3,20	3,60
Capacità refrigerante alle condiz. Progetto (Pdesign c/pdesign h)(clima medio/più caldo/più freddo) / Design Load (Pdesign c/Pdesign h) (Average/Warmer/Colder) (EN 14825)	kW	2,6	2,6/2,8/2,7
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,1	4,0/5,1/3,17
Classe energetica / Energy class		A++	A+/A+++/B
Consumo energetico stagionale (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	143	910/769/1772
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.)	m ³ /h	550-500-430-300	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	0,8	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	4/1	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	40-37-35-28	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	52	
Potenza sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound power I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	55-49-47-40	
Potenza sonora U.E. (a.-b.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	60	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	0,781	0,777
Tipo di compressore / Compressor type		Rotary DC Inverter	
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R32	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/T.CO ₂ eq.	0,6/0,405	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	9,52 (3/8")	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica standard / Max. pipe lenght with gas standard charge	m	3-5	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe lenght with gas additional charge	m	15	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	20	
Dislivello massimo (unità esterna sopra) / Max. height between units (outdoor on top)	m	10	
Dislivello massimo (unità interna sopra) / Max. height between units (indoor on top)	m	10	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension U.I. (H./W./D.)	mm	250/773/185	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	540/776/320	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	8,5/29	

LIMITI DI FUNZIONAMENTO (temperatura esterna) / OPERATING LIMITS (outdoor temperature)

Raffrescamento / Cooling: +15°C ~ +43°C

Riscaldamento / Heating: -15°C ~+24°C

INTERVALLO DI REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA INTERNA / INDOOR TEMPERATURE SETTING RANGE: 16-30°C

MONOSPLIT/SINGLE SPLIT

Modello/Model		ECOLIGHT 12	
Unità interna/Indoor unit		ECOLIGHT 12000 UI	
Unità esterna/Outdoor unit		ECOLIGHT 12000 UE	
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità frigorifera (nominale-min.-max.) / Capacity (nominal-min.-max.) (EN14511)	kW	3,2 (0,6-3,6)	3,4 (0,6-4,4)
	BTU/h	12000	12000
EER/COP (EN14511)		3,21	3,61
Capacità refrigerante alle condiz. Progetto (Pdesign c/pdesign h)(clima medio/più caldo/più freddo) / Design Load (Pdesign c/Pdesign h) (Average/Warmer/Colder) (EN 14825)	kW	3,2	3,2/3,4/4,8
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,1	4,0/5,1/3,3
Classe energetica / Energy class		A++	A+/A+++/B
Consumo energetico stagionale (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	184	1120/933/3055
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.)	m ³ /h	550-480-410-290	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	1,4	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	4/1	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	42-37-34-28	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	52	
Potenza sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound power I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	55-49-46-40	
Potenza sonora U.E. (a.-b.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	62	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	0,997	0,941
Tipo di compressore / Compressor type		Rotary DC Inverter	
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R32	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/T.CO ₂ eq.	0,65/0,439	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	9,52 (3/8")	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica standard / Max. pipe lenght with gas standard charge	m	3-5	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe lenght with gas additional charge	m	20	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	20	
Dislivello massimo (unità esterna sopra) / Max. height between units (outdoor on top)	m	10	
Dislivello massimo (unità interna sopra) / Max. height between units (indoor on top)	m	10	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension U.I. (H./W./D.)	mm	250/773/190	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	596/842/320	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	8,5/31	

Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e n. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria e testati secondo la norma EN14825:2012.

Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners and tested according to EN14825:2012.

01

Climatizzatori fissi mono e multisplit

Single & multisplit air conditioners

MONOSPLIT/SINGLE SPLIT

Modello/Model		ECOLIGHT 18	
Unità interna/Indoor unit		ECOLIGHT 18000 UI	
Unità esterna/Outdoor unit		ECOLIGHT 18000 UE	
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità frigorifera (nominale-min.-max.) / Capacity (nominal-min.-max.) (EN14511)	kW	4,6 (0,65-5,2)	5,2 (0,7-5,4)
	BTU/h	18000	18000
EER/COP (EN14511)		3,22	3,71
Capacità refrigerante alle condiz. Progetto (Pdesign c/pdesign h)(clima medio/più caldo/più freddo) / Design Load (Pdesign c/Pdesign h) (Average/Warmer/Colder) (EN 14825)	kW	4,6	3,6/3,6/-
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,1	4,0/5,1/-
Classe energetica / Energy class		A++	A+/A+++/-
Consumo energetico stagionale (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	263	1259/984/-
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.)	m ³ /h	850-720-610-520	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	1,8	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	4/1	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	48-44-39-34	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	54	
Potenza sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound power I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	58-54-49-44	
Potenza sonora U.E. (a.-b.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	63	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	1,43	1,4
Tipo di compressore / Compressor type		Rotary DC Inverter	
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R32	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/T.CO ₂ eq.	0,77/0,520	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	9,52 (3/8")	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica standard / Max. pipe lenght with gas standard charge	m	3-5	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe lenght with gas additional charge	m	20	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	16	
Dislivello massimo (unità esterna sopra) / Max. height between units (outdoor on top)	m	10	
Dislivello massimo (unità interna sopra) / Max. height between units (indoor on top)	m	10	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension U.I. (H./W./D.)	mm	300/970/225	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	596/842/320	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	13,5/34	

LIMITI DI FUNZIONAMENTO (temperatura esterna) / OPERATING LIMITS (outdoor temperature)

Raffrescamento / Cooling: +15°C ~ +43°C

Riscaldamento / Heating: -15°C ~+24°C

INTERVALLO DI REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA INTERNA / INDOOR TEMPERATURE SETTING RANGE: 16-30°C

MONOSPLIT/SINGLE SPLIT

Modello/Model		ECOLIGHT 24	
Unità interna/Indoor unit		ECOLIGHT 24000 UI	
Unità esterna/Outdoor unit		ECOLIGHT 24000 UE	
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità frigorifera (nominale-min.-max.) / Capacity (nominal-min.-max.) (EN14511)	kW	6,16 (1,8-6,4)	6,45 (1,6-6,6)
	BTU/h	24000	24000
EER/COP (EN14511)		3,50	3,47
Capacità refrigerante alle condiz. Progetto (Pdesign c/pdesign h)(clima medio/più caldo/più freddo) / Design Load (Pdesign c/Pdesign h) (Average/Warmer/Colder) (EN 14825)	kW	6,15	4,7/4,7/-
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,1	4,0/5,1/-
Classe energetica / Energy class		A++	A+/A+++/-
Consumo energetico stagionale (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	350	1645/129
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.)	m ³ /h	850-720-610-520	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	1,8	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	4/1	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	48-44-40-34	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	60	
Potenza sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound power I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	59-54-50-44	
Potenza sonora U.E. (a.-b.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	70	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	1,76	1,86
Tipo di compressore / Compressor type		Rotary DC Inverter	
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R32	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/T.CO ₂ eq.	1,3/0,878	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	15,88 (5/8")	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica standard / Max. pipe lenght with gas standard charge	m	3-5	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe lenght with gas additional charge	m	25	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	40	
Dislivello massimo (unità esterna sopra) / Max. height between units (outdoor on top)	m	10	
Dislivello massimo (unità interna sopra) / Max. height between units (indoor on top)	m	10	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension U.I. (H./W./D.)	mm	300/970/225	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	700/955/396	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	16,5/46	

Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e n. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria e testati secondo la norma EN14825:2012.

Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners and tested according to EN14825:2012.

01

Climatizzatori fissi mono e multisplit

Single & multisplit air conditioners

MULTISPLIT

Modello/Model		ECOLIGHT DUAL 14	
Unità esterna/Outdoor unit		ECOLIGHT DUAL 14000 UE	
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità frigorifera (nominal-min.-max.) / Capacity (nominal-min.-max.) (EN14511)	kW	4,1 (2,05-4,40)	4,4 (2,49-5,42)
	BTU/h	14000	15000
EER/COP (EN14511)		3,72	4,53
Capacità refrigerante alle condiz. Progetto (Pdesign c/pdesign h)(clima medio/più caldo/più freddo) / Design Load (Pdesign c/Pdesign h) (Average/Warmer/Colder) (EN 14825)	kW	4,1	3,8
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,1	4,0
Classe energetica / Energy class		A++	A+
Consumo energetico stagionale (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	235	1330
Numeri Min./Max. unità interne collegabili / Min./Max. number of connectable indoor units		2	
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.)	m ³ /h	2600	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	2	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	55	
Potenza sonora U.E. (a.-b.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	65	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	1,1 (0,55-1,4)	0,97 (0,6-1,78)
Tipo di compressore / Compressor type		Rotary DC Inverter	
Tipo di refrigerante - GWP / Refrigerant type - GWP		R32 - 675	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/T.CO ₂ eq.	0,9/0,608	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	9,52 (3/8")	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica standard / Max. pipe lenght with gas standard charge	m	3-10	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe lenght with gas additional charge	m	20	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	20	
Dislivello massimo (unità esterna sopra) / Max. height between units (outdoor on top)	m	5	
Dislivello massimo (unità interna sopra) / Max. height between units (indoor on top)	m	5	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	596/899/378	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	43	

MULTISPLIT

Modello/Model	ECOLIGHT DUAL 18		
Unità esterna/Outdoor unit	ECOLIGHT DUAL 18000 UE		
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità frigorifera (nominal-min.-max.) / Capacity (nominal-min.-max.) (EN14511)	kW	5,2 (2,14-5,8)	5,4 (2,58-5,92)
	BTU/h	17750	18430
EER/COP (EN14511)		3,69	4,39
Capacità refrigerante alle condiz. Progetto (Pdesign c/pdesign h)(clima medio/più caldo/più freddo) / Design Load (Pdesign c/Pdesign h) (Average/Warmer/Colder) (EN 14825)	kW	5,2	3,8
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,1	4,0
Classe energetica / Energy class		A++	A+
Consumo energetico stagionale (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	298	1330
Numeri Min./Max. unità interne collegabili / Min./Max. number of connectable indoor units		2	
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.)	m³/h	2600	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	2	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	55	
Potenza sonora U.E. (a.-b.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	65	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	1,45 (0,56-1,56)	1,30 (0,78-1,78)
Tipo di compressore / Compressor type		Rotary DC Inverter	
Tipo di refrigerante - GWP / Refrigerant type - GWP		R32 - 675	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/T.CO ₂ eq.	1,0/0,675	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	9,52 (3/8")	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica standard / Max. pipe lenght with gas standard charge	m	3-10	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe lenght with gas additional charge	m	20	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	20	
Dislivello massimo (unità esterna sopra) / Max. height between units (outdoor on top)	m	5	
Dislivello massimo (unità interna sopra) / Max. height between units (indoor on top)	m	5	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	596/899/378	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	43	

01

Climatizzatori fissi mono e multisplit

Single & multisplit air conditioners

MULTISPLIT

Modello/Model		ECOLIGHT TRIAL 21	
Unità esterna/Outdoor unit		ECOLIGHT TRIAL 21000 UE	
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità frigorifera (nominal-min.-max.) / Capacity (nominal-min.-max.) (EN14511)	kW	6,1 (2,2-7,33)	6,5 (3,61-8,5)
	BTU/h	20820	22180
EER/COP (EN14511)		3,51	4,06
Capacità refrigerante alle condiz. Progetto (Pdesign c/pdesign h)(clima medio/più caldo/più freddo) / Design Load (Pdesign c/Pdesign h) (Average/Warmer/Colder) (EN 14825)	kW	6,1	6,1
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,1	4,0
Classe energetica / Energy class		A++	A+
Consumo energetico stagionale (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	350	2135
Numeri Min./Max. unità interne collegabili / Min./Max. number of connectable indoor units		2	
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.)	m ³ /h	3200	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	2	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	58	
Potenza sonora U.E. (a.-b.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	68	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	1,74 (0,95-2,39)	1,60 (0,78-2,87)
Tipo di compressore / Compressor type		Rotary DC Inverter	
Tipo di refrigerante - GWP / Refrigerant type - GWP		R32 - 675	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/T.CO ₂ eq.	1,6/1,080	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	9,52 (3/8")	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica standard / Max. pipe lenght with gas standard charge	m	3-30	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe lenght with gas additional charge	m	60	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	20	
Dislivello massimo (unità esterna sopra) / Max. height between units (outdoor on top)	m	10	
Dislivello massimo (unità interna sopra) / Max. height between units (indoor on top)	m	10	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	700/955/396	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	55	

MULTISPLIT

Modello/Model		ECOLIGHT QUADRI 28	
Unità esterna/Outdoor unit		ECOLIGHT QUADRI 28000 UE	
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità frigorifera (nominal-min.-max.) / Capacity (nominal-min.-max.) (EN14511)	kW	8,0 (2,29-10,26)	9,50 (3,66-10,26)
	BTU/h	27300	31730
EER/COP (EN14511)		3,57	3,71
Capacità refrigerante alle condiz. Progetto (Pdesign c/pdesign h)(clima medio/più caldo/più freddo) / Design Load (Pdesign c/Pdesign h) (Average/Warmer/Colder) (EN 14825)	kW	8,0	7,2
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,1	4,0
Classe energetica / Energy class		A++	A+
Consumo energetico stagionale (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	459	2520
Numero Min./Max. unità interne collegabili / Min./Max. number of connectable indoor units		2-4	
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.)	m ³ /h	4000	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	2	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	58	
Potenza sonora U.E. (a.-b.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	68	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	2,24 (1,3-3,58)	2,56 (1,0-2,87)
Tipo di compressore / Compressor type		Rotary DC Inverter	
Tipo di refrigerante - GWP / Refrigerant type - GWP		R32 - 675	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/T.CO ₂ eq.	2,0/1,35	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	9,52 (3/8")	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica standard / Max. pipe lenght with gas standard charge	m	3-40	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe lenght with gas additional charge	m	70	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	20	
Dislivello massimo (unità esterna sopra) / Max. height between units (outdoor on top)	m	10	
Dislivello massimo (unità interna sopra) / Max. height between units (indoor on top)	m	10	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	790/980/427	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	69	

01

Climatizzatori fissi mono e multisplit

Single & multisplit air conditioners

MULTISPLIT

Modello/Model		ECOLIGHT 9 UI / WF	
Unità interna/Indoor unit		ECOLIGHT 9000 UI	
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità nominale / Nominal capacity	kW	2,6	2,8
Portata d'aria / Airflow	m ³ /h	550-500-430-300	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	0,8	
Velocità di ventilazione / Fan speeds	n°	4	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	40-37-35-28	
Potenza sonora U.I. (a.) / Sound power I.U. (h.)	dB(A)	55-49-47-40	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	9,52 (3/8")	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension I.U. (H./W./D.)	mm	250/773/185	
Peso netto U.I. / Net weight I.U	kg	8,5	

Modello/Model		ECOLIGHT UI 12 / WF	
Unità interna/Indoor unit		ECOLIGHT 12000 UI	
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità nominale / Nominal capacity	kW	3,5	3,7
Portata d'aria / Airflow	m ³ /h	550-480-410-290	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	1,4	
Velocità di ventilazione / Fan speeds	n°	4	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	42-37-34-28	
Potenza sonora U.I. (a.) / Sound power I.U. (h.)	dB(A)	55-49-46-40	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	9,52 (3/8")	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension I.U. (H./W./D.)	mm	250/773/190	
Peso netto U.I. / Net weight I.U	kg	8,5	

MULTISPLIT

Modello/Model	ECOLIGHT 18 UI /WF		
Unità interna/Indoor unit	ECOLIGHT 9000 UI		
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità nominale / Nominal capacity	kW	5,13	5,28
Portata d'aria / Airflow	m ³ /h	850-720-610-520	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	1,8	
Velocità di ventilazione / Fan speeds	n°	4	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.)	dB(A)	48-44-39-34	
Potenza sonora U.I. (a.) / Sound power I.U. (h.)	dB(A)	58-54-49-44	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	9,52 (3/8")	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension I.U. (H./W./D.)	mm	300/970/225	
Peso netto U.I. / Net weight I.U	kg	13,5	

LIMITI DI FUNZIONAMENTO (temperatura esterna) / OPERATING LIMITS (outdoor temperature)

Raffrescamento / Cooling: -15°C ~ +43°C
 Riscaldamento / Heating: -15°C ~+24°C

INTERVALLO DI REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA INTERNA / INDOOR TEMPERATURE SETTING RANGE: 16-30°C

Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecomobile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e n. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria e testati secondo la norma EN14825:2012.

Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners and tested according to EN14825:2012.

02

CLIMATIZZATORE SENZA UNITÀ ESTERNA

AIR CONDITIONER
WITHOUT OUTDOOR
UNIT





02

Climatizzatore senza unità esterna
Air conditioner without outdoor unit



ARGO APOLLO 12HP

398000761

ARGO APOLLO è il climatizzatore senza unità esterna, Eco-Tecnologico, con pompa di calore, capace di fornire alto comfort. Il design e le giuste dimensioni gli permettono di essere facilmente posizionato nell'ambiente casa, ufficio e spazio pubblico. Il display è retroilluminato non disturba l'estetica minimale e, nelle ore notturne, può essere disattivato. Il WiFi è serie con App dedicata.

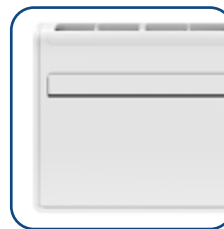
ARGO APOLLO is the new air conditioner without outdoor unit, Eco-Technological, with heat pump, able to deliver high level of comfort. The design and the right dimensions allow it to be easily positioned at home, in the office or in a public space. The backlit display doesn't spoil the minimal aesthetic and, at night, it can be deactivated. The WiFi is standard with dedicated App.



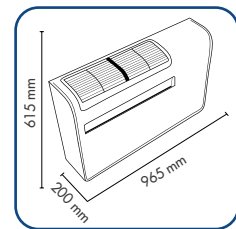
Display retroilluminato,
disattivabile durante le ore
notturne
Backlit display,
deactivatable during night



Oscillazione automatica
o posizione del flap
personalizzabile
Automatic swing or
customizable flap
position



Design essenziale e
raffinato, finitura high
gloss
Essential and refined
design, high gloss finish



Dimensioni
Dimensions



GREEN, DC INVERTER E SMART

- > 4 in 1: raffresca, riscalda, deumidifica, ventila
- > R32, gas a basso impatto sul riscaldamento globale
- > Tecnologia DC Inverter, massimo comfort, minimi consumi
- > Oscillazione automatica o posizione flap personalizzabile, per ottimizzazione flusso d'aria in ambiente
- > Velocità ventilazione: 3 + auto
- > Display retroilluminato molto discreto, disattivabile durante le ore notturne
- > Telecomando digitale con schermo LCD
- > Timer programmabile ON/OFF 24h
- > Funzione "Eco": consente di minimizzare i consumi
- > Funzione "Turbo": permette di raggiungere in tempo brevissimo la temperatura desiderata
- > Funzione "Anti-cold wind": garantisce che in riscaldamento l'aria arrivi in ambiente solo quando sufficientemente calda
- > Funzione "Sleep": ottimizza il funzionamento del climatizzatore durante le ore notturne
- > Funzione di "Auto-diagnosi": visualizza gli errori sul display dell'unità per la massima facilità di intervento
- > Dima e griglie esterne a corredo

GREEN, DC INVERTER AND SMART

- > 4 in 1: Cooling, Heating, Dehumidification, Fan
- > R32, gas with low impact on global warming
- > DC Inverter technology, maximum comfort, minimum consumption
- > Automatic swing or customizable flap position, to optimize air flow in the room
- > Ventilation speed: 3 + auto
- > Very discreet backlit display, which can be deactivated during the night
- > Digital remote control with LCD screen
- > Programmable ON / OFF 24h timer
- > "Eco" function: it minimizes consumption
- > "Turbo" function: it allows to reach the desired temperature in a very short time
- > "Anti-cold wind" function: it ensures warm air in the room during heating
- > "Sleep" function: it optimizes the operation of the air conditioner at night
- > "Self-diagnosis" function: it displays errors on the unit for an easy maintenance
- > Template and external grids supplied

EAN 8013557619771

MODELLO / MODEL		ARGO APOLLO 12HP	
		Freddo / Cooling	Caldo / Heating
Capacità nominale (min.-max.) / Nominal capacity (min.-max.)	kW	2,35 (1,2-3,0)	2,36 (1,0-2,8)
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class	A	A	
Indice di efficienza energetica nominale / Rated energy efficiency ratio	kW	2,61	3,11
Portata d'aria (a.m.b.) / Air flowrate (h.-m.-l.)	m ³ /h	480	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	24	
Velocità ventilatore / Fan speeds	n°	3 + Auto	
Pressione sonora all'interno (vent.-min.-max)* / Indoor sound pressure (fan.-min-max.)*	dB(A)	29-46-48	
Potenza sonora all'interno (a.) / Indoor sound power (h.)	dB(A)	56	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50	
Potenza nominale assorbita / Rated power input	P _{EER} / P _{COP}	0,90	0,76
Consumo elettrico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	P _{TO} (W)	45	
Consumo elettrico in modo attesa / Standby power consumption	P _{SB} (W)	2	
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh	0,9	0,8
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R32	
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	675	
Carica di refrigerante / Refrigerant CHARGE	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,39 / 0,26	
Metodo di scarico condensa / Condensate discharge		Tramite condotto esterno o interno / By external or internal duct	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight Indoor / Outdoor	kg	36,2	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension Indoor (H./W./D.)	mm	615/965/200	

*Dati misurati in camera semi-anecooica a 2 mt di distanza dall'unità. Pressione sonora minima misurata in sola ventilazione.

*Data measured in semi-anechoic chamber at a distance of 2 mt from the unit. Minimum sound pressure measured in fan mode.

03

CONSOLE FULL DC INVERTER FAI-DA-TE

FULL DC INVERTER
CONSOLE D-I-Y





03

Console Full DC Inverter Fai-Da-Te

Full DC Inverter console D-I-Y



ARGO ULLISSE ECO

ARGO ULLISSE ECO 397028967

ARGO ULLISSE ECO WIFI 397028973

ARGO ULLISSE ECO è unico nel suo genere: è come uno split ma a pavimento. La sua installazione è estremamente facile, grazie agli speciali attacchi rapidi. Potente e molto silenzioso è dotato di tecnologia Full DC Inverter, di costruzione 100% Made in Italy. Le funzioni sono controllabili da remoto con App dedicata che comunica attraverso il modulo WiFi integrato, e dal nuovo telecomando soft touch.

ARGO ULLISSE ECO is one of a kind: it is like a split but on the floor. Its installation is extremely easy, thanks to the special quick couplings. Powerful and very quiet, it is equipped with Full DC Inverter technology, 100% Made in Italy construction. The functions can be controlled remotely with a dedicated App that communicates through the integrated WiFi module, and by the new soft touch remote control.



