

A close-up, low-angle shot of a white DAIKIN air conditioning unit, showing its sleek, modern design and the air outlet grille. The unit is set against a light grey background.

Gamma residenziale 2016 Bluevolution

R-32

Ridefinisce gli standard di mercato per efficienza, silenziosità, aria pura e controllo dei consumi, con particolare attenzione all'impatto ambientale.





Siete pronti per l'evoluzione del comfort?

Scoprite il benessere del futuro

Chi sceglie Daikin per la propria casa, sceglie semplicemente il meglio. Oggi, Daikin ha portato il concetto di comfort a un livello assolutamente nuovo, reinventando l'ambiente grazie alla sua gamma **Bluevolution**. Scegliendo le tecnologie Daikin, potete avere il massimo dell'efficienza, della silenziosità e dell'aria pura.

Gli elevati livelli di efficienza stagionale garantiscono l'atmosfera migliore sia d'estate sia d'inverno, minimizzando i consumi. Il nuovo refrigerante R-32 è più eco-compatibile rispetto ai refrigeranti standard.

La vasta esperienza di Daikin e l'ampia gamma di prodotti offerti sono sinonimo di affidabilità e di sistemi duraturi nel tempo, perfetti per la vostra casa. E anche quando non siete in casa, potete controllare e regolare la temperatura nelle stanze e la modalità operativa tramite un'app per smartphone semplicissima da usare. Lasciatevi guidare da Daikin per creare l'atmosfera perfetta.



DAIKIN KIZUNA.
L'unica garanzia che ti regala
4 anni di serenità.

BLUEVOLUTION

Per le condizioni dell'estensione di garanzia Kizuna consultare www.daikin.it

Fate un bel respiro

Aria pura

Un'ampia scelta

Le soluzioni Daikin sono eleganti, silenziose ed efficienti. Per una o più stanze, Daikin ha l'unità giusta per voi.

Perché scegliere Daikin?

La serie Daikin Bluevolution offre il meglio per quanto riguarda comfort e aria pura, design e prestazioni. Sia che desideriate riscaldare o raffreddare una o più stanze, preferiate unità a parete o canalizzabili da controsoffitto, Daikin ha la soluzione su misura per voi.



Comfort unico: Ururu Sarara

Controllo completo dell'aria con deumidificazione, umidificazione, purificazione dell'aria e ventilazione, garantendo massimi livelli di efficienza in riscaldamento e raffreddamento.



Comfort e design: Daikin Emura

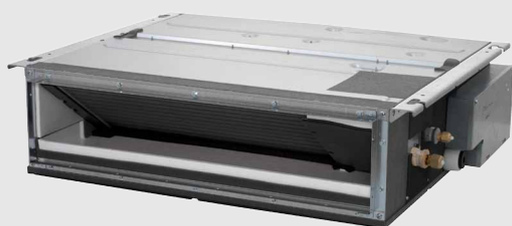
Massimi livelli di comfort ed efficienza abbinati a uno stile esclusivo.





Comfort innovativo: FTXM-M

Unità eleganti per l'installazione a parete, che garantiscono la massima qualità dell'aria interna e prestazioni uniche.



Comfort invisibile: unità canalizzabile da controsoffitto FDXM-F

Sono visibili solo le griglie di aspirazione e mandata.

Applicazioni Multi e Monosplit

Selezionate l'unità esterna che meglio risponde alle vostre esigenze. Nelle applicazioni monosplit è possibile collegare una unità esterna a un'unica unità interna. Le unità multi "salvaspazio" possono invece essere collegate a un massimo di cinque unità interne in stanze diverse.

Unità esterne per applicazioni monosplit

- › RXZ-N (in combinazione con Ururu Sarara)
- › RXJ-M (in combinazione con Daikin Emura)
- › RXM-M (in combinazione con FTXM-M)

Unità esterne per applicazioni multisplit

- › Le unità esterne 2MXM-M, 3MXM-M, 4MXM-M e 5MXM-M sono combinabili con le unità interne FTXJ-M, FTXM-M e FDXM-F.



Efficienza energetica

Creare un clima piacevole nella propria casa non è solo una questione di comfort. I sistemi Daikin sono anche rispettosi dell'ambiente...e del portafoglio.



