



improve your life

2023

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	climatizzatori mono & multisplit single & multisplit air conditioners	06
02	climatizzatore senza unità esterna air conditioner without outdoor unit	22
03	console full DC Inverter fai-da-te full DC Inverter console D-I-Y	26
04	climatizzatori d'aria locali local air conditioners	30
05	raffrescatori/nebulizzatori air coolers/misting fans	66
06	ventilatori e smart fan fans and smart fans	80
07	deumidificatori dehumidifiers	102
08	umidificatori humidifiers	114
09	purificatori air purifiers	120
10	diffusori di oli essenziali essential oil diffusers	132

01

CLIMATIZZATORI MONO E MULTISPLIT

SINGLE & MULTISPLIT
AIR CONDITIONERS





01

Climatizzatori split
Split air conditioners

NEW



ARGO CHARM PLUS monosplit/ ARGO CHARM DUBBEL multisplit

Climatizzatori multifunzione che portano in ambiente il massimo comfort. Raffrescano e riscaldano in tempi ridottissimi, a bassi consumi perchè dotati di tecnologia DC INVERTER. Funzionano con refrigerante ecologico R32. La presenza della pompa di calore ne permette l'utilizzo anche nelle mezze stagioni.

Multifunction air conditioners bringing maximum comfort in your home. They cool and heat in a very short time, with low consumption because they are equipped with DC INVERTER technology. They work with ecological refrigerant R32. The presence of the heat pump allows their use even in mid-seasons.



Raffrescamento, Riscaldamento, Deumidificazione e Ventilazione

Cooling, Heating, Dehumidification and Fan



Tecnologia DC Inverter, massimo comfort, minimi consumi grazie alla modulazione del compressore e dei ventilatori.

DC Inverter technology, maximum comfort, minimum consumption thanks to compressor and fans modulation



Timer di accensione e spegnimento programmabile

Programmable on/off timer

A⁺⁺

Classe energetica A⁺⁺ in freddo

A⁺⁺ energy class in cooling mode



R32, gas ecologico a basso impatto sul riscaldamento globale

R32, ecological gas with low impact on global warming



OPTIONAL WiFi da remoto con app dedicata. Può essere integrato a cura di personale qualificato per avere il controllo a distanza di tutte le funzionalità del climatizzatore.

OPTIONAL long distance WiFi with dedicated app. It can be integrated by qualified personnel to have the control of all functions of the air conditioner.



5 velocità di ventilazione: Turbo, Alta, Media, Bassa, Quiet (velocità super-bassa non selezionabile da telecomando, relativa alla funzione Quiet)

5 fan speeds: Turbo, High, Medium, Low, Quiet (super-low speed not selectable by remote control, related to Quiet function)

A⁺

Classe energetica A⁺ in caldo

A⁺ energy class in heating mode



A⁺⁺⁺

Classe energetica in riscaldamento A⁺⁺⁺ in condizioni climatiche più calde. (vedi zone colore arancio). Solo per i modelli MONO.

A⁺⁺⁺ energy class in warmer temperature conditions (see areas in orange). Only for SINGLE model.

01

Climatizzatori split Split air conditioners



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. Lancio d'aria fino a 12 m.

You can fix the flap in the desired position for a customized air flow. Air throw up to 12 m.



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/COLD DRAFT PREVENTION FUNCTION

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.

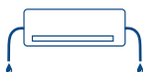
Maximum insulation for compressor and low noise fans grant a quiet operation of both outdoor and indoor unit.



FUNZIONE 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.



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.



FUNZIONE iCLEAN/iCLEAN FUNCTION

Attivabile da apposito tasto sul telecomando, lo scopo di questa funzione è quello di togliere la polvere dall'evaporatore e di asciugare la condensa residua, prevenendo la formazione di muffe e la diffusione di cattivi odori.

Activable by key on remote controller, the purpose of this function is to clean the evaporator from dust, dry the water inside and prevent the formation of molds and the diffusion of bad odours.



FUNZIONE ANTI-FUNGUS/ANTI-FUNGUS FUNCTION

Allo spegnimento dell'unità la ventilazione prosegue per 10 minuti, fino a completa asciugatura dello scambiatore di calore, prevenendo quindi la formazione di muffe e batteri.

When the unit is switched off, the ventilation continues for 10 minutes, until the heat exchanger is completely dried, thus preventing the formation of mold and bacteria.

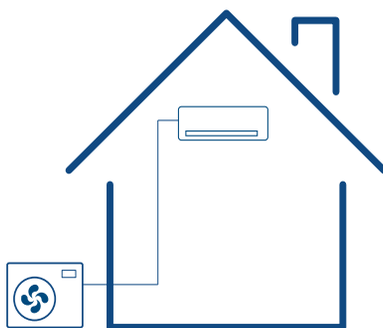
01**Climatizzatori monosplit**
Single split air conditioners

ARGO CHARM PLUS

MODELLI UNITÀ INTERNE MONOSPLIT
SINGLE INDOOR UNITS MODELS

	Modello/Model	Codice/Code	Codice EAN/EAN code
MONO/SINGLE	CHARM PLUS 9000 UI	398000890	8013557621446
	CHARM PLUS 12000 UI	398000892	8013557621460
	CHARM PLUS 18000 UI	398000894	8013557621484
	CHARM PLUS 24000 UI	398000896	8013557621507

	Modello/Model	Codice/Code	Codice EAN/EAN code
Accessorio da ordinare separatamente/Accessory to be ordered separately	WIFI KIT FOR ARGO	398100774	8013557620241

**APPLICAZIONI MONO**
SINGLE APPLICATIONS1 unità interna
1 unità esterna1 indoor unit
1 outdoor unit

MODELLI UNITÀ ESTERNE MONOSPLIT SINGLE OUTDOOR UNITS MODELS



	Modello/Model	Codice/Code	Codice EAN/EAN code
MONO/SINGLE	CHARM PLUS 9000 UE	398000891	8013557621453
	CHARM PLUS 12000 UE	398000893	8013557621477
	CHARM PLUS 18000 UE	398000895	8013557621491
	CHARM PLUS 24000 UE	398000897	8013557621514

INCENTIVI FISCALI - ITALIA

Solo per il mercato Italia - Only for Italian market



Per approfondimenti vedere pagine 138-139

01

Climatizzatori monosplit

Single split air conditioners

MONOSPLIT/SINGLE SPLIT

Modello/Model	CHARM PLUS 9		
Unità interna/Indoor unit	CHARM PLUS 9000 UI		
Unità esterna/Outdoor unit	CHARM PLUS 9000 UE		
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità nominale (min.-max.) / Capacity nominal (min.-max.) (EN14511)	kW	2,60 (0,60-3,10)	2,61 (0,80-3,40)
	BTU/h	9000	9000
EER/COP (EN14511)		3,25	4,14
Capacità 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	2,1/2,3/-
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 efficiency class		A++	A+/A+++/-
Consumo energetico stagionale F/C (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	149	722/618
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.-sl.)	m ³ /h	550-490-390-350	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	0,6	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	5/1	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.-sl.)	dB(A)	40-38-34-29-22	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	51	
Potenza sonora U.I. (a.) / Sound power I.U. (h.)	dB(A)	53	
Potenza sonora U.E. (a.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	61	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	0,800 (0,10-1,60)	0,630 (0,30-1,50)
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.	0,51/0,34	
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 length with gas standard charge	m	3-7	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe length with gas additional charge	m	20	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	15	
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 I.U. (H./W./D.)	mm	283/693/199	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	455/650/233	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	7/18	

LIMITI DI FUNZIONAMENTO (temperatura esterna)/OPERATING LIMITS (outdoor temperature)
 Raffrescamento/Cooling: +16 °C ~ +49 °C
 Riscaldamento/Heating: -15 °C ~ +30 °C

INTERVALLO DI REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA INTERNA/INDOOR TEMPERATURE SETTING RANGE: 16-32 °C

MONOSPLIT/SINGLE SPLIT

Modello/Model	CHARM PLUS 12		
Unità interna/Indoor unit	CHARM PLUS 12000 UI		
Unità esterna/Outdoor unit	CHARM PLUS 12000 UE		
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità nominale (min.-max.) / Capacity nominal (min.-max.) (EN14511)	kW	3,55 (0,80-3,80)	3,75 (1,00-4,20)
	BTU/h	12000	12000
EER/COP (EN14511)		3,26	3,71
Capacità 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	3,4	2,3/3,1/-
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,2	4,0/5,1/-
Classe energetica / Energy efficiency class		A++	A+/A+++/-
Consumo energetico stagionale F/C (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	192	841/797
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.-sl.)	m ³ /h	600-540-490-440-400	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	0,8	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	5/1	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.-sl.)	dB(A)	40-39-35-31-24	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	52	
Potenza sonora U.I. (a.) / Sound power I.U. (h.)	dB(A)	53	
Potenza sonora U.E. (a.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	61	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	1,09 (0,10-1,60)	1,01 (0,30-1,50)
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.	0,55/0,37	
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 length with gas standard charge	m	3-7	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe length with gas additional charge	m	20	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	15	
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 I.U. (H./W./D.)	mm	285/750/200	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	455/650/233	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	8,5/18	

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 monosplit
 Single split air conditioners

MONOSPLIT/SINGLE SPLIT

Modello/Model	CHARM PLUS 18		
Unità interna/Indoor unit	CHARM PLUS 18000 UI		
Unità esterna/Outdoor unit	CHARM PLUS 18000 UE		
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità nominale (min.-max.) / Capacity nominal (min.-max.) (EN14511)	kW	5,10 (1,30-5,30)	5,40 (1,30-5,50)
	BTU/h	18000	18000
EER/COP (EN14511)		3,35	3,85
Capacità 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	5,1	3,6/3,9/-
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,6	4,1/5,3/-
Classe energetica / Energy efficiency class		A++	A+/A+++/-
Consumo energetico stagionale F/C (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	270	1220/1017/-
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.-sl.)	m³/h	850-760-680-610-550	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	1,6	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	5/1	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.-sl.)	dB(A)	46-42-39-35-25	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	54	
Potenza sonora U.I. (a.) / Sound power I.U. (h.)	dB(A)	57	
Potenza sonora U.E. (a.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	62	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	1,52 (0,28-1,70)	1,40 (0,22-1,50)
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.	0,80/0,54	
Diametro del tubo liquido / Liquid pipe diameter	mm (")	6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	12,70 (1/2")	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica standard / Max. pipe length with gas standard charge	m	3-7	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe length with gas additional charge	m	25	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	25	
Dislivello massimo (unità esterna sopra) / Max. height between units (outdoor on top)	m	15	
Dislivello massimo (unità interna sopra) / Max. height between units (indoor on top)	m	15	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension I.U. (H./W./D.)	mm	310/900/225	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	537/715/280	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	11,0/25,0	

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

Raffrescamento/Cooling: +16 °C ~ +49 °C

Riscaldamento/Heating: -15 °C ~ +30 °C

INTERVALLO DI REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA INTERNA/INDOOR TEMPERATURE SETTING RANGE: 16-32 °C

MONOSPLIT/SINGLE SPLIT

Modello/Model	CHARM PLUS 24		
Unità interna/Indoor unit	CHARM PLUS 24000 UI		
Unità esterna/Outdoor unit	CHARM PLUS 24000 UE		
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità nominale (min.-max.) / Capacity nominal (min.-max.) (EN14511)	kW	7,20 (1,80-7,40)	7,80 (1,80-8,00)
	BTU/h	24000	24000
EER/COP (EN14511)		3,27	3,71
Capacità 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	6,7	5,7/7,0/-
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio/più caldo/più freddo)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average/Warmer/Colder)] (EN14825)		6,5	4,1/5,2/-
Classe energetica / Energy efficiency class		A++	A+/A+++/-
Consumo energetico stagionale F/C (clima medio/più caldo/più freddo) / Annual energy consumption C/H (Average/Warmer/Colder)	kWh/annum	359	1950/1859/-
Portata d'aria U.I. (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Air flowrate I.U. (sh.-h.-m.-l.-sl.)	m ³ /h	1300-1130-1030-940-850	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	2,5	
Velocità di ventilazione (U.I./U.E.) / Fan speeds (I.U./O.U.)	n°	5/1	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.-sl.)	dB(A)	47-43-40-36-26	
Pressione sonora U.E. (a.) / Sound pressure O.U. (h.)	dB(A)	58	
Potenza sonora U.I. (a.) / Sound power I.U. (h.)	dB(A)	63	
Potenza sonora U.E. (a.) / Sound power O.U. (h.)	dB(A)	66	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50	
Potenza assorbita / Power input	kW	2,2 (0,23-2,76)	2,1 (0,23-2,53)
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.	1,30/0,878	
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 length with gas standard charge	m	3-7	
Lunghezza delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe length with gas additional charge	m	25	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	25	
Dislivello massimo (unità esterna sopra) / Max. height between units (outdoor on top)	m	15	
Dislivello massimo (unità interna sopra) / Max. height between units (indoor on top)	m	15	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension I.U. (H./W./D.)	mm	330/1082/233	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	700/900/350	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	14,0/49,0	

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.