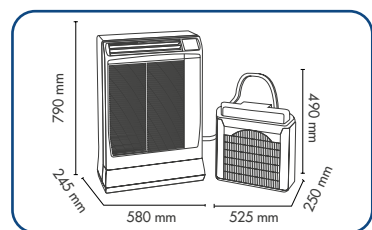
Nuova targhetta display,
finitura bianco puro, LED
bianchi
New display plate, pure
white colour finish, white
LEDs



Nuovo telecomando,
tasti soft touch,
funzionalità evolute
New remote control, soft
touch keys, advanced
functionality



Attacchi rapidi
Aeroquip, certificati per
R32
Aeroquip quick
connectors, certified for
R32



Dimensioni
Dimensions



LO SPLIT "FAI-DA-TE" MADE IN ITALY

- > Solo 24cm di profondità, per installazione a pavimento fissa o trasferibile
- > Condensante a valigetta di dimensioni ridotte, specificatamente progettata per essere posizionata a finestra o sul balcone
- > Attacchi rapidi AeroQuip, certificati per R32
- > Vaporizzazione automatica della condensa
- > Nuova targhetta display, finitura bianco puro, LED bianchi, retroilluminazione verde
- > Nuovo telecomando, soft touch, funzionalità evolute, supporto tavolo/parete a corredo
- > 6 velocità di ventilazione + AUTO selezionabili da telecomando
- > 3 differenti programmi di timer settimanale
- > Funzione "Night"; funzione Eco personalizzabile
- > Funzione "Turbo": massima velocità compressore
- > Doppio sensore di temperatura (sul telecomando e nell'unità)
- > Funzione "iFeel" e funzione "Dry"
- > Ripresa dell'aria frontale, rende possibile l'installazione anche vicino a due muri laterali
- > Flusso aria regolabile per una miglior diffusione dell'aria
- > Filtri aria lavabili
- > Auto-restart dopo un black out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Compressore twin rotary ad alta efficienza
- > Kit prolunghe da 2 e 4m opzionali

THE D-I-Y CONSOLE MADE IN ITALY

- > Only 24 cm depth, suitable for fixed or moveable floor installations
- > Small condensing case, specifically designed to be placed on balcony or window
- > AeroQuip quick connections, certified for R32
- > Automatic condensate vaporization
- > New display plate, pure white finish, white LEDs, green backlight
- > New remote control, soft touch, advanced functions, table/wall support supplied
- > 6 fan speeds + AUTO selectable by remote control
- > 3 different weekly timer programs
- > "Night" function; customizable Eco function
- > "Turbo" function: maximum compressor speed
- > Double temperature sensor (on remote control and on indoor unit)
- > "iFeel" function and "Dry" function
- > Frontal air-intake, making possible its placement even between two walls
- > Adjustable air louver for a best air diffusion
- > Washable air filters
- > Auto restart after power failure, keeping last settings
- > High efficiency twin rotary compressor
- > Optional pipe-extension kits (2 and 4m)

EAN ARGO ULLSE ECO WIFI 8013557010417
EAN ARGO ULLSE ECO 8013557010394

MODELLO / MODEL		ARGO ULLSE ECO
Potenza frigorifera max. / Max. Cooling Capacity	kW	4,00
Potenza refrigerante alle condiz. Progetto (Pdesign c) / Design load (Pdesign c)	kW	3,7
Efficienza stagionale (SEER) / Seasonal efficiency (SEER)		5,2
Classe energetica / Energy efficiency class		A
Consumo energetico stagionale / Annual energy consumption	kWh/annum	247
Portata d'aria (a.m.b.) / Air flowrate (h.-m.-l.)	m ³ /h	400-375-335
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	1,9
Velocità ventilatore (U.I. / U.E.) / Fan speeds (Indoor / Outdoor)	n°	6 + Auto
Pressione sonora U.I. (a.m.b.) / Sound pressure Indoor (h.m.l.)	dB(A)	37-36-34
Pressione sonora U.E. (a) / Sound pressure Outdoor (h.)	dB(A)	42
Potenza sonora (U.I. / U.E.) (a) / Sound power (Indoor / Outdoor) (h.)	dB(A)	55 / 62
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita massima / Max electric input	kW/A	1,4/7,6
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R32
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	675
Carica di refrigerante / Refrigerant CHARGE	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,75 / 0,506
Lunghezza tubazioni standard / Standard pipe lenght	m	2
Lunghezza tubazioni supplementari / Additional pipe lenght	m	2-4
Dislivello massimo tra unità (unità esterna sopra) / Max. height between units (Outdoor on the top)	m	1,2
Dislivello massimo tra unità (unità esterna sotto) / Max. height between units (Indoor on the top)	m	5,2
Peso netto U.I./U.E. / Net weight Indoor / Outdoor	kg	40 / 15
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension Indoor (H./W./D.)	mm	790x580x245
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension Outdoor (H./W./D.)	mm	490x525x250

04

CLIMATIZZATORI D'ARIA LOCALI

LOCAL AIR
CONDITIONERS





04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco con WiFi integrato Local single duct air conditioner with integrated WiFi



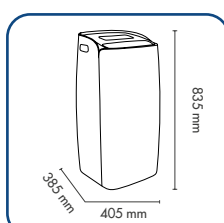
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



Flap motorizzato con posizione fissa o oscillazione automatica
Motorized flap with fixed position or automatic swinging



Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
Washable air filter, easy to remove



Dimensioni
Dimensions

ARGO MILO PLUS

398000697

ARGO MILO PLUS è il climatizzatore portatile dal concept verticale, dai materiali e dalla tecnologia hi-tech; unconventional design fuori, potenza e tecnologia all'avanguardia dentro. Grazie all'efficiente pompa di calore integrata, crea il tuo comfort tutto l'anno.

ARGO MILO PLUS is the portable air conditioner with vertical concept, hi-tech materials and advanced technology. It has an unconventional design on the outside and power and cutting-edge technology on the inside. Thanks to the efficient integrated heat pump, it creates your comfort all year round.



POTENZA E DESIGN CONTEMPORANEO

- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display digitale
- > Timer digitale di accensione e spegnimento programmabile (24h)
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione e Riscaldamento
- > Funzione "Swing": oscillazione automatica flap mandata aria o selezione posizione fissa
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Funzione "Filter reset": Il climatizzatore segnala quando pulire il filtro dell'aria
- > Ventilatore a 3 velocità (bassa, media, alta) + Auto
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

THE NEW SHAPE IN COMFORT

- > Top motorized flap with wide automatic swinging, adjustable also by remote control
- > Digital control panel and LED display
- > Multifunctional remote control with LED display
- > Digital programmable ON/OFF timer (24h)
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification, and Heating
- > Mode "Auto": it automatically selects the mode based on the set temperature
- > "Intelligent-pre heating" function: the air is released into the environment when it is warm
- > "iFeel" function: grants the desired temperature in the exact point the remote control is placed
- > "Sleep" function: comfort during your sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "X-Fan" function : it prevents the formation of mold and bacteria
- > "Auto-diagnosis" function, showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > 3 speed fan (low, medium, high) + Auto
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN 8013557618866

MODELLO / MODEL	ARGO MILO PLUS		
	Freddo/Cooling	Caldo/Heating	
Capacità max. in freddo (35°C; 80% U.R.) / Max cool. cap. (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	13.000	13.000
Capacità max. in caldo / Max. heat. cap.			
Capacità nom. in freddo (35°C/24°C) / Rated cool. cap. (35°C/24°C)	kW	3,5	3,5
Capacità nom. in caldo (20°C/ 12°C) / Rated heat. cap. (20°C/ 12°C)			
Classe di efficienza energetica / Energy label class	A	A++	
EER / Rated EER	kW/kW	2,6	3,10
Portata d'aria max. (b.-m.-a.) / Max Air flowrate (l.-m.-h.)	m³/h	280-330-380	
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	43	-
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3 + auto	
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	49/51/53	
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	65	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50	
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	1,340	1,130
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,3	1,1
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,5	
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290	
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,3/0,0009	
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	130/142	
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5	
Peso netto / Net weight	kg	36	
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	835/405/385	

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco
Local single duct air conditioner



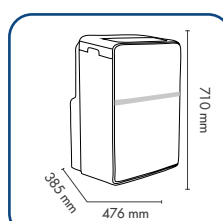
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



Flap motorizzato
Motorized flap



Cura dei dettagli
Attention to details



Dimensioni
Dimensions

ARGO ORION PLUS

398000698

ARGO ORION PLUS è il climatizzatore dal design contemporaneo, impreziosito dalla fascia argento del pannello frontale extra-lucido, è il risultato di contaminazione tra le diverse epoche stilistiche dell'interior design. Grazie all'efficiente pompa di calore è utile tutto l'anno.

ARGO ORION PLUS is the air conditioner with a contemporary design. The glossy front panel, highlighted by a silver belt, is the result of contamination between the different stylistic eras of interior design. Thanks to its heat pump it is useful all year round.



POTENZA E DESIGN CONTEMPORANEO

- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display digitale
- > Timer digitale di accensione e spegnimento programmabile (24h)
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione e Riscaldamento
- > Funzione "Swing": oscillazione automatica flap mandata aria o selezione posizione fissa
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Funzione "Filter reset": Il climatizzatore segnala quando pulire il filtro dell'aria
- > Ventilatore a 3 velocità (bassa, media, alta) + Auto
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

CONTEMPORARY DESIGN AND POWER

- > Top motorized flap with wide automatic swinging, adjustable also by remote control
- > Digital control panel and LED display
- > Multifunctional remote control with LED display
- > Digital programmable ON/OFF timer (24h)
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification and Heating
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "Sleep" function: comfort during your sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function, showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > "Filter reset" function: the air conditioner indicates when to clean the air filter
- > 3 speed fan (low, medium, high) + Auto
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and side handles
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN 8013557618873

MODELLO / MODEL	ARGO ORION PLUS		
	Freddo / Cooling	Caldo / Heating	
Capacità max. in freddo (35°C; 80% U.R.) / Max cool. cap. (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	13.000	10.000
Capacità max. in caldo / Max. heat. cap.			
Capacità nom. in freddo (35°C/24°C) / Rated cool. cap. (35°C/24°C)	kW	3,4	2,7
Capacità nom. in caldo (20°C/ 12°C) / Rated heat. cap. (20°C/ 12°C)			
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A	A+
EER / Rated EER	kW/kW	2,6	2,80
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m³/h	350	
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	30	-
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3 + auto	
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	48-50-52	
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	64	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50	
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	1,280	0,970
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,3	1,0
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,38	
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290	
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,21/0,00063	
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	140-150	
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5	
Peso netto / Net weight	Kg	33,5	
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	710/476/385	

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco Local single duct air conditioner



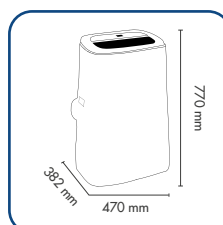
Pannello comandi
touch con display a LED
Touch control panel with
LED display



Flap motorizzato
Motorized flap



Filtro dell'aria lavabile,
facilmente rimovibile
Washable air filter, easy
to remove



Dimensioni
Dimensions

ARGO IRO E IRO PLUS

ARGO IRO 398000695**ARGO IRO PLUS 398000696**

ARGO IRO e ARGO IRO PLUS sono i climatizzatori portatili dalle forme morbide. Un giusto compromesso tra spazio e forma, intuitivi e facili da programmare grazie all'elegante pannello comandi superiore. Non passano inosservati e riescono ad adattarsi ad ogni ambiente e stile. ARGO IRO PLUS con l'efficiente pompa di calore è utile tutto l'anno.

ARGO IRO and ARGO IRO PLUS are the portable air conditioners characterized by soft lines. Right compromise between space and shape, they are intuitive to use and easy to program thanks to their elegant control panel. They don't go unnoticed and they can easily adapt to any environment and style. With its heat pump, ARGO IRO PLUS is useful all year round.



DESIGN MINIMAL ED INNOVAZIONE

- > Finitura matt bianco puro
- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display digitale
- > Timer digitale di accensione e spegnimento programmabile (24h)
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione (anche Riscaldamento per Iro plus)
- > Funzione "Swing": oscillazione automatica flap mandata aria o selezione posizione fissa
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Ventilatore a 3 velocità (bassa, media, alta)
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

MINIMAL DESIGN AND INNOVATION

- > Pure white matt finishing
- > Top motorized flap with wide automatic swinging, adjustable also by remote control
- > Digital control panel and LED display
- > Multifunctional remote control with LED display
- > Digital programmable ON/OFF timer (24h)
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification (Heating for Iro plus version)
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "Sleep" function: comfort during your sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function, showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > 3 speed fan (low, medium, high)
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and side handles
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN ARGO IRO 8013557618842
EAN ARGO IRO PLUS 8013557618859

MODELLO / MODEL		ARGO IRO	ARGO IRO PLUS	
		Freddo Cooling	Freddo Cooling	Caldo Heating
Capacità max. in freddo (35°C; 80% U.R.) / Max. cool. cap. (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	10.000	13.000	10.500
Capacità max. in caldo / Max. heat. cap.				
Capacità nom. in freddo (35°C/24°C) / Rated cool. cap. (35°C/24°C)	kW	2,72	3,50	2,75
Capacità nom. in caldo (20°C/12°C) / Rated heat. cap. (20°C/12°C)				
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A	A	A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60	2,61	2,50
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m³/h	380	400	
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	24	28	-
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3	3	
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	50-52-54	51-53-55	
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	65	65	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~1/50		
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	1,045	1,340	1,100
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,1	1,3	1,1
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,5	0,5	
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290	R290	
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3	3	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,22/0,00066	0,29/0,00087	
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	140-150	140-150	
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5	1,5	
Peso netto / Net weight	Kg	28	31,5	
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	770/470/382	770/470/382	

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecomobile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco
Local single duct air conditioner



Pannello comandi
touch con display a LED
Touch control panel with
LED display



Flap motorizzato
Motorized flap



Pratiche maniglie laterali
Practical side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO ERIS E ERIS PLUS

ARGO ERIS 398000749

ARGO ERIS PLUS 398000750

La sua forma avvolgente racchiude prestazioni performanti, dotato di tutte le funzioni top garantisce in ambiente un comfort perfetto. Le maniglie laterali e le ruote multi direzionali consentono una facile trasferibilità.

Its enveloping shape holds high-performances, it's equipped with all the functions and guarantees perfect comfort in the room. The side handles and multi-directional wheels allow easy transferability.



FORME AVVOLGENTI E PRESTAZIONI TOP

- > Finitura matt bianco puro
- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display digitale
- > Timer digitale (24h)
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione (anche Riscaldamento per Eris plus)
- > Funzione "Swing": oscillazione automatica flap mandata aria o selezione posizione fissa
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Ventilatore a 3 velocità (bassa, media, alta)
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

WRAPPING SHAPES AND TOP PERFORMANCES

- > Pure white matt finishing
- > Top motorized flap with wide automatic swinging, adjustable also by remote control
- > Digital control panel and LED display
- > Multifunctional remote control with LED display
- > Digitally programmable ON/OFF timer (24h)
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification (Heating for Eris plus version)
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "Sleep" function: comfort during your sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function, showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > 3 speed fan (low, medium, high)
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and side handles
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN ARGO ERIS 8013557619603

EAN ARGO ERIS PLUS 8013557619610

MODELLO / MODEL		ARGO ERIS	ARGO ERIS PLUS	
		Freddo Cooling	Freddo Cooling	Caldo Heating
Potenza max. in freddo (35°C; 80% U.R.) / Max. cool. cap. (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	10.000	13.000	10.500
Potenza max. in caldo / Max. heat. cap.	kW	2,72	3,50	2,75
Potenza nom. in freddo (35°C/24°C) / Rated cool. cap. (35°C/24°C)		A	A	A
Potenza nom. in caldo (20°C/12°C) / Rated heat. cap. (20°C/12°C)	kW/kW	2,60	2,61	2,50
Classe di efficienza energetica / Energy label class	m³/h	380	400	
EER / Rated EER	l/24h	24	28	-
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	no.	3	3	
Deumidificazione / Dehumidification	dB(A)	50-52-54	51-53-55	
Velocità del ventilatore / Fan speeds	dB(A)	65	65	
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	V/F/Hz	220-240~1/50		
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	kW	1,045	1,340	1,100
Alimentazione elettrica / Power supply	kWh/60 min	1,1	1,3	1,1
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	W	0,5	0,5	
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	R290			
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	kg CO ₂ eq.	3	3	
Tipo di refrigerante / Refrigerant type	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,22/0,00066	0,29/0,00087	
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	mm	140-150	140-150	
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	m	1,5	1,5	
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	kg	28	31,5	
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	mm	770/470/382	770/470/382	
Peso netto / Net weight				
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)				

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco
Local single duct air conditioner



NEW



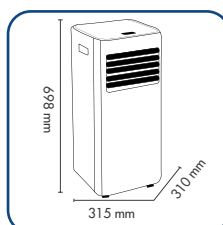
Pannello comandi
touch con display a LED
Touch control panel with
LED display



Alette regolabili in senso
verticale
Vertically adjustable flaps



Pratiche maniglie laterali
Useful side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO ISIDE

398400007

Dimensioni, design e maneggevolezza giocano a suo favore nella scelta d'acquisto. La sua immediata attivazione, accompagnata da una programmazione intuitiva, consentono di godere del giusto comfort in tempi rapidi.

Size, design and easy handling play a positive role in the decision-making process of a buyer. Its immediate activation, accompanied by intuitive programming, allow to quickly enjoy the right comfort.



COMANDI SOFT TOUCH, DESIGN RAFFINATO

- > Design minimal, finitura raffinata, matt, di colore bianco puro
- > Pannello comandi digitale
- > Tasti soft-touch e display a LED
- > Telecomando "user friendly"
- > Timer ON/OFF digitale 24h
- > Funzioni: raffrescamento, ventilazione e deumidificazione
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Funzione "Blocco-bambino"
- > Ventilatore a 2 velocità
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie

SOFT TOUCH CONTROLS, REFINED DESIGN

- > Minimal design, refined matt finish, pure white color
- > Digital control panel
- > Soft-touch keys and LED display
- > "User friendly" remote control
- > 24h ON/OFF digital timer
- > Functions: cooling, ventilation and dehumidification
- > "Sleep" function: comfort during your sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function, showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > "Child-lock" function
- > Two-speed fan
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and side handles
- > Accessories for window installation and porthole kit as standard

EAN 8013557700066

MODELLO / MODEL	ARGO ISIDE	
	Freddo / Cooling	
Capacità massima in Freddo (35°C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	10.000
Capacità nominale in Freddo (35°C/24°C) / Rated Cooling capacity (35°C/24°C)	kW	2,63
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria (b.-a.) / Air flowrate (l.-h.)	m³/h	290-330
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	24
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	2
Pressione sonora (b.-a.) / Sound pressure (l.-h.)	dB(A)	50-55
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	65
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	1,01
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,0
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,5
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3
Caricara di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,170/0,00051
Diametro tubo flessibile / Flexible exhaust tube diameter	mm	150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	22,5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	698/315/310

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco Local single duct air conditioner

**NEW**

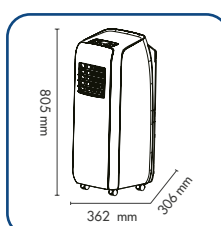
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



Alette frontali motorizzate, con posizione fissa o oscillazione automatica
Front motorized flaps, with fixed position or automatic vertical swinging



Doppio drenaggio condensa
Double condensate draining



Dimensioni
Dimensions

ARGO FUTURE

398400005

ARGO FUTURE, grazie al VDC (Vertical design concept) è il climatizzatore efficace ma compatto. L'abbinamento dell'azzurro polvere, con finitura matt, al bianco puro lucido frontale, crea un gioco di cromie dalla freschezza estetica. Il design attuale lo rende facilmente integrabile e funzionale a qualsiasi ambiente.

ARGO FUTURE is an effective and compact air conditioner thanks to its VDC (vertical design concept). The matching of powder blue, with a matt finish, and pure glossy white on the front, creates a play of colors with a fresh aesthetic. The current design makes it easily integrated and functional in any environment.



UN TOCCO DI COLORE AL TUO COMFORT

- > Originale nella finitura: azzurro polvere, matt, per top e dettagli abbinata a effetto brillante del frontale bianco puro
- > Vertical Design Concept: compatto fuori, potente dentro
- > Alette mandata aria motorizzate, orientabili in orizzontale e verticale, con ampia oscillazione verticale automatica verticale, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display a LED
- > Timer digitale di accensione e spegnimento programmabile (24h)
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Ventilatore a 3 velocità (bassa, media, alta) + Auto
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alla pratica maniglia
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

A TOUCH OF COLOR TO YOUR COMFORT

- > Original in the finish: light powder blue, matt, for the top and details combined with the brilliant effect of the pure white front
- > Vertical Design Concept: compact outside, powerful inside
- > Front motorized flaps, with adjustable horizontal and vertical position or automatic vertical swinging
- > Digital control panel and LED display
- > Multifunctional remote control with LED display
- > Digital programmable ON/OFF timer (24h)
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification
- > "Sleep" function: comfort during your sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function, showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > 3 speed fan (low, medium, high) + AUTO
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and side handles
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN 8013557700042

MODELLO / MODEL	ARGO FUTURE	
	Freddo / Cooling	
Capacità massima in Freddo (35°C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	10.000
Capacità nominale in Freddo (35°C/24°C) / Rated Cooling capacity (35°C/24°C)	kW	2,60
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria (b.-m.-a.) / Air flowrate (l.-m.-h.)	m ³ /h	260/290/320
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	34
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3 + auto
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	48-51-53
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	63
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	1
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,0
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,5
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,20/0,0006
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	130/142
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	27,5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	805/362/306

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecomischiabile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco Local single duct air conditioner



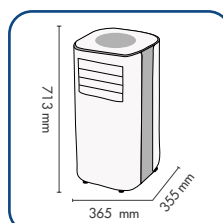
Pannello comandi
touch con display a LED
Touch control panel with
LED display



Alette regolabili in senso
verticale
Vertically adjustable flaps



Dettagli di design e
pratiche maniglie laterali
Design details and useful
side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO CRONO

398000746

Una nuova forma dalle prestazioni garantite. Il bianco extra lucido si abbina perfettamente alle fasce laterali di colore antracite, attribuendo all'apparecchio un aspetto tecnologico. Il pannello comandi sul top ha una forma circolare ed i tasti soft touch permettono un controllo immediato delle funzioni.

A new shape for high performance. The extra-glossy white matches perfectly with the anthracite-colored side strips, giving the appliance a technological appearance. The control panel on the top has a circular shape and the soft touch buttons allows immediate control of the functions.



COMFORT E DESIGN ALTERNATIVI

- > Design originale, finitura elegante, bianco puro "high gloss" e top silver
- > Dettagli di design sui due lati, finitura metallizzata grigio antracite
- > Pannello di controllo soft touch e display a LED
- > Telecomando "user friendly"
- > Timer digitale 24h
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione e Deumidificazione
- > Alette aria orientabili in verticale
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Ventilatore a due velocità
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie

COMFORT AND INNOVATIVE DESIGN

- > Original design, elegant finishing, pure white "high-gloss" and silver top
- > Design details on the two sides, metallic finish dark grey colour
- > Soft touch control panel and LED display
- > User-friendly remote control
- > 24h digital timer
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification
- > Air louvers are adjustable vertically
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > Two-speed fan
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and side handles
- > Accessories for window installation and porthole kit as standard

EAN 8013557619573

MODELLO / MODEL	ARGO CRONO	
	Freddo / Cooling	
Capacità massima in Freddo (35°C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	10.000
Capacità nominale in Freddo (35°C/24°C) / Rated Cooling capacity (35°C/24°C)	kW	2,64
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria / Air flowrate	m³/h	350
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	24
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	2
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	50-52-54
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	65
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	1,01
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,0
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	1,0
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,21/0,00063
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	140/150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	22
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	713/365/355

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco
Local single duct air conditioner



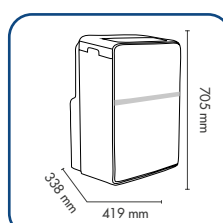
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



Flap motorizzato con posizione fissa o oscillazione automatica
Motorized flap with fixed position or automatic swinging



Cura dei dettagli
Attention to details



Dimensioni
Dimensions

ARGO ORION

398000748

ARGO ORION è il climatizzatore dal design contemporaneo, impreziosito dalla fascia argento del pannello frontale extra-lucido, è il risultato di contaminazione tra le diverse epoche stilistiche dell'interior design.

ARGO ORION is the air conditioner with a contemporary design. The glossy front panel, highlighted by a silver band, is the result of contamination between the different stylistic eras of interior design.



DESIGN CONTEMPORANEO E FUNZIONALITÀ

- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display digitale
- > Timer digitale (24h)
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione e Deumidificazione
- > Funzione "Swing": oscillazione automatica flap mandata aria o selezione posizione fissa
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Ventilatore a 3 velocità (bassa, media, alta) + Auto
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

CONTEMPORARY DESIGN AND FUNCTIONALITY

- > Top motorized flap with wide automatic swinging, adjustable also by remote control
- > Digital control panel and LED display
- > Multifunctional remote control with LED display
- > Digital timer (24h)
- > Functions: Cooling, Ventilation and Dehumidification
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "Sleep" function: comfort during your sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function, showing errors on display, making troubleshooting easier
- > "Filter reset" function: the air conditioner indicates when to clean the air filter
- > 3 speed fan (low, medium, high) + Auto
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and side handles
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN 8013557619597

MODELLO / MODEL	ARGO ORION	
	Freddo / Cooling	
Capacità max. in freddo (35°C; 80% U.R.) / Max cool. cap. (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	9.000
Capacità nom. in freddo (35°C/24°C) / Rated cool. cap. (35°C/24°C)	kW	2,4
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,6
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m³/h	380
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	29
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3 + auto
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	48-50-52
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	64
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	0,9
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	0,9
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,561
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,16/0,00048
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	140-150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	29
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	705/419/338

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco
Local single duct air conditioner



NEW



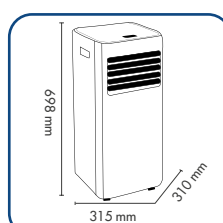
Pannello comandi
touch con display a LED
Touch control panel with
LED display



Alette regolabili in senso
verticale
Vertically adjustable flaps



Pratiche maniglie laterali
Useful side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO LARI

398400003

Dimensioni, design e maneggevolezza giocano a suo favore nella scelta d'acquisto. La sua immediata attivazione, accompagnata da una programmazione intuitiva, consentono di godere del giusto comfort in tempi rapidi.

Size, design and easy handling play a positive role in the decision-making process of a buyer. Its immediate activation, accompanied by intuitive programming, allow to quickly enjoy the right comfort.



COMANDI SOFT TOUCH, RAFFINATO NEL DESIGN

- > Design minimal, finitura raffinata, matt, di colore bianco puro
- > Pannello comandi digitale
- > Tasti soft-touch e display a LED
- > Telecomando "user friendly"
- > Timer ON/OFF digitale 24h
- > Funzioni: raffrescamento, ventilazione e deumidificazione
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Funzione "Blocco-bambino"
- > Ventilatore a 2 velocità
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie

SOFT TOUCH CONTROLS, REFINED IN DESIGN

- > Minimal design, refined matt finish, pure white color
- > Digital control panel
- > Soft-touch keys and LED display
- > "User friendly" remote control
- > 24h ON/OFF digital timer
- > Functions: cooling, ventilation and dehumidification
- > "Sleep" function: comfort during your sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function, showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > "Child-lock" function
- > Two-speed fan
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and side handles
- > Accessories for window installation and porthole kit as standard

EAN 8013557700028

MODELLO / MODEL	ARGO LARI	
	Freddo / Cooling	
Capacità massima in Freddo (35°C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	8.000
Capacità nominale in Freddo (35°C/24°C) / Rated Cooling capacity (35°C/24°C)	kW	2,05
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,63
Portata d'aria (b.-a.) / Air flowrate (l.-h.)	m ³ /h	260-290
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	19,2
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	2
Pressione sonora (b.-a.) / Sound pressure (l.-h.)	dB(A)	50-54
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	65
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	0,78
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	0,8
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,50
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3
Caricara di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,13/0,00039
Diametro tubo flessibile / Flexible exhaust tube diameter	mm	150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	20
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	698/315/310

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco Local single duct air conditioner

NEW

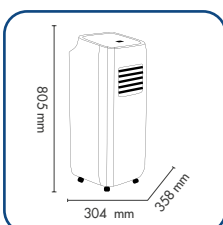
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



Alette regolabili in senso verticale
Vertically adjustable flaps



Pratica maniglia sul retro
Practical back handle



Dimensioni
Dimensions

ARGO ALTEA

398400002

Le sue linee morbide si accompagnano alla finiture preggiate e al design dall'accento puro, che ne fanno un prodotto perfettamente in armonia con lo spazio circostante. Valido alleato contro il caldo o l'umidità in eccesso, ideale per ambienti contenuti.