Efficienza stagionale in riscaldamento e raffrescamento

Le avanzate tecnologie Daikin per il risparmio energetico garantiscono elevati livelli di efficienza stagionale sia in riscaldamento sia in raffrescamento, fino alla **classe A+++**. Considerate che un prodotto in classe A+++ è fino al 40% più efficiente di un prodotto in classe A++.

L'efficienza stagionale è un nuovo modo di classificare i prodotti per il riscaldamento e il raffrescamento sulla base della loro efficienza energetica nell'arco dell'anno.

R-32: più efficiente ed eco-compatibile

Daikin utilizza l'R-32, un refrigerante che comporta minori emissioni di CO₂. Ciò significa che le unità hanno un potenziale di riscaldamento globale più basso e, in generale, sono più efficienti. A tutto vantaggio dell'ambiente!

Il massimo del comfort: silenziosità e aria pura

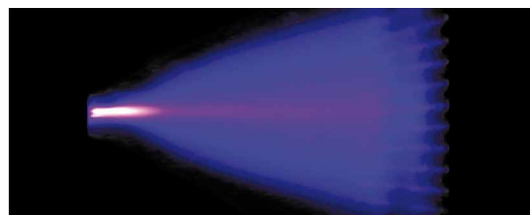
Estrema silenziosità

Le unità rumorose fanno ormai parte del passato. I sistemi Daikin sono così silenziosi da risultare impercettibili. Potete leggere, studiare e dormire senza alcun rumore di fondo.

Migliore qualità dell'aria con la tecnologia Daikin Flash Streamer™

Le unità Daikin Ururu Sarara e FTXM-M grazie alla tecnologia Flash Streamer™ emettono un fascio di elettroni ad alta velocità per provocare reazioni chimiche con le molecole dell'aria, eliminando impurità quali pollini, muffe, virus, NO_x e odori, lasciando l'aria completamente pulita e priva di allergeni.

- › Ururu Sarara
- › FTXM-M



Elettroni ad alta velocità generati dalla tecnologia Flash Streamer™



Tutto sotto controllo per un clima perfetto

Distribuzione dell'aria intelligente Controllo tramite app

I climatizzatori creano una piacevole atmosfera nei locali distribuendo aria pulita all'interno delle stanze. Come sempre Daikin ha dato il meglio di sé e grazie all'avanzata tecnologia utilizzata non sentirete nessun movimento d'aria sulla vostra pelle.

Sensore "Intelligent Eye" con controllo di presenza e di posizione

Se la stanza rimane vuota, il sistema passa in modalità risparmio energetico. In presenza di persone, torna alle impostazioni originali. L'aria viene soffiata lontano dalle persone: mai più correnti d'aria fredda/calda dirette.



Flusso dell'aria tridimensionale

La temperatura della stanza rimane costante grazie alla combinazione di oscillazioni automatiche verticali e orizzontali delle alette. L'aria viene distribuita in modo uniforme in tutta la stanza, fino a raggiungere ogni angolo, anche nei locali più grandi.

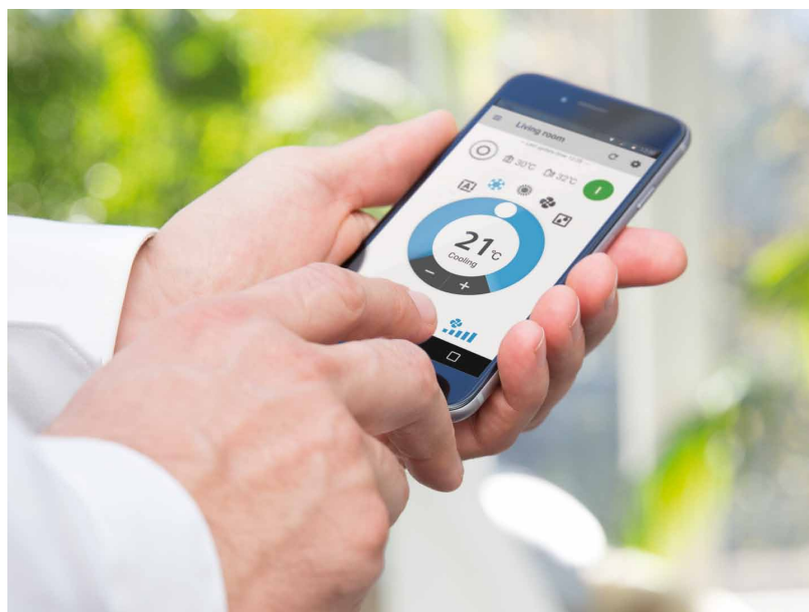


Non siete a casa? Grazie a **Online Controller** di Daikin il problema è risolto. Potete regolare la temperatura interna, la portata d'aria e la modalità di funzionamento dal vostro device*, quando e dove volete. In più, potrete tenere sotto controllo i consumi energetici, gestendo il vostro clima in modo responsabile.



