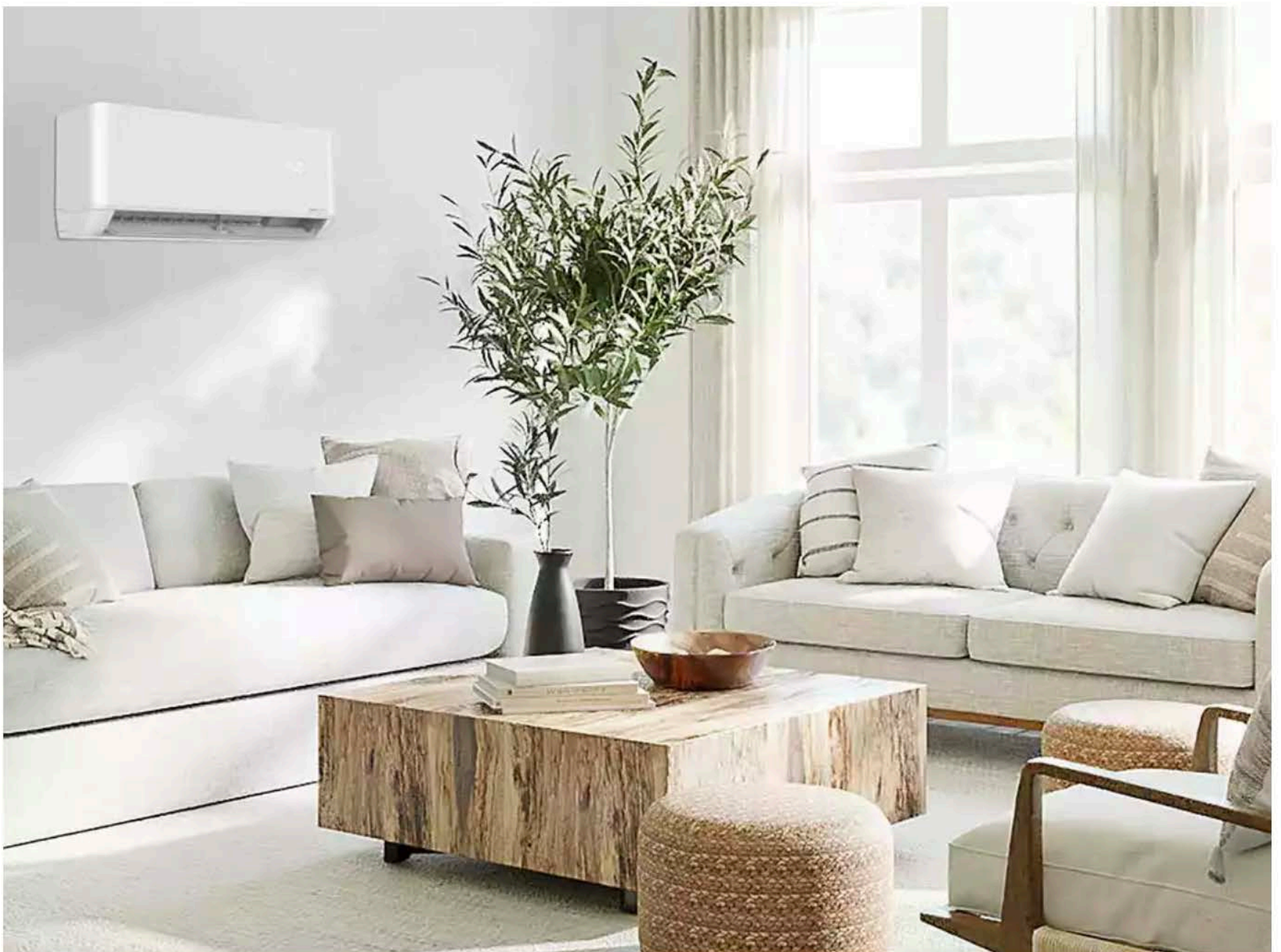


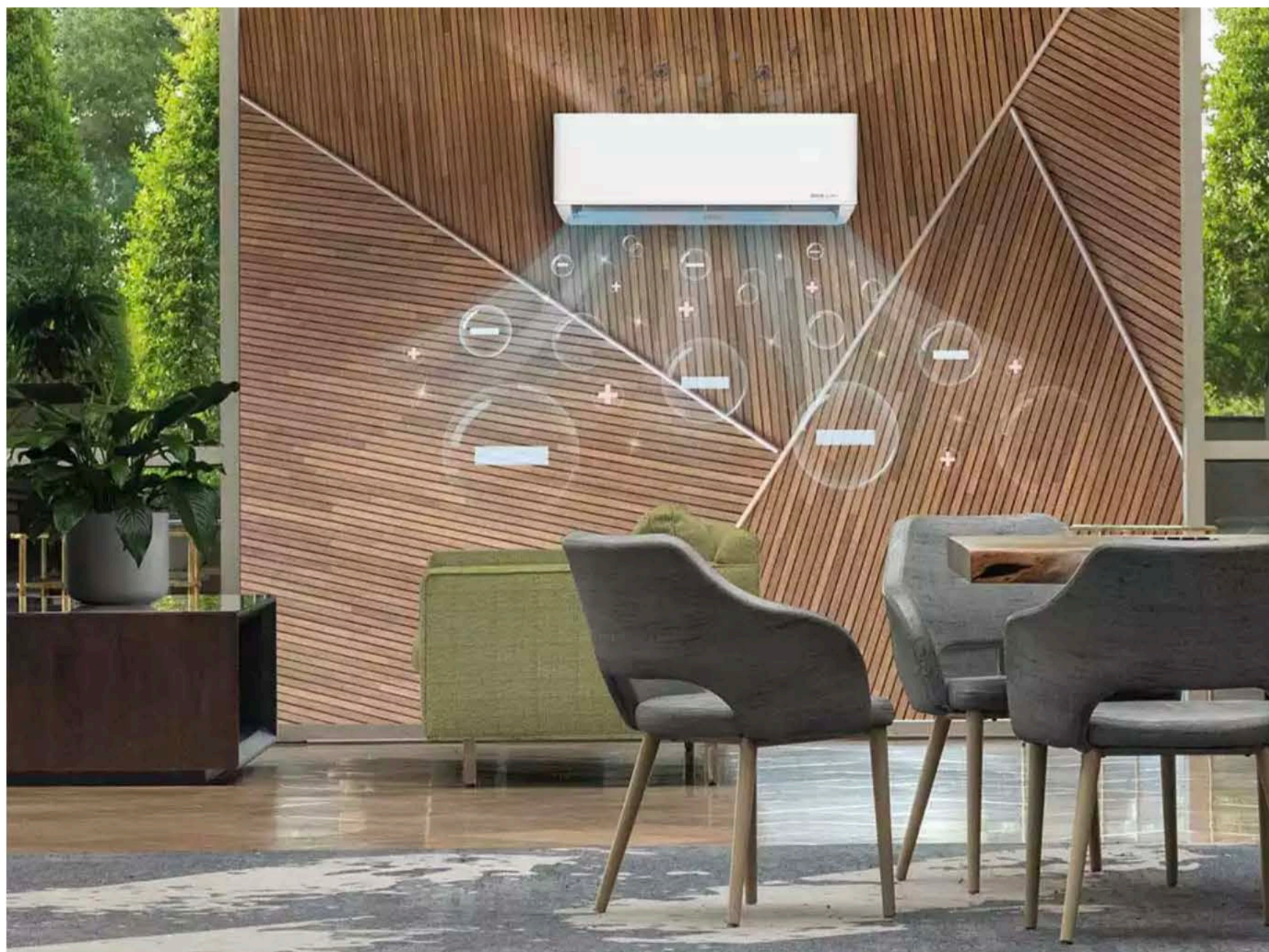
DESIGN NEWS

Unical Flowy, il climatizzatore di design



Flowy è il nuovo climatizzatore a parete di Unical in classe A++ con pompa di calore. Dal design armonioso ed esclusivo, è adatto all'installazione in tutti i tipi di locali domestici, uffici e negozi e racchiude in sé il meglio della tecnologia Unical grazie a una serie di brevetti innovativi per offrire massimo comfort e risparmio energetico:

