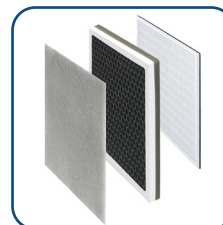


09

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



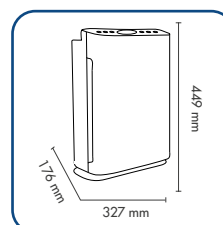
Display a LED, pannello di controllo soft touch, anello LED con rilevazione qualità dell'aria
LED display, soft touch control panel, LED ring colored according to air quality detection



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



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



Dimensioni
Dimensions

ARGO PURY PLUS UVC

495000025

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

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



EFFICACE ANCHE CONTRO I VIRUS, ARIA INDOOR AL TOP

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

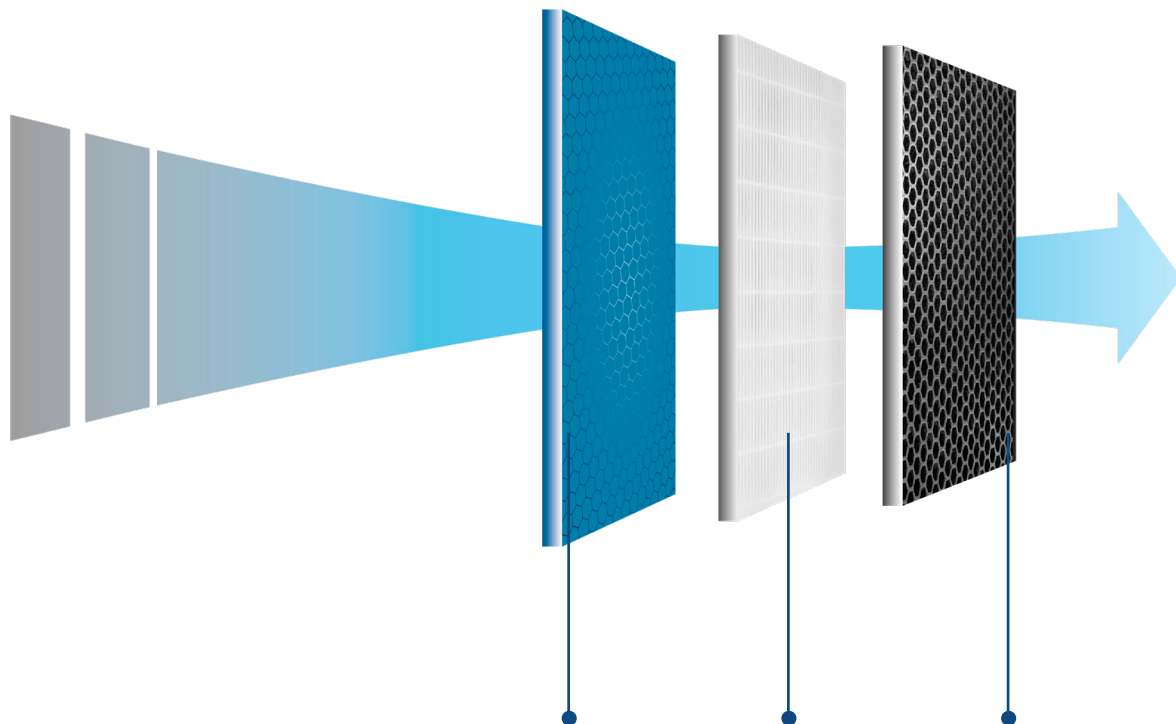
MODELLO / MODEL	ARGO PURY PLUS UVC	
Portata d'aria (a) CADR / Air flowrate (h) CADR	m ³ /h	200
Superficie consigliata / Recommended area	m ²	30
Tensione di alimentazione / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50
Potenza assorbita / Power input	W	60±10
Pressione sonora (min.-max.) / Sound pressure (min.-max.)	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	EcceLente/Excellent Buona/Good Bassa/Low Bassissima/Bad	Blu/Blue Giallo/Yellow Arancio/Orange Rosso/Red
Anello LED / LED ring		colorato in base alla qualità dell'aria / coloured according to air quality
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	449/327/176
Peso netto / Net Weight	kg	3,7

ARGO PURY BABY - ARGO PURY - ARGO PURY PLUS UVC

Purificatori d'aria multistrato - HEPA

Multi-layer air purifiers - HEPA

Filtro a 3 strati / 3-layers filter



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

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

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

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

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

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