COMPATIBILE

* Online Controller è disponibile per smartphone e tablet su Apple Store e Google Play.



Ururu Sarara

Comfort unico

Ururu = Umidificazione

La temperatura percepita può essere diversa da quella rilevata.

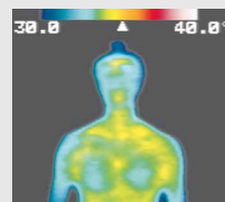
L'aria che ci circonda contiene normalmente un certo grado di umidità relativa. In inverno, una stanza con aria troppo secca non solo sembrerà più fredda (cosa che potrebbe indurvi ad accendere il riscaldamento senza un'effettiva necessità), ma provocherà mal di gola e secchezza della pelle. Potrebbe persino danneggiare mobili, pavimenti in legno, libri e oggetti d'arte.

Il sistema di umidificazione intelligente Ururu Sarara può assorbire la giusta quantità di umidità latente dall'esterno portandola all'interno.

Il termografo mostra la temperatura della pelle 30 min. dopo essere entrati nella stanza, in condizioni di umidità relativa differente.



Temperatura: 25°C
Umidità: **80%**
L'aria umida conferisce una sensazione di **calore**.



Temperatura: 25°C
Umidità: **50%**
In un ambiente deumidificato si percepisce una maggiore **sensazione di freschezza**.



FTXZ-N + RXZ-N



Ururu Sarara BLUEVOLUTION

Dati sull'efficienza	Efficienza stagionale (in conformità a EN14825)							Unità interna				Unità esterna		Refrigerante	
	Capacità di raffreddamento	Capacità di riscaldamento	Classe energetica	Pdesign	SEER	SCOP	Consumo energetico annuale	Dimensioni A x L x P (mm)	Pressione sonora minima Silent		Livello di potenza sonora		Tipo/GWP	Carica (kg/TCO ₂ Eq)	
	Min./Nom./Max. (kW)	Min./Nom./Max. (kW)	Raffr./Risc.	Raffr./Risc. (kW)	Raffr.	Risc.	Raffr./Risc. (kWh)		Raffr. (dBA)	Risc. (dBA)	Raffr./Risc. (dBA)	Raffr./Risc. (dBA)			
25	0,6/2,5/3,9	0,6/3,6/7,5	A+++/ A+++	2,50/3,50	9,54	5,90	92/831	295x798x372	19	19	54/56	59/59	R-32/ 675	1,34/ 0,9	
35	0,6/3,5/5,3	0,6/5,0/9,0		3,50/4,50	9,00	5,73	136/1.100		19	19	57/57	61/61			
50	0,6/5,0/5,8	0,6/6,3/9,4		5,00/5,60	8,60	5,50	203/1.427		23	24	60/59	63/64			

* Scheda Wi-Fi opzionale (codice BRP069A42)



Ventilazione e purificazione aria

Aria fresca, anche con le finestre chiuse

A differenza dei climatizzatori tradizionali, il sistema Ururu Sarara porta aria esterna climatizzata nel locale, alla temperatura desiderata e senza perdite di calore. Il filtro autopulente dell'unità raccoglie lo sporco e le particelle presenti nell'aria esterna, garantendone la pulizia così come la massima efficienza di funzionamento del sistema. La tecnologia Flash Streamer™ di Daikin fa in modo che l'aria venga purificata continuamente e sia priva di polvere, acari, muffe, allergeni, virus e batteri.



Sarara = Deumidificazione

Esistono diversi modi per raffrescare un locale in estate.

In estate, l'umidità dell'ambiente aumenta e, proprio come l'aria secca fa percepire un freddo maggiore, l'aria umida rende l'ambiente più afoso, diffondendo nei locali una sensazione di caldo opprimente. Con i sistemi convenzionali, la soluzione è abbassare la temperatura, sprecando energia ed elettricità.