- Ionizzatore Bipolare integrato, sanifica l'aria in ambiente eliminando fino al 99% le particelle in sospensione quali polvere, acari, batteri e polline
- Deflettori verticali con fori "diffusori" brevettati, per una piacevole e efficace distribuzione dell'aria
- Tecnologia "Full Inverter", per riduzione di costi e consumi
- Sistema "Easy clean", per una veloce e semplice manutenzione e pulizia del climatizzatore
- Sistema turbo, per chi esige un comfort in tempi ultra rapidi
- Refrigerante gas R32 "eco-friendly" a ridotto impatto ambientale
- Gamma: 4 modelli a pompa di calore (mod. 9H-12H-18H-24H)
- USB Key (opzionale) per gestione a distanza tramite home Wi-Fi ed il proprio device (smartphone, tablet) tramite APP semplice e intuitiva



Con FLOWY è possibile avere in ogni ambiente aria fresca, pulita e sanificata, grazie all'azione combinata dello ionizzatore con filtri elettrostatici che permette di abbattere fino al 99% della presenza di batteri, allergeni, microparticelle in sospensione, causa di tante allergie e problemi respiratori. La funzione HEALTH, che sanifica l'aria, può essere attivata direttamente da telecomando, arricchendo in pochi minuti l'ambiente di ioni di ossigeno. Per una piacevole ed efficace distribuzione dell'aria, sono presenti diffusori verticali brevettati motorizzati per un effetto 3D multidirezionale in combinazione al flap orizzontale. Diffondono al meglio l'aria climatizzata evitando i fastidiosi flussi diretti e perdite d'efficienza e di portata. Il sistema "TURBO", offre inoltre la possibilità di ottenere in tempi rapidissimi raffreddamento e riscaldamento. Innovazione tecnologica e cura nella progettazione rendono FLOWY il climatizzatore ideale per semplicità di installazione e manutenzione, con particolare attenzione anche al mantenimento del prodotto che può essere effettuato facilmente con sistemi integrati quali:

- "Self Clean" funzione automatica di pulizia dello scambiatore, tramite shock termico e attivabile da telecomando
- Funzione antimuffa, di asciugatura dello scambiatore, per evitare formazione di muffa altrimenti causa di cattivi odori
- Trattamento antimuffa dello scambiatore interno



La particolare struttura di FLOWY permette lo sganciamento rapido dei filtri aria posizionati sulla parte superiore dell'unità e la rimozione dei deflettori orizzontali e verticali per la pulizia del vano ventilatore; in questo modo il climatizzatore sarà sempre efficiente e igienizzato. Interagire con FLOWY, anche a distanza, è semplice e veloce anche dal proprio smartphone o tablet, tramite l'home Wi-Fi e la USB Key opzionale. Con l'App intuitiva, l'utente "dialoga" con il climatizzatore per impostare in qualsiasi momento le modalità di funzionamento, come programmare accensione e spegnimento, timer giornaliero/settimanale, controllare i consumi di esercizio e lo stato. L'esclusiva modalità I FEEL, inoltre, conferisce al telecomando la funzione di termostato: ciò garantisce l'effettivo raggiungimento della temperatura ambiente desiderata in modo preciso e veloce e un comfort a 360°, sia in modalità riscaldamento (inverno) che raffreddamento (estate). Attivando poi l'opzione SLEEP, il ventilatore dell'unità interna diffonde armoniosamente l'aria climatizzata con una notevole riduzione dell'impatto acustico e nel contempo entra in modalità risparmio funzionando alla minima potenza, limitando così assorbimento elettrico. Per mimetizzare l'unità esterna del condizionatore, Unical propone in abbinamento, la cover di design MIMO, by ArtÙ Design Studio, elemento decorativo che assume la funzione di filtro visivo rispondendo alla necessità, sempre più diffusa, di rendere meno impattanti le unità esterne dei condizionatori. uniclag.it