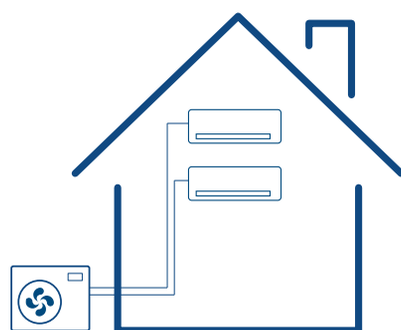
01**Climatizzatori multisplit**
Multisplit air conditioners

ARGO CHARM DUBBEL

MODELLI UNITÀ INTERNE MULTISPLIT
MULTISPLIT INDOOR UNITS MODELS

	Modello/Model	Codice/Code	Codice EAN/EAN code
DUAL	CHARM DUBBEL 9000 UI	398000899	8013557621538
	CHARM DUBBEL 12000 UI	398000900	8013557621545

	Modello/Model	Codice/Code	Codice EAN/EAN code
Accessorio da ordinare separatamente/Accessory to be ordered separately	WIFI KIT FOR ARGO	398100774	8013557620241

**APPLICAZIONI DUAL**
DUAL APPLICATIONSFino a 2 ambienti con
1 sola unità esternaUp to 2 rooms with 1
only outdoor unit

MODELLI UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT MULTISPLIT OUTDOOR UNITS MODELS



	Modello/Model	Codice/Code	Codice EAN/EAN code
DUAL	CHARM DUBBEL 14000 UE	398000898	8013557621521

INCENTIVI FISCALI - ITALIA

Solo per il mercato Italia - Only for Italian market



Per approfondimenti vedere pagine 138-139

01

Climatizzatori multisplit
 Multisplit air conditioners

MULTISPLIT

Modello/Model		CHARM DUBBEL 14	
Unità esterna/Outdoor unit		CHARM DUBBEL 14000 UE	
	Unità di misura/Units	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità nominale (min.-max.) / Capacity nominal (min.-max.) (EN14511)	kW	4,10 (1,80-4,51)	4,50 (2,05-5,28)
	BTU/h	14000	15300
EER/COP (EN14511)		3,31	3,91
Capacità alle condiz. Progetto [(Pdesign c/Pdesign h)(clima medio)] / Design Load [(Pdesign c/Pdesign h)(Average)] (EN 14825)	kW	4,1	3,7
Efficienza stagionale [SEER/SCOP (clima medio)] / Seasonal efficiency ratio [SEER/SCOP (Average)] (EN14825)		6,1	4,1
Classe energetica / Energy efficiency class		A++	A+
Consumo energetico stagionale F/C (clima medio) / Annual energy consumption C/H (Average)	kWh/annum	234	1259
Portata d'aria U.E. (a.) / Air flowrate O.U. (h.)	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)	53	
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	1,24 (0,20-2,10)	1,15 (0,20-2,10)
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 (")	2x6,35 (1/4")	
Diametro del tubo gas / Gas pipe diameter	mm (")	2x9,52 (3/8")	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica standard / Max. pipe length with gas standard charge	m	7,5	
Lunghezza massima delle tubazioni con carica aggiuntiva / Max. pipe length with gas additional charge	m	40	
Lunghezza massima delle tubazioni per unità / Max. pipe length for unit	m	25	
Carica gas aggiuntiva / Additional refrigerant charge	g/m	25	
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	15	
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension O.U. (H./W./D.)	mm	555/785/300	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight I.U./O.U.	kg	30	

MULTISPLIT

Modello unità interna/Indoor unit model	Unità di misura/Units	CHARM DUBBEL 9000 UI	
		Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità nominale (min.-max.) / Nominal capacity (min.-max.)	kW	2,70 (0,60-3,80)	2,90 (0,80-4,20)
Portata d'aria (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Airflow (sh.-h.-m.-l.-sh.)	m ³ /h	600-540-490-440-400	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	0,6	
Velocità di ventilazione / Fan speeds	n°	5	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.-sl.)	dB(A)	40-36-32-29-22	
Potenza sonora U.I. (a.) / Sound power I.U. (h.)	dB(A)	54	
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	285/750/200	
Peso netto U.I. / Net weight I.U	kg	8,0	

Modello unità interna/Indoor unit model	Unità di misura/Units	CHARM DUBBEL 12000 UI	
		Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità nominale (min.-max.) / Nominal capacity (min.-max.)	kW	3,50 (0,80-4,10)	3,80 (1,00-4,20)
Portata d'aria (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Airflow (sh.-h.-m.-l.-sh.)	m ³ /h	600-540-490-440-400	
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	0,8	
Velocità di ventilazione / Fan speeds	n°	5	
Pressione sonora U.I. (sa.-a.-m.-b.-sb.) / Sound pressure I.U. (sh.-h.-m.-l.-sl.)	dB(A)	41-36-33-31-24	
Potenza sonora U.I. (a.) / Sound power I.U. (h.)	dB(A)	52	
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	285/750/200	
Peso netto U.I. / Net weight I.U	kg	8,0	

LIMITI DI FUNZIONAMENTO (temperatura esterna)/OPERATING LIMITS (outdoor temperature)
 Raffrescamento/Cooling: +10° C ~ +52 °C
 Riscaldamento/Heating: -15°C ~ +24 °C
 INTERVALLO DI REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA INTERNA/INDOOR TEMPERATURE SETTING RANGE: 16-32 °C

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.

02

CLIMATIZZATORE SENZA UNITÀ ESTERNA

AIR CONDITIONER
WITHOUT OUTDOOR
UNIT





02

Climatizzatore senza unità esterna
Air conditioner without outdoor unit



ARGO APOLLO

ARGO APOLLO 12HP 398000761

ARGO APOLLO 10SC 398000763

ARGO APOLLO è il climatizzatore senza unità esterna, Eco-Tecnologico disponibile nelle due versioni: solo freddo e a pompa di calore. 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 di serie con App dedicata.

ARGO APOLLO is the new air conditioner without outdoor unit, Eco-Technological available in two versions: only cooling and heat pump. 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.



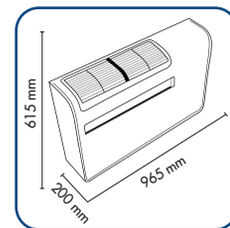
Display retroilluminato, disattivabile durante le ore notturne
Backlit display, deactivable during night



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, Deumidifica, Ventila e, nella versione Apollo 12HP, Riscalda
- > 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, Dehumidification, Fan and, in Apollo 12HP version, Heating
- > 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

ARGO APOLLO 10SC EAN 8013557619795

ARGO APOLLO 12HP EAN 8013557619771

MODELLO/MODEL		ARGO APOLLO 10SC		ARGO APOLLO 12HP	
		Freddo/Cooling	Freddo/Cooling	Caldo/Heating	
Capacità nominale (min.-max.) / Nominal capacity (min.-max.)	kW	2,04	2,35 (1,2-3,0)	2,36 (1,0-2,8)	
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A	A	A	
Indice di efficienza energetica nominale / Rated energy efficiency ratio	kW	2,61	2,61	3,11	
Portata d'aria (a.) / Air flowrate (h.)	m ³ /h	450	480		
Deumidificazione / Dehumidification	l/h	27	24		
Velocità ventilatore / Fan speeds	n°	3 + Auto	3 + Auto		
Pressione sonora all'interno (vent.-min.-max)* / Indoor sound pressure (fan.-min.-max.)*	dB(A)	29-46-48	29-46-48		
Potenza sonora all'interno (a.) / Indoor sound power (h.)	dB(A)	56	56		
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50		220-240~/1/50	
Potenza nominale assorbita / Rated power input	P _{EER} / P _{COP}	0,78	0,90	0,76	
Consumo elettrico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	P _{TO} (W)	45	45		
Consumo elettrico in modo attesa / Standby power consumption	P _{SB} (W)	1,86	2,00		
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh	0,8	0,9	0,8	
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R32		R32	
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kg CO ₂ eq.	675		675	
Carica di refrigerante / Refrigerant CHARGE	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,39/0,26		0,39/0,26	
Metodo di scarico condensa / Condensate discharge		Tramite condotto esterno o interno/By external or internal duct		Tramite condotto esterno o interno/By external or internal duct	
Peso netto U.I./U.E. / Net weight Indoor / Outdoor	kg	36,2		36,2	
Dimensioni nette U.I. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension Indoor (H./W./D.)	mm	615/965/200		615/965/200	

*Dati misurati in camera semi-anechoica 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.

 DATI TESTATI SECONDO LA NORMA EN14511 - CONFORME A DIRETTIVA RP-ECODESIGN
 DATA TESTED ACCORDING TO EN14511 - COMPLIANT TO RP-ECODESIGN DIRECTIVE

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 ULISSE ECO

ARGO ULISSE ECO 397028967

ARGO ULISSE ECO WIFI 397028973

ARGO ULISSE ECO è unico nel suo genere: è come uno split a pavimento, ma 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 con tasti soft touch.

ARGO ULISSE ECO is one of a kind: it is like a console split, but its installation is extremely easy, thanks to the special quick connectors. Powerful and very quiet, it is equipped with Full DC Inverter technology, 100% Made in Italy. The functions can be controlled at long distance through a dedicated App and the integrated WiFi module or by the new soft touch keys remote control.



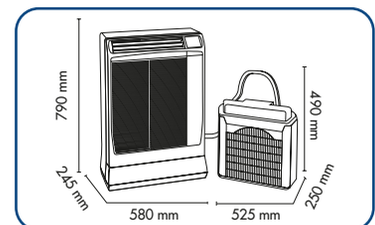
Nuova targhetta display, finitura bianco puro, LED bianchi
New display plate, pure white colour finish, white LEDs



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 24 cm 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 4 m 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 4 m)

EAN ARGO ULISSE ECO WIFI 8013557010417
EAN ARGO ULISSE ECO 8013557010394

MODELLO/MODEL	ARGO ULISSE 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 unit above)	m	1,2
Dislivello massimo tra unità (unità esterna sotto) / Max. height between units (Outdoor unit below)	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	790/580/245
Dimensioni nette U.E. (Alt./Lar./Pro.) / Net dimension Outdoor (H./W./D.)	mm	490/525/250

04

CLIMATIZZATORI D'ARIA LOCALI

LOCAL AIR
CONDITIONERS





04

Climatizzatore d'aria locale monoblocco
Local single duct air conditioner

NEW



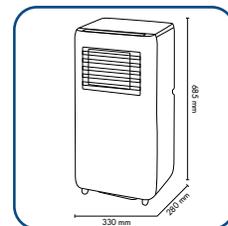
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



Alette aria verticali oscillanti in automatico, orizzontali orientabili manualmente
Automatically swinging vertical air louvers, manually adjustable horizontal air louvers



Massima trasferibilità grazie alle maniglie laterali
Maximum portability thanks to useful side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO KARY

398400022

ARGO KARY è il piccolo di Argo dal design arrotondato e dalla finitura extra-lucida: massima cura per i dettagli. Comodo e maneggevole, grazie alle ruote multidirezionali ed alle maniglie laterali integrate si sposta facilmente da un locale all'altro.

ARGO KARY is Argo's little one with a rounded design and an extra-glossy finish: maximum attention to detail. Comfortable and easy to handle, thanks to the multidirectional wheels and integrated side handles it can be easily moved from one to another room.



COMPATTO E MANEGGEVOLE

- › Design avvolgente, profili arrotondati
- › Finitura di qualità, ad alto grado di brillantezza
- › Pannello comandi digitale e display a LED
- › Telecomando multifunzione
- › Timer ON/OFF programmabile digitalmente (24h)
- › Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione e Deumidificazione
- › Alette aria verticali oscillanti in automatico, orizzontali orientabili manualmente
- › Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- › 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 maniglie laterali
- › Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

COMPACT AND HANDY

- › Enveloping design, rounded profiles
- › Quality finish, high gloss
- › Digital control panel and LED display
- › Multifunctional remote controller
- › Digital programmable ON/OFF timer (24h)
- › Functions: Cooling, Ventilation and Dehumidification
- › Automatically swinging vertical air louvers, manually adjustable horizontal air louvers
- › "Sleep" function: comfort during sleeping
- › "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
- › Exhaust hose, window adapter and Kit for fixed window installation included

EAN 8013557700219

MODELLO/MODEL	ARGO KARY	
		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	2,00
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria / Air flowrate	m ³ /h	270-250
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	19,2
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	2
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	54-50
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	0,75
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	0,8
Consumo energetico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	W	ND/NA
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,43
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kgCO ₂ eq.	3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,09/0,00027
Diametro tubo flessibile / Flexible exhaust tube diameter	mm	155
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended length)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	20
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	685/330/280

* Dati PRELIMINARI 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.

* PRELIMINARY 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



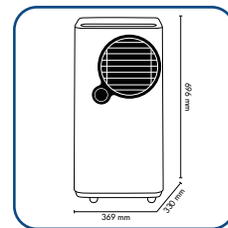
Pannello di controllo digitale, tasti touch, display a LED
Digital control panel, touch keys, LED display



Anello LED multicolor con colorazione cangiante in relazione alla modalità di funzionamento
Multicolor LED ring with iridescent color in relation to the operating mode



Pratiche maniglie laterali integrate e comodo avvolgicavo posteriore
Hidden handles and practical side rear cable reels



Dimensioni
Dimensions

ARGO NIKKO

398400023

ARGO NIKKO è apprezzato per le sue dimensioni contenute e sorprende per le ottime prestazioni, garantite dalla presenza di funzionalità evolute, facili da gestire. Comodo e maneggevole si sposta facilmente da un locale all'altro sulle ruote multi direzionali, con l'aiuto delle pratiche maniglie laterali integrate.

ARGO NIKKO is appreciated for its small size and amazes for the excellent performance, guaranteed by the presence of advanced, but user-friendly features. Comfortable and easy to handle, it can be easily moved from one room to another with its multi-directional wheels, using the integrated side handles.



ACCATTIVANTE, COMPATTO, TECNOLOGICO

- > Finitura matt, bianco puro, con dettagli in contrasto
- > Tasti touch, display a LED
- > Anello LED multicolor che si colora in funzione della modalità: Blu (raffr.) - Bianco (deum.) - Verde (ventil.) - Rosso (allarme tanica piena)
- > Telecomando con ampio display LCD
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione e Deumidificazione
- > Alette mandata verticali oscillanti in automatico; orizzontali regolabili manualmente
- > Funzione "Auto": seleziona automaticamente la modalità in funzione della temperatura impostata
- > Funzione "Sleep"; Funzione "Blocco bambino"
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Vaporizzazione automatica della condensa in climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in Deumidificazione
- > Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali e alle maniglie laterali integrate
- > Comodo avvolgicavo
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

ATTRACTIVE, COMPACT, TECHNOLOGICAL

- > Matt finish, pure white, with contrasting details
- > Touch keys, LED display
- > Multicolor LED ring changing colour according to selected mode: Blue (cooling) - White (dehum.) - Green (fan) - Red (full tank alarm)
- > Remote control with large LCD display
- > Functions: Cooling, Ventilation and Dehumidification
- > Automatic oscillating vertical air louvers; manually adjustable horizontal louvers
- > "Auto" function: it automatically selects the mode based on the set temperature
- > "Sleep" function; "Child lock" function
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > 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 hidden handles
- > Convenient rear cord reel
- > Exhaust hose, window adapter and Kit for fixed window installation included

EAN 8013557700226

MODELLO/MODEL	ARGO NIKKO	
		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 efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,61
Portata d'aria / Air flowrate	m³/h	250
Deumidificazione/ Dehumidification	l/24h	20
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	2
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	54-58
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	0,785
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	0,8
Consumo energetico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	W	ND/NA
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,4
Tipo di refrigerante / Refrigerant type		R290
GWP refrigerante / Refrigerant GWP	kgCO ₂ eq.	3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,130/0,00039
Diametro tubo flessibile / Flexible exhaust tube diameter	mm	150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended length)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	20,3
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	696/369/330

* Dati PRELIMINARI 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.