Il deumidificatore intelligente Ururu Sarara, invece, offre una soluzione più intelligente. Trasferisce automaticamente l'umidità in eccesso all'esterno della stanza mantenendo sempre la temperatura uniforme, regalandovi così tutto il comfort necessario, in modo più semplice.

Ottimale distribuzione del flusso d'aria

Sensore "Intelligent Eye" con tripla area di controllo

È chiaro che un locale non va raffrescato o riscaldato solo quando vi sono delle persone. E naturalmente, quando voi o i vostri ospiti vi trovate nel locale, non volete essere investiti da correnti d'aria. Per questo Daikin ha sviluppato uno speciale sensore "Intelligent Eye" per Ururu Sarara.

Si tratta di un sensore di movimento che sa quando vi trovate nel locale riducendo la potenza se non siete presenti. Ma non solo. Sa anche quando siete presenti e orienta il flusso dell'aria lontano da voi. Un modo davvero intelligente di regolare la temperatura del locale senza rovinarne l'atmosfera.

Come funziona il sensore "Intelligent Eye" con tripla area di controllo?





Daikin Emura

Comfort e Design

Lo stile di Daikin Emura

Sintesi perfetta di tecnologia e design, Daikin Emura è stata progettata in Europa per l'Europa e garantisce un eccezionale controllo del clima. La tecnologia intelligente su cui si basa renderà la vostra casa talmente confortevole che dimenticherete praticamente di averlo.

Perché scegliere Daikin Emura?

- › Design eccezionale con due eleganti finiture, argento e antracite e bianco puro opaco
- › Elevata efficienza stagionale, fino ad A+++
- › Controllo tramite smartphone o un semplice telecomando
- › Sensore "Intelligent Eye" con doppia area di controllo
- › In modalità silenziosa è praticamente impercettibile
- › Aria interna di qualità grazie al filtro all'apatite di titanio e al nuovo filtro "Silver Allergen" per la purificazione dell'aria e l'eliminazione degli allergeni

Design d'eccellenza

Daikin Emura ha ricevuto il premio Red Dot 2014 per la progettazione di prodotto, il German Design Award - Special Mention 2015, il Focus Open 2014 Silver, il Good Design Award 2014 e il premio iF Design Award 2015.



reddot award 2014
winner



German Design Award
SPECIAL MENTION 2015



Focus Open 2014
Silver



GOOD DESIGN AWARD 2014



Il clima da toccare

Da oggi Daikin Emura è disponibile nella *limited edition* **Alcantara® for Daikin**.

La tecnologia e il design incontrano il tocco umano dell'artigiano perché il clima diventi anche un piacere da toccare. Sono 30 le texture Alcantara® tra cui scegliere, divise in 3 mood: Tropicalia, Savile Row, Fly High.



FTXJ-MW/S + RXJ-M



BLUEEVOLUTION

Dati sull'efficienza	Efficienza stagionale (in conformità a EN14825)							Dimensioni A x L x P (mm)	Unità interna		Unità esterna		Refrigerante	
	Capacità di raffreddamento	Capacità di riscaldamento	Classe energetica	Pdesign	SEER	SCOP	Consumo energetico annuale		Pressione sonora minima Silent	Livello di potenza sonora	Livello di potenza sonora			
	Min./Nom./Max. (kW)	Min./Nom./Max. (kW)	Raffr./Risc.	Raffr./Risc. (kW)	Raffr.	Risc.	Raffr./Risc. (kWh)		Raffr. (dBA)	Risc. (dBA)	Raffr./Risc. (dBA)	Raffr./Risc. (dBA)	Tipo/GWP	Carica (kg/TCO ₂ Eq)
20	1,30/2,30/2,80	1,30/2,50/4,30	A+++/A++	2,30/2,10	8,73	4,61	92/638	303x998x212	19	19	54/56	61/62	R-32/675	0,9/0,6
25	0,90/2,40/3,30	0,90/3,20/4,70		2,40/2,70	8,64	4,60	97/822			19				
35	0,90/3,50/4,10	0,90/4,00/5,10	A++/A++	3,50/3,00	7,19	4,60	170/913		20	20	59/59	63/63		
50	1,40/4,80/5,50	1,10/5,80/7,00		4,80/4,60	7,02	4,24	239/1.505		32	32	60/60	1,30/0,9		

*Nota: le celle blu contengono dati provvisori



FTXM-M

Comfort intelligente



Efficienza energetica: fino alla classe A+++ / A+++

Le unità FTXM-M di Daikin si basano su una tecnologia all'avanguardia e un'intelligenza integrata. Ciò garantisce un funzionamento continuo nel rispetto degli standard più elevati e il raggiungimento della classe di efficienza A+++, sia in riscaldamento sia in raffrescamento.

