



## La gamma Mini Chiller di Daikin fa spazio alla nuova serie EWA(Y)Q-BVP condensata ad aria con tecnologia Inverter

Milano, 14 settembre 2017 – **Daikin**, multinazionale giapponese leader mondiale nei sistemi di climatizzazione e riscaldamento, oltre che per l'intera catena del freddo nell'ambito della refrigerazione, presenta la **nuova serie di Mini Chiller EWA(Y)Q-BVP** condensata ad aria con tecnologia Inverter.

Dedicata al settore residenziale (grazie all'alimentazione monofase e alle basse correnti di avviamento) e ai piccoli esercizi commerciali, la nuova serie EWA(Y)Q-BVP è composta da 4 taglie – comprese tra 4 e 8 kW – e utilizza la **tecnologia Inverter** come caratteristica distintiva. Il peso risulta ridotto del 20% rispetto ai modelli della serie precedente.

La nuova gamma garantisce alte prestazioni ai carichi parziali ed emissioni acustiche contenute (grazie alla contemporanea riduzione di emissione sonora sia del compressore sia del ventilatore).

Grazie alla tecnologia Inverter è stato possibile ridurre la quantità d'acqua, riuscendo comunque a garantire il perfetto funzionamento dell'unità senza accumuli inerziali. Lo scambiatore acqua-refrigerante è a piastre saldobrasate mentre i ventilatori e le pompe di circolazione delle unità sono guidati da Inverter, esattamente come i compressori ermetici Swing Daikin di cui sono equipaggiati.

Le nuove taglie sono disponibili nelle versioni solo freddo, in pompa di calore o equipaggiate di riscaldatore elettrico antigelo (l'acqua non rischia di congelarsi quando il sistema non è in funzione grazie al nastro riscaldante della tubazione). Le efficienze energetiche garantite per il raffreddamento e per il riscaldamento sono le seguenti: fino a 3,14 per l'EER, fino a 5,25 per ESEER e fino a 3,44 per il COP.

Nelle nuove quattro taglie dei Mini Chiller, il kit idronico è integrato e comprende:

- pompa azionata da Inverter;
- filtro dell'acqua;
- valvola sicurezza (tarata a 3 bar di pressione);
- sensore di flusso;
- flussostato;
- vaso d'espansione (volume 3 litri per le taglie 4 e 5, mentre 7 litri per le taglie 6 e 8);
- spurgo aria manuale.

Grazie al telecomando, è possibile impostare diversi punti di regolazione (raffreddamento, riscaldamento, temperatura di uscita dell'acqua) e la "regolazione in curva climatica", ovvero in base alle condizioni climatiche esterne. Include inoltre lo storico degli allarmi e possiede una funzione per ridurre il rumore durante le fasce orarie notturne.

---

Daikin Air Conditioning Italy Spa: Via Milano, 6 – 20097 San Donato M.se (MI) – [www.daikin.it](http://www.daikin.it)  
[info@daikin.it](mailto:info@daikin.it) – Tel. 02 516191

Ufficio Stampa Connexia Srl: Via B. Panizza, 7 – 20144 Milano (MI) – [www.connexia.com](http://www.connexia.com)  
Alessandra Bassani e Denise Licari – [daikin@connexia.com](mailto:daikin@connexia.com) – Tel. 02 8135541 int. 253



La nuova serie di Mini Chiller Daikin rappresenta una soluzione dall'installazione semplice "plug and play", che si pone al top del mercato in termini di efficienza energetica; inoltre permette di usufruire degli eco incentivi fiscali nazionali (65% e Conto Termico).

### Daikin

Daikin Industries Ltd. è la multinazionale giapponese leader mondiale nei sistemi di climatizzazione e riscaldamento per applicazioni residenziali, commerciali e industriali, oltre che per l'intera catena del freddo nell'ambito della refrigerazione. Con più di 70 siti produttivi, Daikin è il Clima per la Vita in oltre 140 Paesi in tutto il mondo. Fondata nel 1924, Daikin vanta una posizione di leadership sul mercato grazie al costante impegno dell'azienda nel perseguire obiettivi di innovazione, attraverso lo sviluppo di tecnologie all'avanguardia per ciò che attiene sostenibilità, efficienza energetica e riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>. Con uno sguardo sempre rivolto al futuro e allo scenario globale, Daikin è una realtà dinamica in grado di anticipare le esigenze dei consumatori e i trend in materia di design ed estetica. Daikin è presente in Europa dal 1973 con stabilimenti produttivi in Belgio, Repubblica Ceca, Germania, Turchia, UK e Italia. Nel 2002 nasce Daikin Air Conditioning Italy S.p.A, con tre sedi sul territorio nazionale. Con 50 negozi "Daikin Aerotech" in franchising, una rete di installatori selezionati e centri di assistenza qualificati, Daikin Italy assicura una presenza capillare pre e post vendita alla clientela professionale e privata.

[www.daikin.it](http://www.daikin.it)

---

Daikin Air Conditioning Italy Spa: Via Milano, 6 – 20097 San Donato M.se (MI) – [www.daikin.it](http://www.daikin.it)  
info@daikin.it – Tel. 02 516191

Ufficio Stampa Connexia Srl: Via B. Panizza, 7 – 20144 Milano (MI) – [www.connexia.com](http://www.connexia.com)  
Alessandra Bassani e Denise Licari – [daikin@connexia.com](mailto:daikin@connexia.com) – Tel. 02 8135541 int. 253