* PRELIMINARY 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



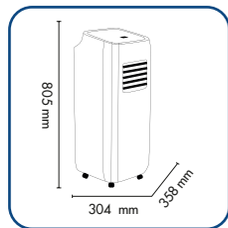
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



Alette regolabili in senso verticale
Vertically adjustable flaps



Pratica maniglia sul retro
Practical back handle



Dimensioni
Dimensions

ARGO ALTEA

398400002

Le sue linee morbide si accompagnano alla finiture pregiate 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 ON/OFF programmabile digitalmente (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 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 efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria (b.-m.-l.) / Air flowrate (l.-m.-h.)	m ³ /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
Caricatura 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



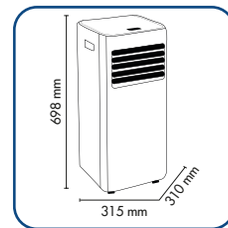
Pannello comandi touch con display a LED
Touch control panel with LED display



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 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 efficiency 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
Caricatura 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 length)	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



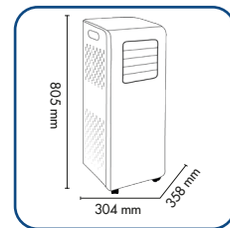
Pannello comandi touch con display a LED
Touch control panel with LED display



Alette regolabili in senso verticale
Vertically adjustable flaps



Pratiche maniglie laterali
Useful side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO KHORS

39840006

Il suo design minimale e l'accuratezza nei dettagli, lo rendono un prodotto che si integra perfettamente in qualsiasi contesto abitativo. È un valido alleato contro il caldo o l'umidità in eccesso. Ideale per superfici contenute.

Its minimal design and attention to detail make it a product that integrates perfectly into any living environment and a valuable ally against excess heat or humidity. Ideal for small surfaces.



CHARME MINIMALE, COMFORT IMMEDIATO

- > Bianco puro, finitura matt molto elegante
- > Materiali pregiati, elevata qualità costruttiva
- > Vertical Design Concept per la massima compattezza
- > Pannello di controllo digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display a LED
- > Timer ON/OFF digitale programmabile (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
- > 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
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie

MINIMAL CHARME, IMMEDIATE COMFORT

- > Pure white color, matt and very elegant 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 and Dehumidification
- > "Sleep" function: comfort during 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
- > Accessories for window installation and porthole kit as standard

EAN 8013557700059

MODELLO/MODEL	ARGO KHORS	
		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	2,00
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria (b.-a.) / Air flowrate (l.-h-)	m ³ /h	220-240-260
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	21,6
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3
Pressione sonora (b.-a.) / Sound pressure (l.-h.)	dB(A)	48-50-53
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	0,765
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	0,8
Consumo energetico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	W	91,0
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
Caricatura 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	21,5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	705/287/326

* 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



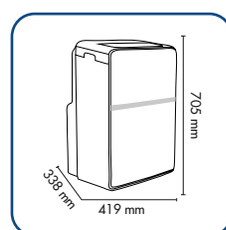
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



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 results 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 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 8013557619597

MODELLO/MODEL	ARGO ORION	
		Freddo/Cooling
Capacità max. in freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max Cooling capacity (35 °C; 80% R.H.)	BTU/h	9.000
Capacità nom. in freddo (35 °C/24 °C) / Rated Cooling capacity (35 °C/24 °C)	kW	2,4
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,6
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m ³ /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 length)	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



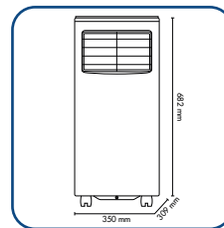
Pannello di controllo soft touch e display a LED
Soft touch control panel and LED display



Alette aria orientabili in verticale
Air louvers adjustable vertically



Filtro dell'aria lavabile facilmente rimovibile
Washable air filter easily removable



Dimensioni
Dimensions

ARGO BRIS

398400029

Pratico e funzionale, si distingue per la speciale lavorazione del top, la finitura lucida di elevata qualità e il colore bianco puro. Facile da utilizzare grazie al comodo telecomando e al pannello comandi soft touch altamente intuitivo, garantisce comfort immediato con la massima semplicità.

Practical and functional, it stands out for the special processing of the material of the top, the high quality gloss finish and the pure white color. It's easy to use thanks to the convenient remote control and the highly intuitive soft touch control panel, it guarantees immediate comfort with maximum simplicity.



IL TUO COMFORT CON UN TOCCO LEGGERO

- > Design lineare, finitura elegante, bianco puro "high glossy"
- > 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 alla pratica maniglia posteriore
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie

YOUR COMFORT, WITH A SOFT TOUCH

- > Linear design, elegant finishing, pure white "high-glossy"
- > Soft touch control panel and LED display
- > User-friendly remote control
- > 24h digital timer
- > Functions: Cooling, Ventilation and Dehumidification
- > Air louvers 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 rear handle
- > Accessories for window installation and porthole kit as standard

EAN 8013557700288

MODELLO/MODEL	ARGO BRIS	
		Freddo/Cooling
Potenza massima in Freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35 °C; 80% R.H.)	BTU/h	10.000
Potenza nominale in Freddo (35 °C/24 °C) / Rated Cooling capacity (35 °C/24 °C)	kW	2,60
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria (b.-m.-a.) / Air flowrate (l.-m.-h.)	m ³ /h	400
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
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,0
Consumo energetico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	W	ND/NA
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	TBD
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.	0,2200/0,0006
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	24
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	682/350/309

* Dati PRELIMINARI 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.

* PRELIMINARY 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



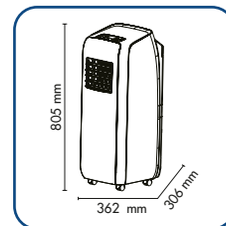
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



Alette 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

398400014

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 ON/OFF digitale 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 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 8013557700134

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 efficiency 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 length)	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 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



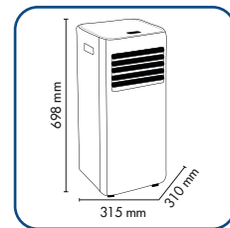
Pannello comandi touch con display a LED
Touch control panel with LED display



Alette regolabili in senso verticale
Vertically adjustable flaps



Pratiche maniglie laterali
Useful side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO ISIDE

39840007

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 sleeping
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function: showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > "ChildLock" 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 efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria (b.-a.) / Air flowrate (l.-h.)	m ³ /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
Caricatura 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



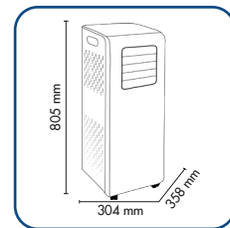
Pannello comandi touch con display a LED
Touch control panel with LED display



Alette regolabili in senso verticale
Vertically adjustable flaps



Pratiche maniglie laterali
Useful side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO ZORI

398400012

L'accuratezza estetica, enfatizzata dalla purezza del total white, rafforza le forme e le linee di questo apparecchio portatile. Una scelta d'acquisto sicura, che ben si integra ad ogni genere d'interior abitativo. È un valido alleato contro il caldo o l'umidità in eccesso.

The aesthetic accuracy, emphasized by the purity of the total white, reinforces the shapes and lines of this portable air conditioner. It's a guaranteed purchase choice, which integrates well with any kind of home interior. It is a valid ally against heat or excess humidity.



CHARME MINIMALE, COMFORT IMMEDIATO

- > Bianco puro, finitura matt molto elegante
- > Materiali pregiati, elevata qualità costruttiva
- > Vertical Design Concept per la massima compattezza
- > Pannello di controllo digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display a LED
- > Timer ON/OFF digitale programmabile (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
- > 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
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie

MINIMAL CHARME, IMMEDIATE COMFORT

- > Pure white color, matt and very elegant 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 and Dehumidification
- > "Sleep" function: comfort during 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
- > Accessories for window installation and porthole kit as standard

EAN 8013557700110

MODELLO/MODEL	ARGO ZORI	
		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 efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria (b.-a.) / Air flowrate (l.-h.)	m ³ /h	220-240-260
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	33,12
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3
Pressione sonora (b.-a.) / Sound pressure (l.-h.)	dB(A)	48-50-53
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	1,00
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,0
Consumo energetico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	W	91,0
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
Caricatura di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,175/0,000525
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	24,5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	705/287/326

* 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



Pratiche maniglie laterali
Practical side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO ERIS

398000749

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 ON/OFF digitale programmabile (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)
- > 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 and Dehumidification
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "Sleep" function: comfort during 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 8013557619603

MODELLO/MODEL	ARGO ERIS	
		Freddo/Cooling
Capacità max. in freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35 °C; 80% R.H.) Capacità max. in caldo / Max. Heating capacity	BTU/h	10.000
Capacità nom. in freddo (35 °C/24 °C) / Rated Cooling capacity (35 °C/24 °C) Capacità nom. in caldo (20 °C/12 °C) / Rated Heating capacity (20 °C/12 °C)	kW	2,72
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m ³ /h	380
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	24
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3
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	1,045
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	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.	0,22/0,00066
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	28
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	770/470/382

* 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



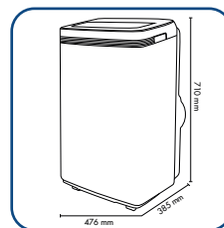
Pannello comandi digitale e display a LED
Digital control panel and LED display



Flap motorizzato con ampia oscillazione automatica
Motorized flap with wide automatic swinging



Massima trasferibilità grazie alle pratiche maniglie laterali
Maximum portability thanks to practical side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO DAVEN PLUS

398400024

Climatizzatore dal design lineare total white, arricchito dall'inserito orizzontale che crea un effetto ottico piacevole sul fronte. Il pannello sul top ha una finitura matt che ben si contrappone a quella lucida del corpo. La presenza della pompa di calore lo rende utile tutto l'anno.

Air conditioner with a linear total white design, enriched by the horizontal insert, which creates a pleasant optical effect on the front. The panel on the top has an matt finish that contrasts well with the extra-glossy finish of the body. The presence of the heat pump makes it useful all year round.



DESIGN CONTEMPORANEO E FUNZIONALITÀ

- > Design lineare con dettaglio decorativo, total white, glossy
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Flap motorizzato, con ampia oscillazione automatica
- > Telecomando multifunzione con display digitale
- > Timer digitale ON/OFF 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
- > Ventilatore a 3 velocità + AUTO
- > Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- > Segnalazione pulizia filtro ogni 250 ore
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in 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

- > Linear design with decorative detail, total white, glossy finish
- > Digital control panel and LED display
- > Top motorized flap with wide automatic swinging
- > 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 sleep
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > "Auto-diagnosis" function: shows errors on display, making it easier troubleshooting
- > 3 speed fan + AUTO
- > Washable air filter, easy to remove
- > Signaling the need to clean the filter every 250 hours of use
- > 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
- > Flexible hose, window adapter and fixed glass installation kit included

EAN 8013557700233

MODELLO/MODEL	ARGO DAVEN PLUS	
	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità max. in freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35 °C; 80% R.H.) Capacità max. in caldo / Max. Heating capacity	BTU/h	13.000 / 10.000
Capacità nom. in freddo (35 °C/24 °C) / Rated Cooling capacity (35 °C/24 °C) Capacità nom. in caldo (20 °C/12 °C) / Rated Heating capacity (20 °C/12 °C)	kW	3,4 / 2,7
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A / A+
EER / Rated EER	kW/kW	2,70 / 2,8
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m ³ /h	390
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	1,28 / 0,97
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,3 / 1,0
Consumo energetico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	W	ND/NA
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 length)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	33,5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	710/476/385

* Dati PRELIMINARI 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.

* PRELIMINARY 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 con WiFi integrato
Local single duct air conditioner with integrated WiFi



NEW



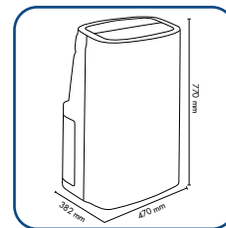
Pannello comandi touch con display a LED
Touch control panel with LED display



Flap motorizzato
Motorized flap



Pratiche maniglie laterali
Practical side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO ODIN PLUS

398400025

Il design avvolgente e la finitura total white gli conferiscono un aspetto raffinato ed elegante. Dotato di tutte le funzioni top, ARGO ODIN PLUS garantisce in ambiente un comfort perfetto. Tecnologia e facilità di utilizzo si esprimono al meglio nel pannello comandi soft touch. La presenza di maniglie integrate e di ruote pluridirezionali ne facilitano il trasferimento. E' utile in tutte le stagioni, grazie alla pompa di calore integrata. Il Wifi è di serie.

The enveloping design and the total white finish give it a refined and elegant look. Equipped with all the top functions, ARGO ODIN PLUS guarantees perfect comfort in the environment. Technology and ease of use are best expressed in the soft touch control panel. The presence of integrated handles and multi-directional wheels facilitate its transferability. It's useful during all seasons, thanks to the integrated heat pump. Wifi is standard.



FINITURA TOTAL WHITE, CONTROLLO TOUCH

- > Design elegante, finitura di alta qualità
- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi soft-touch e display a LED
- > Wifi integrato per il controllo delle funzionalità da remoto
- > Telecomando multifunzione con display digitale
- > Timer digitale 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
- > Ventilatore a 3 velocità + 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
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie

TOTAL WHITE FINISHES, TOUCH CONTROL

- > Elegant design, high quality finish
- > Top motorized flap with wide automatic swinging, adjustable also by remote control
- > Soft-touch control panel and LED display
- > Integrated Wifi for long distance control of functionalities
- > Multifunctional remote control with LED display
- > 24h digital timer
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification and Heating
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "Sleep" function: comfort during 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 + 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
- > Accessories for window installation and porthole kit as standard

EAN 8013557700240

MODELLO/MODEL	ARGO ODIN PLUS	
	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità max. in freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35 °C; 80% R.H.) Capacità max. in caldo / Max. Heating capacity	BTU/h	13.000 / 10.500
Capacità nom. in freddo (35 °C/24 °C) / Rated Cooling capacity (35 °C/24 °C) Capacità nom. in caldo (20 °C/12 °C) / Rated Heating capacity (20 °C/12 °C)	kW	3,50 / 2,75
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A / A
EER - COP / Rated EER - COP	kW	2,61 / 2,50
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m ³ /h	400
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	28 / -
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	51-53-55
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	1,34 / 1,1
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,3 / 1,1
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	1
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.	0,29/0,00087
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	140-150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended length)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	31,5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	770/470/382

* Dati PRELIMINARI 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.