Progettazione europea per le case europee

I climatizzatori FTXM-M di Daikin sono eleganti e raffinati, e si abbinano perfettamente al gusto tipico europeo in materia di arredamento di interni. Questo sistema Split per installazione a parete risponde agli standard tecnici europei in modo estremamente funzionale.

Estremamente silenzioso

È più facile essere se stessi in un ambiente tranquillo. Il sistema FTXM-M di Daikin è talmente silenzioso che vi dimenticherete praticamente di averlo.



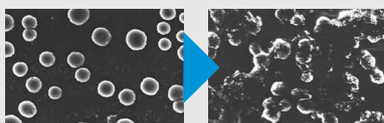
Una climatizzazione controllata per un'aria più fresca e pulita

Daikin rende confortevoli le vostre stanze pulendo e distribuendo l'aria. L'aria passa attraverso il filtro purificatore fotocatalitico che elimina i cattivi odori. La tecnologia Flash Streamer™ di Daikin neutralizza muffe, batteri e virus prima di rilasciare aria pulita e sana nella stanza. Il flusso tridimensionale fa circolare l'aria sia in verticale sia in orizzontale per un comfort avvolgente. Il sensore "Intelligent Eye" a doppia area di controllo dirige l'aria lontano dalle persone presenti nella stanza e, quando non c'è più nessuno, attiva la modalità risparmio energetico.

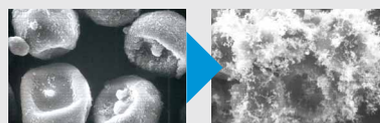
Tecnologia Flash Streamer™



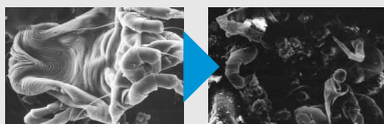
Virus
prima e dopo



Pollini
prima e dopo



Acari
prima e dopo



Batteri
prima e dopo



I virus e gli allergeni sono stati posizionati sull'elettrodo dell'unità Streamer Discharge e successivamente fotografati con un microscopio elettronico dopo essere stati irradiati. (Test eseguiti da: Yamagata University e Wakayama Medical University)



FTXM-M + RXM-M



BLUEEVOLUTION

Dati sull'efficienza	Efficienza stagionale (in conformità a EN14825)						Unità interna		Unità esterna	Refrigerante			
	Capacità di raffreddamento	Capacità di riscaldamento	Classe energetica	Pdesign	SEER	SCOP	Consumo energetico annuale	Dimensioni	Livello di potenza sonora	Livello di potenza sonora	Tipo/GWP	Carica (kg/TCO ₂ Eq)	
	Min./Nom./Max. (kW)	Min./Nom./Max. (kW)	Raffr./Risc.	Raffr./Risc. (kW)	Raffr.	Risc.	Raffr./Risc. (kWh)	A x L x P (mm)	Raffr./Risc. (dBA)	Raffr./Risc. (dBA)			
20	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,5	A+++ / A+++	2,00/2,30	8,53	5,10	83/632	272x811x294	57/-	60/-	R-32/ 675	1,2/0,8	
25	1,3/2,5/3,2	1,3/2,8/4,7		2,50/2,40	8,52		103/659		57/-				
35	1,4/3,5/4,0	1,4/4,0/5,2		3,40/2,50	8,51		140/686		60/-	61/-			
42	1,7/4,2/5,0	1,7/5,4/6,0	A++ / A++	4,20/4,00	7,50	4,60	196/1.217	295x1.040x300	61/-	63/-			1,4/1,0
50	1,7/5,02/5,3	1,7/5,8/6,5		5,00/4,60	7,33		239/1.400		60/-				
60	6,00	7,00		6,00/4,60	6,90		304/1.498		61/-	66/-			1,3/0,9
71	7,10	8,20		6,80/6,20	6,11		390/2.278		62/-				
				6,80/6,20	6,11	3,81	390/2.278				1,7/1,1		

* Scheda Wi-Fi opzionale (codice BRP069A41)