Its soft lines are accompanied by fine finishes and pure design, making it a product that is perfectly in harmony with the surrounding space. It's a valid ally against heat or excess humidity, ideal for small rooms.



PUREZZA NEI DETTAGLI E NEL DESIGN

- > Bianco puro, finitura extra lucida
- > Materiali pregiati; elevata qualità costruttiva
- > Vertical Design Concept per la massima compattezza
- > Telecomando multifunzione con display a LED
- > Timer digitale di accensione e spegnimento programmabile (24h)
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Ventilatore a 3 velocità (bassa, media, alta) + Auto
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alla pratica maniglia
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

PURITY IN DETAILS AND DESIGN

- > Pure white colour, extra glossy finish
- > Precious materials; high build quality
- > Vertical Design Concept for maximum compactness
- > Digital control panel and LED display
- > Multifunctional remote control with LED display
- > Digital programmable ON/OFF timer (24h)
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification
- > "Sleep" function: comfort during your sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function, showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > 3 speed fan (low, medium, high) + AUTO
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with multi-directional wheels and practical back handle
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN 8013557700011

MODELLO / MODEL	ARGO ALTEA	
	Freddo / Cooling	
Capacità massima in Freddo (35°C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	8.000
Capacità nominale in Freddo (35°C/24°C) / Rated Cooling capacity (35°C/24°C)	kW	2,10
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria (b.-m.-l.) / Air flowrate (l.-m.-h.)	m³/h	260-280-300
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	24
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	48-50-52
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	63
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	0,805
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	0,8
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,4
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3
Caricara di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,16/0,00078
Diametro tubo flessibile / Flexible exhaust tube diameter	mm	150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	24
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	805/304/358

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco

Local single duct air conditioner



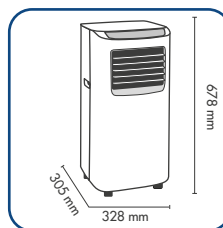
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



Alette regolabili in senso verticale
Vertically adjustable flaps



Pratiche maniglie laterali
Useful side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO SWAN EVO

398000693

ARGO SWAN EVO è il piccolo di Argo dalle ottime prestazioni e funzionalità. Comodo e maneggevole grazie alle ruote multidirezionali ed alle maniglie laterali integrate, si sposta facilmente da una stanza all'altra: porta il freddo dove vuoi con semplicità.

ARGO SWAN EVO is Argo's little one, it has excellent performance and functionality. It's handy and easy to move thanks to the multidirectional wheels and to the integrated side handles, you can easily move it from room to room, taking the cool wherever you want.



PORTA IL FREDDO DOVE VUOI

- > Design compatto, ideale per ambienti piccoli
- > Finitura bianco lucido
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione
- > Timer digitale di accensione e spegnimento programmabile (24h)
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione e Deumidificazione
- > Alette mandata aria orientabili in orizzontale e verticale
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un blackout, con mantenimento ultime impostazioni
- > Ventilatore a due velocità
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità Deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

TAKE THE COLD WHEREVER YOU WANT

- > Compact design, suitable for any environment
- > Pure white finishing
- > Digital control panel and LED display
- > Multifunctional remote control
- > Digital programmable ON/OFF timer
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification
- > Vertically and horizontally adjustable air louvers
- > "Sleep" function: comfort during your sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > 2 speed fan
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and side handles
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN 8013557618828

MODELLO / MODEL	ARGO SWAN EVO	
	Freddo / Cooling	
Capacità massima in Freddo (35°C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	8.000
Capacità nominale in Freddo (35°C/24°C) / Rated Cooling capacity (35°C/24°C)	kW	2,06
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,61
Portata d'aria (b.-a.) / Air flowrate (l.-h.)	m ³ /h	260-300
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	21
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	2
Pressione sonora (b.-a.) / Sound pressure (l.-h.)	dB(A)	50-54
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	65
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	0,78
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	0,8
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,54
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,13 / 0,00039
Diametro tubo flessibile / Flexible exhaust tube diameter	mm	150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	21
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	678/328/305

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco
Local single duct air conditioner



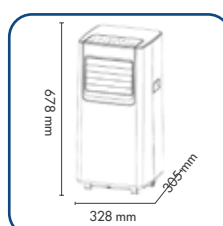
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



Alette regolabili in senso verticale
Vertically adjustable flaps



Pratiche maniglie laterali
Useful side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO KENNY EVO

398000745

Ideale per ambienti di medie-piccole dimensioni, ARGO KENNY EVO è leggero e maneggevole. Il display multifunzione ed il telecomando sono estremamente facili da utilizzare.

Ideal for small to medium size environments, ARGO KENNY EVO is light and easy to handle. The multifunction display and remote control are extremely easy to use.



LINEARE E COMPATTO, PER I PICCOLI SPAZI

- > Design semplice e lineare, ideale per ambienti piccoli
- > Finitura bianco puro, dettaglio top argento
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Telecomando "user friendly"
- > Timer 24h
- > Funzioni: raffrescamento, ventilazione e deumidificazione
- > Alette mandata aria orientabili in orizzontale e verticale
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Ventilatore a due velocità
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie
- > Refrigerante naturale R290 che non contribuisce al surriscaldamento dell'ambiente

LINEAR AND COMPACT, FOR SMALL SPACES

- > Simple and linear design, suitable for any environment
- > Pure white finishing
- > Digital control panel and LED display
- > User-friendly remote control
- > Programmable Timer
- > Functions : Cooling, Ventilation, Dehumidification
- > Air louvers adjustable, horizontally and vertically
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > Two-speed fan
- > Washable air filter, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, with practical multi-directional wheels and side handles
- > Accessories for window installation and porthole kit as standard
- > R290, natural refrigerant with no impact on global overheating of the environment

EAN 8013557619566

MODELLO / MODEL	ARGO KENNY EVO	
	Freddo / Cooling	
Capacità massima in Freddo (35°C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35°C; 80% R.H.)	BTU/h	8.000
Capacità nominale in Freddo (35°C/24°C) / Rated Cooling capacity (35°C/24°C)	kW	2,06
Classe di efficienza energetica / Energy label class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,61
Portata d'aria (b.-a.) / Air flowrate (l.-h.)	m³/h	260-300
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	21
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	2
Pressione sonora (b.-a.) / Sound pressure (l.-h.)	dB(A)	50-54
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	65
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	0,8
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	0,8
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,54
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	3
Caricara di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,13/0,00039
Diametro tubo flessibile / Flexible exhaust tube diameter	mm	150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended lenght)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	19
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	678/328/305

* Dati dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans, and EU Regulation no. 626/2011, concerning the energy labelling of air conditioners.

05

RAFFRESCATORI/ NEBULIZZATORI

AIR COOLERS/
MISTING FANS





05**Raffrescatore evaporativo**
Air cooler**NEW**

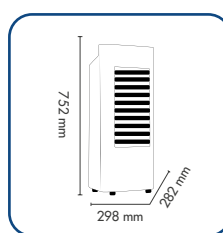
Pannello di controllo digitale e LED di funzionamento
Digital control panel with operating LEDs



Ampia mandata d'aria e oscillazione automatica delle alette in orizzontale
Large air supply and automatic horizontal swinging of flaps



Telecomando a infrarossi
Infrared remote control



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO DEDALO

398500001

Design contemporaneo e finitura matt di elevata qualità, si uniscono alla grande efficacia di ARGO POLIFEMO DEDALO. La personalizzazione del flusso d'aria è garantita dall'oscillazione automatica orizzontale delle alette. La velocità silenziosa assicura il fresco con discrezione: la disattivazione del display e dei LED quando non necessari, consente inoltre di risparmiare energia.

Contemporary design and high-quality matt finish combine with the great effectiveness of ARGO POLIFEMO DEDALO. The customization of the air flow is guaranteed by the automatic horizontal oscillation of the blades. Silent speed discreetly ensures coolness: you can even turn off the display and LEDs, when not needed, to save energy.



COMPATTO, ACCATTIVANTE, TECNOLOGICO

- > Design compatto, adatto a qualsiasi ambiente
- > Colore bianco puro, finitura matt elegante
- > Ampia mandata d'aria: oscillazione automatica delle alette in orizzontale, regolazione manuale in verticale
- > Pannello di controllo digitale e display a LED
- > Purifica l'aria grazie ad un doppio sistema di filtrazione: filtro antipolvere e pannello evaporativo a nido d'ape, ad alta efficienza, facilmente smontabili per la pulizia
- > Offre diverse opzioni per una ventilazione personalizzata (General / Natural / Sleep)
- > 4 velocità di ventilazione (alta / media / bassa / silenziosa)
- > Serbatoio dell'acqua rimovibile da 6 litri, facile da riempire e pulire
- > Telecomando a infrarossi facile da usare
- > Timer di funzionamento (1-15 ore)
- > Spegnimento automatico dopo 15 ore di non funzionamento
- > Parziale disattivazione del display se nessun pulsante viene utilizzato per 40 secondi
- > Funzione Memory
- > Pratica maniglia per il trasporto e ruote multidirezionali
- > Tavolette di ghiaccio sintetico a corredo

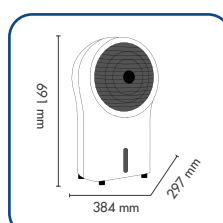
INNOVATIVE AND EFFECTIVE IN ALL SAFETY

- > Compact design, suitable for any environment
- > Pure white colour, matt elegant finishing
- > Large air supply: automatic horizontal swinging of flaps, vertically adjustable position
- > Digital control panel and LED display
- > It purifies the air thanks to a double filtration system: anti-dust filter and evaporative honeycomb panel, high efficiency, easy removable for cleaning
- > It offers several options for a customized ventilation (General / Natural / Sleep)
- > 4 fan speeds (high/medium/low/quiet)
- > 6L removable water tank, easy to fill and clean
- > User friendly infrared remote control
- > Operation timer (1-15 hours)
- > Auto-switch off after 15 hours of not working
- > Half-light display if no button operation for 40seconds
- > Memory function
- > Practical handle for transport and multidirectional wheels
- > Ice-boxes supplied with the unit

EAN 8013557750016

MODELLO / MODEL		ARGO POLIFEMO DEDALO
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m ³ /h	330
Portata massima del ventilatore / Maximum fan flowrate	m ³ /m	5,5
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta - Silenzioso Low - Medium - High - Quiet
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	1,1
Modalità di ventilazione / Fan modes		General / Natural / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	44,1
Potenza assorbita / Power input	W	60
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,10
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,3
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	59
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	6
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	752/298/282
Peso netto / Net weight	kg	8
Pannello evaporativo a nido d'ape / Dismountable Cooler Master Filter		•
Pompa spruzzo acqua per raffrescamento evaporativo / Water pump sprinkling cooling system		•
Filtro anti-polvere / Anti-dust filter		•
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•
Timer funzionamento / Operation timer	h	1-15
Oscillazione orizzontale auto-verticale manuale / Horizontal swinging auto / manual vertical		60/120
Tavolette ghiaccio sintetico in dotazione (2pz) / Ice-packs supplied with the unit (2pcs)		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

05**Raffrescatore evaporativo**
Air cooler**NEW**

Sistema brevettato Vortex:
flusso d'aria circolare,
ampia area raffrescata,
basso livello sonoro
Vortex patented system:
circular air flow, large
cooled area, low noise
level

Lunghezza del lancio
d'aria, fino a 10m, e
forma conica del flusso
d'aria, diffusione aria
ottimale
Length of the air throw,
up to 10m, and conic
shape of the air flow,
optimal air diffusion

Filtri antipolvere,
posteriore e laterali,
pannello evaporativo
a nido d'ape e tanica
facilmente rimovibili
Anti-dust, rear and side
filters, evaporative
honeycomb filters and
tank easy removable

Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO ZEUS

398500002

Il design caratteristico richiama, in chiave contemporanea, l'ever green Argo Polifemo. Le numerose funzionalità personalizzabili ne fanno un raffrescatore potente. L'apertura a cassetto della tanica è agevole; la presenza di filtri laterali rimovibili, in aggiunta a quelli posteriori, è garanzia di una maggiore qualità dell'aria.

The distinctive design recalls, in a contemporary key, the evergreen Argo Polifemo. The numerous customizable features make it a powerful air-cooler. The like-drawer opening of the tank is easy; the presence of removable side filters, in addition to the rear ones, is a guarantee for higher air quality.



IL PIU' POTENTE, INNOVATIVO, EFFICACE

- > Design brevettato: del prodotto, del sistema di apertura della tanica e della griglia frontale
- > Colore bianco puro; finitura matt, molto elegante
- > Sistema brevettato VORTEX: flusso d'aria circolare, ampia area raffrescata, basso livello sonoro
- > Molto potente, ha una portata d'aria 3 volte superiore ai valori medi: 966 m³/h
- > Lunghezza del lancio d'aria fino a 10m e forma conica del flusso d'aria: elevata efficacia
- > Può abbassare di alcuni gradi la temperatura ambiente
- > Offre diverse opzioni per una ventilazione personalizzata (Natural / Normal / Sleep)
- > Ventilatore a 3 velocità (alta / media / bassa)
- > Oscillazione automatica mandata aria
- > Telecomando "user friendly", riponibile in apposito vano
- > Timer di funzionamento (1-2-4-7 ore)
- > Filtri antipolvere, posteriore e laterali e pannello evaporativo a nido d'ape, ad alta efficienza, facilmente smontabili per la pulizia
- > Tanica da 6l, con sistema apertura brevettato per una facile rimozione
- > Pratica maniglia per il trasporto e ruote multidirezionali
- > Tavolette di ghiaccio sintetico a corredo

THE MOST POWERFUL, INNOVATIVE, EFFECTIVE

- > Patented design: of the product, of the tank opening system and of the front grid
- > Pure white color; matt finish, very elegant
- > VORTEX patented system: circular air flow, large cooled area, low noise level
- > Very powerful, it has an air flow 3 times higher than the average values: 966 m³/h
- > Length of the air throw up to 10m and conical shape of the air flow: high efficiency
- > It can lower the ambient temperature by some degrees
- > It offers several options for customized ventilation (Natural / Normal / Sleep)
- > 3-fan speeds (high / medium / low)
- > Automatic oscillation of air outlet
- > "User friendly" remote control, which can be stored in a special compartment
- > Operation timer (1-2-4-7 hours)
- > Anti-dust rear and side filters and evaporative honeycomb panel, high efficiency, easy removable for cleaning
- > 6l tank, with patented opening system for easy removal
- > Practical handle for transport and 360° wheels
- > Ice-boxes supplied with the unit

EAN 8013557750023

MODELLO / MODEL		ARGO POLIFEMO ZEUS
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m ³ /h	966
Portata massima del ventilatore / Maximum fan flowrate	m ³ /m	16,1
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	5
Modalità di ventilazione / Fan modes		Natural / Normal / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	52
Potenza assorbita / Power input	W	60
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,30
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,3
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	≤57
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	6
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	691/384/297
Peso netto / Net weight	kg	6,1
Pannello evaporativo a nido d'ape / Dismountable Cooler Master Filter		•
Pompa spruzzo acqua per raffrescamento evaporativo / Water pump sprinkling cooling system		•
Filtro anti-polvere / Anti-dust filter		•
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•
Timer funzionamento / Operation timer	h	1-2-4-7
Tavolette ghiaccio sintetico in dotazione (2pz) / Ice-packs supplied with the unit (2pcs)		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

05

Raffrescatore evaporativo
Air cooler

NEW



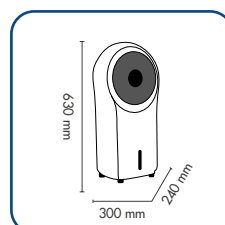
Pannello di controllo digitale (Talao D) - Pannello di controllo con tasti a pressione (Talao)
Digital control panel (Talao D) - Control panel with push buttons (Talao)



Ampia manda dell'aria, con rotazione direzionale (Talao D)
Wide air outlet, with adjustable rotation (Talao D)



Doppio sistema di purificazione: filtro aria + pannello evaporativo a nido d'ape
Double air purification system: air filter + honeycomb evaporative panel



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO TALAO E TALAO D

ARGO TALAO 398500004

ARGO TALAO D 398500003

Leggero e compatto conquista per il suo design iconico. Disponibile in doppia versione, con controllo meccanico o elettronico, stupisce per la sua semplicità di utilizzo. Ideale per spazi contenuti.

Lightweight and compact, it awes with its iconic design. Available in two versions, with mechanical or electronic control, it amazes for its ease of use. Ideal for both indoor and outdoor.



MINI FRESCHEZZA A PORTATA DI MANO

- > Colore bianco puro, finitura opaca
- > Pannello di controllo digitale (Talao D)
- > Pannello di controllo con tasti a pressione (Talao)
- > Ventilatore a 3 velocità (alta / media / bassa)
- > Timer di funzionamento 1-7,5 ore (Talao D)
- > 3 modalità di raffrescamento: Normal, Natural, Sleep (Talao D)
- > Rotazione della mandata aria, ottima diffusione dell'aria in ambiente (Talao D)
- > Purifica l'aria grazie ad un doppio sistema di filtrazione: filtro antipolvere e pannello evaporativo a nido d'ape, ad alta efficienza, facilmente smontabili per la pulizia
- > Tanica da 4,6L integrata, non richiede smontaggio per riempimento
- > A fine utilizzo è sufficiente togliere il tappino di gomma per far uscire l'acqua residua
- > Ruote multidirezionali per il trasporto
- > Tavoletta di ghiaccio sintetico a corredo

MINI FRESHNESS AT YOUR FINGERTIPS

- > Pure white color, matte finish
- > Digital control panel (Talao D)
- > Control panel with push buttons (Talao)
- > 3-speed fan (high / medium / low)
- > Operation timer 1-7.5 hours (Talao D)
- > 3 cooling modes: Normal, Natural, Sleep (Talao D)
- > Rotation of the air outlet, excellent air diffusion in the environment (Talao D)
- > It purifies the air thanks to a double filtration system: high efficiency dust filter and honeycomb evaporative panel, easily removable for cleaning
- > Integrated 4,6L tank, requiring no disassembly for filling
- > At the end of use, simply remove the rubber cap to let the residual water out
- > Multidirectional wheels for transport
- > Synthetic ice-box supplied

EAN ARGO POLIFEMO TALAO 8013557750047
EAN ARGO POLIFEMO TALAO D 8013557750030

MODELLO / MODEL		ARGO POLIFEMO TALAO	ARGO POLIFEMO TALAO D
Freddo-Umidificazione/Ventilazione Cooling-Humidifying/Fan			
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m ³ /h	300	300
Portata massima del ventilatore / Maximum fan flowrate	m ³ /m	5,58	5,58
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High	
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	1,4	1,4
Modalità di ventilazione / Fan modes		-	Normal / Natural / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~1/50	220-240~1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	44,21	44,21
Potenza assorbita / Power input	W	50	50
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,13	0,13
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	-	0,32
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	59	59
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	4,6	4,6
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	630/300/240	630/300/240
Peso netto / Net weight	kg	3,4	3,4
Pannello evaporativo a nido d'ape / Dismountable Cooler Master Filter		•	•
Pompa spruzzo acqua per raffrescamento evaporativo / Water pump sprinkling cooling system		•	•
Filtro anti-polvere / Anti-dust filter		•	•
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		-	•
Timer funzionamento / Operation timer	h	-	7,5
Tavolette ghiaccio sintetico in dotazione (1pz) / Ice-packs supplied with the unit (1pcs)		•	•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

05

Raffrescatore evaporativo
Air cooler



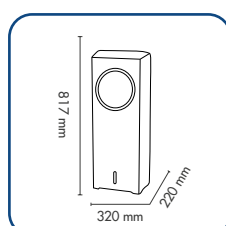
Pannello comandi digitale
Digital control panel



Speciale sistema di ventilazione brevettato, senza pale
Special ventilation patented system, bladeless



Filtro antipolvere e pannello evaporativo a nido d'ape, tanica 4 L
Anti-dust and evaporative honeycomb filters, 4 L tank



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO CLEO

398000753

Estetica minimal e movimentazione facilitata dal peso contenuto, l'innovativo sistema senza pale consente di assolvere alle sue funzioni in tutta sicurezza e silenziosità. Compatto e maneggevole può essere posizionato liberamente in ambiente perché non richiede tubazioni aggiuntive.

Minimal aesthetics and handling facilitated by light weight, the innovative bladeless system allows it to perform its functions in complete safety and silence. Compact and handy, it can be placed freely in the room because it doesn't require additional pipes.



INNOVATIVO ED EFFICACE IN TUTTA SICUREZZA

- > Design rivoluzionario, caratterizzato da ventilatore senza pale
- > Speciale tecnologia per la distribuzione ottimale del flusso d'aria in ambiente
- > Finitura di colore bianco puro
- > Pannello di controllo digitale e display a LED
- > Molto versatile: plug and play, non richiede tubazioni aggiuntive, può stare all'aperto
- > Raffresca in modo naturale, come una cascata in montagna, grazie alla tecnologia evaporativa
- > Purifica l'aria grazie al doppio sistema di filtrazione
- > Offre diverse possibilità per una ventilazione personalizzata (Natural / Natural / Sleep)
- > 3 velocità di ventilazione (alta, media, bassa)
- > Telecomando slim multifunzione
- > Regola l'umidità in ambiente
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Timer digitale di spegnimento (8h)
- > Filtro antipolvere e pannello evaporativo a nido d'ape, ad alta efficienza, facilmente rimovibili per la pulizia
- > Serbatoio dell'acqua removibile, capacità 4 L
- > Massima trasportabilità, grazie alla sua leggerezza e alla maniglia incorporata
- > 2 tavolette di ghiaccio sintetico a corredo

INNOVATIVE AND EFFECTIVE IN ALL SAFETY

- > Revolutionary design, featuring a bladeless fan
- > Special technology for optimal distribution of the air flow in the environment
- > Pure white finishing
- > Digital control panel and LED display
- > Very versatile: plug and play, it doesn't require additional pipes and can stay outdoor
- > It cools naturally, like a waterfall in the mountains, thanks to evaporative technology
- > It purifies the air thanks to the double filtration system
- > It offers different possibilities for personalized ventilation (Normal / Natural / Sleep)
- > 3 ventilation speed (high, medium, low)
- > Slim multifunction remote control
- > It adjusts the humidity in the room
- > "Memory" function: auto-restart after a black-out, keeping last settings
- > Digital shutdown timer (8h)
- > High efficiency dust filter and honeycomb evaporative panel, easily removable for cleaning
- > Removable water tank, 4 L capacity
- > Maximum portability, thanks to its lightness and built-in handle
- > 2 synthetic ice boxes supplied

EAN 8013557619641

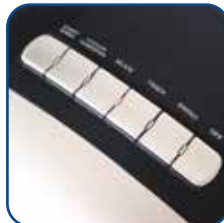
MODELLO / MODEL	ARGO POLIFEMO CLEO	
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m³/h	428,4
Portata massima del ventilatore / Maximum fan flowrate	m³/m	7,14
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	3,22
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Natural / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	85,5
Potenza assorbita / Power input	W	110
Valori di esercizio / Service values	(m³/min)/W	0,08
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,24
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	67,72
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	4
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	817 / 320 / 220
Peso netto / Net weight	kg	5,7
Pannello evaporativo a nido d'ape / Dismountable Cooler Master Filter		•
Pompa spruzzo acqua per raffrescamento evaporativo / Water pump sprinkling cooling system		•
Filtro anti-polvere / Anti-dust filter		•
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•
Timer funzionamento / Operation timer	h	8
Tavolette ghiaccio sintetico in dotazione (2pz) / Ice-packs supplied with the unit (2pcs)		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

05

Raffrescatore evaporativo
Air cooler



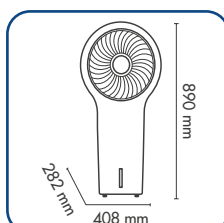
Pannello comandi
Digital control panel



Display a LED
LED display



Pannello evaporativo a
nido d'ape
Evaporative
honeycomb panel



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO

398000380

Design originale per un apparecchio versatile che, oltre a raffrescare in modo naturale, grazie alla tecnologia evaporativa, purifica l'aria attraverso un doppio sistema composto da filtro anti-polvere e pannello evaporativo a nido d'ape.

Original design for a versatile device that, in addition to cooling in a natural way, thanks to the evaporative technology, it purifies the air through a dual system consisting of anti-dust filter and evaporative honeycomb panel.