* PRELIMINARY 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 con WiFi integrato

Local single duct air conditioner with integrated WiFi



NEW



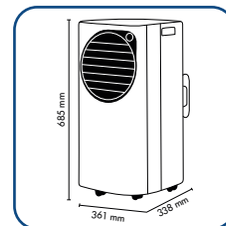
Pannello comandi touch con display a LED
Touch control panel with LED display



Alette mandata verticali oscillanti in automatico; regolabili manualmente in orizzontale
Automatic vertically adjustable air louvers; manual horizontally adjustable air louvers



Pratiche maniglie laterali integrate e comodo avvolgicavo posteriore
Practical side hidden handles and convenient rear cable reels



Dimensioni
Dimensions

ARGO EINAR PLUS

398400032

Finitura matt e stile minimal rendono ARGO EINAR PLUS un oggetto d'arredo ultra-contemporaneo. Dotato di tutte le funzioni top, garantisce in ambiente un comfort rapido, perfetto in ogni stagione, grazie alla pompa di calore integrata. Facile da gestire sia da telecomando che da pannello comandi touch, le maniglie a scomparsa e le ruote pluridirezionali ne facilitano il trasferimento. Wifi di serie.

Matt finish and minimal style make ARGO EINAR PLUS an ultra-contemporary piece of furniture. Equipped with all the top functions, it guarantees rapid comfort in the room, perfect in every season, thanks to the integrated heat pump. Easy to manage both by remote controller and touch control panel, the embedded lateral handles and multi-directional wheels make it easy to move. Wifi as standard.



ACCATTIVANTE, COMPATTO, UTILE TUTTO L'ANNO

- > Finitura matt, bianco puro, dettagli in contrasto
- > Wifi integrato ed app dedicata
- > Pompa di calore integrata
- > Tasti touch, display a LED
- > Anello LED multicolor che si colora in funzione della modalità selezionata: Blu (raffr.) - Bianco (deum.) - Verde (ventil.) - Rosso (tanica piena)
- > Telecomando con ampio display LCD
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione e Riscaldamento
- > Alette mandata verticali oscillanti in automatico; orizzontali regolabili manualmente
- > Funzione "Auto"
- > Funzione "Sleep"; funzione "Blocco bambino"
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Filtri dell'aria lavabili, facilmente rimovibili
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > Ruote multi direzionali e maniglie laterali integrate
- > Comodo avvolgicavo
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

ATTRACTIVE, COMPACT, USEFUL ALL YEAR ROUND

- > Matt finish, pure white, contrasting details
- > Integrated Wifi and dedicated app
- > Integrated heat pump
- > Touch keys, LED display
- > Multicolor LED ring changing colour according to the selected mode: Blue (cooling) - White (dehum.) - Green (fan) - Red (full tank)
- > Remote control with large LCD display
- > Functions: Cooling, Ventilation, Dehumidification and Heating
- > Automatic vertically adjustable air louvers; manually adjustable horizontal louvers
- > "Auto" function
- > "Sleep" function; "Child lock" function
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > Washable air filters, easy to remove
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Multi-directional wheels and hidden side handles
- > Convenient rear cord reel
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN 8013557700318

MODELLO/MODEL	ARGO EINAR PLUS	
	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità max. in freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35 °C; 80% R.H.) Capacità max. in caldo / Max. Heating capacity	BTU/h	13.000 / 10.000
Capacità nom. in freddo (35 °C/24 °C) / Rated Cooling capacity (35 °C/24 °C) Capacità nom. in caldo (20 °C/12 °C) / Rated Heating capacity (20 °C/12 °C)	kW	3,50 / 2,90
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A / A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60 / 2,50
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m ³ /h	380
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	36 / -
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	ND/NA
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	51-54-58
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	1,25 / 1,16
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,3 / 1,2
Consumo energetico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	W	ND/NA
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.	0,3/0,0009
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	150
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended length)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	26
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	685/361/338

* Dati PRELIMINARI 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.

* PRELIMINARY 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 con WiFi integrato

Local single duct air conditioner with integrated WiFi



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 LOKI PLUS WF

398400020

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. WiFi integrato con app dedicata per il controllo da remoto.

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. Integrated WiFi and dedicated app for remote control.



MINIMAL, SMART, UTILE TUTTO L'ANNO

- > Design minimal, dalle forme morbide; finitura total white
- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > WiFi integrato per il controllo delle funzionalità da remoto
- > Pannello comandi soft-touch e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display digitale
- > Timer ON/OFF digitale (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
- > 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
- > Accessori per installazione a finestra e kit oblò di serie

MINIMAL, SMART, USEFUL ALL YEAR ROUND

- > Minimal design, with soft shapes; total white finish
- > Top motorized flap with wide automatic swinging, adjustable also by remote control
- > Integrated WiFi for long distance control of functionalities
- > Soft-touch 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 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
- > Accessories for window installation and porthole kit as standard

EAN 8013557700196

MODELLO/MODEL	ARGO LOKI PLUS WF		
	Freddo/Cooling	Caldo/Heating	
Capacità max. in freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max. Cooling capacity (35 °C; 80% R.H.) Capacità max. in caldo / Max. Heating capacity	BTU/h	13.000	10.500
Capacità nom. in freddo (35 °C/24 °C) / Rated Cooling capacity (35 °C/24 °C) Capacità nom. in caldo (20 °C/12 °C) / Rated Heating capacity (20 °C/12 °C)	kW	3,54	2,76
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A	A
EER / Rated EER	kW/kW	2,61	2,55
Portata d'aria max. (a.) / Max Air flowrate (h.)	m³/h	400	
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	28	-
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3	
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	51-53-55	
Potenza sonora (a.) / Sound power (h.)	dB(A)	65	
Alimentazione elettrica / Power supply	V/F/Hz	230/1/50	
Potenza nominale assorbita / Rated Power input	kW	1,355	1,080
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.	0,24/0,00072	
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	140-150	
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended length)	m	1,5	
Peso netto / Net weight	kg	31,5	
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	770/470/382	

* 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 con WiFi integrato

Local single duct air conditioner with integrated WiFi



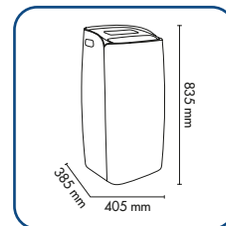
Pannello comandi digitale con display a LED
Digital control panel with LED display



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

398400016

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.



LA NUOVA FORMA DEL COMFORT

- > Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando
- > Pannello comandi digitale e display a LED
- > Telecomando multifunzione con display a LED
- > Timer ON/OFF digitale programmabile (24h)
- > Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione e Riscaldamento
- > Modalità "Auto": seleziona automaticamente la modalità in funzione della temperatura impostata
- > Funzione "Intelligent Pre-heating": impedisce all'aria di essere immessa in ambiente fino a quando non è sufficientemente calda
- > Funzione "Swing": oscillazione automatica flap mandata aria o selezione posizione fissa
- > Funzione "iFeel": garantisce la temperatura desiderata nel punto preciso in cui viene posizionato il telecomando
- > Funzione "Sleep": comfort durante il sonno
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Funzione "X-Fan": previene la formazione di muffe e batteri
- > Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Ventilatore a 3 velocità (bassa, media, alta) + AUTO
- > Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- > Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- > 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
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "iFeel" function: grants the desired temperature in the exact point the remote control is places
- > "Sleep" function: comfort during 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
- > 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 8013557700158

MODELLO/MODEL	ARGO MILO PLUS	
	Freddo/Cooling	Caldo/Heating
Capacità max. in freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max Cooling capacity (35 °C; 80% R.H.)	BTU/h	13.000
Capacità max. in caldo / Max. Heating capacity		13.000
Capacità nom. in freddo (35 °C/24 °C) / Rated Cooling capacity (35 °C/24 °C)	kW	3,5
Capacità nom. in caldo (20 °C/ 12 °C) / Rated Heating capacity (20 °C/ 12 °C)		3,5
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
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	1,345
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,3-1,4
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 - 0,29/0,0087
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



NEW



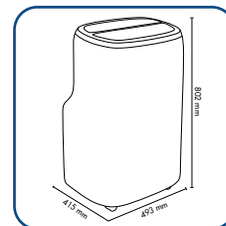
Pannello comandi soft-touch con display a LED
Soft-touch control panel with LED display



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



Pratiche maniglie laterali
Practical side handles



Dimensioni
Dimensions

ARGO THOR

398400026

ARGO THOR è il climatizzatore portatile più potente della gamma Argo: avvolgente, di colore bianco puro, effetto lucido, porta il comfort anche in ambienti più ampi. Il flap motorizzato superiore, oscillante in modo automatico, oppure posizionabile come desiderato, garantisce la massima personalizzazione del flusso di aria fresca in ambiente.

ARGO THOR is the most powerful portable air conditioner in the Argo range: enveloping, pure white colour, glossy effect, it brings comfort even in larger rooms. The top motorized flap, which can swing automatically or be positioned as desired, guarantees maximum customization of the fresh airflow into the room.



FREDDO POTENTE

- > Design avvolgente, total white con finitura lucida
- > Grande capacità, per ambienti più ampi
- > Pannello comandi soft-touch 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 + AUTO
- > Segnalazione Pulizia filtro ogni 250 ore
- > 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 maniglie laterali
- > Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi

POWERFUL COOLING

- > Enveloping design, total white with glossy finish
- > Big cooling capacity, brings comfort even in larger rooms
- > Soft-touch control panel and LED display
- > Multifunction remote control with digital display
- > Digital timer (24h)
- > Functions: Cooling, Ventilation and Dehumidification
- > "Swing" function: automatic oscillation or fixed position
- > "Sleep" function: comfort during 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 + AUTO
- > Signaling the need to clean the filter every 250 hours of use
- > Automatic vaporization of condensate in Cooling mode
- > Possibility of continuous condensate discharge in Dehumidification mode
- > Maximum portability, thanks to the multi-directional wheels and side handles
- > Exhaust hose, window adapter and kit for fixed window installation included

EAN 8013557700257

MODELLO/MODEL	ARGO THOR	
		Freddo/Cooling
Capacità max. in freddo (35 °C; 80% U.R.) / Max Cooling capacity (35 °C; 80% R.H.)	BTU/h	15.000
Capacità max. in caldo / Max. Heating capacity		
Capacità nom. in freddo (35 °C/24 °C) / Rated Cooling capacity (35 °C/24 °C)	kW	4,1
Capacità nom. in caldo (20 °C/ 12 °C) / Rated Heating capacity (20 °C/ 12 °C)		
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,6
Portata d'aria max. (b.-m.-a.) / Max Air flowrate (l.-m.-h.)	m ³ /h	500
Deumidificazione / Dehumidification	l/24h	24
Velocità del ventilatore / Fan speeds	no.	3 + Auto
Pressione sonora (b.-m.-a.) / Sound pressure (l.-m.-h.)	dB(A)	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	1,58
Consumo elettrico orario / Hourly electricity consumption	kWh/60 min	1,6
Consumo energetico in modo termostato spento / Thermostat-off mode power consumption	W	ND/NA
Consumo energetico in modo attesa / Standby mode power consumption	W	0,48
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.	0,24/0,00072
Diametro tubo flessibile (interno-esterno) / Flexible exhaust tube diameter (inner-outer)	mm	136-149
Lunghezza tubo flessibile / Flexible exhaust tube (extended length)	m	1,5
Peso netto / Net weight	kg	36,5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	802/493/415

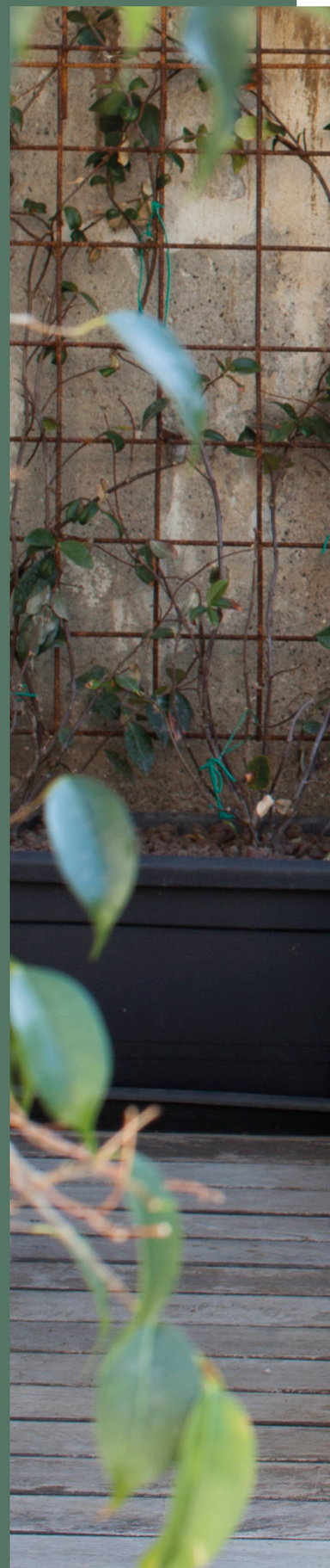
* Dati PRELIMINARI dichiarati in conformità al Regolamento UE no. 206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori e al Regolamento UE no. 626/2011, relativo all'etichettatura indicante il consumo d'energia dei condizionatori d'aria.

* PRELIMINARY 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



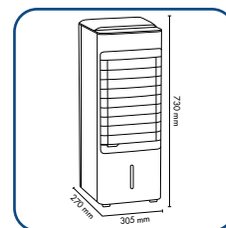
Pannello di controllo user-friendly con led funzionamento
User-friendly control panel with operating leds



Ampia mandata aria: oscillazione automatica verticale alette
Large air supply: flap automatic vertical swinging



Doppio sistema di filtrazione: filtro antipolvere e pannello evaporativo a nido d'ape
Double filtration system: anti-dust filter and evaporative honeycomb panel



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO KIRK

39850008

Semplice nell'uso, grande nelle prestazioni. L'ottimizzazione del flusso d'aria è garantito dall'oscillazione automatica orizzontale delle alette. Funzionalità gestibili da pannello di controllo user-friendly con LED di funzionamento oppure da telecomando.