*Nota: le celle blu contengono dati provvisori



FDXM-F

Comfort invisibile

Unità canalizzabile da controsoffitto compatta

- › Le dimensioni compatte permettono l'installazione in controsoffitti poco profondi (alti solo 200 mm)
- › Installazione discreta nel soffitto: risultano visibili solo le griglie
- › Bassi consumi energetici
- › Il programma di deumidificazione riduce l'umidità nell'aria senza provocare variazioni nella temperatura interna



FDXM-F

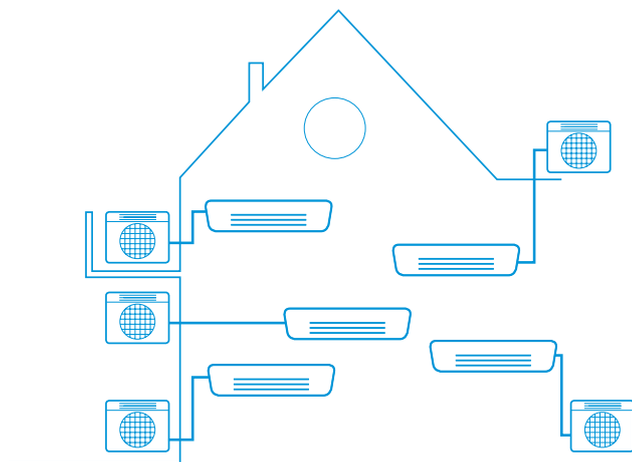


BLUEEVOLUTION

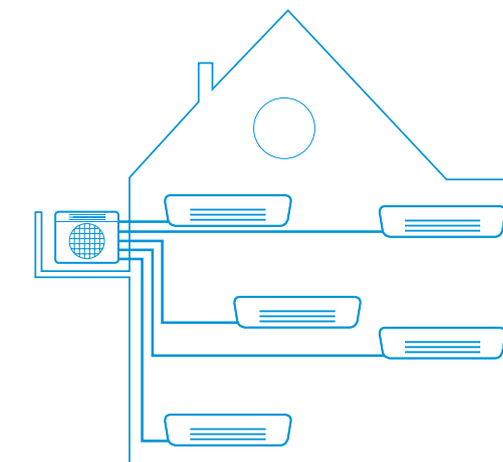
Dati sull'efficienza	Efficienza stagionale (in conformità a EN14825)							Unità interna			Unità esterna	Refrigerante		
	Capacità di raffreddamento	Capacità di riscaldamento	Classe energetica	Pdesign	SEER	SCOP	Consumo energetico annuale	Dimensioni	Pressione sonora (Alta/Nom./Bassa/Silent)		Livello di potenza sonora	Livello di potenza sonora	Tipo/GWP	Carica (kg/TCO ₂ Eq)
	Min./Nom./Max. (kW)	Min./Nom./Max. (kW)	Raffr./Risc.	Raffr./Risc. (kW)	Raffr.	Risc.	Raffr./Risc. (kWh)	A x L x P (mm)	Raffr. (dBA)	Risc. (dBA)	Raffr./Risc. (dBA)	Raffr./Risc. (dBA)		
25	Disponibile solo sulle applicazioni Multi							200x750x620	35/33/27	35/33/27	53/53	Disponibile solo sulle applicazioni Multi	R-32/675	-
35														
50								200x1.150x620	38/36/30	38/36/30	55/55			
60														

* Scheda Wi-Fi opzionale disponibile da luglio 2016

*Nota: le celle blu contengono dati provvisori



Applicazione monosplit:
una unità esterna per stanza



Applicazione multisplit:
soluzione perfetta per il riscaldamento o il raffreddamento di più stanze

Sistemi multisplit efficienza superiore

Primi per efficienza

Progettate con refrigeranti e compressori ad alta efficienza energetica che garantiscono prestazioni ottimali, tutte le unità multisplit consentono di tagliare i consumi fino all'80%. **Tutti i multi Bluevolution sono in classe A+++/A++.**

Unità multi "salvaspazio"

È possibile collegare fino a cinque unità interne a una sola unità esterna multi. La soluzione ideale per rispondere alle esigenze di chi desidera riscaldare e raffreddare più stanze.