IL PRIMO DELLA FAMIGLIA ARGO, L'“EVER GREEN” PER ECCELLENZA

- > Raffresca in modo naturale, come una cascata in montagna, grazie alla tecnologia evaporativa
- > Purifica l'aria grazie ad un doppio sistema di filtrazione
- > Offre diverse opzioni per una ventilazione personalizzata (Normal / Natural / Sleep)
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Regola l'umidità in ambiente
- > Pronto all'uso, è facilissimo da trasferire, non richiedendo tubazioni aggiuntive
- > Dotato di telecomando "slim" utilizzabile fino a 6m di distanza
- > Timer programmabile (0,5 – 7,5 ore)
- > Filtro antipolvere e pannello evaporativo a nido d'ape, ad alta efficienza, facilmente rimovibili per la pulizia
- > 2 tavolette di ghiaccio sintetico a corredo

ARGO'S FAMILY ORIGINAL AIR COOLER, THE ABSOLUTE "EVER GREEN"

- > It cools naturally, like a waterfall in the mountains, thanks to the evaporative technology
- > It purifies the air thanks to a double filtration system
- > It offers several options for a customized ventilation (Normal / Natural / Sleep)
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > It also regulates the humidity
- > Ready to use, it is very easy to move, not requiring additional hoses
- > Equipped with slim remote control for use up to 6 m
- > Programmable timer (0.5 - 7.5 hours)
- > Anti-dust filter and evaporative honeycomb panel, high efficiency, easy to remove for cleaning
- > 2 synthetic ice boxes supplied

EAN 8013557615803

MODELLO / MODEL	ARGO POLIFEMO	
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m ³ /m	20,81
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	3,37
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Natural / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	230/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	90,4
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,23
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,19
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	64,08
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	6
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	890 / 408 / 282
Peso netto / Net weight	kg	7
Pannello evaporativo a nido d'ape / Dismountable Cooler Master Filter		•
Pompa spruzzo acqua per raffrescamento evaporativo / Water pump sprinkling cooling system		•
Filtro anti-polvere / Anti-dust filter		•
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•
Timer funzionamento / Operation timer	h	0.5 - 7.5
Tavolette ghiaccio sintetico in dotazione (2pz) / Ice-packs supplied with the unit (2pcs)		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

05

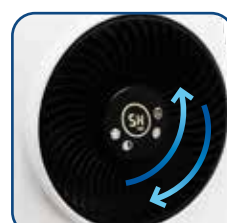
Raffrescatore evaporativo
Air cooler



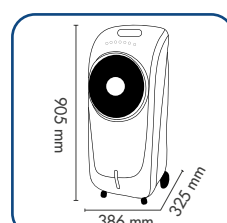
Funzione Ionizzazione
per un'aria più fresca e
leggera
Ionization function, for a
fresh and light air



Pratica maniglia per il
trasporto
Practical handle for
transport



Rotazione griglia per
ottimizzazione del flusso
dell'aria e display a LED
Grid rotation for air flow
optimization and LED
display



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO ION

ARGO POLIFEMO ION 398000624

ARGO POLIFEMO ION SILVER 398000625

Freschezza naturale in massima libertà, con l'aggiunta di ioni negativi per un'aria ancora più leggera.

Natural freshness in maximum freedom, with the addition of negative ions for an even lighter air.



DUE VARIANTI PER UN MODELLO COMODO DA PORTARE OVUNQUE CON TE

- > Apparecchio versatile: plug and play, non richiede tubazioni aggiuntive, puo' stare all'aperto
- > Raffresca in modo naturale, come una cascata in montagna, grazie alla tecnologia evaporativa
- > Purifica l'aria grazie al doppio sistema di filtrazione
- > Offre diverse possibilità per una ventilazione personalizzata (Natural / Sleep / Smart)
- > 3 velocità di ventilazione (alta, media, bassa)
- > Regola l'umidità in ambiente
- > Funzione aggiuntiva di "Ionizzazione": aiuta a mantenere l'aria ancora più fresca
- > Funzione di "Protezione del funzionamento continuo": l'apparecchio si spegne automaticamente dopo 15 ore di utilizzo
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Telecomando "user friendly" comodamente riponibile in apposito vano
- > Timer funzionamento (1 - 8 ore)
- > Filtro antipolvere e pannello evaporativo a nido d'ape, ad alta efficienza, facilmente rimovibili per la pulizia
- > Serbatoio dell'acqua rimovibile, capacità 7 L
- > Sistema di protezione della pompa dell'acqua
- > Pratica maniglia per il trasporto
- > 2 tavolette di ghiaccio sintetico a corredo

TWO VARIATIONS FOR A MANAGEABLE MODEL TO TAKE EVERYWHERE WITH YOU

- > Versatile appliance: plug and play, no need of additional hose, fit for outdoor use
- > It cools naturally, like a waterfall in the mountains, thanks to the evaporative technology
- > It purifies the air thanks to a double filtration system
- > It offers several options for a customized ventilation (Natural / Sleep / Smart)
- > 3 speed fan (high, medium, low)
- > It also regulates the humidity
- > Additional "Ionization" function: helps keeping the air more fresh
- > "Continuous working protection" function: automatic shutdown after continuous working for 15 hours
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > User friendly remote control, easily storable in a special compartment
- > Operation timer (1 - 8 hours)
- > Anti-dust filter and evaporative honeycomb panel, high efficiency, easy to remove for cleaning
- > Removable water tank, capacity 7 L
- > Water pump protection system
- > Practical handle for transport
- > 2 synthetic ice boxes supplied

EAN ARGO POLIFEMO ION 8013557617869

EAN ARGO POLIFEMO ION SILVER 8013557617876

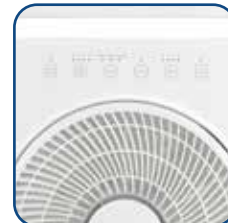
MODELLO / MODEL		ARGO POLIFEMO ION	
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m ³ /h	300	Freddo-Umidificazione/Ventilazione Cooling-Humidifying/Fan
Portata massima del ventilatore / Maximum fan flowrate	m ³ /m	4,76	
Velocità dell'aria / Fan speeds		Alta - Media - Bassa High - Medium - Low	
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	10,2	
Modalità di ventilazione / Fan modes		Natural / Natural / Sleep / Smart	
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50	
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	90	
Potenza assorbita / Power input	W	95	
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,33	
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,8	
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	65	
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	7	
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	905/386/325	
Peso netto / Net weight	kg	9	
Pannello evaporativo a nido d'ape / Dismountable Cooler Master Filter		•	
Pompa spruzzo acqua per raffrescamento evaporativo / Water pump sprinkling cooling system		•	
Filtro anti-polvere / Anti-dust filter		•	
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•	
Timer funzionamento / Operating time	h	8	
Tavolette ghiaccio sintetico in dotazione (2pz) / Ice-packs supplied with the unit (2pcs)		•	

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

05

Ventilatore e nebulizzatore
Misting fan



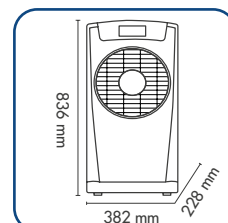
Pannello di controllo
soft - touch e LED
funzionamento
Soft - touch control panel
and operating LEDs



Rotazione griglia per
ottimizzazione del flusso
dell'aria ed intensa
nebulizzazione
Grid rotation for air flow
optimization and intense
nebulization



Tanica interna da 3 L,
facilmente rimovibile
3 L internal tank, easy to
remove



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO BRIZO

398000754

L'ampia mandata frontale consente una diffusione efficace dell'aria, le ruote multidirezionali e la sua leggerezza permettono spostamenti rapidi. La cura dei dettagli lo rendono un complemento ben integrabile all'ambiente casa e ufficio. Può stare anche all'aperto.

The large front air outlet allows an efficace diffusion of the air, the multidirectional wheels and its lightness allow rapid movements. Attention to detail makes it a well-integrated addition to your home or office room. It can also be placed outdoors.



FRESCHEZZA DIFFUSA E PRATICO UTILIZZO

- > Ventilatore e/o nebulizzatore di micro particelle d'acqua
Per una freschezza immediata
- > Non richiede tubazioni aggiuntive: può essere utilizzato anche all'aperto
- > Design accattivante, finitura extra-lucida
- > Pannello di controllo soft - touch e display a LED
- > Telecomando slim multifunzione
- > Bocca di mandata centrale con rotazione a 360°: ottimizza il flusso d'aria in ambiente, intensa nebulizzazione
- > 4 livelli di potenza selezionabili: alta, media, bassa e super bassa
- > 3 modalità di funzionamento (Normal, Natural, Sleep)
- > Timer di spegnimento a step di 1 ora (1 - 8 ore)
- > Auto-spegnimento dell'unità dopo 15h di non funzionamento
- > Spegnimento LEDs pannello, dopo 40s dall'ultima operazione, riattivabili con un tocco
- > Tanica interna da 2,5 L, facilmente rimovibile, per un uso continuativo ad alta velocità di almeno 8 ore
- > Silenzioso e dotato di allarme tanica vuota

DIFFUSED FRESHNESS AND USER FRIENDLY

- > Fan and/or nebulizer of micro particles of water for an immediate freshness
- > No additional hose is required: it can be used with doors and windows open, even outdoors
- > Attractive design, extra-glossy finish
- > Soft - touch control panel and LED display
- > Slim multi-function remote control
- > Air outlet with 360° rotation, optimizing the airflow, intense nebulization
- > 4 selectable power levels: high, medium, low and low low
- > 3 modes of operation (Normal, Natural, Sleep)
- > Operating timer programmable by steps of 1 hour (1 - 8 hours)
- > Auto-switch off of the unit after 15h of non-operation
- > Panel LEDs switch off after 40s from the last operation, reactivable with a touch
- > 2,5 L internal tank, for a continuous use at high speed of at least 8 hours
- > Silent and equipped with an empty tank alarm

EAN 8013557619658

MODELLO / MODEL		ARGO POLIFEMO BRIZO
		Ventilazione/Nebulizzazione Fan/misting
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	61,5
Velocità dell'aria / Fan speeds		Alta - Media - Bassa - Super bassa High - Medium - Low - Low Low
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	2,9
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Natural / Sleep
Volume vapore emesso / Mist volume	ml/h	160
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	80
Potenza assorbita (umidificazione) / Power input (humidifying)	W	25
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	47,5
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	1,30
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,39
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	55,50
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	2,5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	836 / 382 / 228
Peso netto / Net weight	kg	6
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•
Timer funzionamento / Operating time	h	1-8
Spegnimento funzioni display / Display-off function		dopo/after 40"
Auto-spegnimento dell'unità / Unit auto switch-off		dopo/after 15h

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

VENTILATORI E SMART FAN

FANS AND
SMART FANS





06**Ventilatore DC da tavolo/a piantana**
Table/stand DC fan

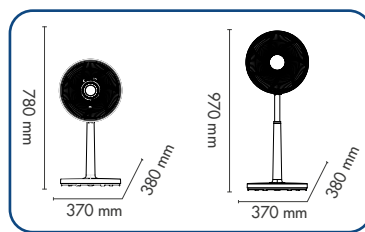
7 pale bianche in ABS,
36 cm di diametro. Mo-
tore DC, alta efficienza e
silenzioso
7 white ABS blades, 36
cm diameter: DC motor,
high efficiency and silent



Altezza estendibile fino
a 97 cm
Extendable height up to
97 cm



Telecomando a
infrarossi riponibile in
apposito vano
Infrared remote control
storable in a special
compartment



Dimensioni
Dimensions

ARGO IPNO

398200029

La sua discretezza estetica, enfatizzata dall'utilizzo totale del bianco, gli attribuisce un aspetto etereo e senza tempo. Risponde alla sua funzione in modo versatile poiché è possibile il doppio utilizzo: da tavolo o freestanding. E' dotato di pannello comandi innovativo, integrato nella base con tasti soft-touch.

Its aesthetic discreteness, emphasized by the total use of white, gives it an ethereal and timeless appearance. It faces its functionality in a versatile way because it can be used in two different ways: table and freestanding. It has an innovative control panel, integrated into the base with soft-touch keys.



SILENZIOSITÀ E TECNOLOGIA

- > Ventilatore da tavolo/a piantana, altezza estensibile fino a 97 cm
- > Motore ventilatore DC, molto silenzioso e dai consumi ridotti
- > Design elegante, colore bianco puro "high-gloss"
- > Pannello di controllo integrato nella base, con tasti soft touch
- > 7 pale bianche in ABS, materiale di qualità superiore, 36 cm di diametro
- > Particolare design delle pale, finalizzato ad ottimizzare il flusso d'aria e garantire massima silenziosità
- > Angolo di inclinazione regolabile, per la massima adattabilità alle esigenze individuali
- > Possibilità di oscillazione
- > Display a LED e telecomando a infrarossi
- > 18 velocità di ventilazione selezionabili da pannello touch e da telecomando
- > 3 modalità di funzionamento: Normal, Natural, Sleep per il massimo comfort in ogni momento
- > Spegnimento automatico dei LEDs del pannello comandi per risparmiare energia
- > I LEDs sono riattivabili con un semplice sfioro della base o tocco del telecomando
- > Timer ON/OFF (1-10 h)

SILENCE AND TECHNOLOGY

- > Table/floor standing fan, extendable height up to 97 cm
- > DC fan motor, very quiet and low power consumption
- > Elegant design, pure white colour "high-gloss"
- > Control panel integrated in the base, with soft-touch keys
- > 7 white ABS blades, superior quality material, 36 cm in diameter
- > Particular design of the blades, aimed at optimizing the air flow and guaranteeing maximum silence
- > Adjustable inclination angle, for maximum adaptability to individual needs
- > Possibility of oscillation
- > LED display and infrared remote control
- > 18 fan speeds can be selected from the touch panel and the remote control
- > 3 operating modes: Normal, Natural, Sleep for maximum comfort at all times
- > Automatic switch-off of the control panel LEDs to save energy
- > The LEDs can be reactivated with a simple dab of the base or on remote control keys
- > ON/OFF timer (1-10 h)

EAN 8013557619696

MODELLO / MODEL	ARGO IPNO	
Applicazione / Application		Ventilatore DC da tavolo e piantana DC motor Table and stand fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m^3/m	69,6
Velocità di ventilazione / Fan speeds		18
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	2,6
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Nature / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	30,8
Valori di esercizio / Service values	$(\text{m}^3/\text{min})/\text{W}$	2,3
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,38
Consumo elettrico stagionale / Seasonal power consumption	kWh/a	10,3
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	61
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	780 - 970 / 370 / 380
Peso netto / Net weight	kg	3,2
Timer funzionamento / Operating time	h	1 - 10
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecomiscibile di condizionatori d'aria e ventilatori.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

Ventilatore a piantana (STANDY EVO) / Ventilatore da tavolo (TABLO EVO)

Stand fan (STANDY EVO) / Table fan (TABLO EVO)



ARGO STANDY EVO

ARGO TABLO EVO

NEW



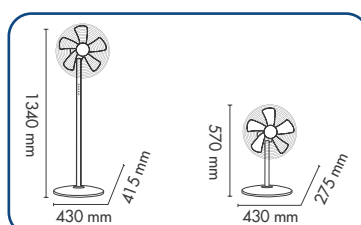
Tasti lineari in alluminio con piccoli LED sottostanti retroilluminati di colore bianco
Linear aluminum buttons with small white backlit LEDs underneath



5 pale trasparenti in AS e griglia caratterizzata da 145 razze metalliche
5 transparent AS blades and grille characterized by 145 metal spokes



Angolo di inclinazione regolabile, per la massima adattabilità alle esigenze individuali
Adjustable tilt angle, for maximum adaptability to individual needs



Dimensioni
Dimensions

ARGO STANDY EVO E TABLO EVO

ARGO STANDY EVO WHITE 398200032
ARGO STANDY EVO BLACK 398200033

ARGO TABLO EVO WHITE 398200034
ARGO TABLO EVO BLACK 398200035

Sono i ventilatori "must have" ridisegnati con un tratto techno. La qualità dei materiali ne garantisce l'affidabilità e la finitura extra lucida li rende un oggetto d'arredo, dal design deciso. I piccoli LED di funzionamento, di colore bianco, accendono il carattere tecnologico che ben si esprime nelle versioni da tavolo e piantana: ottima scelta anche per la sua silenziosità.

They are the "must have" fans redesigned with a techno touch. The quality of the materials guarantees their reliability, and the extra glossy finish makes them a piece of furniture, with a fierce design. The small white operating LEDs light up the technological aspect, that is well expressed both in the table and floor version: an excellent choice also for its silence.



DESIGN MINIMAL, TECNOLOGIA, SILENZIOSITÀ

- > Ventilatore a piantana (Standby evo) e da tavolo (Tablo evo) dal design minimal ed elegante, di colore bianco puro oppure nero "high-gloss"
- > 5 pale trasparenti in AS, materiale di qualità superiore, 40 cm di diametro
- > Particolare design della griglia, caratterizzata da ben 145 razze metalliche
- > Tasti lineari in alluminio con piccoli LED sottostanti retroilluminati di colore bianco, ad indicare le modalità di funzionamento
- > Angolo di inclinazione regolabile, per la massima adattabilità alle esigenze individuali
- > Possibilità di oscillazione
- > Telecomando a infrarossi
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili da pannello comandi e da telecomando
- > 3 modalità di funzionamento: Normal, Nature, Sleep per il massimo comfort in ogni momento

MINIMAL DESIGN, TECHNOLOGY, SILENCE

- > Floor fan (Standby evo) and table fan (Tablo evo) with a minimal and elegant design, pure white or "high-gloss" black color
- > 5 transparent AS blades, superior quality material, 40 cm diameter
- > Particular design of the grille, characterized by 145 metal spokes
- > Linear aluminum buttons with small white backlit LEDs underneath, to indicate the operating modes
- > Adjustable tilt angle, for maximum adaptability to individual needs
- > Possibility of oscillation
- > Infrared remote control
- > 3 fan speeds selectable from the control panel and remote control
- > 3 operating modes: Normal, Nature, Sleep for maximum comfort at all times

EAN ARGO STANDY EVO WHITE 8013557800001

EAN ARGO STANDY EVO BLACK 8013557800018

EAN ARGO TABLO EVO WHITE 8013557800025

EAN ARGO TABLO EVO BLACK 8013557800032

MODELLO / MODEL		ARGO STANDY EVO	ARGO TABLO EVO
Applicazione / Application		Ventilatore a piantana Stand Fan	Ventilatore da tavolo Table Fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	62,9	61,88
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High	Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	3,46	3,97
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Nature / Sleep	Normal / Nature / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240V~ /1/50	220-240V~ /1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	52,5	54,8
Potenza assorbita / Power input	W	55	55
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	1,2	1,13
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,17	0,48
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	62,2	62,99
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	1340 / 430 / 415	570 / 430 / 275
Peso netto / Net weight	kg	5,6	2,8
Timer funzionamento / Operating time	h	7	7
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•	•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione eocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

Ventilatore a piantana (PALLADIUM) / Ventilatore da tavolo (IRIDIUM)
Stand fan (PALLADIUM) / Table fan (IRIDIUM)



ARGO IRIDIUM

ARGO PALLADIUM



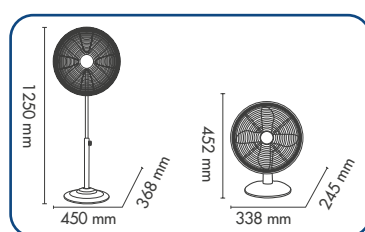
40 pale in alluminio diametro 40 cm (Palladium)
30 cm (Iridium)
4 alluminium blades,
diameter 40 cm
(Palladium) 30 cm
(Iridium)



Altezza regolabile fino a
1,25 m (Palladium)
Height adjustable up to
1,25 m (Palladium)



Griglia conforme alla
più recente
normativa europea sulla
sicurezza
Grid compliant with last
european safety standard



Dimensioni
Dimensions

ARGO PALLADIUM E IRIDIUM

ARGO PALLADIUM 398200018

ARGO IRIDIUM 398200017

Design elegante, struttura solida, materiali e finitura di alta qualità per questa gamma di ventilatori oscillanti, in metallo cromato.

Elegant design, solid structure, high quality materials and finishing for this line of oscillating fans, metal chrome.



QUALITÀ DEI MATERIALI

- > Ventilatore a piantana (Palladium) e da tavolo (Iridium) in metallo cromato
- > Design elegante, struttura solida
- > Corpo e griglia protettiva in metallo cromato
- > 4 pale in alluminio, 40 cm (Palladium) – 30 cm (Iridium) di diametro
- > Maniglia posteriore per il trasporto
- > Angolo di inclinazione regolabile, per la massima adattabilità alle esigenze individuali
- > Possibilità di oscillazione orizzontale 45°
- > Altezza regolabile fino a 1,25 m (Palladium)
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili
- > Molto silenzioso, grazie al perfetto bilanciamento delle pale

MATERIALS QUALITY

- > Chrome stand fan (Palladium) and table fan (Iridium)
- > Stilish design, solid structure
- > Body and protective grille made of chrome-plated metal
- > 4 aluminium blades, 40 cm (Palladium) – 30 cm (Iridium) diameter
- > Rear handle for transport
- > Angle of inclination adjustable, for maximum adaptability to individual needs
- > Possibility of horizontal oscillation up to 45°
- > Height adjustable up to 1.25 m (Palladium)
- > 3 selectable fan speed
- > Very quiet, thanks to the perfect balancing of the blades

EAN ARGO PALLADIUM 8013557617319

EAN ARGO IRIDIUM 8013557617302

MODELLO / MODEL		ARGO PALLADIUM	ARGO IRIDIUM
Applicazione / Application		Ventilatore a piantana Stand Fan	Ventilatore da tavolo Table Fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	53,58	50,98
Velocità dell'aria / Fan speed		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High	Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	3,01	2,18
Modalità di ventilazione / Fan modes		-	-
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	42,5	39,92
Potenza assorbita / Power input	W	50	45
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	1,26	1,28
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0	0
Consumo elettrico stagionale / Seasonal power consumption	kWh/a	13,6	12,77
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	63,9	58,5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension (H./W./D.)	mm	1250 / 450 / 368	452 / 338 / 245
Peso netto / Net weight	kg	7	3,8

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

Ventilatore a piantana (TULIP) / Ventilatore da tavolo (GINGER)
Stand fan (TULIP) / Table fan (GINGER)



ARGO TULIP

ARGO GINGER



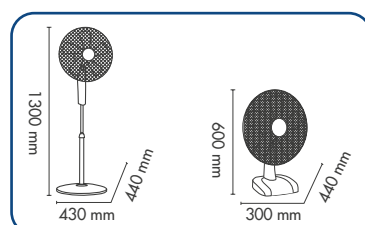
Pannello di controllo
Control panel



3 velocità di ventilazione
3 fan speed



Altezza regolabile fino
a 1,3 m (Tulip)
Height adjustable up to
1,3 m (Tulip)



Dimensioni
Dimensions

ARGO TULIP E GINGER

ARGO TULIP 398200013

ARGO GINGER 398200014

Design classico elegante e massima semplicità d'uso per questa gamma di ventilatori oscillanti, a piantana e da tavolo.

Elegant design and maximum simplicity of use for this line of oscillating fans, floor and table type.



SEMPLICITÀ ED ELEGANZA

- > Ventilatore a piantana (Tulip) o da tavolo (Ginger) elegante, colore bianco puro "high-gloss"
- > Molto semplice da utilizzare
- > 5 pale trasparenti in AS, materiale di qualità superiore, 40 cm di diametro
- > Angolo di inclinazione regolabile, per la massima adattabilità alle esigenze individuali
- > Possibilità di oscillazione
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili da pannello comandi
- > Timer di spegnimento: 0 - 120 minuti

USER-FRIENDLY AND ELEGANCE

- > Stand fan (Tulip) or table fan (Ginger) with elegant design, pure "high-gloss" white
- > Very easy to use
- > 5 transparent blades made of AS, a superior quality material, 40 cm in diameter
- > Angle of inclination adjustable, for maximum adaptability to individual needs
- > Possibility of oscillation
- > 3 fan speed to be selected by control panel
- > Timer off: 0 - 120 minutes

EAN ARGO TULIP 8013557617043
EAN ARGO GINGER 8013557617050

MODELLO / MODEL		ARGO TULIP	ARGO GINGER
Applicazione / Application		Ventilatore a piantana Stand Fan	Ventilatore da tavolo Table Fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	40,45	50,69
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High	Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	3,28	3,03
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	39,97	33,92
Potenza assorbita / Power input	W	50	50
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	1,01	1,49
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0	0
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	53,74	52,67
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	1300 / 430 / 440	600 / 300 / 440
Peso netto / Net weight	kg	4,8	2,6
Timer funzionamento / Operating time	min.	0-120	0-120

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecomisempiabile di condizionatori d'aria e ventilatori.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

Ventilatore da tavolo cordless
Cordless table fan



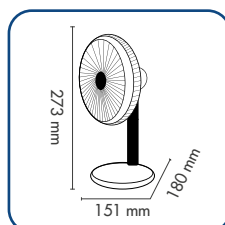
Asta in alluminio
anodizzato color
argento
Silver effect anodised
aluminium rod



Inclinazione verticale
regolabile da 0 a 90°
Vertical inclination
adjustable from 0 to 90°



Batteria al litio
ricaricabile di alta
qualità
High quality
rechargeable lithium
battery



Dimensioni
Dimensions

ARGO ORFEO TITANIUM

398200030

Il suo design ha un tratto inconfondibile e gli attribuisce eleganza contemporanea. La scelta di materiali e finiture pregiati, ne fanno un accessorio di tendenza da portare ovunque con sé. L'inclinazione regolabile, fino a 90°, garantisce una ventilazione personale efficace.

Its design has an unmistakable trait and gives it contemporary elegance. The choice of fine materials and finishing make it a trendy accessory to take everywhere with you. The adjustable inclination, up to 90°, guarantees effective personal ventilation.