Easy to use, great in performance. The optimization of the air flow is guaranteed by the automatic horizontal oscillation of the flaps. Its functionalities can be managed from the user-friendly control panel with operating LEDs or from the remote control.



USER-FRIENDLY, EFFICACE

- > Colore bianco puro, finitura glossy
- > Pannello di controllo user-friendly con led funzionamento
- > Potente flusso d'aria
- > Ampia mandata d'aria: oscillazione automatica verticale e regolazione orizzontale manuale delle alette
- > 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 (Normal/Natural/Sleep)
- > 3 velocità di ventilazione (alta/media/bassa)
- > Serbatoio dell'acqua rimovibile da 7 L, facile da riempire e pulire
- > Telecomando a infrarossi facile da usare
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Timer di funzionamento (1-12 ore)
- > Ruote multidirezionali
- > Tavolette di ghiaccio sintetico a corredo

USER-FRIENDLY, EFFECTIVE

- > Pure white colour, glossy finishing
- > User-friendly control panel with operating LEDs
- > Powerful airflow
- > Large air supply: automatic vertical swinging and manual horizontal adjustment of flaps
- > 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 (Normal/Natural/Sleep)
- > 3 fan speeds (high/medium/low)
- > 7 L removable water tank, easy to fill and clean
- > User friendly infrared remote control
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > Operation timer (1-12 hours)
- > Multidirectional wheels
- > Ice-boxes supplied with the unit

EAN 8013557750085

MODELLO/MODEL	ARGO POLIFEMO KIRK	
		Freddo-Umidificazione/Ventilazione Cooling-Humidifying/Fan
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m ³ /h	1200
Portata massima del ventilatore / Maximum fan flowrate	m ³ /m	20,8
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	2,72
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal/Natural/Sleep
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50/60
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan Power input	W	58,9
Potenza assorbita / Power input	W	80
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,35
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,22
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	64
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	7
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	730/305/270
Peso netto / Net weight	kg	6,7
Pannello evaporativo a nido d'ape / Evaporative honeycomb panel		•
Pompa spruzzo acqua per raffreddamento evaporativo / Water pump sprinkling cooling system		•
Filtro anti-polvere / Anti-dust filter		•
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•
Timer funzionamento / Operation timer	h	1-12
Oscillazione orizzontale auto-verticale manuale / Horizontal swinging auto manual vertical		•
Tavolette ghiaccio sintetico in dotazione (2pz) / Ice-packs supplied with the unit (2pcs)		•

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



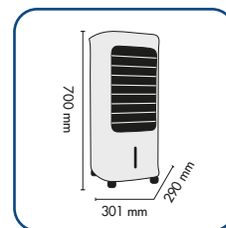
Pannello di controllo con
LED di funzionamento
Control panel with
operation LEDs



Oscillazione automatica
verticale e regolazione
orizzontale manuale
delle alette
Automatic vertical
swinging and manual
horizontal adjustment of
flaps



Telecomando a infrarossi
Infrared remote control



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO BEAR

398500005

Semplice nell'uso, grande nelle prestazioni. L'ottimizzazione del flusso d'aria è garantito dall'oscillazione automatica verticale delle alette. Funzionalità gestibili da pannello comandi con LED funzionamento oppure da telecomando, riponibile sul top in apposito vano.

Simple to use, great in performance. The optimization of the air flow is guaranteed by the automatic vertical oscillation of the flaps. These functions can be managed from the control panel with operation LED or from the remote control, which can be stored on the top in a special compartment.



USER-FRIENDLY, COMPATTO, EFFICACE

- > Design compatto, adatto a qualsiasi ambiente
- > Colore bianco puro, finitura glossy
- > Ampia mandata d'aria: oscillazione automatica verticale e regolazione orizzontale manuale delle alette
- > Pannello di controllo con LED funzionamento
- > 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 (Normal/Natural/Sleep)
- > 3 velocità di ventilazione (alta/media/bassa)
- > Serbatoio dell'acqua rimovibile da 5 L, facile da riempire e pulire
- > Telecomando a infrarossi facile da usare
- > Timer di funzionamento (1-7 ore)
- > Pratica maniglia per il trasporto e ruote multidirezionali
- > Tavolette di ghiaccio sintetico a corredo

USER-FRIENDLY, COMPACT, EFFECTIVE

- > Compact design, suitable for any environment
- > Pure white colour, glossy finishing
- > Large air supply: automatic vertical swinging and manual horizontal adjustment of flaps
- > Control panel with operation LEDs
- > 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 (Normal/Natural/Sleep)
- > 3 fan speeds (high/medium/low)
- > 5 L removable water tank, easy to fill and clean
- > User friendly infrared remote control
- > Operation timer (1-7 hours)
- > Practical handle for transport and multidirectional wheels
- > Ice-boxes supplied with the unit

EAN 8013557750054

MODELLO/MODEL	ARGO POLIFEMO BEAR	
		Freddo-Umidificazione/Ventilazione Cooling-Humidifying/Fan
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m ³ /h	330
Portata massima del ventilatore / Maximum fan flowrate	m ³ /m	5,48
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	5,9
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	48
Potenza assorbita / Power input	W	65
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,114
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,26
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	61,1
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	5
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	700/301/290
Peso netto / Net weight	kg	6,1
Pannello evaporativo a nido d'ape / Evaporative honeycomb panel		•
Pompa spruzzo acqua per raffreddamento evaporativo / Water pump sprinkling cooling system		•
Filtro anti-polvere / Anti-dust filter		•
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•
Timer funzionamento / Operation timer	h	1-7
Oscillazione orizzontale auto-verticale manuale / Horizontal swinging auto manual vertical		•
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



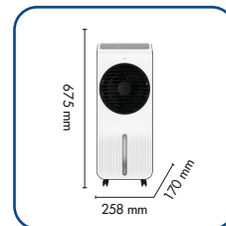
Ampio pannello di controllo soft touch e display a LED
Wide soft touch control panel and LED display



Ampia mandata d'aria con rotazione automatica. Design griglia brevettato
Large air supply with automatic rotation. Patented grid design



Telecomando a infrarossi slim, riponibile in apposito vano
Infrared slim remote controller, to be stored in a dedicated compartment



Dimensioni
Dimensions

ARGO POLIFEMO SLIM

39850006

Lo spessore finissimo è la sua peculiarità distintiva; ma dietro a questo sottilissimo prodotto c'è una grande potenza. Il sistema brevettato Vortex è infatti garanzia di un flusso d'aria circolare, di un'ampia area raffrescata e di un basso livello sonoro per un comfort senza vincoli. Tecnologico, vanta ampio pannello comandi touch e display a LED.

The distinctive feature is its little thickness; but behind this very thin product there is great power. The patented Vortex system is in fact a guarantee of circular air flow, large cooled area, low sound level for unrestricted comfort. Technological, it boasts a large touch control panel and LED display.



SOTTILE, TECNOLOGICO, EFFICACE

- > Sistema brevettato VORTEX: flusso d'aria circolare, ampia area raffrescata, basso livello sonoro
- > Design brevettato
- > Molto potente, ha una portata d'aria quasi doppia rispetto ai valori medi: 750 m³/h
- > Lunghezza del lancio d'aria fino a 10 m e forma conica del flusso d'aria: elevata efficacia
- > Estremamente sottile: solo 17 cm di profondità
- > Ampio pannello comandi soft touch
- > Motore DC, molto silenzioso
- > Offre diverse opzioni per una ventilazione personalizzata (Natural/Normal/Sleep)
- > Ventilatore a 3 velocità (alta/media/bassa)
- > Rotazione automatica mandata aria
- > Telecomando "user friendly", riponibile in apposito vano
- > Timer di funzionamento (1-12 ore)
- > Filtri antipolvere e pannello evaporativo a nido d'ape, ad alta efficienza, facilmente smontabili per la pulizia
- > Tanica da 4 L, con sistema apertura brevettato per una facile rimozione
- > Pratica maniglia per il trasporto
- > Tavolette di ghiaccio sintetico a corredo

SLIM, TECHNOLOGICAL, EFFICIENT

- > VORTEX patented system: circular air flow, large cooled area, low noise level
- > Patented design
- > Very powerful, it has an air flow almost double compared to the average values: 750 m³/h
- > Length of the air throw up to 10 m and conical shape of the air flow: high efficiency
- > Extremely thin: only 17 cm deep
- > Large soft touch control panel
- > DC motor, very quiet
- > Offers several options for customized ventilation (Natural/Normal/Sleep)
- > 3-speed fan (high/medium/low)
- > Automatic rotation of air outlet
- > "User friendly" remote control, which can be stored in a special compartment
- > Operation timer (1-12 hours)
- > Rear and side dust filters and honeycomb evaporative panel, high efficiency, easily removable for cleaning
- > 4 L tank, with patented opening system for easy removal
- > Practical carrying handle
- > Synthetic ice tablets supplied

EAN 8013557750061

MODELLO/MODEL	ARGO POLIFEMO SLIM	
		Freddo-Umidificazione/Ventilazione Cooling-Humidifying/Fan
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m ³ /h	738
Portata massima del ventilatore / Maximum fan flowrate	m ³ /m	12,3
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	3,2
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	19,2
Potenza assorbita / Power input	W	24
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,60
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,4
Livello di potenza sonora del ventilatore / Fan sound power level	dB(A)	58
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	4
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	675/258/170
Peso netto / Net weight	kg	3,4
Pannello evaporativo a nido d'ape / Evaporative honeycomb panel		•
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	1-12
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



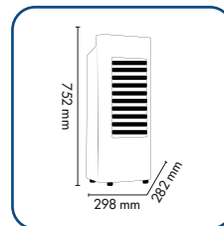
Pannello di controllo digitale e LED di funzionamento
Digital control panel with operating LEDs



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 L, 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": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Pratica maniglia per il trasporto e ruote multidirezionali
- > Tavolette di ghiaccio sintetico a corredo

COMPACT, ATTRACTIVE, TECHNOLOGICAL

- > 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)
- > 6 L 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 40 seconds
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > Practical handle for transport and multidirectional wheels
- > Ice-boxes supplied with the unit

EAN 8013557750016

MODELLO/MODEL	ARGO POLIFEMO DEDALO	
		Freddo-Umidificazione/Ventilazione Cooling-Humidifying/Fan
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 / Evaporative honeycomb panel		•
Pompa spruzzo acqua per raffreddamento 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



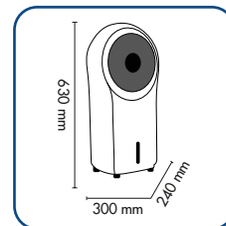
Pannello di controllo digitale
Digital control panel



Ampia mandata dell'aria, con rotazione direzionabile
Wide air outlet, with adjustable rotation



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 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
- > Ventilatore a 3 velocità (alta/media/bassa)
- > Timer di funzionamento 1-7,5 ore
- > 3 modalità di raffreddamento (Normal/Natural/Sleep)
- > Rotazione della mandata aria, ottima diffusione dell'aria in ambiente
- > 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 4,6 L 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
- > Tavoletti di ghiaccio sintetico a corredo

MINI FRESHNESS AT YOUR FINGERTIPS

- > Pure white color, matte finish
- > Digital control panel
- > 3-speed fan (high/medium/low)
- > Operation timer 1-7.5 hours
- > 3 cooling modes (Normal/Natural/Sleep)
- > Rotation of the air outlet, excellent air diffusion in the environment
- > It purifies the air thanks to a double filtration system: high efficiency dust filter and honeycomb evaporative panel, easily removable for cleaning
- > Integrated 4,6 L 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 8013557750030

MODELLO/MODEL	ARGO POLIFEMO TALAO D	
		Freddo-Umidificazione/Ventilazione Cooling-Humidifying/Fan
Portata massima d'aria / Maximum air flowrate	m ³ /h	300
Portata massima del ventilatore / Maximum fan flowrate	m ³ /m	5,58
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air velocity	m/s	1,4
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	44,21
Potenza assorbita / Power input	W	50
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	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
Capacità tanica rimovibile / Removable tank capacity	L	4,6
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	630/300/240
Peso netto / Net weight	kg	3,4
Pannello evaporativo a nido d'ape / Evaporative honeycomb panel		•
Pompa spruzzo acqua per raffreddamento 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 (1 pcs)		•

* 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



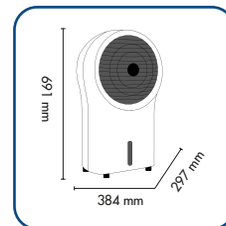
Sistema brevettato Vortex:
flusso d'aria circolare,
ampia area raffrescata,
basso livello sonoro
Vortex patented system:
circular air flow, large
cooled area, low noise
level



Lunghezza del lancio
d'aria, fino a 10 m, e
forma conica del flusso
d'aria, diffusione aria
ottimale
Length of the air throw,
up to 10 m, 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 PIÙ 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 10 m 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)
- > Rotazione 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 6 L, 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 10 m 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 rotation 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
- > 6 L 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	
		Freddo-Umidificazione/Ventilazione Cooling-Humidifying/Fan
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 / Evaporative honeycomb panel		•
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.