Unità esterne e unità interne collegabili

BLUEEVOLUTION

	Unità esterna		Refrigerante		Unità a parete								Canalizzabili da controsoffitto							
	Classe Energetica	Livello di potenza sonora	Tipo/GWP	Carica (kg/TCO ₂ Eq)	Daikin Emura FTXJ-MW/S				CTXM-M				FTXM-M				FDXM-F			
																				
Raffr./Risc.	Raffr./Risc. (dBA)			20	25	35	50	15	20	25	35	42	50	60	71	25	35	50	60	
2MXM40M	A+++/A++	60	R-32/ 675	-	•	•	•		•	•	•	•				•	•			
2MXM50M	A+++/A++	61			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	
3MXM40M	A+++/A++	59			•	•	•		•	•	•	•					•	•		
3MXM52M	A+++/A++	59			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	
3MXM68M	A+++/A++	61			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4MXM68M	A+++/A++	61			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4MXM80M	A+++/A++	62			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5MXM90M	A+++/A++	66	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

*Nota: le celle blu contengono dati provvisori



ISO 9001: Daikin Air Conditioning Italy S.p.A. ha ottenuto la certificazione LRQA per il Sistema di Gestione della Qualità in conformità allo standard ISO 9001:2008.

Il Sistema di Gestione della Qualità riguarda i processi di vendita e postvendita, la consulenza specialistica, L'assistenza postvendita e i corsi di formazione alla rete.



ISO 14001: Daikin Air Conditioning Italy S.p.A. ha ottenuto la certificazione LRQA per il Sistema di Gestione Ambientale in conformità allo standard ISO 14001:2004.

La certificazione ISO 14001 garantisce l'applicazione di un efficace Sistema di Gestione Ambientale da parte di Daikin Italy in grado di tutelare persone e ambiente dall'impatto potenziale prodotto dalle attività aziendali.



SA 8000: Daikin Air Conditioning Italy S.p.A. ha ottenuto la certificazione da Bureau Veritas secondo lo schema SA 8000:2008.

Tale norma garantisce il comportamento eticamente corretto da parte dell'azienda nei confronti dei lavoratori lungo tutta la filiera.



CE: garantisce che i prodotti Daikin siano conformi alle norme europee relative alla sicurezza del prodotto.



Daikin Europe N.V. ha aderito al Programma di Certificazione EUROVENT per climatizzatori (AC), gruppi refrigeratori d'acqua (LCP), unità trattamento aria (AHU) e ventilconvettori (FC); i dati dei modelli certificati sono indicati nell'elenco dei prodotti Eurovent: www.eurovent-certification.com oppure www.certiflash.com

In all of us,
a green heart



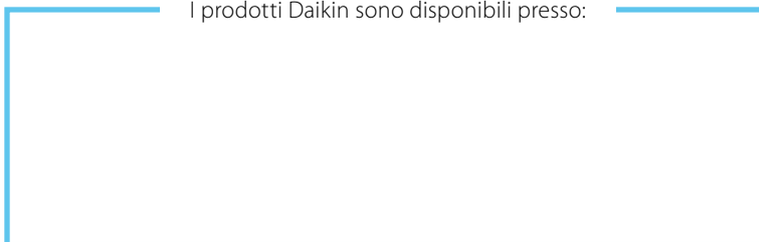
Il particolare ruolo di Daikin come costruttore di impianti di condizionamento, compressori e refrigeranti, ha coinvolto in prima persona l'azienda in questioni ambientali.

Da molti anni Daikin si propone come leader nella fornitura di prodotti che rispettano l'ambiente. Questa sfida implica la progettazione e lo sviluppo "a misura di ambiente" di una vasta gamma di prodotti e sistemi di gestione attenti al risparmio energetico e alle problematiche legate alla produzione di rifiuti.



Daikin Italy aderisce al Consorzio Re.Media per adempiere agli obblighi operativi e finanziari previsti dal D.Lgs. 151/05, relativi al trasporto, reimpiego, trattamento, recupero, riciclaggio e smaltimento dei rifiuti RAEE domestici.

I prodotti Daikin sono disponibili presso:



Daikin Air Conditioning Italy S.p.A. non si assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto 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.

I climatizzatori contengono gas fluorurati a effetto serra.

DAIKIN AIR CONDITIONING ITALY S.p.A.

Via Milano, 6 - 20097 S. Donato Milanese (MI) - Tel. (02) 51619.1 R.A. - Fax (02) 51619222 - www.daikin.it