COMFORT ESCLUSIVO E NUANCES CONTEMPORANEE

- > Compatto, leggero
- > Finitura molto elegante, matt, colore grigio titanio
- > Costruito con materiali pregiati
- > Asta in alluminio anodizzato, effetto argento
- > Cordless, grazie alla batteria al litio ricaricabile di alta qualità (4000 mAh) integrata
- > Cavo USB per la ricarica a corredo: tempo necessario 7h
- > Autonomia di funzionamento: Alta velocità: 4 ore, Velocità silenziosa: 15 ore
- > Pannello di controllo con LED funzionamento
- > Inclinazione verticale regolabile da 0 a 90°
- > 4 velocità di ventilazione: bassa, media, alta, silenziosa
- > Molto silenzioso: meno di 32 dB(A) in modalità silenziosa
- > Griglia frontale rimovibile per la pulizia

EXCLUSIVE COMFORT AND CONTEMPORARY NUANCES

- > Compact, light
- > Very elegant finish, matt, titanium grey color
- > Built with fine materials
- > Anodized aluminum rod, silver effect
- > Cordless, thanks to the high quality rechargeable lithium battery (4000 mAh) integrated
- > USB charging cable included: time required 7h
- > Operating autonomy: High speed: 4 hours, Silent speed: 15 hours
- > Control panel with operation LED
- > Vertical tilt adjustable from 0 to 90 °
- > 4 fan speeds: low, medium, high, silent
- > Very quiet: less than 32 dB (A) in silent mode
- > Removable front grille for cleaning

EAN 8013557619702

MODELLO / MODEL	ARGO ORFEO TITANIUM	
Applicazione / Application		Ventilatore da tavolo cordless Cordless table fan
Alimentazione / Supply		Collegamento USB - USB connection 5W - DC5V
Batteria ricaricabile / Rechargeable battery	mAh	4000
Autonomia funzionamento (alta velocità) / Continuous working ability (high speed)	h	4
Autonomia funzionamento (velocità silent) / Continuous working ability (silent speed)	h	15
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	4,2
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Natural
Distanza massima raggiungibile / Maximum reachable distance	m	5
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	5
Potenza assorbita / Power input	W	5
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	32
Oscillazione verticale / Vertical oscillation		90°
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	273 / 151 / 180
Peso netto / Net weight	kg	0,5

06

Ventilatore da tavolo cordless
Cordless table fan



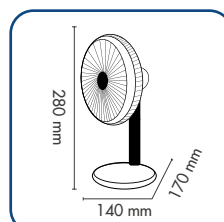
Pannello di controllo
soft - touch
retroilluminato
Soft - touch and backlit
control panel



Inclinazione verticale
regolabile da 0 a 45°
Vertical inclination
adjustable from 0 to 45°



Batteria ricaricabile di
alta qualità
High quality
rechargeable battery



Dimensioni
Dimensions

ARGO ORFEO

398200027

Ventilatore portatile ricaricabile. Piccolo, leggero e robusto; realizzato con materiale di alta qualità, si compone di una base antiscivolo e di uno stelo in alluminio. I comandi rispondono ad un semplice sfioramento dei tasti. Dotato di batteria al litio, in modalità eco, garantisce un'autonomia fino a 10 ore. Utilizzabile come ventilatore da tavolo ovunque.

Rechargeable portable cordless fan. Small, light and sturdy; it's made with high quality materials, composed by a non-slip base and an aluminium stand. The controls respond to a simple, light touch. It's equipped with a lithium battery, which, in eco mode, guarantees up to 10 hours of non stop activity. You can use it as a personal table fan everywhere.



**IL TUO VENTILATORE PERSONALE,
TECNOLOGICO, SENZA FILO, DA PORTARE
OVUNQUE CON TE**

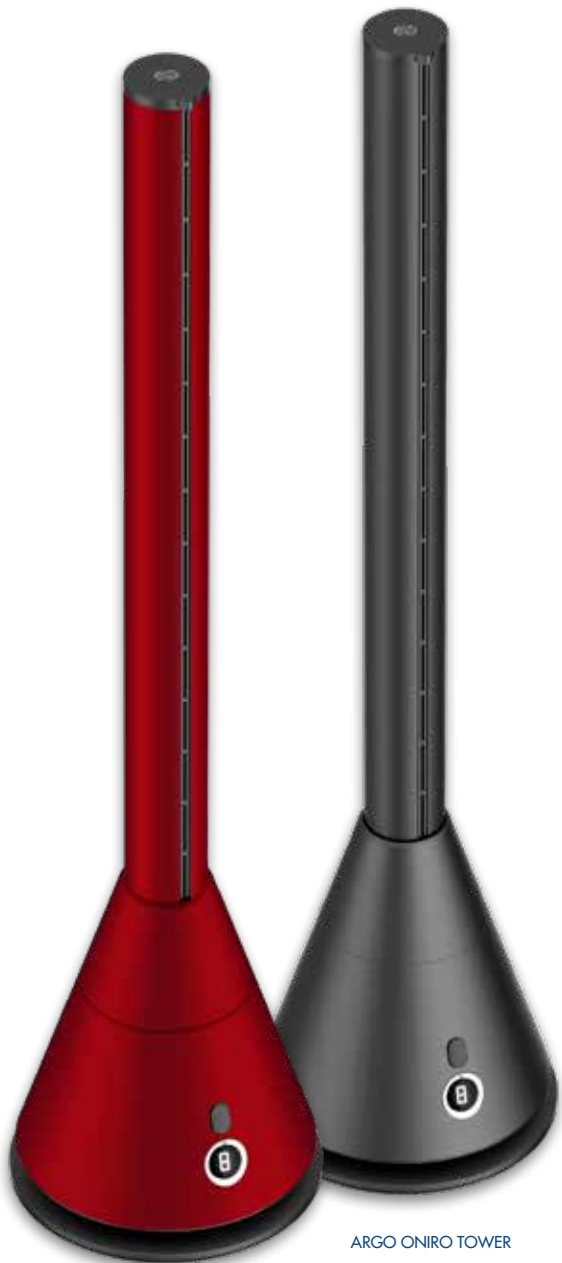
- > Compatto e portatile
- > Cordless grazie alla batteria ricaricabile integrata
- > Pannello di controllo soft-touch retroilluminato
- > Asta in alluminio anodizzato color argento
- > Inclinazione verticale regolabile da 0 a 45 gradi
- > 4 velocità di ventilazione: bassa, media, alta, turbo
- > Modalità ECO: in modalità ECO può funzionare fino a 12 ore
- > Batteria al litio ricaricabile di alta qualità (4000 mAh)

**YOUR PERSONAL FAN, TECHNOLOGICAL,
CORDLESS, TO TAKE WHEREVER YOU
WANT**

- > Portable and compact
- > Cordless fan, thanks to the integrated rechargeable battery
- > Soft touch and backlit control panel
- > Silver effect anodised aluminium rod
- > Vertical inclination adjustable from 0 to 45 degrees
- > 4 fan speed: low, medium, high, turbo
- > ECO mode: in this mode it can work for up to 12 hours
- > High quality rechargeable battery (4000 mAh)

EAN 8013557618910

MODELLO / MODEL	ARGO ORFEO	
Applicazione / Application		Ventilatore da tavolo cordless Cordless table fan
Alimentazione / Supply		Collegamento USB - USB connection 5W - DC5V
Batteria ricaricabile / Rechargeable battery	mAh	4000
Autonomia funzionamento (alta velocità) / Continuous working ability (high speed)	h	4
Autonomia funzionamento (modalità ECO) / Continuous working ability (ECO mode)	h	12
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	4,6
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Natural
Portata massima dell'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	12,5
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	5
Potenza assorbita / Power input	W	5
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	30
Oscillazione verticale / Vertical oscillation		45°
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	280 / 140 / 170
Peso netto / Net weight	kg	0,5

06**Ventilatore senza pale**
Bladeless fan

ARGO ONIRO TOWER RED



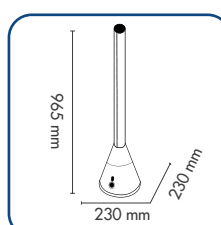
Pannello di controllo
soft-touch
Soft-touch control panel



Telecomando con attacco
magnetico per
posizionamento sul top
Remote control with
magnetic connection to
the top



Oscillazione
automatica 90°
90° automatic swinging



Dimensioni
Dimensions

ARGO ONIRO TOWER

ARGO ONIRO TOWER 398200026

ARGO ONIRO TOWER RED 398200028

ARGO ONIRO TOWER è il ventilatore senza pale di design. Moderno, silenzioso ed elegante. Disponibile nelle colorazioni nero e rosso ultra matt, dona un tocco di classe alla tua casa. Lo speciale design del telecomando abbellisce il top integrandosi perfettamente nella parte superiore del prodotto, grazie ad un magnete.

ARGO ONIRO TOWER is the highly-designed bladeless fan. It is modern, quiet and elegant. The two colors in which it's available, red and black, both ultra matt, give it a touch of style for your home. The remote control has a special and original design and it perfectly integrates on the top of the product itself, thanks to a magnet.



UNA SOTTILE MA POTENTE LAMA D'ARIA

- > Pannello di controllo soft-touch integrato nel display a LED
- > Display a led con funzione di spegnimento automatico garantisce basso consumo energetico
- > Telecomando multifunzione con fissaggio magnetico integrabile sul top
- > Struttura in alluminio anodizzato effetto opaco
- > Luce blu a LED integrata nella base per creare piacevoli atmosfere
- > Senza pale rotanti, una sicurezza in più per i bambini
- > Oscillazione orizzontale fino a 90°
- > 9 velocità di ventilazione
- > 3 modalità di funzionamento: Normal, Sleep e Turbo
- > Timer di funzionamento da 1 a 8 h
- > Eco-Friendly solo 26W

A THIN BUT POWERFUL AIR BLADE

- > Soft touch panel integrated into the LED display
- > LED display with automatic switch off ensured low power consumption
- > Magnetic removable remote control to be integrated on the top
- > Anodised aluminium alloy structure with matt effect
- > Led light integrated in the base
- > Without blades, even more safe for children
- > Wide horizontal swinging up to 90°
- > 9 fan speed
- > 3 operating modes: Normal, Sleep, Turbo
- > Operating timer from 1 to 8 h
- > Eco-Friendly only 26W

EAN ARGO ONIRO TOWER 8013557618903

EAN ARGO ONIRO TOWER RED 8013557618927

MODELLO / MODEL	ARGO ONIRO TOWER	
Applicazione / Application		Ventilatore senza pale Bladeless fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	41,2
Velocità dell'aria / Fan speeds		9
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	2,62
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Sleep / Turbo
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	23,2
Potenza assorbita / Power input	W	26
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	1,77
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,44
Consumo elettrico stagionale / Seasonal power consumption	W	7,9
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	56
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	965 / 230 / 230
Peso netto / Net weight	kg	2,6
Oscillazione orizzontale / Horizontal oscillation		90°
Timer funzionamento / Operating time	h	1-2-3-4-5-6-7-8 h
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.

* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

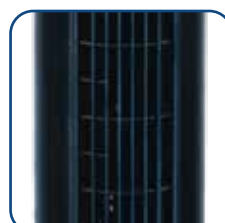
Ventilatore a torre
Tower fan



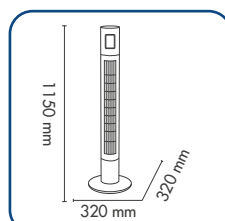
Display digitale a LED
LED Digital display



Oscillazione automatica 80°
80° automatic swinging



Potente flusso d'aria
Powerful air flow



Dimensioni
Dimensions

ARGO FANNY TOWER

398200004

La figura stilizzata ospita in un ampio spazio la griglia di ventilazione, che rilascia potenti flussi d'aria. L'oscilazione della torre consente un comfort diffuso in ambiente.

The stylized figure houses the ventilation grill in a large space, which releases powerful air flows. The oscillation of the tower allows for widespread comfort in the environment.



BELLO E POTENTE

- > Estetica ed efficacia
- > Sta bene in ogni ambiente
- > Nero lucido, molto elegante e dal design slim
- > L'altezza di ben 115 cm garantisce un effetto rinfrescante anche a lunghe distanze
- > L'efficacia è inoltre assicurata da un potente flusso d'aria e dalla possibilità di oscillazione di ben 80°
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili sia dal pannello, sia dal telecomando
- > Comodissimo è il vano ricavato sul top per la sistemazione del telecomando
- > 3 modalità di funzionamento (Normal, Natural, Sleep) per il massimo comfort in ogni momento
- > Grazie al timer, è possibile programmare lo spegnimento del ventilatore (1 - 12 ore)

BEAUTIFUL AND POWERFUL

- > Aesthetic and efficiency
- > It's nice in any environment
- > Very stylish, glossy black and slim design
- > The height of 115 cm provides a cooling effect even at long distances
- > The efficiency is also granted by its powerful air flow and by the possibility of rotation of 80°
- > 3 fan speed selectable by the control panel and/or by the remote control
- > Practical is the dedicated compartment on the top of the unit for remote control storage
- > 3 operating modes (Normal, Natural, Sleep) for maximum comfort at any time
- > With the timer, you can set the stop operation of the fan (1 - 12 hours)

EAN 8013557616183

MODELLO / MODEL	ARGO FANNY TOWER	
Applicazione / Application		Ventilatore a torre Tower fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	27,54
Velocità dell'aria / Fan speed		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	2,62
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Natural / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	230/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	45
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,56
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,272
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	63
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	1150 / 320 / 320
Peso netto / Net weight	kg	4,2
Timer funzionamento / Operating time	h	1-12h
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

Ventilatore a torre
Tower fan



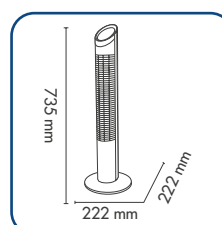
Display digitale
Digital display



Oscillazione automatica 80°
80° automatic swinging



Potente flusso d'aria
Powerful air flow



Dimensioni
Dimensions

ARGO ASPIRE TOWER

398200021

Design accattivante per questa torretta, curata nei dettagli e nella finitura, facile da utilizzare e da trasferire. Il pratico display, posizionato sul top, permette un utilizzo rapido delle funzioni.

Special attractive design for this small tower fan, cared in details and finishing, easy to be used and moved. The practical display, positioned on the top, allows quick use of the functions.



COMPATTO CON STILE

- > Design elegante, finitura silver
- > Estetica ed efficacia
- > Adatto in ogni ambiente
- > L'efficacia è inoltre assicurata da un potente flusso d'aria e dalla possibilità di oscillazione di ben 80°
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili sia dal pannello, sia dal telecomando
- > Timer di funzionamento (0,5 - 1 - 2 - 4 ore)

COMPACT WITH STYLE

- > Elegant design, silver finishing
- > Aesthetic and efficiency
- > It's nice in any environment
- > The efficiency is also granted by its powerful air flow and by 80° rotation possibility
- > 3 fan speed selectable by control panel and/or by remote control
- > Operation timer (0.5 - 1 - 2 - 4 hours)

EAN 8013557617340

MODELLO / MODEL	ARGO ASPIRE TOWER	
Applicazione / Application		Ventilatore a torre Tower fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	12,9
Velocità dell'aria / Fan speed		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	1,77
Modalità di ventilazione / Fan modes		-
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	230/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	25,4
Potenza assorbita / Power input	W	45
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,51
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,39
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	56,1
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	735 / 222 / 222
Peso netto / Net weight	kg	1,75
Timer funzionamento / Operating time	h	1 - 7,5
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

Ventilatore a torre
Tower fan



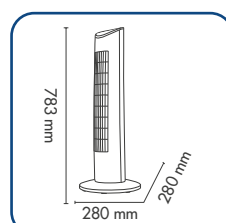
Pannello di controllo
con LED
funzionamento
Control panel with
operating LED



Oscillazione
automatica 80°
80° automatic
swinging



Potente flusso d'aria
Powerful air flow



Dimensioni
Dimensions

ARGO IVY TOWER

398200022

Design classico per questo ventilatore a torre, caratterizzato da alta portata d'aria. Grazie alla possibilità di scelta fra diverse modalità operative, garantisce un comfort personalizzabile.

Classic design for this tower fan, defined by a powerful airflow. Thanks to the possibility to choose between different operating modes, it guarantees a customized comfort.



UN CLASSICO ELEGANTE, MOLTO POTENTE

- > Design elegante, finitura di colore bianco puro
- > Estetica ed efficacia
- > Potente flusso d'aria e possibilità di oscillazione di 80°
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili sia dal pannello, sia dal telecomando
- > 3 modalità di funzionamento (Normal, Natural, Sleep) per il massimo comfort in ogni momento
- > Timer di spegnimento (0,5 - 7,5 ore)

A CLASSICAL, ELEGANT AND POWERFUL

- > Elegant design, pure white finishing
- > Aesthetic and efficiency
- > Powerful air flow and 80° rotation possibility
- > 3 fan speeds selectable by control panel and/or by remote control
- > 3 operating modes (Normal, Natural, Sleep) for maximum comfort at any time
- > Operation timer (0.5 - 7.5 hours)

EAN 8013557617357

MODELLO / MODEL	ARGO IVY TOWER	
Applicazione / Application		Ventilatore a torre Tower fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	nd / na
Velocità dell'aria / Fan speed		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	2,97
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Nature / Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	31,8
Potenza assorbita / Power input	W	60
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,94
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,37
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	54,8
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	783 / 280 / 280
Peso netto / Net weight	kg	3,1
Timer funzionamento / Operating time	h	0,5 - 7,5
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

Smart fan



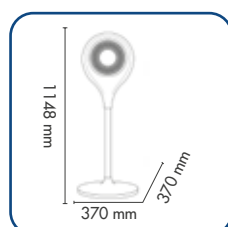
Pannello comandi
soft - touch e LED
funzionamento
Soft - touch control panel
and operating LED



Oscillazione
orizzontale fino a 360°
Horizontal oscillation up
to 360°



Sensore di presenza
intelligente, minimo
consumo/massimo
comfort
Body intelligent
sensor min. consumption/
max. comfort



Dimensioni
Dimensions

ARGO GENIUS

398200023

ARGO GENIUS è un prodotto unico nel suo genere, elegante e attraente nel design, eco-smart, super confortevole grazie al sensore di presenza multiplo. È un oggetto curioso, bello, da lasciare in vista: un vero e proprio complemento d'arredo.

ARGO GENIUS is a unique appliance, with its charming design, eco-smart function, super comfortable thanks to intelligent multiple body sensor. It's a curious object, beautiful to show in your home: a real piece of furniture.



UN PRODOTTO UNICO

- > Smart fan: un prodotto unico nel suo genere
- > Design di grande appeal
- > Abs finissimo, di colore bianco puro, impreziosito da dettagli silver
- > Struttura interna progettata per ottimizzare il comfort
- > Sensore di presenza multiplo intelligente: se rileva la presenza di più persone, seleziona l'angolo di oscillazione più opportuno per ciascuna
- > Funzione "Smart-eco": regola automaticamente la velocità di ventilazione in funzione della temperatura ambiente
- > Oscillazione orizzontale fino a 360° e oscillazione verticale fino a 90°
- > Possibilità di selezione dell'angolo di oscillazione orizzontale 60°/90°/180°/360°
- > Pannello soft - touch e display a LED
- > 3 velocità di ventilazione
- > Super portata d'aria: 10 m/s
- > 4 modalità di funzionamento (Normal, Natural, Sleep, Smart eco)
- > Timer di funzionamento 1, 2, 4, 8 ore

AN UNIQUE APPLIANCE

- > Smart fan: a truly original appliance
- > A charming unique design
- > High quality abs, pure white with silver details
- > Internal structure designed to optimize comfort
- > Intelligent multiple body sensor: if it detects more people in the room, it selects the most appropriate swinging angle for each person
- > "Smart-eco" function: it adjusts fan speed according to room temperature
- > Up to 360° horizontal oscillation and up to 90° vertical oscillation
- > Possibility to select the horizontal oscillation angle 60°/90°/180°/360°
- > Soft - touch panel and LED display
- > 3 fan speed
- > Super airflow speed: 10 m/s
- > 4 operating modes (Normal, Natural, Sleep, Smart eco)
- > Operating timer 1, 2, 4, 8 hours

EAN 8013557617364

MODELLO / MODEL	ARGO GENIUS	
Applicazione / Application		SMART FAN
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	4,08
Velocità dell'aria / Fan speeds		Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	1,49
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Nature / Sleep / Eco Smart
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	65
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	55,5
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,07
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,24
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	62,55
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	1148 / 370 / 370
Peso netto / Net weight	kg	6,8
Timer funzionamento / Operating time	h	1 - 2 - 4 - 8 h
Sensore di presenza multiplo / Multi-functional BODY SENSOR		•
Funzione ECO-INTELLIGENTE / ECO-INTELLIGENT function		•
Oscillazione orizzontale / Horizontal oscillation		90°
Oscillazione verticale / Vertical oscillation		60°/90°/180°/360°
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecomisempiabile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

Circolatore d'aria
Air circulator



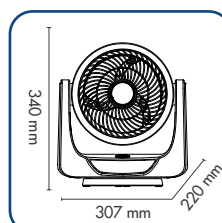
Pannello di controllo
soft - touch
Soft - touch control panel



Oscillazione verticale
automatica fino a 90° e
orizzontale fino a 80°
Automatic vertical
swinging up to 90° and
horizontal up to 80°



Getto d'aria molto
potente con andamento
a spirale
Very powerful spiral jet



Dimensioni
Dimensions

ARGO LOOP

398200031

Fa circolare l'aria con getti potenti a spirale. L'oscillazione verticale permette una perfetta redistribuzione dell'aria, migliorando il comfort in ambiente, sia d'estate che d'inverno. La base solida permette prestazioni al top.

Circulates air with powerful spiral jets. The vertical oscillation allows a perfect redistribution of the air, improving comfort in the room, both in summer and winter. The solid base allows top performance.



IL GIUSTO MIX DI ARIA PER IL MASSIMO COMFORT

- > Circolatore d'aria compatto e solido
- > Immette in ambiente un getto d'aria molto potente, con andamento a spirale
- > Utile da solo, ma anche in abbinamento al climatizzatore per favorire la circolazione dell'aria fresca in estate
- > Efficace nella distribuzione del calore, che tende ad andare verso l'alto, in inverno
- > Finitura total white extra-lucida
- > Pannello di controllo con comandi soft-touch
- > 3 modalità di ventilazione: Normal, Natural, Sleep
- > 3 velocità di ventilazione: bassa, media, alta
- > Timer di spegnimento 7 ore
- > Telecomando sottile utilizzabile fino a 6 m di distanza
- > Oscillazione orizzontale automatica fino a 80°
- > Oscillazione verticale automatica fino a 90°
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni

THE RIGHT MIX OF AIR FOR THE MAXIMUM COMFORT

- > Compact and solid air circulator
- > It introduces a very powerful air jet into the environment, with spiral pattern
- > Useful on its own, but also in combination with the air conditioner to increase fresh air circulation in summer
- > Effective in heat distribution, which tends to go upwards, in winter
- > Total white extra-glossy finish
- > Control panel with soft-touch controls
- > 3 ventilation modes: Normal, Natural, Sleep
- > 3 ventilation speeds: low, medium, high
- > 7 hours off timer
- > Thin remote control usable up to 6 m of distance
- > Automatic horizontal oscillation up to 80°
- > Automatic vertical oscillation up to 90°
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings

EAN 8013557619726

MODELLO / MODEL	ARGO LOOP	
Applicazione / Application		Circolatore d'aria / Air circulator
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m³/m	13,9
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa / Media / Alta Low / Medium / High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	3,45
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal / Sleep / Turbo
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	42,2
Potenza assorbita / Power input	W	45
Valori di esercizio / Service values	(m³/min)/W	0,36
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,25
Consumo elettrico stagionale / Seasonal power consumption	W	13,7
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	61,6
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	340 / 307 / 220
Peso netto / Net weight	kg	2,8
Oscillazione orizzontale / Horizontal oscillation		80°
Oscillazione verticale / Vertical oscillation		90°
Timer funzionamento / Operating time	h	1 - 7
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•

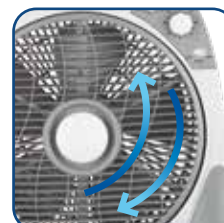
* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

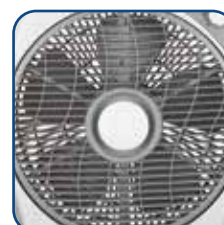
Ventilatore box
Box fan



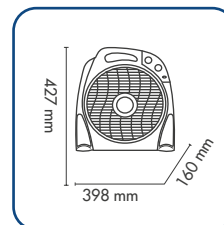
Timer di spegnimento
2 ore
Off timer 2 hours



Rotazione griglia
frontale per
ottimizzazione flusso
d'aria
Frontal grid rotation for
optimized air flow



5 pale in PP
5 PP blades



Dimensioni
Dimensions

ARGO ASTER

398200015

Potente ventilatore box, dal duplice flusso d'aria, ideale per grandi spazi.

Powerful fan box, double air flow, fit for large spaces.