06

VENTILATORI E SMART FAN

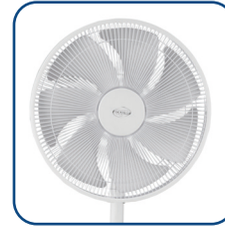
FANS AND
SMART FANS





06

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



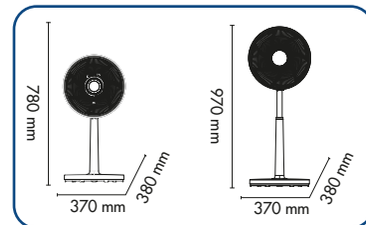
7 pale bianche in ABS,
36 cm di diametro.
Motore DC, alta
efficienza e silenzioso
7 white ABS blades, 36
cm diameter: DC motor,
high efficiency and silent



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



Senza estensione
No extension

Max estensione
Max extension

Dimensioni
Dimensions

ARGO IPNO

398200029

La sua discrezza 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. È 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 LED del pannello comandi per risparmiare energia
- > I LED 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 speed	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	(m ³ /min)/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 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 (STANDY EVO)/Ventilatore da tavolo (TABLO EVO)
Stand fan (STANDY EVO)/Table fan (TABLO EVO)



ARGO STANDY EVO

ARGO TABLO EVO



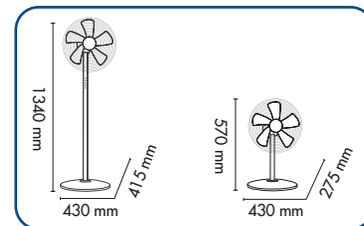
Tasti lineari in alluminio con piccoli LED sottostanti retroilluminati di colore bianco
Linear aluminum buttons with small white backlit LEDs underneath



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 (Standy 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/Natural/Sleep per il massimo comfort in ogni momento

MINIMAL DESIGN, TECHNOLOGY, SILENCE

- > Floor fan (Standy 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/Natural/Sleep for maximum comfort at all times

EAN ARGO STAN DY EVO WHITE 801355780001
 EAN ARGO STAN DY EVO BLACK 8013557800018
 EAN ARGO TABLO EVO WHITE 8013557800025
 EAN ARGO TABLO EVO BLACK 8013557800032

MODELLO/MODEL		ARGO STAN DY 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 speed	m/s	3,46	3,97
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal/Natural/Sleep	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	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 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 da tavolo cordless
Cordless table fan



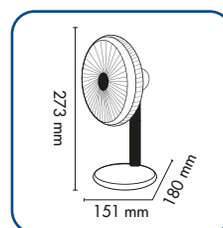
Asta in alluminio
anodizzato color
argento
Silver effect anodised
aluminium rod



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

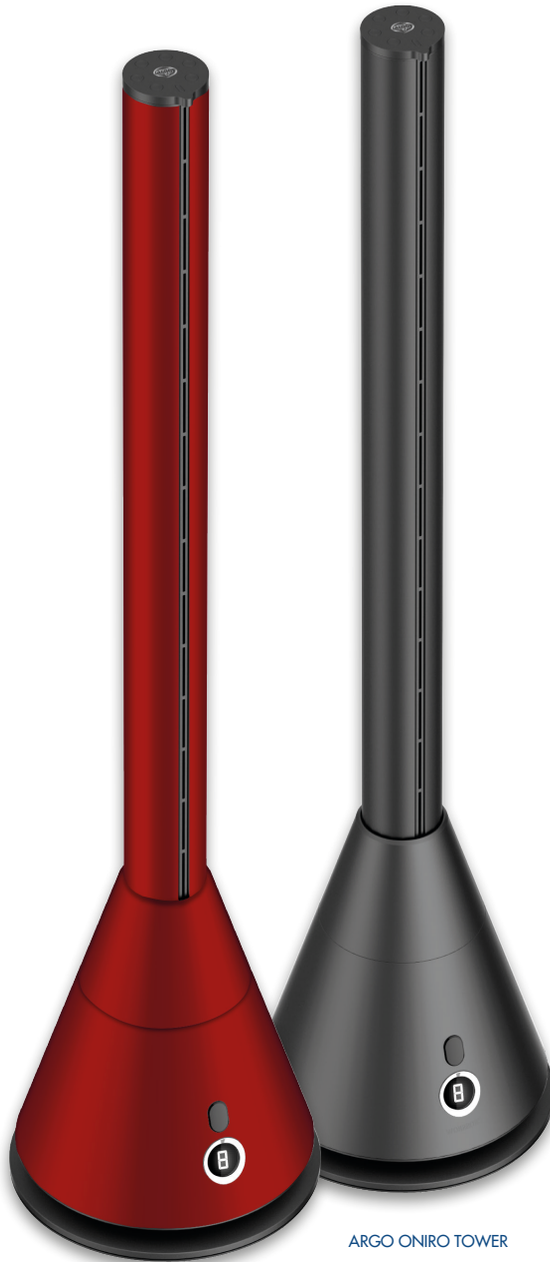
- > Compact, light
- > Very elegant finish, matt, titanium grey color
- > Built with fine materials
- > Anodized aluminum rod, silver effect
- > Cordless, thanks to the high quality rechargeable lithium battery (4000 mAh) integrated
- > USB charging cable included: time required 7h
- > Operating autonomy: 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 speed	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 senza pale
Bladeless fan



ARGO ONIRO TOWER RED

ARGO ONIRO TOWER



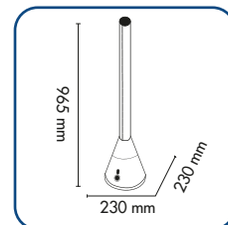
Pannello di controllo soft touch
Soft touch control panel



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 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/Turbo
- > Timer di funzionamento da 1 a 8 ore
- > Eco-Friendly solo 26 W

A THIN 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 hours
- > Eco-Friendly only 26 W

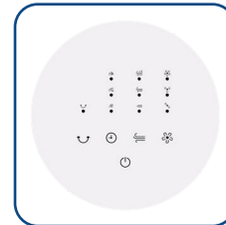
EAN ARGO ONIRO TOWER 8013557618903
 EAN ARGO ONIRO TOWER RED 8013557618927

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 speed	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

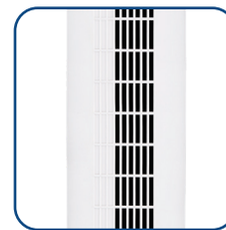
Ventilatore a torre
Tower fan



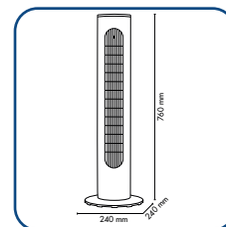
Pannello di controllo digitale con LED funzionamento
Digital control panel with operation LED



Oscillazione automatica fino a 40°
Up to 40° automatic swinging



Potente flusso d'aria
Powerful air flow



Dimensioni
Dimensions

ARGO NANTE

398200037

ARGO NANTE è una rivisitazione della classica torretta. Il design, la finitura matt ed il colore bianco puro ne fanno un oggetto d'arredo ideale per ogni ambiente. Le funzioni possono essere gestite da pannello comandi e da telecomando slim. Leggerissima da trasferire da un locale all'altro.

ARGO NANTE is a reinterpretation of the classic tower fan. Design, matt finish and pure white colour make it a piece of furniture ideal for any environment. Functions can be managed by both control panel and slim remote control. Very light to transfer from one to another room.



DESIGN MINIMAL, TECNOLOGIA EFFICIENTE

- > Design trendy minimal, finitura matt di colore bianco puro
- > Pannello di controllo digitale con LED funzionamento
- > Telecomando slim user-friendly
- > Efficacia assicurata da potente flusso d'aria e possibilità di oscillazione fino a 40°
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili sia da pannello, sia da telecomando
- > 3 modalità di funzionamento (Normal, Natural, Sleep) per il massimo comfort in ogni momento
- > Grazie al timer di funzionamento è possibile programmare lo spegnimento del ventilatore (fino a 7 ore)
- > Possibilità di escludere l'illuminazione dei LED, per non disturbare
- > Facile da trasferire da un ambiente all'altro grazie alla comoda maniglia

MINIMAL DESIGN, EFFICIENT TECHNOLOGY

- > Trendy minimal design, pure white matt finish
- > Digital control panel with operation LED
- > User-friendly slim remote control
- > Effectiveness ensured by powerful airflow and possibility of oscillation up to 40°
- > 3 fan speeds selectable both by control panel and remote control
- > 3 operating modes (Normal, Natural, Sleep) for maximum comfort in any moment
- > Thanks to the operating timer it is possible to program the fan to switch off (up to 7 hours)
- > Possibility of excluding the lighting of the LEDs, in order not to disturb
- > Easy to transfer from one room to another thanks to the comfortable handle

EAN 8013557800056

MODELLO/MODEL		ARGO NANTE
Applicazione / Application		Ventilatore a torre Tower fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	1,54
Velocità di ventilazione / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air speed	m/s	5,7
Modalità di ventilazione / Fan modes		3
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan power input	W	36,9
Potenza assorbita / Power input	W	45
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,04
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0,25
Consumo elettrico stagionale / Seasonal power consumption	kWh/a	12,09
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	56,6
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	760/240/240
Peso netto / Net weight	kg	2,5
Timer funzionamento / Operating time	h	1-7
Telecomando multifunzione / Multi-functional remote control		•

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



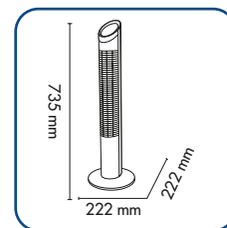
Display digitale
Digital display



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 speed	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 (Alf./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 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 Smart fan



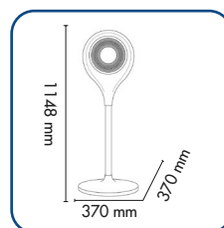
Pannello comandi soft touch e LED funzionamento
Soft touch control panel and operating LED



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 speed		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air speed	m/s	1,49
Modalità di ventilazione / Fan modes		Normal/Natural/Sleep/Smart Eco
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 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

Circolatore d'aria
Air circulator



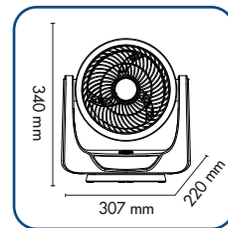
Pannello di controllo soft touch
Soft touch control panel



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	m ³ /m	13,9
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air speed	m/s	3,45
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	42,2
Potenza assorbita / Power input	W	45
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /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



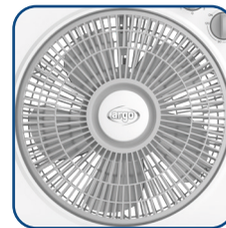
NEW



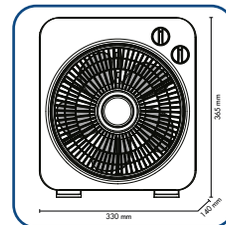
Timer di spegnimento
fino a 120 minuti
OFF timer up to 120
minutes



Rotazione 360° della
griglia frontale per
ottimizzazione flusso
d'aria
360° rotation of the
front grid for optimized
air flow



5 pale in PP
5 PP blades



Dimensioni
Dimensions

ARGO BOXY

398200038

ARGO BOXY è un'accattivante rivisitazione del classico ventilatore box: finitura ad alto grado di lucentezza e design minimal, nonché elevata qualità costruttiva lo rendono adatto a tutti i tipi di ambiente. Caratterizzato da duplice flusso d'aria, è adatto anche a spazi ampi. Consuma solo 50 W.

ARGO BOXY is a captivating reinterpretation of the classic box fan: a high-gloss finish and minimal design, as well as the high construction quality make it suitable for all types of environments. Characterized by dual airflow, it is also suitable for large spaces. It consumes only 50 W.



EFFICACE E SILENZIOSO

- > Design stylish ed estrema silenziosità
- > Finitura glossy, di colore bianco puro, dettagli in grigio medio
- > Flusso d'aria diretto o elicoidale: ideale per ampi spazi
- > Rotazione 360° della griglia frontale: ottimizzazione del flusso d'aria
- > 5 pale in PP, 25 cm di diametro
- > Motore in alluminio
- > Max. consumo elettrico: 50 W
- > Maniglia posteriore per un agevole trasporto
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili
- > Timer di spegnimento fino a 120 minuti
- > Molto silenzioso, grazie alla particolare forma delle pale

EFFECTIVE AND SILENT

- > Stylish design and extremely silent
- > Glossy finish, pure white, medium gray details
- > Direct or helical airflow: ideal for large spaces
- > 360° rotation of the front grille: optimization of the air flow
- > 5 PP blades, 25 cm in diameter
- > Aluminum motor
- > Max. power consumption: 50 W
- > Rear handle for easy transportation
- > 3 selectable fan speeds
- > Sleep timer up to 120 minutes
- > Very silent, thanks to the particular shape of the blades

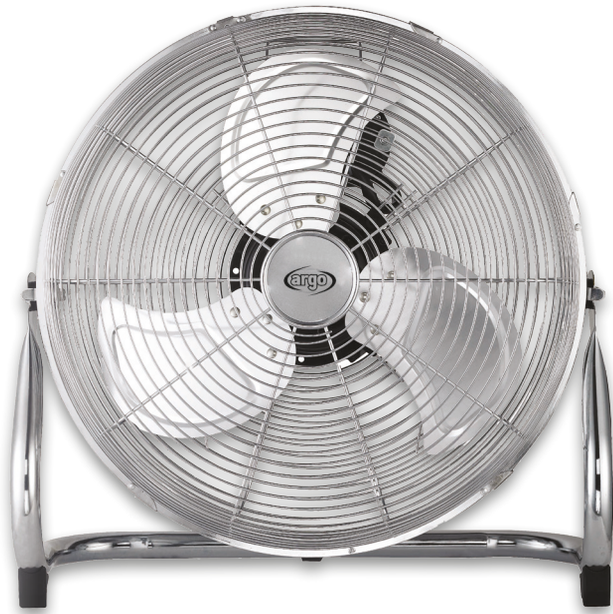
EAN 8013557800063

MODELLO/MODEL		ARGO BOXY
Applicazione / Application		Ventilatore box Box fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	17,8
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air speed	m/s	2,7
Modalità di ventilazione / Fan modes		3
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	220-240~/1/50-60
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan power input	W	36,4
Potenza assorbita / Power input	W	50
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	0,50
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0
Consumo elettrico stagionale / Electric seasonal consumption	W	11,6
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	55
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	365/330/140
Peso netto / Net weight	kg	1,5
Timer funzionamento / Operating time	min.	1-120

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



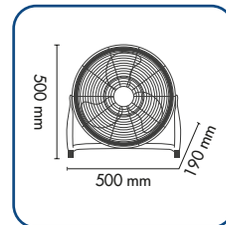
Griglia in metallo cromato, conforme alla più recente normativa europea sulla sicurezza
Chromed plated grid, compliant with last EU safety standard



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 speed	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 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.



