

**Climatizzatori fissi mono/multi**  
Single/multi split air conditioners

## ARGO ECOLIGHT

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

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



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



**G<sup>10</sup> Inverter**



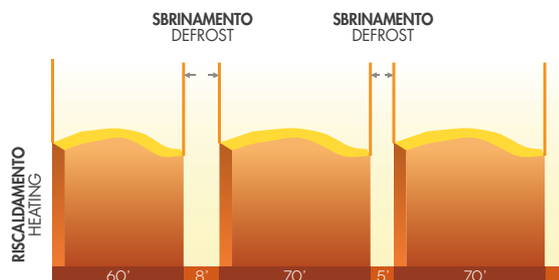
**DUAL/TRIAL/  
QUADRI SPLIT**





- > Tecnologia DC Inverter di ultima generazione
- > Telecomando digitale con schermo LCD
- > Varie regolazioni del flusso d'aria
- > Timer programmabile in accensione e spegnimento
- > 4 velocità di ventilazione
- > Display retroilluminato molto discreto, disattivabile durante le ore notturne
- > Funzione "Eco": minimo consumo, massima silenziosità
- > Funzione "Cold draft prevention": l'aria arriva in ambiente solo quando è calda, durante il riscaldamento
- > Funzione "Sleep": ottimizza il funzionamento del climatizzatore durante le ore notturne
- > Funzione "Memory": riparte dopo un black-out mantenendo le ultime impostazioni
- > Doppia possibilità di scarico condensa: massima flessibilità di installazione
- > Funzione di "Auto-diagnosi": visualizza gli errori sul display dell'unità per la massima facilità di intervento

- > Latest DC Inverter technology
- > Digital remote control with LCD display
- > Different airflow settings
- > Programmable on/off timer
- > 4 speed fan
- > Backlighted display, very discreet, to be disabled during the night
- > "Eco" function: for minimum consumption, maximum silence
- > "Cold draft prevention" function: to inlet air in the room only when warm, during heating
- > "Sleep" function: to optimize unit operation during the night
- > "Memory" function: the unit restarts operation after power failure, keeping the last settings
- > Double possibility of condensate drain connection: max. flexibility of installation
- > "Self-diagnosis" function: errors are shown on the display for easy maintenance



## SBRINAMENTO INTELLIGENTE INTELLIGENT DEFROST

Il processo di sbrinamento non si attiva se non necessario permettendo un significativo risparmio energetico.

Defrost activates just when necessary minimizing the stops of operation and reducing at minimum consumption.



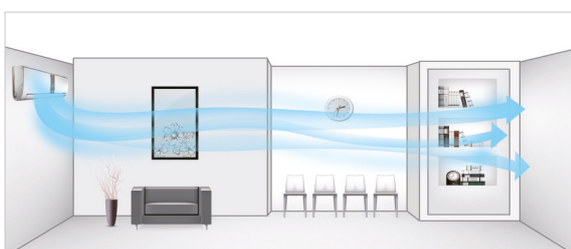
TEMPERATURA EFFETTIVA  
REAL TEMPERATURE  
26°C

TEMPERATURA PERCEPITA  
PERCEIVED TEMPERATURE  
26°C

## FUNZIONE "I FEEL" "I FEEL" FUNCTION

Grazie al sensore sul telecomando è possibile ottenere la temperatura desiderata nel punto in cui questo viene collocato.

The sensor on the remote control can grant the desired temperature in the exact point in which it's placed.



## FUNZIONE "TURBO" "TURBO" FUNCTION

Permette di raggiungere in minor tempo la temperatura desiderata (freddo/caldo).

It allows to reach in less time the desired temperature (cooling/heating).

Climatizzatori fissi mono/multi  
Single/multi split air conditioners

# ARGO ECOLIGHT



**AMICO DELL'AMBIENTE**  
FRIEND OF THE ENVIRONMENT

## I VANTAGGI

- 0 impatto sullo strato di ozono
- > efficienza energetica
- -30% carica di refrigerante
- -70% impatto sul riscaldamento globale (gwp = 675 contro 2088 del R410A)
- Maggiore semplicità di utilizzo

## ADVANTAGES

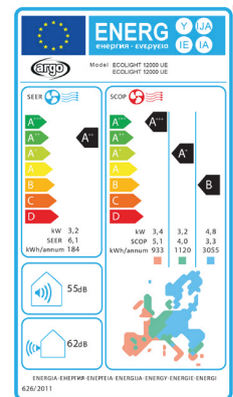
- 0 impact on the ozone layer
- > energy efficiency
- -30% refrigerant charge
- -70% impact on global warming (gwp = 675 vs 2088 of R410A)
- More simplicity of use

**CLASSE** **A+++**  
**IN CONDIZIONI**  
**CLIMATICHE**  
**"PIÙ CALDE"**  
**AVERAGE SEASON**



clima più caldo = temperatura esterna di riferimento + 2°C = zona climatica Europea a clima più caldo

Warmer season = reference outdoor temperature + 2°C = European climate zone with warmer temperature conditions



## AUTO DIAGNOSI/SELF DIAGNOSIS

Gli errori vengono rilevati dall'elettronica e visualizzati sul display a LED: poi interviene il sistema di protezione.  
Errors will be detected by the PCB and displayed by LED on the indoor unit. The protection system will then intervene.



## MEMORY

Riavvio automatico dopo un black out di corrente, con mantenimento delle ultime impostazioni.  
Automatic operation restart after an accidental power cut, maintaining temperature and other settings.



## COLD DRAFT PREVENTION

In riscaldamento, il funzionamento della ventola è legato alla temperatura dell'evaporatore; solo quando l'evaporatore è abbastanza caldo, la ventola inizia a funzionare, impedendo che in ambiente affluisca aria fredda.  
In heating, the fan speed is controlled according to the evaporator temperature; only when the evaporator is warm enough, the fan begins running, preventing any cold blasting.



## QUIET

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.



## EASY CLEAN

I filtri dell'aria ed il pannello dell'unità interna sono facilmente rimovibili per la manutenzione periodica.  
The filters and the panel can be easily removed for periodic maintenance.



## SLEEP

La temperatura impostata viene modificata automaticamente mano a mano che la temperatura interna e la temperatura corporea variano.  
The temperature changes automatically as the indoor temperature and the body temperature change.



**Il tuo comfort  
dove e come vuoi.**

Grazie al Wifi e all'App dedicata puoi gestire Argo Ecolight dall'ufficio, fuori casa e dentro casa comodamente dal tuo divano.



Scarica l'App dedicata per Android e iOS attraverso questo QR CODE  
Download the dedicated app for Android and iOS through this QR CODE