DESIGN COMPATTO ED ESTREMA SILENZIOSITÀ

- > Design compatto
- > Finitura bianco high-gloss e grigio
- > Flusso d'aria diretto o elicoidale: ideale per ampi spazi
- > Rotazione 360° della griglia frontale: ottimizzazione del flusso d'aria
- > 5 pale in PP, 30 cm di diametro
- > Maniglia superiore per il trasporto
- > 4 velocità di ventilazione selezionabili
- > Timer di spegnimento fino a 120 minuti
- > Molto silenzioso, grazie alla particolare forma delle pale

COMPACT DESIGN AND LOW NOISE

- > Compact design
- > Glossy white and grey finishing
- > Direct or helical air flow: ideal for large spaces
- > 360° rotation of the front grille: optimization of the airflow
- > 5 PP blades, 30 cm in diameter
- > Upper handle for the transport
- > 4 selectable fan speed
- > Turn-off timer up to 120 minutes
- > Very quiet, thanks to the special shape of the blades

EAN 8013557617067

MODELLO / MODEL	ARGO ASTER	
Applicazione / Application		Ventilatore Box Box fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	43,25
Velocità dell'aria / Fan speed		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	2,77
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	230/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	41,23
Potenza assorbita / Power input	W	50
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	1,05
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	63
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension (H./W./D.)	mm	427 / 398 / 160
Peso netto / Net weight	kg	2,3
Timer funzionamento / Operating time	min.	0-120

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

06

Ventilatore ad alta velocità
High speed fan



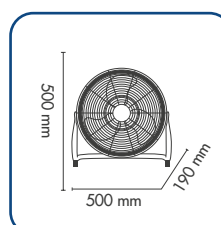
Griglia in metallo cromato, conforme alla più recente normativa europea sulla sicurezza
Chromed plated grid, compliant with last EU safety standard



Piedini anti-scivolo
Non slip-feet



Eliche in alluminio
Fan blades made of aluminium



Dimensioni
Dimensions

ARGO SPEEDY

398200006

Non è solo elegante nel design, ma soprattutto solido e realizzato con materiali di qualità.

It's not only elegant in design, but especially solid and built with high quality materials.



SOLIDO E POTENTE

- > Potente ventilatore metallico ad alta velocità
- > Utilizzo a pavimento
- > Design elegante, struttura solida, piedini antiscivolo
- > Corpo e griglia protettiva in metallo cromato
- > Pale in alluminio, 40 cm di diametro
- > Motore ad alta velocità: effetto potente
- > Maniglia posteriore per il trasporto
- > Inclinazione regolabile
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili
- > Molto silenzioso, grazie al perfetto bilanciamento delle pale

SOLID AND POWERFUL

- > Powerful high-velocity metallic fan
- > Floor application
- > Stylish design, solid structure, anti-slip feet
- > Body and protective grille made of chrome-plated metal
- > Aluminium blades, 40 cm diameter
- > High speed motor: powerful effect
- > Rear handle for transport
- > Adjustable inclination
- > 3 selectable fan speed
- > Very quiet, thanks to the perfect balancing of the blades

EAN 8013557616442

MODELLO / MODEL	ARGO SPEEDY	
Applicazione / Application		Ventilatore alta velocità High velocity Floor Fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m^3/m	96,97
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	3,34
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	230/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	93,3
Potenza assorbita / Power input	W	100
Valori di esercizio / Service values	(m^3/min)/W	1,04
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	63,2
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	500 / 500 / 190
Peso netto / Net weight	kg	5

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecomischiabile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.

07

DEUMIDIFICATORI

DEHUMIDIFIERS





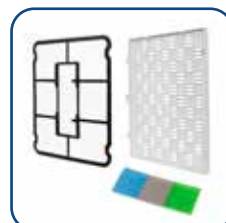
07

Deumidificatore
Dehumidifier

NEW



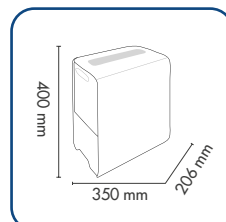
Pannello di controllo digitale e display a LED
Digital control and LED display



Filtri aggiuntivi per la purificazione dell'aria:
catechina + ioni d'argento + antibatterico
Additional filters for air purification: catechin + silver ions + antibacterial



Maniglie laterali integrate e dettagli di design
Integrated side handles and design details



Dimensioni
Dimensions

ARGO DRY PURY 11-13-17

ARGO DRY PURY 11 492000088

ARGO DRY PURY 13 492000089

ARGO DRY PURY 17 492000090

Apparecchio con doppia funzione ed elevate prestazioni: deumidifica e depura l'aria in ambiente con filtri catechina, ioni d'argento e antibatterico. Unico per il suo design quasi stilizzato. La scelta dei materiali di qualità ed il colore total white, gli attribuiscono un aspetto raffinato e piacevole.

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.



IL DEUMIDIFICATORE CHE PURIFICA L'ARIA

- > Design lineare e compatto, finitura matt di colore bianco puro
- > Controllo digitale, display a LED e umidostato ad alta precisione
- > 11-13-17 lt/gg (32°C – 80%U.R.); ideale per ambienti fino a 16-22-28 m²
- > Livello di umidità regolabile (da 30 a 80%)
- > Modalità Auto
- > Timer ON/OFF 24ore
- > Filtro aria anti-polvere, con segnalazione necessità pulizia dopo 250 ore (AIR CLEAN SYSTEM)
- > Filtri aggiuntivi per la purificazione dell'aria: catechina + ioni d'argento + antibatterico (di serie)
- > Molto silenzioso, grazie al nuovo ventilatore centrifugo
- > 2 velocità di ventilazione selezionabili
- > Attacco rapido per scarico continuo della condensa
- > Serbatoio di raccolta condensa integrato
- > Dispositivo di controllo con segnalazione luminosa riempimento tanica
- > Pratiche ruote pluridirezionali e maniglie integrate per il trasporto
- > Comodo avvolgicavo integrato
- > Funzionamento fino a bassa temperatura: da 5 a 32°C
- > Sistema di sbrinamento automatico con segnalazione luminosa
- > Funzione "Memory": autorestart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni

THE DEHUMIDIFIER THAT PURIFIES THE AIR

- > Linear and compact design, pure white matt finish
- > Digital control, LED display and high precision humidistat
- > 11-13-17 lt/day (32 ° C - 80% R.H.); ideal for rooms up to 16-22-28 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
- > Condensate collection tank integrated
- > 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

EAN ARGO DRY PURY 11 8013557513765

EAN ARGO DRY PURY 13 8013557513772

EAN ARGO DRY PURY 17 8013557513789

MODELLO / MODEL	ARGO DRY PURY 11	ARGO DRY PURY 13	ARGO DRY PURY 17
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24h	11	13
Portata d'aria (a/b) / Air flowrate (h/l)	m ³ /h	95/75	105/85
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80	80
Superficie consigliata / Applicable area	m ²	16	22
Capacità della tanica / Tank capacity	L	1,5	1,5
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP		R290 - 3	R290 - 3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,045/0,000135	0,045/0,000135
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	5-32	5-32
Intervallo di regolazione umidità / Set humidity range	%	30-80	30-80
Filtro a rete anti-polvere / Anti-dust filter		•	•
Filtri purificazione aggiuntivi / Additional purification filters		Catechina + Ioni argento + antibatterico Catechin + Silver ions + Antibacterial	
Tipo di controllo / Control type		Elettronico / Electronic	
Tensione di alimentazione / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	180	180
Pressione sonora (a/b) / Sound pressure (dist. 1 m) (h/l)	dBA	39-36	41-38
Dimensioni (Alt./Largh./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	400/350/206	400/350/206
Peso netto / Net Weight	kg	12	12
			13

07

Deumidificatore
Dehumidifier



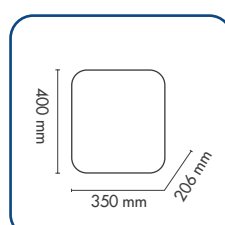
Controllo digitale e
display a LED
Digital control and LED
display



Serbatoio dell'acqua
laterale nascosto
Hidden lateral water tank



Maniglie laterali
integrate
Integrated side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO DRY CLOUD 11-13

ARGO DRY CLOUD 11 492000083

ARGO DRY CLOUD 13 492000084

Bello, stupisce per il design unico, le linee morbide e la finitura opaca che ne fanno un apparecchio fuori dall'ordinario. Le sue funzionalità lo rendono altamente performante: è silenzioso, possiede un sistema di purificazione dell'aria e funziona a basse temperature. Programmabile dal pannello di controllo digitale s'inserisce in qualsiasi ambiente come un vero oggetto di design.

Beautiful, it amazes for its unique design, soft lines and matte finish making it a device out of the ordinary. Thanks to its functionalities it is highly performing: it's silent, it has an air purification system and it works at low temperatures. Programmable from the digital control panel, it fits into any environment like a real design object.



DESIGN E FINITURA PREGIATA CON UN CUORE TECNOLOGICO

- > Design accattivante, finitura matt di colore bianco puro
- > Controllo digitale, display a LED e umidostato ad alta precisione
- > 11/13 l/gg (32°C – 80% U.R.); ideale per ambienti fino a 12 m² (Dry cloud 11) - 15 m² (Dry cloud 13)
- > Livello di umidità regolabile (da 30 a 80%)
- > Timer ON/OFF 1-24h
- > Filtro aria anti-polvere, con segnalazione necessità pulizia dopo 250 ore (AIR CLEAN SYSTEM)
- > Attenzione ai dettagli: serbatoio dell'acqua laterale a scomparsa, maniglie laterali e avvolgicavo posteriore integrati
- > Silenzioso, grazie al nuovo ventilatore centrifugo: solo 35 dB (A) di pressione sonora a bassa velocità
- > 2 velocità di ventilazione selezionabili
- > Luce allarme riempimento tanica
- > Attacco rapido per scarico continuo della condensa
- > Funzionamento fino a bassa temperatura: da 5 a 32°C
- > Sistema di sbrinamento automatico con segnalazione luminosa
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black out, con mantenimento ultime impostazioni

DESIGN AND PRECIOUS FINISH WITH A TECHNOLOGICAL HEART

- > Attractive design, matt finishing pure white colour
- > Digital control, with LED display and high precision humidistat
- > 11/13 l/day (32°C - 80% R.H.); ideal for rooms up to 12 m² (Dry cloud 11) - 15 m² (Dry cloud 13)
- > Humidity level adjustable with maximum precision (30-80%)
- > Timer ON/OFF 1-24h
- > Anti-dust air filter, with cleaning signal after 250 hours (AIR CLEAN SYSTEM)
- > Attention to details: side retractable water tank, integrated side handles and rear cable reel
- > Very quiet, thanks to new centrifugal fan: only 35 dB(A) of sound pressure at low speed
- > 2 fan speeds
- > Full Tank alarm light
- > Quick connection for continuous condensate discharge
- > Operation down to low temperature: from 5 to 32°C
- > Automatic defrost system with light signal
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings

EAN ARGO DRY CLOUD 11 8013557513710
EAN ARGO DRY CLOUD 13 8013557513727

MODELLO / MODEL		ARGO DRY CLOUD 11	ARGO DRY CLOUD 13
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24h	11	13
Portata d'aria (a/b) / Air flowrate (h/l)	m ³ /h	95/75	95/75
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80	80
Superficie consigliata / Applicable area	m ²	12	15
Capacità della tanica / Tank capacity	L	1,4	1,4
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP		R290 - 3	R290 - 3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,045/0,000135	0,055/0,000165
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		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	210	210
Pressione sonora (a/b) / Sound pressure (dist. 1 m) (h/l)	dBA	39-35	39-35
Dimensioni (Alt./Largh./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	400/350/206	400/350/206
Peso netto / Net Weight	kg	12	12

07

Deumidificatore
Dehumidifier



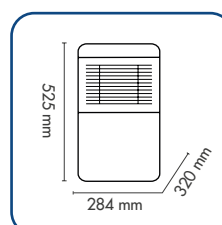
Serbatoio per la raccolta della condensa facilmente rimovibile
Condensate collection tank easy to be removed



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

ARGO LILIUM EVO 11-13

ARGO LILIUM EVO 11 492000073

ARGO LILIUM EVO 13 492000074

ARGO LILIUM 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 LILIUM 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.



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

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 built-in carrying handles
- > Operation up to low temperature: from 5° to 35°C
- > Automatic defrosting system with warning light

EAN ARGO LILUM EVO 11 8013557513611

EAN ARGO LILUM EVO 13 8013557513628

MODELLO / MODEL		ARGO LILUM EVO 11	ARGO LILUM 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 / Refrigerant type		R290	R290
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg	0,035/0,000105	0,045/0,000135
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		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	200	210
Pressione sonora (a/b) / Sound pressure (dist. 1 m) (h/l)	dBA	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

07

Deumidificatore
Dehumidifier



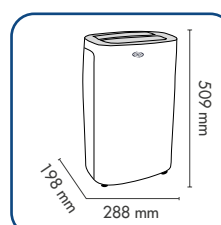
Filtro dell'aria
sull'aspirazione,
rimovibile per la pulizia
Air filter on the air inlet,
removable for cleaning



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



Pannello comandi
soft-touch, display a LED,
flap motorizzato
Soft-touch control panel,
LED display, motorized
flap



Dimensioni
Dimensions

ARGO DRY NATURE 11-13

ARGO DRY NATURE 11 492000070

ARGO DRY NATURE 13 492000071

La forma avvolgente e le dimensioni contenute ne fanno un apparecchio versatile e facilmente collocabile. Leggerissimo, può essere trasferito ovunque con estrema facilità. Funziona con refrigerante naturale amico dell'ambiente.

The enveloping shape and small size make it a versatile and easy to place appliance. Extremely light, it is very easy to transfer from room to room. It works with environmentally friendly natural refrigerant.



IL COMPATTO "ECO-FRIENDLY"

- > Design compatto, molto grazioso
- > Finitura bianco puro, con top e pannello comandi silver
- > Tasti soft touch, display a LED
- > 11-13 l/24h (32°C; 80% u.r.)
- > Umidostato ad alta precisione, con umidità impostabile (40-80%)
- > 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 7 a 35°C
- > Sistema di sbrinamento automatico
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Pratiche ruote pluridirezionali e maniglie per il trasporto

THE ECO-FRIENDLY COMPACT

- > Compact design, very pretty
- > Pure white finish, with top and silver control panel
- > Soft touch keys, LED display
- > 11-13 lt/24h (32°C; 80% r.h.)
- > High-precision humidistat with adjustable humidity (40-80%)
- > On/off timer 1-24 hours
- > Air purification filter on suction, removable for cleaning
- > Full tank alarm
- > Quick connection for continuous condensation drainage
- > Operation down to low temperatures: from 7 to 35°C
- > Automatic defrosting system
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > Practical multi-directional wheels and carrying handles

EAN ARGO DRY NATURE 11 8013557513581

EAN ARGO DRY NATURE 13 8013557513598

MODELLO / MODEL		ARGO DRY NATURE 11	ARGO DRY NATURE 13
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24 h	11	13
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	12	15
Portata d'aria (a/b) (a/m/b) / Air flowrate (h/l) (h/m/l)	m ³ /h	105	105
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80	80
Protezione / Protection rating	IP	21	21
Capacità della tanica/serbatoio / Tank/reservoir capacity	L	2,5	2,5
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP		R290 - 3	R290 - 3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,045/0,000135	0,050/0,00015
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	7-35	7-35
Intervallo di regolazione umidità /Humidity adjustment interval	%	40-80	40-80
Tipo di controllo / Type of control		Elettronico Electronic	Elettronico Electronic
Velocità di ventilazione / Fan speed	no.	3	3
Tensione di alimentazione / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	205	210
Pressione sonora (a/m/b) / Sound pressure (h.-m.-l.)	dB(A)	45	45
Dimensioni (H./L./P.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	509/288/198	509/288/198
Peso / Weight	kg	10	10

07

Deumidificatore
Dehumidifier



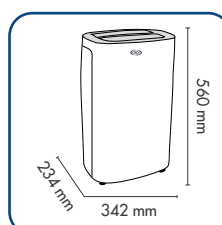
Filtro dell'aria
sull'aspirazione,
rimovibile per la pulizia
Air filter on the air inlet,
removable for cleaning



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



Pannello comandi
soft-touch, display a LED,
flap motorizzato
Soft-touch control panel,
LED display, motorized
flap



Dimensioni
Dimensions

ARGO DRY NATURE 17-21

ARGO DRY NATURE 17 492000085

ARGO DRY NATURE 21 492000086

Nelle due potenze è una scelta vincente per deumidificare l'ambiente e rendere l'aria di casa più leggera. Potente e compatto, la sua forma slim ed il suo peso contenuto, gli consentono una trasferibilità agile ed un posizionamento facile in ambiente. Il pannello comandi, di colore silver è soft touch, gioca un contrasto di cromia con il bianco puro della scocca.

In both capacities it is a winning choice for the dehumidification of the environment and for a lighter air in the house. Powerful and compact, its slim shape and its low weight, allow it to be easily transferred and positioned in the room. The control panel, silver and soft touch, displays a contrast of cromia with the pure white of the body.



ELEGANTE E TECNOLOGICO

- > Design slim, molto elegante
- > Finitura bianco puro, con top e pannello comandi silver
- > Tasti soft touch, display a LED, flap motorizzato
- > 17 l/24h (32°C; 80% u.r.) – Superficie consigliata: fino a 20 m²
- > Umidostato ad alta precisione, con umidità impostabile (40-80%)
- > 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": riavvio automatico dopo un black out, con mantenimento delle ultime impostazioni
- > Pratiche ruote pluridirezionali e maniglie per il trasporto

ELEGANT AND TECHNOLOGICAL

- > Slim design, elegant
- > Pure white finish, with top and silver control panel
- > Soft touch keys, LED display, motorized flap
- > 17 lt/24h (32°C; 80% r.h.) - Suitable area: up to 20 m²
- > High-precision humidistat with adjustable humidity (40-80%)
- > On/off timer 1-24 hours
- > Air purification filter on suction, removable for cleaning
- > Full tank alarm
- > Quick connection for continuous condensation drainage
- > Operation up to low temperatures: from 5 to 35°C
- > Automatic defrosting system
- > "Memory" function: automatic restart after black out, keeping the last settings
- > Practical multi-directional wheels and carrying handles

EAN ARGO DRY NATURE 17 8013557513734

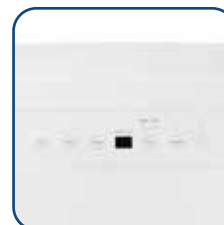
EAN ARGO DRY NATURE 21 8013557513741

MODELLO / MODEL	ARGO DRY NATURE 17	ARGO DRY NATURE 21
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24 h	17
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	20
Portata d'aria / Air flowrate	m ³ /h	250
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80
Capacità della tanica/serbatoio / Tank/reservoir capacity	L	3,8
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP	R290 - 3	R290 - 3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,075/0,00023
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	5-35
Intervallo di regolazione umidità /Humidity adjustment interval	%	40-80
Tipo di controllo / Type of control		Elettronico Electronic
Tensione di alimentazione / Power supply	V/F/Hz	220-240~1/50
Potenza assorbita / Power input	W	260
Pressione sonora (a/m/b) / Sound pressure (h.-m.-l.)	dB(A)	47
Dimensioni (H./L./P.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	560/342/234
Peso / Weight	kg	13
		15

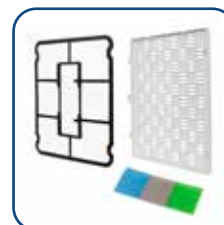
07

Deumidificatore
Dehumidifier

NEW



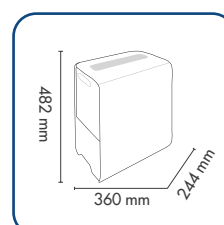
Controllo digitale e
display a LED
Digital control and LED
display



Filtri aggiuntivi per la
purificazione dell'aria:
catechina + ioni
d'argento + antibatterico
Additional filters for air
purification: catechin +
silver ions + antibacterial



Maniglie laterali
integrate
Integrated side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO DRY PURY 21-25

ARGO DRY PURY 21 492000091

ARGO DRY PURY 25 492000087

Apparecchio con doppia funzione ed elevate prestazioni: deumidifica e depura l'aria in ambiente con filtri catechina, ioni d'argento e antibatterico. Unico per il suo design quasi stilizzato. La scelta dei materiali di qualità ed il colore total white, gli attribuiscono un aspetto raffinato e piacevole. E' amico dell'ambiente perché utilizza il refrigerante naturale R290.

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.



IL DEUMIDIFICATORE CHE PURIFICA L'ARIA

- > Design lineare e compatto, finitura bianco puro high gloss
- > Controllo digitale, display a LED e umidostato ad alta precisione
- > 21-25 lt/gg (32°C – 80%U.R.); ideale per ambienti fino a 42 m²
- > Livello di umidità regolabile (da 30 a 80%)
- > Modalità Auto
- > Timer on/off 24ore
- > Filtro aria anti-polvere, con segnalazione necessità pulizia dopo 250 ore (AIR CLEAN SYSTEM)
- > Filtri aggiuntivi per la purificazione dell'aria: catechina + ioni d'argento + antibatterico (di serie)
- > Molto silenzioso, grazie al nuovo ventilatore centrifugo
- > 2 velocità di ventilazione selezionabili
- > Attacco rapido per scarico continuo della condensa
- > Ampio serbatoio di raccolta condensa
- > Dispositivo di controllo con segnalazione luminosa riempimento tanica
- > Pratiche ruote pluridirezionali e maniglie integrate per il trasporto
- > Comodo avvolgicavo integrato
- > Funzionamento fino a bassa temperatura: da 5 a 32°C
- > Sistema di sbrinamento automatico con segnalazione luminosa
- > Funzione "Memory": autorestart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni

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 lt/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

EAN ARGO DRY PURY 21 8013557513796

EAN ARGO DRY PURY 25 8013557513758

MODELLO / MODEL		ARGO DRY PURY 21	ARGO DRY PURY 25
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24h	21	25
Portata d'aria (a/b) / Air flowrate (h/l)	m ³ /h	170/145	220/155
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80	80
Superficie consigliata / Applicable area	m ²	36	42
Capacità della tanica / Tank capacity	L	2,6	2,6
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP		R290 - 3	R290 - 3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,080/0,000225	0,075/0,000225
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	5-32	5-32
Intervallo di regolazione umidità / Set humidity range	%	30-80	30-80
Filtro a rete anti-polvere / Anti-dust filter		•	•
Filtri purificazione aggiuntivi / Additional purification filters		Catechina + Ioni argento + antibatterico Catechin + Silver ions + Antibacterial	
Tipo di controllo / Control type		Elettronico / Electronic	
Tensione di alimentazione / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	350	355
Pressione sonora (a/b) / Sound pressure (dist. 1 m) (h/l)	dBA	44-41	44-42
Dimensioni (Alt./Largh./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	482/360/244	482/360/244
Peso netto / Net Weight	kg	15,5	16

07

Deumidificatore
Dehumidifier



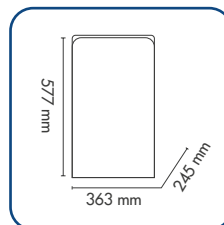
Pannello comandi
digitale
Digital control panel



Top design e materiali
pregiati, finitura
high-gloss
Top design and choice
materials, high-gloss
finish



Funzione speciale
asciugatura biancheria
Special drying laundry
function



Dimensioni
Dimensions

ARGO PLATINUM EVO 21-41

ARGO PLATINUM EVO 21 492000077

ARGO PLATINUM EVO 41 492000078

Il deumidificatore ARGO PLATINUM EVO è un esempio di eleganza e funzionalità. La particolare cura del dettaglio stilistico e le finiture raffinate, gli conferiscono un importante plus visivo. Altamente performante nelle sue funzionalità, è dotato di quella speciale per l'asciugatura della biancheria.

ARGO PLATINUM EVO dehumidifier is an example of elegance and functionality. The particular care of the stylistic detail and refined finishes, give it an important visual plus. Highly performing in its functionality, it is equipped with a special one for drying your laundry.



QUANDO L'ELEGANZA INCONTRA LA VERSATILITÀ

- > Top design e materiali pregiati, finitura high-gloss
- > Controllo digitale, display a LED per umidità ambiente e umidostato ad alta precisione
- > Livello di umidità regolabile (da 30 a 80%) durante la modalità smart-quiet
- > Timer di accensione/spegnimento 24 ore
- > Filtro di purificazione dell'aria, con segnalazione necessità pulizia
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili
- > Alette oscillanti per flusso d'aria ottimizzato
- > Posizione alette personalizzabile
- > 4 modalità: Smart, Continuous, Smart - quiet e Dry
- > Funzione speciale asciugatura biancheria
- > Attacco rapido per scarico continuo della condensa
- > Ampio serbatoio di raccolta condensa (4/7 L)
- > Pratiche ruote pluridirezionali e maniglia per il trasporto
- > Funzionamento fino a bassa temperatura: da 5 a 35°C
- > Sistema di sbrinamento automatico con segnalazione luminosa
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione di "Autodiagnosi"

WHEN ELEGANCE MEETS VERSATILITY

- > Top design and choice materials, high-gloss finish
- > Digital control, LED display for room humidity and high precision humidistat
- > Adjustable humidity level (from 30 to 80%) during smart quiet mode
- > On/off timer 24 hours
- > Air purification filter with indicator that signals the need to be cleaned
- > 3 selectable fan speed
- > Swinging flaps for optimal air flow
- > Adjustable flap position
- > 4 modes: Smart, Continuous, Smart - quiet and Dry
- > Special laundry drying function
- > Quick connection for continuous condensate discharge
- > Large condensate collection tank (4/7 L)
- > Practical multidirectional wheels and carry handle
- > Operating range down to low temperatures: from 5 to 35°C
- > Automatic defrosting system with luminous indicator
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Self-diagnosis" function

EAN PLATINUM EVO 21 8013557513659
EAN PLATINUM EVO 41 8013557513666

MODELLO / MODEL	ARGO PLATINUM EVO 21	ARGO PLATINUM EVO 41
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24 h	21
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	24
Portata d'aria (a/b) (a/m/b) / Air flowrate (h/l) (h/m/l)	m ³ /h	130/115/105
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80
Protezione / Protection rating	IP	21
Capacità della tanica-serbatoio / Tank-reservoir capacity	l	4
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP		R290 - 3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg	0,11/0,00033
Intervallo di regolazione umidità / Humidity adjustment interval	%	30-80
Tipo di controllo / Type of control		Elettronico Electronic
Apparecchio portatile / Portable unit		•
Filtro a rete antimuffa ed antipolline / Mesh filter against mould and pollen		•
Velocità di ventilazione / Fan speed	no.	3
Tensione di alimentazione / Power supply	V/F/Hz	220-240/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	345
Pressione sonora (a/m/b) / Sound pressure (h.-m.-l.)	dB(A)	43/41/39
Dimensioni (H./L./P.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	577/363/245
Peso / Weight	kg	15
		23

08

UMIDIFICATORI HUMIDIFIERS





08

Umidificatore a ultrasuoni
Ultrasonic humidifier



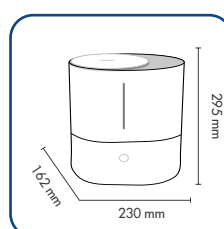
Uscita vapore e ampio serbatoio per l'acqua 4l
Mist outlet and big water tank 4l



Manopola retroilluminata
Backlit knob



Indicatore livello dell'acqua
Water level indicator



Dimensioni
Dimensions

ARGO MOON

495000024

Design innovativo e ottime prestazioni per questo umidificatore a ultrasuoni. Il vapore esce dal top e arriva in ambiente con discrezione, diffondendosi in maniera omogenea. Compatto ed efficace può essere posizionato ovunque. Funziona anche come diffusore di essenze.