07

DEUMIDIFICATORI

DEHUMIDIFIERS





07

Deumidificatore Dehumidifier



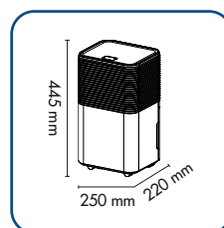
Pannello di controllo soft touch, display a LED e umidostato ad alta precisione
Soft touch control panel, LED display and high precision humidistat



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



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



Dimensioni
Dimensions

ARGO LILIUM ART 11-13

ARGO LILIUM ART 11 492000093

ARGO LILIUM ART 13 492000094

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

Compact and extremely efficient, ARGO LILIUM ART is a dehumidifier perfect for any home or office environment. Its matt finish gives it a technical and ultra modern look. The presence of the LED strip on the front, with the bright coloring, intelligently signals the level of humidity. The soft touch panel ensures control of all functions with a simple touch.



COMPATTO E TECNOLOGICO

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

COMPACT AND TECHNOLOGICAL

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

EAN ARGO LILUM ART 11 8013557513819

EAN ARGO LILUM ART 13 8013557513826

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

07

Deumidificatore Dehumidifier



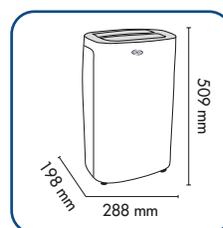
Filtro dell'aria
sull'aspirazione,
rimovibile per la pulizia
Air filter on the air inlet,
removable for cleaning



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
- > Refrigerante naturale con zero impatto sul riscaldamento globale

THE ECO-FRIENDLY COMPACT

- > Compact design, very pretty
- > Pure white finish, with top and silver control panel
- > Soft touch keys, LED display
- > 11-13 l/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
- > Natural refrigerant with zero impact on global warming

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		Electronico Electronic	Electronico 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 (Alt./Largh./Pro.) / Net 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 chroma 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 dell'aria sull'aspirazione, rimovibile per la pulizia
- > Allarme tanica piena
- > Attacco rapido per lo scarico continuo della condensa
- > Funzionamento fino a basse temperature: da 5 a 35 °C
- > Sistema di sbrinamento automatico
- > Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- > Pratiche ruote pluridirezionali e maniglie per il trasporto
- > Refrigerante naturale con zero impatto sul riscaldamento globale

ELEGANT AND TECHNOLOGICAL

- > Slim design, elegant
- > Pure white finish, with top and silver control panel
- > Soft touch keys, LED display, motorized flap
- > 17 l/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 filter on the air inlet, 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: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > Practical multi-directional wheels and carrying handles
- > Natural refrigerant with zero impact on global warming

EAN ARGO DRY NATURE 17 8013557513734

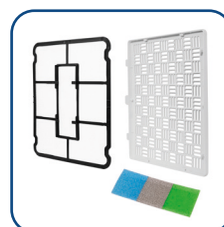
EAN ARGO DRY NATURE 21 8013557513741

MODELLO/MODEL		ARGO DRY NATURE 17	ARGO DRY NATURE 21
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24 h	17	21
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	20	24
Portata d'aria / Air flowrate	m ³ /h	140	140
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80	80
Capacità della tanica/serbatoio / Tank/reservoir capacity	L	3,8	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	0,080/0,00024
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	5-35	5-35
Intervallo di regolazione umidità / Humidity adjustment interval	%	40-80	40-80
Tipo di controllo / Type of control		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	260	310
Pressione sonora (a/m/b) / Sound pressure (h.-m.-l.)	dB(A)	47	47
Dimensioni (Alt./Largh./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	560/342/234	560/342/234
Peso / Weight	kg	13	15

07

Deumidificatore
Dehumidifier

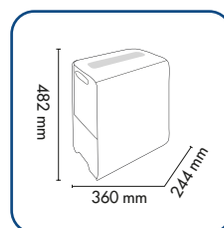
Controllo digitale e display a LED
Digital control and LED display



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 25

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. È 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 l/24h (32 °C-80% U.R.); ideale per ambienti fino a 42 m²
- > Livello di umidità regolabile (30-80%)
- > Modalità "Auto": seleziona automaticamente la modalità in funzione della temperatura impostata
- > Timer ON/OFF 24 ore
- > 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
- > Refrigerante naturale con zero impatto sul riscaldamento globale

THE DEHUMIDIFIER THAT PURIFIES THE AIR

- > Linear and compact design, pure white high-gloss finish
- > Digital control, LED display and high precision humidistat
- > 21-25 l/24h (32 °C-80% R.H.); ideal for rooms up to 42 m²
- > Adjustable humidity level (30-80%)
- > Mode "Auto": it automatically selects the mode based on the set temperature
- > Timer ON/OFF 24 hours
- > Anti-dust air filter, with cleaning need warning after 250 hours (AIR CLEAN SYSTEM)
- > Additional filters for air purification: catechin + silver ions + antibacterial (provided)
- > Very silent, thanks to the new centrifugal fan
- > 2 selectable fan speeds
- > Quick connection for continuous condensate drain
- > Large condensate collection tank
- > Control device with light signal for tank filling
- > Practical multidirectional wheels and carrying handles
- > Convenient integrated cable reel
- > Operation up to low temperature: from 5 to 32 °C
- > Automatic defrost system with warning light
- > "Memory" function: auto-restart after power failure, keeping last settings
- > Natural refrigerant with zero impact on global warming

EAN ARGO DRY PURY 25 8013557513758

MODELLO/MODEL		ARGO DRY PURY 25
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24h	25
Portata d'aria (a/b) / Air flowrate (h/l)	m ³ /h	220/155
Temperatura di riferimento / Reference temperature	°C	32
Umidità relativa di riferimento / Reference relative humidity	%	80
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	42
Capacità della tanica / Tank capacity	L	2,6
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP		R290-3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,075/0,000225
Limiti di funzionamento / Operation limits	°C	5-32
Intervallo di regolazione umidità / Set humidity range	%	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
Potenza assorbita / Power input	W	355
Pressione sonora (a/b) / Sound pressure (dist. 1 m) (h/l)	dBA	44-42
Dimensioni (Alt./Largh./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	482/360/244
Peso netto / Net Weight	kg	16

07

Deumidificatore
Dehumidifier



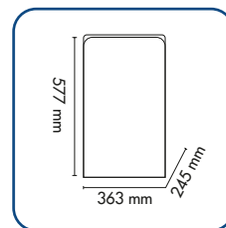
Pannello comandi
digitale
Digital control panel



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 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 VERSALITÀ

- > 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 (30-80%) durante la modalità smart-quiet
- > Timer ON/OFF 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 (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 "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione
- > Refrigerante naturale con zero impatto sul riscaldamento globale

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 (30-80%) during smart quiet mode
- > Timer ON/OFF 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 (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
- > "Auto-diagnosis" function, showing errors on display, making it easier troubleshooting
- > Natural refrigerant with zero impact on global warming

EAN 8013557513666

MODELLO/MODEL		ARGO PLATINUM EVO 41
Capacità di deumidificazione / Dehumidification capacity	l/24 h	41
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	48
Portata d'aria (a/m/b) / Air flowrate (h/m/l)	m ³ /h	230/195/170
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	7
Tipo di refrigerante / Refrigerant type - GWP		R290-3
Carica di refrigerante / Refrigerant charge	kg	0,15/0,00045
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	570
Pressione sonora (a/m/b) / Sound pressure (h/m/l)	dB(A)	46/43/41
Dimensioni (Alt./Largh./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	625/396/286
Peso / Weight	kg	23

08

UMIDIFICATORI

HUMIDIFIERS





08

Umidificatore a ultrasuoni
Ultrasonic humidifier



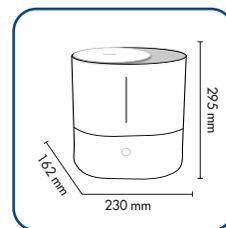
Uscita vapore e ampio serbatoio per l'acqua 4 l
Mist outlet and big water tank 4 l



Manopola retroilluminata
Backlit knob



Indicatore livello dell'acqua
Water level indicator



Dimensioni
Dimensions

ARGO MOON

49500024

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 23 W di consumo
- > Capacità di umidificazione: 300 ml/h
- > Ampio serbatoio per l'acqua (4 L)
- > 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 23 W consumption
- > Humidification capacity: 300 ml/h
- > Big water tank (4 L)
- > 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	m ³	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



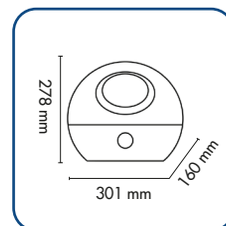
Manopola retroilluminata multifunzione
Backlit multifunctional knob



Uscita vapore
Mist outlet



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



Dimensioni
Dimensions

ARGO OBLÒ

49500019

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 24 W 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 24 W 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 (Alt./Lar./Pro.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	278/301/160
Peso netto / Net Weight	kg	1,6



09

PURIFICATORI

AIR PURIFIERS





09

Purificatore d'aria multistrato - HEPA11

Multi-layer air purifier - HEPA11



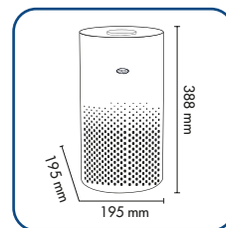
Pannello di controllo centrale soft touch, con anello LED, a variazione cromatica
Central soft touch control panel, with LED ring, with chromatic variation



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

49500022

PURY BABY, il piccolo della gamma purificatori Argo: occupa poco spazio, può stare sia su un piano d'appoggio che a pavimento. È 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 HEPA 11
 - Filtro ai carboni attivi
- > Efficienza di filtrazione del particolato: CADR 130 m³/h
- > Consigliato per superfici fino a 16 m²
- > 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": comfort durante il sonno; 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
 - HEPA 11 filter
 - Active carbon filter
- > Particulate filtration efficiency: CADR 130 m³/h
- > Recommended for surfaces up to 16 m²
- > 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: comfort during sleeping; 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 / Recommended 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~50/60 Hz
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



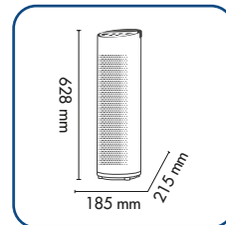
A seconda della qualità dell'aria in ambiente il LED AQI assume un colore diverso
Depending on the detected air quality AQI LED assumes a different colour



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-qualità 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": comfort durante il sonno; 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, matt 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: comfort during sleeping; the intensity of the LEDs is reduced to a minimum
- > 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 consigliata / Recommended 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 (Alt./Lar./Pro.) / 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



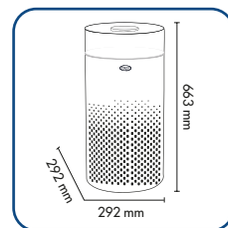
Pannello di controllo soft touch, WiFi integrato
Soft touch control panel, integrated WiFi



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

49500023

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 sintetico composto da carboni attivi modificati e altri componenti attivi contro la formaldeide
 - 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 Bimbo"
- > Efficienza di filtrazione del particolato CADR: 350 m³/h
- > Efficienza di filtrazione della formaldeide CADR: 200 m³/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, matt 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
 - Synthetic filter composed of modified activated carbon and other active components against formaldehyde
 - 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: 350 m³/h
- > CADR formaldehyde filtration efficiency: 200 m³/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

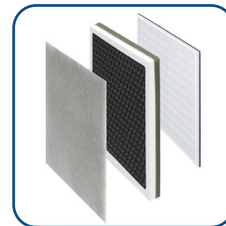
MODELLO/MODEL	ARGO PURY PRO	
Portata d'aria (a) CADR / Air flowrate (h) CADR	m³/h	350
Superficie consigliata / Recommended area	m²	45
Tensione di alimentazione / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/50-60/1
Potenza assorbita / Power input	W	25
Pressione sonora (min.-max.) / Sound pressure (min.-max.)	dB(A)	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



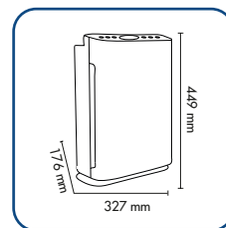
Display a LED,
 pannello di controllo
 soft touch, anello LED
 con rilevazione qualità
 dell'aria
 LED display, soft touch
 control panel, LED ring
 colored according to air
 quality detection



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

49500025

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 della ventola secondo la qualità dell'aria
- > 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 1-9 ore
- > 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 1-9 hours
- > CADR particulate filtration efficiency: 200 m³/h

EAN 8013557606764

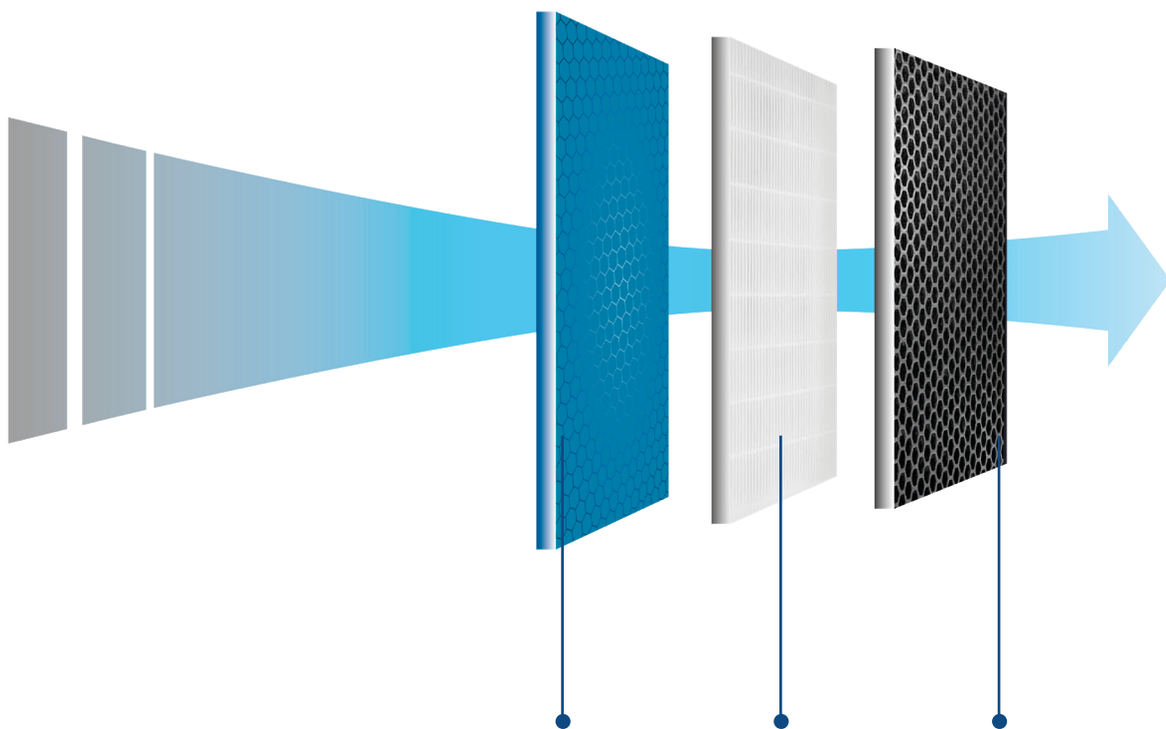
MODELLO/MODEL		ARGO PURY PLUS UVC
Portata d'aria (a) CADR / Air flowrate (h) CADR	m ³ /h	200
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	30
Tensione di alimentazione / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	60±10
Pressione sonora (min.-max.) / Sound pressure (min.-max.)	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	Eccellente/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



FILTRO 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.