Innovative design and excellent performance for this ultrasonic humidifier. The steam comes out from the top and arrives in the room with discretion, spreading homogeneously. Compact and effective, it can be placed everywhere. It also works as an essence diffuser.



UN TOCCO DI ELEGANZA AD OGNI AMBIENTE

- > Umidificatore a ultrasuoni dal design accattivante
- > Elegante finitura hi-gloss, di colore bianco puro con dettagli argento
- > Produce vapore freddo con soli 23W di consumo
- > Capacità di umidificazione: 300ml/h
- > Ampio serbatoio per l'acqua (4l)
- > Manopola retroilluminata multifunzione: controlla stato funzionamento, volume vapore emesso, allarme tanica vuota
- > Arresto automatico in caso di mancanza di acqua
- > Funziona con temperature tra 5–40°C e umidità inferiore all'80%
- > Diffusore di fragranze: una spugnetta impregnabile con oli essenziali è posizionata sul fondo
- > Filtro dell'aria sull'aspirazione

TOUCH OF ELEGANCE IN EVERY ENVIRONMENT

- > Ultrasonic humidifier, with attractive design
- > Elegant glossy finish, pure white colour, silver details
- > It produces cold steam with only 23W consumption
- > Humidification capacity: 300ml/h
- > Big water tank (4l)
- > Multifunction backlit knob: checking operating status, steam volume issued, empty tank alarm
- > Automatic stop in case of lack of water
- > It works with temperatures between 5-40°C and humidity lower than 80%
- > Fragrance diffuser: a sponge impregnated with essential oils is positioned on the bottom
- > Air filter on the air inlet

EAN 8013557606733

MODELLO / MODEL	ARGO MOON	
Capacità della tanica / Tank capacity	l	4
Rendimento max. / Max. output	ml/h	300 ± 80
Volume ambiente max. / Max. room volume	m³	60
Umidificatore ad ultrasuoni a freddo / Cold ultrasonic humidification		•
Filtro a scambio ionico / Ionic exchange filter		•
Filtro aria / Air filter		•
Comandi a tasti / Knob control	■ ■ ■	
Alimentazione (adattatore) / Supply (adapter)	DC 24V	1.5A
Potenza assorbita adattatore / Power input adapter	W	100-240V - 50/60Hz - 1.0A
Potenza assorbita / Power input	W	23
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	295/230/162
Peso netto / Net Weight	kg	1,61

08

Umidificatore a ultrasuoni a controllo meccanico/diffusore di fragranze
Mechanical ultrasonic humidifier/fragrance diffuser



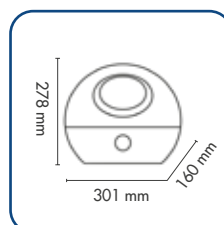
Manopola
retroilluminata
multifunzione
Backlit multifunctional
knob



Uscita vapore
Mist outlet



Design accattivante e
cura dei dettagli
Appealing design and
attention to details



Dimensioni
Dimensions

ARGO OBLÒ

495000019

ARGO OBLÒ è l'umidificatore a ultrasuoni di casa Argo. L'inconfondibile design divertente e le dimensioni compatte ne fanno un prodotto unico nel suo genere. Garantisce alte prestazioni a bassi consumi. Può essere utilizzato anche come diffusore di fragranze.

ARGO OBLÒ is Argo's ultrasonic humidifier. The unmistakable fun design and compact size make it a unique product. It guarantees high performance at low energy consumption. It can also be used as a fragrance diffuser.



MATERIALI RICERCATI PER UN DESIGN SOFISTICATO

- > Elegante finitura hi-gloss, di colore bianco puro
- > Produce vapore freddo con soli 24W di consumo
- > Capacità di umidificazione: 200 ml/h
- > Ampio serbatoio per l'acqua (3 L)
- > Manopola retroilluminata multifunzione: controlla stato funzionamento, volume vapore emesso, allarme serbatoio vuoto con differente colorazione
- > Arresto automatico in caso di mancanza di acqua
- > Funziona con temperature tra 5 - 40°C e umidità inferiore all'80%
- > Diffusore di fragranze: una spugnetta impregnabile con oli essenziali è posizionata sul fondo
- > Filtro dell'aria sull'aspirazione
- > Filtro a carboni attivi

REFINED MATERIALS FOR A SOPHISTICATED DESIGN

- > Elegant glossy finish, pure white colour
- > Produces cold steam with only 24W consumption
- > Humidification capacity: 200 ml/h
- > Big water tank (3 L)
- > Multifunction backlit knob: check operating status, steam volume issued, empty tank alarm with different colours
- > Automatic stop in case of lack of water
- > It works with temperatures between 5 - 40°C and humidity lower than 80%
- > Fragrance diffuser: a sponge impregnated with essential oils is positioned on the bottom
- > Air filter on the air inlet
- > Active carbon filter

EAN 8013557606672

MODELLO / MODEL	ARGO OBLÒ	
Capacità della tanica / Tank capacity	l	3
Rendimento max. / Max. output	ml/h	200
Volume ambiente max. / Max. room volume	m ³	40
Umidificatore ad ultrasuoni / Ultrasonic humidification		•
Umidostato manuale / Manual humidistat		•
Filtro a scambio ionico / Ionic exchange filter		•
Filtro aria / Air filter		•
Comandi a tasti-manopola / Button-knob control		•
Tensione di alimentazione / Power supply	v/f/Hz	220-240~/1/50 - 60
Potenza assorbita / Power input	w	24
Dimensioni (H/L/P) / Dimensions (H/W/D)	mm	278/301/160
Peso netto / Net Weight	kg	1,6

08

Umidificatore a ultrasuoni a controllo digitale
Digital ultrasonic humidifier



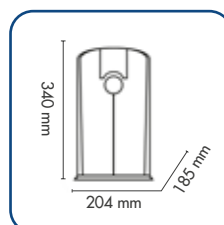
Emissione di vapore
orientabile e volume
emesso regolabile
Adjustable mist emission
and volume



Display digitale
Digital display



Pannello comandi
Control panel



Dimensioni
Dimensions

ARGO HYDRO DIGIT

495000004

ARGO HYDRO DIGIT è l'umidificatore ad alto contenuto tecnologico ma di facile utilizzo. Dotato di un pannello comandi digitale, è intuitivo nella sua gestione e permette un preciso controllo delle funzioni. L'emissione del vapore è totalmente orientabile e permette di umidificare l'ambiente con un raggio di 360°.

ARGO HYDRO DIGIT is the humidifier with high technological content but easy to use. Equipped with a digital control panel, it is intuitive in its usage and allows precise control of the functions. The steam emission is completely adjustable and allows to humidify the environment with a radius of 360 °.



LA MASSIMA PRECISIONE PER IL MASSIMO COMFORT

- > Controllo digitale
- > Produce vapore freddo con bassissimo consumo di energia
- > Pannello comandi digitale con selezione del livello di umidità relativa e del livello di emissione di vapore: alto, medio, basso
- > Timer di spegnimento
- > Igrometro digitale incorporato per la regolazione dell'elemento ad ultrasuoni
- > Emissione vapore orientabile a 360°
- > Filtro a scambio ionico che depura il vapore dai sali per evitare che si depositino in ambiente

MAXIMUM PRECISION FOR MAXIMUM COMFORT

- > Digital control
- > Produces cool mist with very low energy consumption
- > Digital control panel with relative humidity and mist emission level selection: high, medium, low
- > Switch-off timer
- > Built-in digital hygrometer for adjusting the ultrasound element
- > 360° adjustable mist emission
- > Ion exchange filter that removes salts from the mist, to prevent them from building up in the room

EAN 8013557606283

MODELLO / MODEL	ARGO HYDRO DIGIT	
Capacità della tanica / Tank capacity	l	4
Rendimento max. / Max. output	ml/h	370
Volume ambiente max. / Max. room volume	m ³	60
Umidificatore ad ultrasuoni / Ultrasonic humidification		•
Umidostato elettronico / Electronic humidistat		•
Ionizzazione / Ionisation		•
Filtro a scambio ionico / Ionic exchange filter		•
Timer di spegnimento programmabile / Programmable digital switch-off timer		•
Comandi a tasti-manopola / Button-knob control		•
Display a LED / LED display		•
Tensione di alimentazione / Power supply	v/f/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	w	30
Dimensioni (H/L/P) / Dimensions (H/W/D)	mm	340/204/185
Peso netto / Net Weight	kg	2,98

09

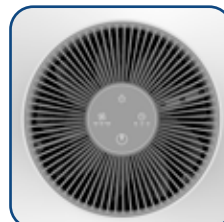
PURIFICATORI AIR PURIFIERS





09

Purificatore d'aria multistrato - HEPA11
Multi-layer air purifier - HEPA11



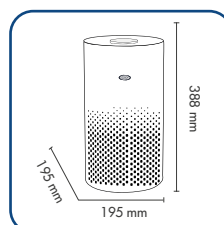
Pannello di controllo centrale soft touch, con anello LED, a variazione cromatica
Central soft touch control panel, with LED ring, with chromatic variation



Segnalazione LED su display necessità sostituzione filtro
Light indication on display when filter needs to be replaced



Dettagli e finitura di design
Design details and finish



Dimensioni
Dimensions

ARGO PURY BABY

495000022

PURY BABY, il piccolo della gamma purificatori Argo: occupa poco spazio, può stare sia su un piano d'appoggio che a pavimento. E' molto efficace contro odori, fumo, pollini, batteri, polveri sottili, sostanze organiche volatili e gas generati dall'attività domestica. La presenza di filtro HEPA, in abbinamento a pre-filtro e filtro a carboni attivi è garanzia di massima efficacia di filtrazione.

PURY BABY, the smallest of the Argo purifiers range: it takes up little space, and it can be positioned on a support surface or on the floor. It is very effective against odors, smoke, pollen, bacteria, fine dust, volatile organic substances and gas generated by domestic activity. The presence of the HEPA filter, in combination with the pre-filter and activate carbon filter is a warranty of maximum filtration efficiency.



COMPATTO MA EFFICACE

- > Design accattivante, dimensione compatta
- > Bellissima finitura bianco puro, effetto matt, dettagli di design
- > Piccolo ma efficace, rimuove odori, fumo e pollini, batteri, muffe, polveri sottili, sostanze organiche volatili e eventuali gas tossici provenienti dall'attività domestica
- > Grande efficienza di purificazione, grazie alla filtrazione a stadi successivi:
 - Pre-filtro
 - Filtro HEPA11
 - Filtro ai carboni attivi
- > Efficienza di filtrazione del particolato: CADR 130m³/h
- > Consigliato per superfici fino a 16m²
- > Pannello di controllo centrale soft touch
- > Originale anello LED decorativo appena sotto al pannello centrale
- > Possibilità di attivare l'illuminazione con variazione cromatica continua o possibilità di stop sul colore desiderato
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili da pannello comandi (High, Mid, Sleep)
- > Funzione "Sleep", per la massima silenziosità: il LED si disattiva per non disturbare il sonno
- > Timer di funzionamento 2-4-8 ore
- > Segnalazione necessità di sostituzione del filtro

COMPACT BUT EFFECTIVE

- > Attractive design, compact size
- > Beautiful pure white finish, matt effect, design details
- > Small but effective, it removes odors, smoke and pollen, bacteria, mold, fine dust, volatile organic substances and any toxic gases from domestic activity
- > High purification efficiency, thanks to multi-stage filtration:
 - Pre-filter
 - HEPA11 filter
 - Active carbon filter
- > Particulate filtration efficiency: CADR 130m³/h
- > Recommended for surfaces up to 16m²
- > Central soft touch digital control panel
- > Original decorative LED ring just below the central panel
- > Possibility of activating the lighting with continuous chromatic variation or possibility of stopping on the desired color
- > 3 fan speeds selectable by control panel (High, Mid, Sleep)
- > "Sleep" function, for the maximum silence: the LED turns off to not disturb sleeping
- > Operation timer 2-4-8 hours
- > Light indication when filter needs to be replaced

EAN 8013557606719

MODELLO / MODEL	ARGO PURY BABY
Portata d'aria (a) CADR / Air flowrate (h) CADR	m ³ /h 130
Superficie consigliata / Applicable area	m ² 16
Alimentazione trasformatore / Power supply adaptor	DC 24V 1.2A
Potenza assorbita / Power input	W 23
Potenza assorbita adattatore / Power input adaptor	V/Hz 100-240V ~ 50/60Hz
Pressione sonora (bassa/media/alta) / Sound pressure (low/mid/high)	dB(A) 33-42-55
Timer di funzionamento / Operating timer	2-4-8 h
Filtro a 3 strati / 3-layers filter	Pre-filtro lavabile + HEPA11 + filtro ai carboni attivi / Washable pre-filter + HEPA11 + Active carbon filter
Funzione "Sleep" / "Sleep" Function	•
Anello LED con variazione cromatica / LED ring with colour changing	•
Tasti soft touch / Soft touch keys	•
Allarme filtro sporco / Dirty filter alarm	•
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Dimensions (H./W./D.)	mm 388/195/195
Peso netto / Net Weight	kg 2

09

Purificatore d'aria multistrato - HEPA13
Multi-layer air purifier - HEPA13



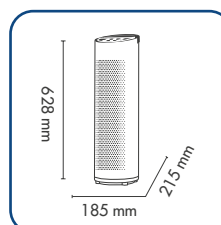
A seconda della qualità dell'aria in ambiente il LED AQI assume un colore diverso
Depending on the detected air quality AQI LED assumes a different colour



Pratica maniglia per il trasporto
Practical handle for transportation



Filtrazione a stadi successivi con true HEPA13
Multi - stage filtration with true HEPA13



Dimensioni
Dimensions

ARGO PURY

495000021

ARGO PURY, il purificatore che puoi portare sempre con te grazie alla comoda maniglia. La presenza di filtro HEPA, in abbinamento a pre-filtro e filtro a carboni attivi, è garanzia di massima efficacia di filtrazione contro odori, pollini, polveri sottili, virus, batteri, sostanze organiche volatili e gas che possono derivare dall'attività domestica; a rendere l'aria ancora più fresca e leggera contribuisce poi lo ionizzatore.

ARGO PURY, the air purifier that you can always bring with you thanks to its comfortable handle. HEPA filter, together with pre-filter and active carbon filter guarantee maximum efficiency of filtration against odors, pollens, fine dust, viruses, bacteria, volatile organic or any gas that may arise from domestic activities; to make the air even fresher and lighter, it releases negative ions.



IL BENESSERE SEMPRE CON TE

- > Design originale e accattivante, materiali di qualità
- > Finitura bianco puro, effetto opaco
- > Pannello digitale con LED per il controllo delle funzionalità
- > Depura l'aria rimuovendo odori, fumo e pollini, virus e batteri, muffe, polveri sottili, sostanze organiche volatili e eventuali gas tossici provenienti dall'attività domestica
- > Sensore aria: a seconda della qualità dell'aria in ambiente determina una diversa colorazione del LED AQI: blu-buona qualità, arancione-quality media, rosso bassa qualità
- > Modalità automatica intelligente: regola automaticamente la velocità in funzione della qualità dell'aria
- > Grande efficienza di purificazione, grazie alla filtrazione a stadi successivi:
 - Pre-filtro
 - Filtro true HEPA13
 - Filtro ai carboni attivi
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili da pannello comandi
- > Funzione "Ionizzazione", per un'aria più fresca e leggera
- > Funzione "Sleep", per la massima silenziosità: l'intensità dei LED si riduce al minimo
- > Segnalazione luminosa necessità di sostituzione di filtro hepa e filtro a carboni attivi
- > Pre-filtro lavabile
- > Timer di funzionamento 1 - 2 - 4 - 8 ore

THE WELL-BEING ALWAYS WITH YOU

- > Original and charming design, high quality materials
- > Pure white finishing, mat effect
- > Digital control panel with operation LEDs
- > It purifies the air by eliminating odours, smoke and pollen, viruses and bacteria, moulds, fine particles, volatile organic substances and any toxic gases generated by domestic activities
- > Air sensor: depending on the detected air quality AQI LED assumes a different colour: blue good quality, orange medium quality, red-low quality
- > Intelligent auto mode: it automatically regulates the fan speed according to the air quality
- > Great purification efficiency thanks to multi-stage filtration:
 - Pre-filter
 - True HEPA13 filter
 - Active carbon filter
- > 3 fan speed, selectable by control panel
- > "Ionization" function, for a fresh and light air
- > "Sleep" function, for maximum silence
- > Warning led for replacement of hepa filter and active carbon filter
- > Washable pre-filter
- > Operation timer 1 - 2 - 4 - 8 hours

EAN 8013557606696

MODELLO / MODEL	ARGO PURY	
Portata d'aria (a) / Air flowrate (h)	m ³ /h	200
Superficie applicabile / Suitable area	m ²	20-35
Tensione di alimentazione / Power supply	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	35
Pressione sonora / Sound pressure	dBA	≤60
Filtro a 3 strati / 3-layers filter		Pre-filtro lavabile + HEPA13 + filtro ai carboni attivi / Washable pre-filter + HEPA13 + Active carbon filter
Timer di funzionamento / Operating timer		•
Funzione "Sleep" / "Sleep" Function		•
Sensore di qualità dell'aria con differente colorazione LED / Air quality detecting sensor with different LED colour	buona/good media/average bassa/bad	Blu/Blue Arancione/Orange Rosso/Red
Funzione regolazione auto intelligente velocità / Automatic intelligent regulation of fan speed		•
Ionizzazione / Ionization		•
Allarme filtro sporco / Dirty filter alarm		•
Dimensioni (H/L/P) / Dimensions (H/W/D)	mm	628/185/215
Peso netto / Net Weight	kg	4

09

Purificatore d'aria multistrato - HEPA12 - WiFi integrato
Multi-layer air purifier - HEPA12 - Integrated WiFi



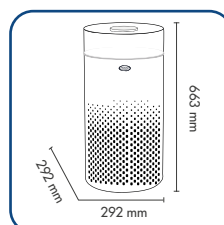
Pannello di controllo soft touch, WiFi integrato
Soft touch control panel, integrated WiFi



Filtro multistrato con true HEPA12, elevata efficienza filtrazione
Multilayer filter with true HEPA12, high filtration efficiency



Sensore di qualità dell'aria e segnalazione led necessità sostituzione filtro
Air quality sensor and filter replacement led



Dimensioni
Dimensions

ARGO PURY PRO

495000023

Altamente performante è realizzato con materiali di elevata qualità. La forma avvolgente lo rende piacevole in ambiente, trasmettendo una reale sensazione di purezza. Le funzioni sono gestibili dal pannello soft touch e, parte, anche da remoto con App dedicata. Garantisce una grande efficienza di purificazione con la presenza del filtro HEPA12 e il motore turbo Inverter.

Highly performing, it is made with high quality materials. The enveloping shape makes it pleasant in the environment, transmitting a real feeling of purity. The functions can be managed from the soft touch panel and, partly, also remotely with a dedicated App. It guarantees a great purification efficiency with the presence of the HEPA12 filter and the turbo Inverter motor.



PURIFICAZIONE PROFESSIONALE, ANCHE DA REMOTO, CON WIFI INTEGRATO

- > Design originale e accattivante, materiali di qualità
- > Finitura bianco puro, effetto opaco
- > Pannello comandi soft touch
- > WiFi integrato, App gratuita per Android e iOS
- > Efficace contro la presenza di formaldeide e altri composti organici
- > Filtro composito, a strati successivi:
 - Pre-filtro a rete
 - Filtro HEPA12
 - Filtro di carta
 - Struttura a protezione del filtro
- > Grande efficienza di purificazione grazie al motore turbo Inverter
- > 5 velocità di ventilazione
- > 3 modalità di purificazione: Auto, Sleep, Turbo
- > Timer di accensione e spegnimento (24 ore)
- > Tecnologia che minimizza la resistenza della griglia superiore al flusso d'aria: ampio volume di aria trattata e elevata silenziosità: 30 dB(A) alla minima velocità
- > Funzione blocco bambino
- > Efficienza di filtrazione del particolato CADR: 350m³/h
- > Efficienza di filtrazione della formaldeide CADR: 200m³/h
- > Segnalazione luminosa necessità di sostituzione del filtro composito
- > Rilevazione intelligente PM 2.5 della qualità dell'aria, con colorazione differente icona sul display:
 - LED verde = qualità dell'aria eccellente
 - LED blu = qualità dell'aria buona
 - LED rosso = qualità dell'aria pessima

PROFESSIONAL PURIFICATION, EVEN BY REMOTE, WITH THE INTEGRATED WIFI

- > Original and attractive design, quality materials
- > Pure white finish, matte effect
- > Soft touch control panel
- > Integrated WiFi free App for Android and iOS
- > Effective against the presence of formaldehyde and other organic compounds
- > Composite multi-layer filter:
 - Pre-filter
 - HEPA12 filter
 - Paper filter
 - Structure protecting the filter
- > Great purification efficiency thanks to the turbo Inverter engine
- > 5 fan speeds
- > 3 purification modes: Auto, Sleep, Turbo
- > Timer on/off (24 hours)
- > Technology that minimizes the resistance of the upper grid to the air flow: large volume of treated air and high silence: 30 dB(A) at minimum speed
- > Child lock function
- > CADR particulate filtration efficiency: 350m³/h
- > CADR formaldehyde filtration efficiency: 200m³/h
- > LED warning when the composite filter needs to be replaced
- > Intelligent PM 2.5 detection of air quality, with different coloring of the icon on the display:
 - Green LED = excellent air quality
 - Blue LED = good air quality
 - Red LED = bad air quality

EAN 8013557606726

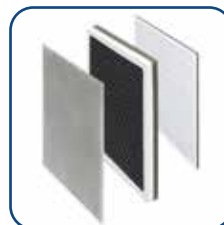
MODELLO / MODEL	ARGO PURY PRO	
Portata d'aria (a) CADR / Air flowrate (h) CADR	m³/h	350
Superficie consigliata / Applicable area	m²	45
Tensione di alimentazione / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/50-60/1
Potenza assorbita / Power input	W	25
Pressione sonora (min.-max.) / Sound pressure (min.-max.)	dB(A)	30-58
Timer di accensione e spegnimento / Timer on-off		24h
Filtro a 4 strati / 4-layers filter		Pre-filtro lavabile + HEPA12 + filtro carta + struttura protettiva / Washable pre-filter + HEPA12 + Paper filter + Protective structure
Funzione "Sleep" / "Sleep" Function		•
Funzione "Turbo" / "Turbo" Function		•
Funzione "Auto" / "Auto" Function		•
Sensore di qualità dell'aria con differente colorazione LED / Air quality detecting sensor with different LED colour	Buona/Good Media/Average Bassa/Bad	Verde/Green Blu/Blue Rosso/Red
Allarme filtro sporco / Dirty filter alarm		•
Display a LED / LED display		•
Tasti soft touch / Soft touch keys		•
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	633/292/292
Peso netto / Net Weight	kg	6,5

09

Purificatore d'aria multistrato - HEPA13 - Lampada UVC - Ionizzatore
Multi-layer air purifier - HEPA13 - UVC lamp - Ionization



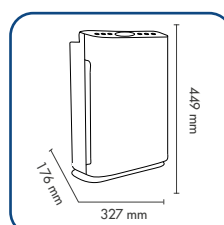
Display a LED, pannello di controllo soft touch, anello LED con rilevazione qualità dell'aria
LED display, soft touch control panel, LED ring colored according to air quality detection



Filtrazione a stadi successivi per un'elevata efficienza di filtrazione
Multi-stage filtration for high purification efficiency



Lampada UVC integrata, per un'efficace sterilizzazione contro i virus
Integrated UVC lamp, for effective sterilization against viruses



Dimensioni
Dimensions

ARGO PURY PLUS UVC

495000025

Altamente performante, dal design originale è realizzato con materiali di elevata qualità. La sua presenza solida e robusta è accompagnata da una forma avvolgente che lo rende piacevole in ambiente, trasmettendo una reale sensazione di purezza. La finitura ha un effetto opaco, il pannello comandi è soft touch. Garantisce una grande efficienza di purificazione grazie al motore turbo Inverter.

Highly performing, with an original design it is made with high quality materials. Its solid and robust presence is accompanied by an enveloping shape that makes it pleasant in the environment, transmitting a real sensation of purity. The finishing has a matt effect, the control panel is soft touch. It guarantees a great purification efficiency thanks to the turbo Inverter engine.



EFFICACE ANCHE CONTRO I VIRUS, ARIA INDOOR AL TOP

- > Design slim, elegante e raffinato
- > Materiali di pregio, elevata qualità costruttiva
- > Finitura bianco puro, effetto glossy
- > Display a LED e pannello comandi in nuance, con tasti soft touch, anello LED colorato in base alla qualità dell'aria
- > Lampada UVC integrata, per un'efficace sterilizzazione contro i virus
- > Filtrazione a stadi successivi per un'elevata efficienza di purificazione:
 - Pre-filtro: trattiene le particelle di polvere più grossolane
 - Filtro HEPA13: filtra il particolato fino a 0,3 micron
 - Filtro ai carboni attivi: ha elevata capacità deodorizzante
- > Purifica l'aria rimuovendo odori, fumo e pollini, virus e batteri, muffe, polveri sottili, sostanze organiche volatili e eventuali gas tossici provenienti dall'attività domestica
- > La funzione ionizzazione rende l'aria più fresca e leggera
- > Il sensore integrato colora in modo diverso l'anello LED sul display a seconda della qualità dell'aria rilevata in ambiente: azzurro – qualità eccellente, giallo – qualità buona, arancio – qualità bassa, rosso – qualità pessima
- > Modalità Auto: regola automaticamente la velocità di
- > Funzione Sleep: disattiva i LED e riduce al minimo la velocità di ventilazione per il massimo comfort notturno
- > 4 velocità di ventilazione: bassa, media, alta, turbo
- > 3 modalità di purificazione: Auto, Sleep, Turbo
- > Timer di funzionamento 1-9h
- > Efficienza di filtrazione del particolato CADR: 200 m³/h

EFFECTIVE EVEN AGAINST VIRUSES, INDOOR AIR AT THE TOP

- > Slim design, elegant and refined
- > Quality materials, high build level
- > Pure white finish, glossy effect
- > LED display and control panel white colour, with soft touch keys, LED ring colored according to air quality
- > Integrated UVC lamp, for effective sterilization against viruses
- > Multi-stage filtration for high purification efficiency:
 - Pre-filter: blocking coarser dust particles
 - HEPA13 filter: filtering particulate down to 0.3 microns
 - Active carbon filter: high deodorizing capacity
- > It purifies the air by removing odors, smoke and pollen, viruses and bacteria, molds, fine dust, volatile organic substances and any toxic gases from domestic activities
- > Ionization additional function makes the air fresher and lighter
- > The integrated sensor colors the LED ring on the display differently depending on the quality of the air detected in the room: blue - excellent quality, yellow - good quality, orange - low quality, red - bad quality
- > Auto mode: it automatically adjusts the fan speed according to the air quality
- > Sleep function: deactivates the LEDs and minimizes the fan speed for maximum night comfort
- > 4 fan speeds: low, medium, high, turbo
- > 3 purification modes: Auto, Sleep, Turbo
- > Operation timer 1-9h
- > CADR particulate filtration efficiency: 200 m³/h

EAN 801355760764

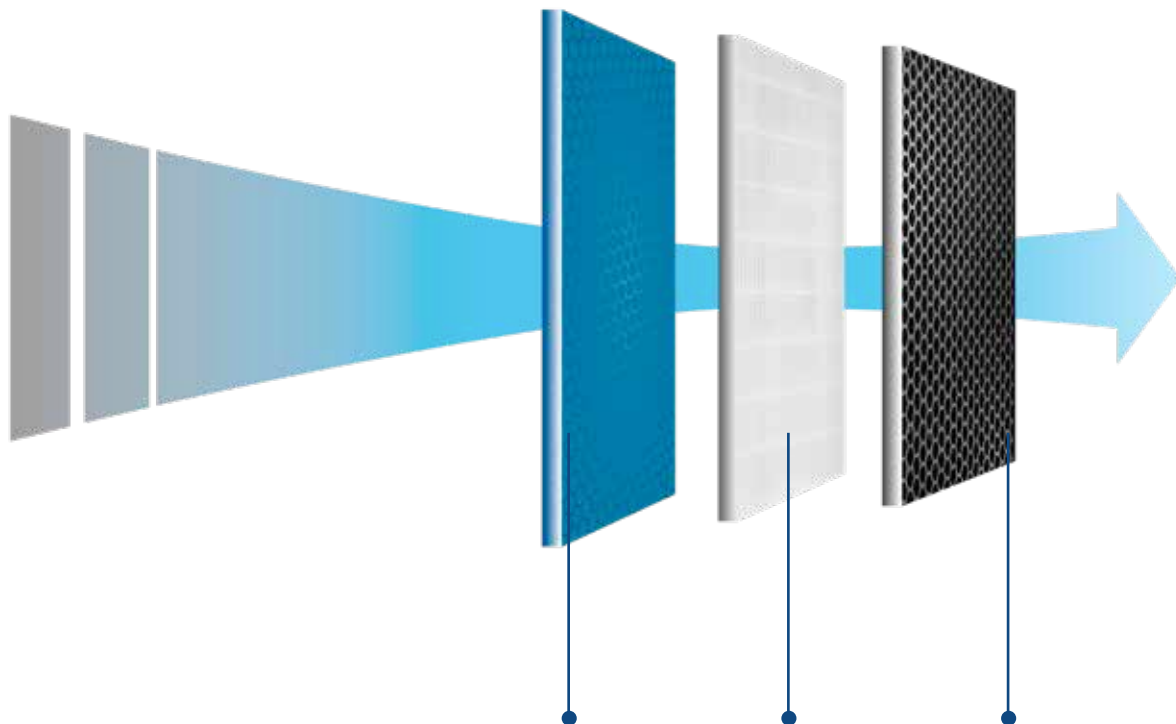
MODELLO / MODEL	ARGO PURY PLUS UVC	
Portata d'aria (a) CADR / Air flowrate (h) CADR	m ³ /h	200
Superficie consigliata / Applicable area	m ²	30
Tensione di alimentazione / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	60 ±10
Pressione sonora (min.-max.) / Sound pressure (min.-max.)	dB(A)	≤55
Timer di accensione e spegnimento / Timer on-off		1-9h
Filtro a 3 strati / 3-layers filter		Pre-filtro lavabile + HEPA13 + filtro carboni attivi / Washable pre-filter + HEPA13 + Active Carbon filter
Funzione "Ionizzazione" / "Ionization" Function		•
Lampada UVC / UVC lamp		•
Sensore di qualità dell'aria con differente colorazione LED / Air quality detecting sensor with different LED colour	EcceLente/Excellent Buona/Good Bassa/Low Bassissima/Bad	Blu/Blue Giallo/Yellow Arancio/Orange Rosso/Red
Anello LED / LED ring		colorato in base alla qualità dell'aria / coloured according to air quality
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	449/327/176
Peso netto / Net Weight	kg	3,7

ARGO PURY BABY - ARGO PURY - ARGO PURY PLUS UVC

Purificatori d'aria multistrato - HEPA

Multi-layer air purifiers - HEPA

Filtro a 3 strati / 3-layers filter



FILTO ANTI-POLVERE
La sua principale funzione è filtrare le particelle più grossolane e, quindi, prolungare la vita del filtro HEPA.

DUST FILTER
Its main function is to filter the coarsest particles and, then, to extend the life of filter HEPA.

FILTO HEPA
Questo filtro può filtrare le particelle e la polvere nell'aria con un diametro superiore a 0,3 micron.

HEPA FILTER
It can greatly filter out the particles and dust in the air larger than 0.3 micron.

FILTO CARBONI ATTIVI
Questo filtro ha dei fori molto fini con un'alta efficienza di assorbimento degli odori.

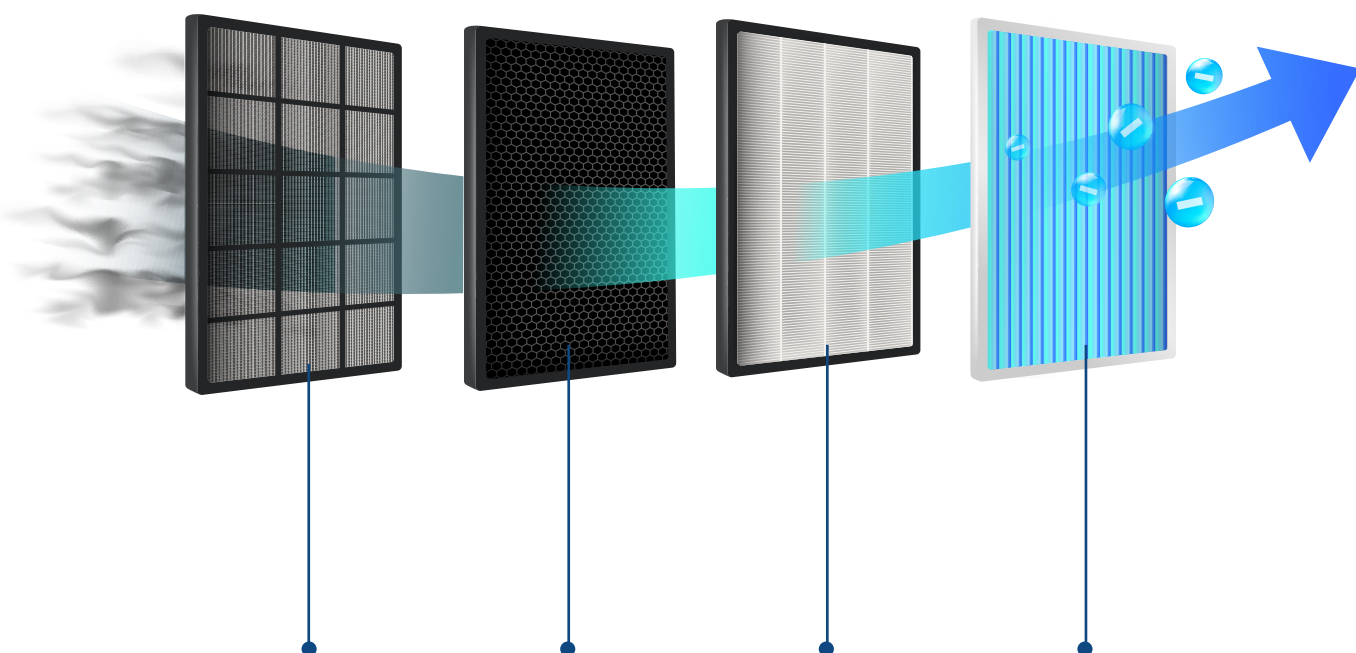
ACTIVE CARBON FILTER
It has ultra-fine holes with high efficient absorption of odours.

ARGO PURY PRO

Purificatore d'aria multistrato - HEPA

Multi-layer air purifier - HEPA

Filtro a 4 strati / 4-layers filter



PRE-FILTRO A RETE
La sua funzione principale è trattenere le particelle più grossolane di polvere, aumentando l'efficacia e prolungando quindi la vita del filtro elettrostatico.

PRE-FILTER
Its main function is to retain the coarsest particles of dust, increasing efficiency and therefore prolonging the life of the electrostatic filter.

FILTRO HEPA12
Questo filtro è composto da carboni attivi modificati e componenti attivi contro la formaldeide.

HEPA12 FILTER
It is composed by modified activated carbon and other active components against formaldehyde

FILTRO DI CARTA
PAPER FILTER

Struttura a protezione del filtro
Spray coating protection layer

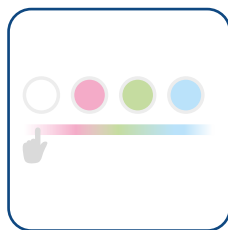
10

DIFFUSORI DI OLI ESSENZIALI

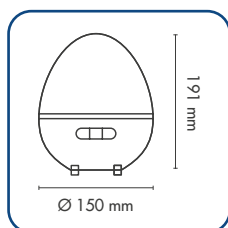
ESSENTIAL OIL
DIFFUSERS







Variazioni cromatiche
della luce
Color variations of the
light



Dimensioni
Dimensions

MODELLO / MODEL		ARGO JOY	
Capacità serbatoio Tank capacity	ml	300	
Volume vapore emesso Steam Volume	ml/h	30±3	
Tensione di alimentazione Power supply	V/F/Hz	100-240/50-60	
Trasformatore Transformer		DC 24V - 0,63 A	
Potenza assorbita Power input	W	15	
Dimensioni (Alt./Diam.) Dimensions (H./Diam.)	mm	191/150	
Peso netto Net Weight	kg	0,5	

EAN 8013557606597

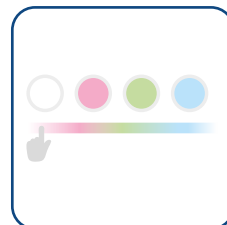
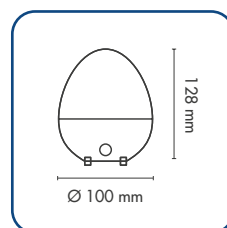
ARGO JOY



495000015

Illumina, profuma e umidifica: ARGO JOY è un diffusore dal design speciale realizzato con plastiche hi-gloss e con una base argentata molto elegante. Diffonde l'essenza preferita grazie alla nebulizzazione a ultrasuoni e a una piccola ventola che ne potenzia le prestazioni. Tecnologia in primo piano per questo diffusore-umidificatore che contiene una lampada RGB con variazione cromatica continua o settabile su un colore preferito o escludibile per non disturbare nella notte. Facile da usare, con pannello comandi retroilluminato e un consumo ridotto.

It illuminates, perfumes and humidifies: ARGO JOY fragrance diffuser has a special design made with high-gloss plastic featuring an extremely elegant silver-coloured base. It diffuses your favourite fragrance thanks to ultrasound nebulisation and a small fan which enhances its performance. This diffuser-humidifier is characterised by an advanced technology; it mounts an RGB lamp which can vary the colour continuously or display a single preferred colour, or no colour at all, to avoid disturbing during the night. Easy to use, it has a backlit control panel and ensures limited energy consumption.


 Variazioni cromatiche
 della luce
 Color variations of the
 light

 Dimensioni
 Dimensions

MODELLO / MODEL		ARGO BABYJOY	
Capacità serbatoio Tank capacity	ml	50	
Volume vapore emesso Steam Volume	ml/h	9±3	
Tensione di alimentazione Power supply	V/F/Hz	100-240/50-60	
Trasformatore Transformer		DC 24V - 0,31 A	
Potenza assorbita Power input	W	7,5	
Dimensioni (Alt./Diam.) Dimensions (H./Diam)	mm	128/100	
Peso netto Net Weight	kg	0,3	

EAN 8013557606610

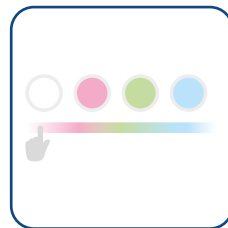
ARGO BABYJOY

495000016

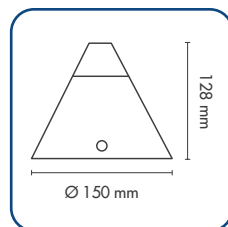


ARGO BABYJOY umidifica, profuma e crea l'atmosfera perfetta: un grazioso complemento d'arredo con base in fine plastica soft-touch colore argento e parte superiore effetto vetro acidato. Nebulizzazione a ultrasuoni e piccola ventola interna permettono una diffusione perfetta dell'essenza scelta. Contiene una lampada a LED RGB che genera una luce dai colori pastello con variazione cromatica continua, settabile su un colore preferito o escludibile per non disturbare nella notte. Di facile uso e bassi consumi.

ARGO BABYJOY humidifies, perfumes and creates the ideal atmosphere: a charming furniture accessory with a fine silver-coloured soft-touch plastic base and upper part with acid-etched glass effect. Ultrasound nebulisation and a small internal fan ensure optimal diffusion of the chosen fragrance. It mounts an RGB LED which generates a pastel-coloured light with continuous colour variations, settable on a single colour or excludable to avoid disturbing during the night. Easy to use, it ensures limited energy consumption.



Variazioni cromatiche
della luce
Color variations of the
light



Dimensioni
Dimensions

MODELLO / MODEL	ARGO ZENO LIGHT	
Capacità serbatoio Tank capacity	ml	80
Volume vapore emesso Steam Volume	ml/h	15±5
Tensione di alimentazione Power supply	V/F/Hz	230/1/50
Trasformatore Transformer		DC 24V
Potenza assorbita Power input	W	12
Dimensioni (Alt./Diam.) Dimensions (H./Diam.)	mm	150/128
Peso netto Net Weight	kg	0,4

EAN 8013557606320

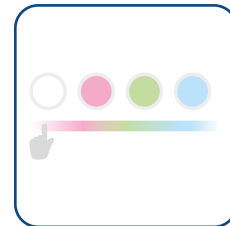
ARGO ZENO LIGHT



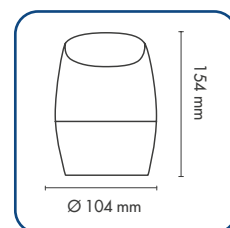
495000005

Umidifica, crea un'atmosfera rilassante e diffonde l'essenza desiderata: ARGO ZENO LIGHT è ideale per le camerette dei bambini. La lampada RGB si illumina con variazione cromatica continua o settabile su colore preferito o escludibile per non disturbare la notte. In plastica fine al tatto e facile da usare, ha un basso consumo.

It humidifies, creates a relaxing atmosphere and diffuses the desired fragrance: ARGO ZENO LIGHT is ideal for children's bedrooms. The light generated by the RGB lamp can have continuous colour variations or a single preferred colour, or can be excluded to avoid disturbing during the night. Easy to use, it is made of fine touch plastic and ensures limited energy consumption.



Variazioni cromatiche
della luce
Color variations of the
light



Dimensioni
Dimensions

MODELLO / MODEL		ARGO JACINTO
Capacità serbatoio Tank capacity	ml	80
Volume vapore emesso Steam Volume	ml/h	20±5
Tensione di alimentazione Power supply	V/F/Hz	230/1/50
Trasformatore Transformer		DC 24V
Potenza assorbita Power input	W	12
Dimensioni (Alt./Diam.) Dimensions (H./Diam)	mm	154/104
Peso netto Net Weight	kg	0,4

EAN 8013557606634



ARGO JACINTO

495000017

Luce, benessere e atmosfera. Simile ad un giacinto, questo speciale diffusore usa la nebulizzazione a ultrasuoni e ha una piccola ventola interna per diffondere i profumi in tutta la loro fragranza. Variazioni cromatiche continue o settabili su un colore sono poi date dalla lampada RGB, escludibile per non disturbare nella notte. Basso consumo, alta facilità d'uso.

Light, well-being and atmosphere. This special diffuser, which resembles a hyacinth, uses ultrasonic nebulisation and a small internal fan to diffuse fragrances in all their power. The RGB lamp can generate continuous colour variations or even a single colour, or it can be excluded to avoid disturbing during the night. Limited consumption, extremely easy to use.

Legenda icone

Icon legend

	Classe energetica in freddo Cooling energy class		Modalità per una ventilazione personalizzata Modes for a customized ventilation
	Classe energetica in caldo Heating energy class		Timer di accensione e spegnimento programmabile Programmable on/off timer
	Potenza massima in freddo (35°C; 80% U.R.) Maximum cooling capacity (35°C; 80% R.H.)		Timer di spegnimento programmabile Programmable off timer
	Funzione raffrescamento Cooling function		Wifi integrato e app dedicata Integrated wifi and dedicated app
	Potenza massima in caldo Maximum heating capacity		Tecnologia DC Inverter di ultima generazione Latest DC Inverter technology
	Funzione riscaldamento Heating function		Funzione X-FAN: previene la formazione di muffe e batteri X-FAN function: it prevents the formation of mold and bacteria
	Conforme alla direttiva europea Ecodesign Compliant to Ecodesign directive		Modalità Turbo Turbo mode
	Funzione Deumidificazione Dehumidification function		Prodotto silenzioso Silent product
	Funzione Ventilazione Ventilation function		Senza pale rotanti, una sicurezza in più per i bambini Without blades, even more safe for children
	Funzione Umidificazione Humidification function		Telecomando multifunzione Multifunction remote control
	Funzione Purificazione Purification function		Capacità della tanica rimovibile Removable tank capacity
	Funzione Ionizzazione Ionization function		Funzione Smart-eco: regola automaticamente la velocità di ventilazione in funzione della temperatura ambiente Smart-eco function: it adjusts fan speed according to room temperature
	Funzione Sleep: comfort durante il sonno Sleep function: comfort during your sleeping		Senza filo Cordless
	Funzione Memory Memory function		Batteria ricaricabile Rechargeable battery
	Velocità di ventilazione Fan speed		Griglia conforme alla normativa europea sulla sicurezza Grid compliant with european safety standard



Funzione speciale asciugatura biancheria
Special drying laundry function



Oscillazione automatica flap
Automatic swinging of the flap



Angolo di oscillazione verticale (90°)
Vertical oscillation angle (90°)



Angolo di oscillazione orizzontale (80°)
Horizontal oscillation angle (80°)



Possibilità di selezione dell'angolo di oscillazione 60°/90°/180°/360°
Possibility to select the horizontal oscillation angle 60°/90°/180°/360°



Sensore di presenza multiplo intelligente
Intelligent multiple body sensor



Capacità di deumidificazione
Dehumidification capacity



Superficie consigliata
Suggested area



Range di funzionamento
Operating limits



LED funzionamento
Operating LEDs



Allarme serbatoio vuoto con differente colorazione
Empty tank alarm with different colours



Protezione contro la caduta di gocce d'acqua
Protection against drops falling



Capacità di umidificazione
Humidification capacity



Filtrazione a stadi successivi
Multi-stage filtration



Modalità automatica intelligente: regola automaticamente la velocità in funzione della qualità dell'aria
Intelligent auto mode: it automatically regulates the fan speed according to the air quality



Sensore aria: a seconda della qualità dell'aria in ambiente determina una diversa colorazione del LED
Air sensor: depending on the detected air quality LED assumes a different colour



Filtrazione a stadi successivi con HEPA11 - filtro a 3 strati
Multi-stage filtration with HEPA11 - 3-layers filter



Filtrazione a stadi successivi con HEPA12 - filtro a 4 strati
Multi-stage filtration with HEPA12 - 4-layers filter



Filtrazione a stadi successivi con HEPA13 - filtro a 3 strati
Multi-stage filtration with HEPA13 - 3-layers filter



Efficienza di filtrazione del particolato CADR
CADR particulate filtration efficiency



Funzione blocco bambino
Child lock function



Lampada UVC
UVC lamp



R32 - Refrigerante a basso impatto ambientale
R32 - low GWP Refrigerant



R290 - Refrigerante a zero impatto ambientale
R32 - Refrigerant gas with no environmental impact



PUNTI VENDITA

I prodotti Argo sono disponibili sull'intero territorio nazionale, nei principali punti vendita di elettronica, di consumo e di fai-da-te. Se vuoi conoscere il rivenditore più vicino a te, visita il nostro sito argoclima.com nella sezione "DOVE ACQUISTARE".



NUMERO VERDE

Per qualsiasi informazione o necessità è a disposizione il nostro call center, che risponde al numero verde 800 198 925
Il servizio telefonico è gratuito, sia da rete fissa che da mobile.



ASSISTENZA

Argoclima S.p.A. supporta tutti i suoi prodotti tramite una fitta rete di centri di assistenza specializzati, distribuiti su tutto il territorio nazionale. Al nostro indirizzo web, nella relativa pagina, è possibile identificare il centro assistenza Argo più idoneo al prodotto in vostro possesso e più vicino a voi. Sempre in questa sezione è possibile scaricare il certificato di garanzia.



WWW

Scopri su argoclima.com i prodotti, l'azienda, gli incentivi fiscali, le news dove acquistare e chi contattare in caso di necessità. Scarica facilmente tutti i cataloghi dei prodotti Argo.



SOCIAL

Segui le novità e le iniziative del mondo Argo sulle pagine FACEBOOK e YOUTUBE.



STORES

Argo products are available throughout the country, in the main electronic, consumer and do-it-yourself stores. If you want to know the dealer nearest to you, visit our website argoclima.com in the "WHERE TO BUY" section.



WWW

Discover on argoclima.com the products, the company, the tax incentives, the information on where to buy and who to contact in case of need. You can easily download all the catalogs of Argo products.



SOCIAL

Follow the news and initiatives of the Argo world on our FACEBOOK and YOUTUBE pages.







Argoclima S.p.A.
Società a Socio Unico

Via Alfeno Varo, 35
25020 Alfianello (BS) ITALY
Tel: +39 030 7285700

N.B. La casa costruttrice non si assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza preavviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale.

Argo è un marchio di Argoclima S.p.A., leader europeo nei settori della climatizzazione, riscaldamento e trattamento aria.

N.B. The manufacturer assumes no responsibility for any errors or inaccuracies regarding the contents of this catalogue, and reserves the right to make any necessary changes to its products, at any time and without prior notice, for technical or commercial reasons.

Argo is a brand of Argoclima S.p.A., leading european company in air conditioning, heating, air treatment and wellness.