FILTRO 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.

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

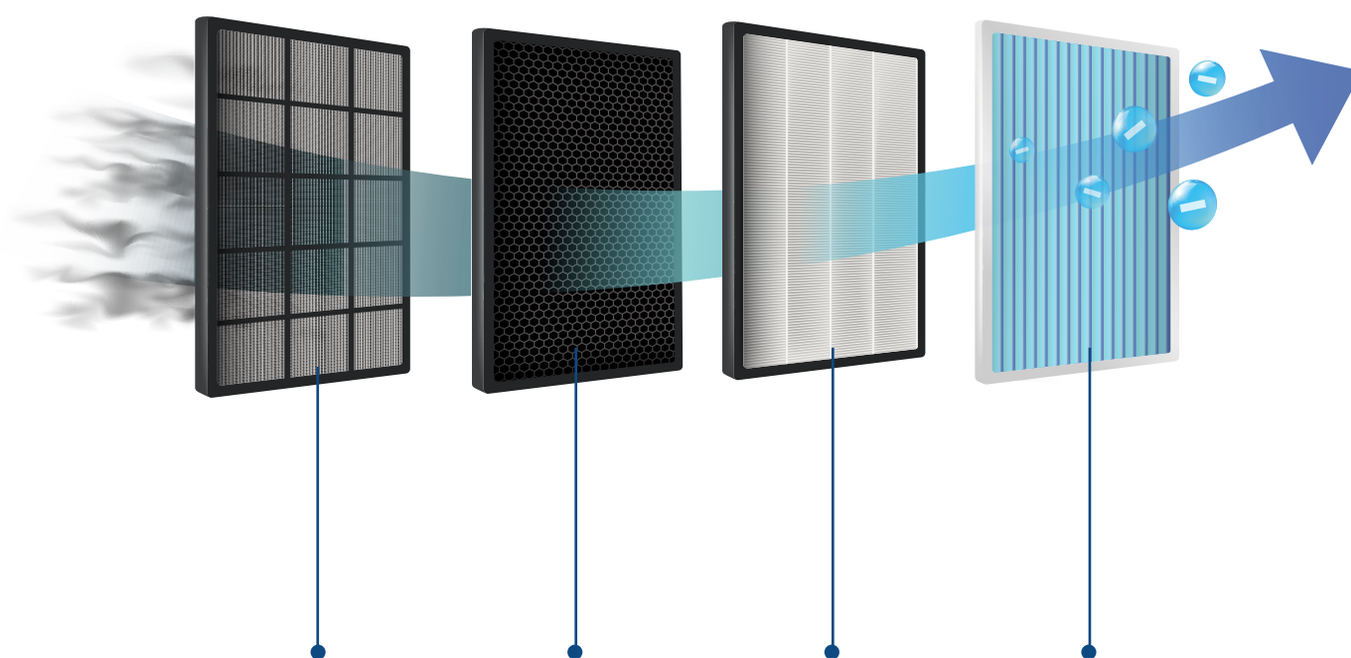
ACTIVE CARBON FILTER
It has ultra-fine holes with high efficient adsorption of odours.

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

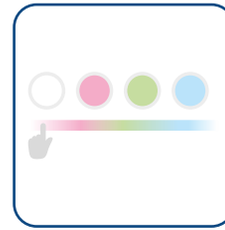




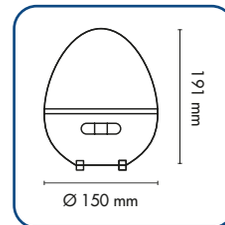
10

Diffusori di oli essenziali e umidificatori

Essential oil diffusers and ultrasonic humidifiers



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

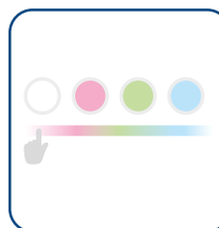
ARGO JOY



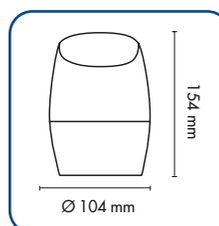
495000015

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 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



49500017

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 raffreddamento 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

Incentivi fiscali italiani

Diversi e molto interessanti sono i sistemi di incentivazione fiscale previsti dal Governo Italiano per climatizzatori fissi in pompa di calore. Eccoli di seguito illustrati.



SUPERBONUS PER EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DI EDIFICI

Con l'approvazione del decreto Aiuti IV e della legge di Bilancio 2023 il governo ha prorogato il Superbonus al 31 dicembre 2023. L'agevolazione edilizia, ormai passata al 90%, rimane al 110% soltanto nel caso dei condomini se la Cilas sarà stata presentata entro il 25 novembre 2022 previa approvazione dell'assemblea o se è stata presentata dopo tale data ma comunque entro il 31 dicembre scorso. Per evitare sanzioni fino alla reclusione, sarà decisiva la firma notarile dell'amministratore che accerti la data e che non si verifichino dati di falsa attestazione. In tutti gli altri casi, edifici e villette, il bonus statale vale il 90% che scenderà al 70% nel 2024 e al 65% nel 2025. La stessa regola vale anche per tutti gli edifici plurifamiliari (non oltre 4 appartamenti) con le norme simili a quelle condominiali con il 110% attuabile soltanto se la Comunicazione Inizio Lavori Asseverata Superbonus sarà stata presentata entro il 25 novembre. Per ville e case indipendenti, invece, il 110% si potrà ottenere fino al prossimo 31 marzo soltanto se alla data del 30 settembre scorso erano già stati completati almeno il 30% dei lavori. La nuova regola del 90% si potrà ottenere a patto che i lavori abbiano avuto inizio dopo il 30 settembre scorso ma se si tratta di una prima casa e il reddito complessivo non superi i 15mila euro l'anno se ci vive una sola persona, 30mila per il complessivo di due componenti, 37.500 lordi per tre persone e così via. Nonostante le nuove regole, esistono alcune casistiche che prevedono l'estensione del Superbonus al 110% anche per l'anno in corso e addirittura fino al 2025: questa evenienza si verifica soltanto se l'immobile si trova in una zona sismica che ha subito problematiche dal 2009 in poi. Fino a tutto il 2023, invece, sarà valido il 110% sugli edifici gestiti dall'Istituto Autonomo Case Popolari (Iacp) ma solo se il 30 giugno scorso erano già stati completati i lavori fino al 60%. Infine, un terzo punto per la piena agevolazione si avrà nel caso dei lavori "di demolizione e ricostruzione per cui è obbligatoria la richiesta di autorizzazione edilizia e non è prevista la Cilas". Questo ECOBONUS in formato maxi per grandi interventi finalizzati all'efficientamento energetico degli edifici consentirà di usufruire di una detrazione fiscale sulle spese sostenute per la SOSTITUZIONE DI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE CON POMPE DI CALORE che abbiamo i requisiti minimi di efficienza richiesti oggi per qualsiasi forma di INCENTIVO FISCALE. Gli interventi green finanziati con il superbonus dovranno però garantire il miglioramento dell'efficienza dell'edificio di almeno due classi energetiche o il passaggio alla classe migliore, da dimostrare mediante attestato di prestazione energetica (Ape). La misura consentirà di realizzare i lavori di miglioramento della classe energetica e di messa in sicurezza delle abitazioni a costo zero o minimo per i cittadini poiché otterranno una detrazione fiscale della somma spesa o lo sconto in fattura cedendo il credito di imposta all'azienda che ha effettuato i lavori. L'impresa a suo volta potrà cedere illimitatamente il credito a fornitori e anche istituti bancari. Con il nuovo decreto Aiuti, viene migliorata e semplificata la problematica del governo Draghi in materia di cessione del credito: adesso, dopo averlo ceduto la prima volta, ci sarà sempre l'obbligo di nuovi passaggi esclusivamente verso banche, finanziarie e assicurazioni. Arrivati al quarto passaggio, l'istituto bancario ha il diritto di cedere i crediti ai proprio clienti e alle partite Iva. In questo modo si intende rendere maggiormente fruibili i casseti fiscali bancari così da permettere di avere un buon margine fondamentale per dare l'ok a nuove cessioni, cosa impossibile in passato. Invariati i tempi per i rimborsi del Fisco: cinque anni. Inoltre è agevolata, l'installazione di pannelli fotovoltaici, purché avvenga assieme ad altri interventi agevolati, con l'obbligo però di cessione al GSE dell'energia autoprodotta e non consumata. Anche la detrazione sui pannelli fotovoltaici è importante poiché consigliabile in caso di installazione di una pompa di calore ai fini dell'ottimizzazione dei consumi energetici. I dettagli sui requisiti, le modalità di accesso, la documentazione necessaria, l'opzione sconto in fattura o cessione del credito sono contenuti nei decreti attuativi, a cui rimandiamo per tutti i chiarimenti desiderati.

Scopri tutto al link: <https://argoclima.com/incentivi-fiscali/superbonus-per-efficientamento-energetico-di-edifici/>

65%

ECOBONUS PER RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DI EDIFICI ESISTENTI

L'Ecobonus del 65% si può applicare a interventi di riqualificazione energetica eseguiti su edifici di qualsiasi categoria catastale, purchè già esistenti e dotati di impianto di riscaldamento. Nel caso di impianti a pompa di calore, la condizione per accedere alle detrazioni è che si tratti di sistemi ad alta efficienza e che la loro installazione costituisca una sostituzione dell'impianto di riscaldamento esistente. Quando si parla di alta efficienza si fa riferimento a specifiche tabelle (vedi allegato H del Decreto Edifici da pag. 27), indicate dall'Agenzia delle Entrate, i cui valori minimi di prestazione dipendono dal tipo di pompa di calore che viene scelta: il rispetto dei requisiti di efficienza previsti dall'allegato H può risultare da un'autocertificazione del produttore. Nella sezione dedicata all'Ecobonus del 65%, pagina incentivi fiscali nel sito argoclima.com, è disponibile la lista dei modelli Argo che hanno i requisiti di efficienza per il 65% e una Guida alla detrazione a cura dall'Agenzia delle entrate.

Scopri tutto al link: <https://argoclima.com/incentivi-fiscali/detrazione-fiscale-65/>

CONTO TERMICO

INCENTIVO STABILE PER POMPE DI CALORE TERMICHE

Introdotta dal D.M. 16 febbraio 2016 (pubblicata in Gazzetta Ufficiale n. 51 del 2 marzo 2016 ed entrata in vigore il 31 maggio) al contrario dell'Ecobonus è un incentivo stabile, ovvero senza scadenza, e oltre che dai privati è usufruibile anche dalle Pubbliche amministrazioni.

Tra i privati, può essere richiesto da chi ha effettuato interventi di piccole dimensioni per la produzione di energia termica da fonti rinnovabili e per l'incremento dell'efficienza energetica. Viene infatti calcolato in base all'energia termica prodotta e non in base alle spese sostenute per la sostituzione di un impianto. Viene erogato in un periodo che va da 2 a 5 anni, a meno che il totale dell'incentivo non superi i 5.000 €: in questo caso è corrisposto in un'unica rata, accelerando molto i tempi di rientro rispetto alle detrazioni fiscali. I climatizzatori a pompa di calore, essendo tecnologie rinnovabili in grado di fornire energia termica per la climatizzazione invernale degli edifici, sono ammesse all'incentivazione del Conto termico. Nella sezione dedicata al Conto Termico, pagina incentivi fiscali nel sito argoclima.com, è disponibile la lista dei modelli Argo che hanno i requisiti per il Conto Termico ed anche un prospetto dettagliato del risparmio ottenibile per singolo modello per tutte le zone climatiche.

Scopri tutto al link: <https://argoclima.com/incentivi-fiscali/conto-termico/>

50%

ECOBONUS PER INTERVENTI FINALIZZATI AL RISPARMIO ENERGETICO

L'Ecobonus del 50%, rientrante nella fattispecie degli incentivi per interventi di ristrutturazione edilizia, può essere utilizzato in tutti gli interventi edilizi e tecnologici che comportano risparmio energetico e/o l'utilizzo di fonti rinnovabili di energia, quando non ci siano i requisiti per la detrazione fiscale per la riqualificazione energetica del 65% (ad esempio, non ci sia la sostituzione di un impianto di climatizzazione invernale, oppure il climatizzatore installato non abbia i requisiti richiesti per questo tipo di incentivo).

Consente di ottenere la detrazione fiscale, in 10 rate annuali, del 50% di tutte le spese concernenti i lavori, anche quelle di progetto e amministrative, sostenute per acquistare e installare un nuovo climatizzatore (manodopera inclusa).

Per poter usufruire dell'Ecobonus del 50%, le spese per ristrutturazione ed efficientamento energetico effettuate nel 2020 devono essere registrate sul portale predisposto dall'Agenzia nazionale ENEA. La registrazione di tali dati al portale è obbligatoria per poter usufruire della legittima detrazione fiscale prevista. La piattaforma RISTRUTTURAZIONI2018.ENEA.IT, realizzata da ENEA con il Ministero dello Sviluppo Economico e con l'Agenzia delle Entrate, è rivolta agli utenti finali per la trasmissione dei dati degli interventi effettuati, che dovrà avvenire entro il termine di 90 giorni dalla data di ultimazione. ENEA ha anche predisposto una "Guida rapida", disponibile al link: WWW.ACS.ENEA.IT/RISTRUTTURAZIONI-EDILIZIE.

Scopri tutto al link: <https://argoclima.com/incentivi-fiscali/detrazione-fiscale-50/>



PUNTI VENDITA/STORES

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".

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.



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.

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

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

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





improve your life

Argoclima S.p.A.

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 catalogo 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 and air treatment.