

Gamma residenziale

2026



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



Chi siamo

Scrivere una storia di ampio respiro

L'aria che respiriamo è la nostra risorsa più importante.

Proteggerla e renderla migliore è sempre stato il nostro primo obiettivo, sin dal 1924.

Possiamo contare su un'esperienza di oltre novant'anni e sulla continua ricerca di **soluzioni innovative** per rispondere in modo puntuale ai bisogni dei nostri clienti e aiutarli a creare **il clima perfetto per la vita**. La nostra **passione per le nuove tecnologie** ci ha portato a superare sfide ambiziose, diventando l'azienda leader nella produzione di apparecchiature per il condizionamento dell'aria e raggiungendo importanti primati in Giappone e nel mondo

Raggiungere la vetta per guardare al futuro

Puntiamo all'eccellenza e siamo pronti a rompere gli schemi, oltrepassando ogni confine.

A guidarci in questo percorso c'è una forte ambizione, la passione per ciò che facciamo e la tenacia di chi non si ferma davanti alle difficoltà.

Daikin è l'**unica azienda** a seguire tutte le fasi della **produzione, vendita e assistenza** di un'ampia gamma di prodotti per il condizionamento dell'aria, che racchiudono tutte le caratteristiche indispensabili per incontrare le esigenze dei clienti: massimo comfort, risparmio energetico, costi contenuti, facilità d'installazione, totale affidabilità e semplicità di utilizzo.

Coltivare il rispetto per l'ambiente

Ridurre l'impatto ambientale è possibile, e dipende dalle nostre scelte.

Il nostro impegno in tema di sostenibilità ha radici profonde: da sempre offriamo soluzioni di climatizzazione che rendano confortevoli e sostenibili gli ambienti, con benefici tangibili per il pianeta.

La tecnologia green ha un valore aggiunto: nel 2013 Daikin ha creato in Giappone il primo refrigerante a **R32**, il più efficiente e meno inquinante sul mercato.

Inoltre, in collaborazione con **Erion**, principale consorzio multi-settore in Italia per la gestione eco-sostenibile dei rifiuti tecnologici, Daikin sta avviando un progetto di circular economy con l'obiettivo di riutilizzare il gas refrigerante all'interno degli split residenziali che vengono sostituiti, rimettendolo quindi in circolazione ed evitando di conseguenza di disperderlo nell'ambiente.

Gamma residenziale climatizzatori a parete



Ururu Sarara FTXZ

La più alta efficienza

- › Funzione Coanda Air flow per una diffusione dell'aria ottimale
- › Deumificazione controllata, umidificazione e rinnovo aria
- › Filtro antipolvere autopulente, filtro deodorizzante a base di titanio e tecnologia Flash Streamer
- › Massima silenziosità, solo 19 dBA
- › WiFi opzionale



Daikin Emura FTXJ

Massima efficienza

- › Tre colorazioni: bianco, silver e nero
- › Filtro antipolvere, filtro deodorizzante a base di titanio, filtro in argento e tecnologia Flash Streamer
- › Massima silenziosità, solo 19 dBA
- › Scheda WiFi integrata



Stylish FTXA

Massima efficienza

- › Tre colorazioni: total white, total black, total silver
- › Super compatto
- › Funzione Coanda Air flow per una diffusione dell'aria ottimale
- › Filtro antipolvere, filtro deodorizzante a base di titanio, filtro in argento e tecnologia Flash Streamer
- › Nuovo Intelligent Thermal Sensor per il miglior comfort
- › Massima silenziosità, solo 19 dBA
- › Scheda WiFi integrata



Perfera All Seasons FTXM

Massima efficienza

- › Filtro antipolvere ionpure, filtro deodorizzante a base di titanio, filtro in argento e tecnologia Flash Streamer
- › Massima silenziosità, solo 19 dBA
- › Scheda WiFi integrata



Comfora FTXP

Alta efficienza

- › Filtro antipolvere, filtro deodorizzante a base di titanio e filtro in argento
- › Massima silenziosità, solo 19 dBA
- › Scheda Wifi integrata/inclusa



Sensira FTXF

Alta efficienza

- › Filtro antipolvere
- › Alta silenziosità 20 dBA
- › Scheda WiFi opzionale



L'App Online Controller è stata sostituita dalla nuova **App Onecta**



La vecchia App a breve non sarà più disponibile. Affrettati a scaricare la nuova!

Esegui la scansione del codice QR per scaricare subito l'app



DAIKIN KIZUNA

L'unica garanzia
che ti regala
4 anni di serenità



BLUEvolution

scopri i dettagli su daikin.it

Dati validi per le taglie 20, 25 e 35 se non diversamente specificato

VERSIONI

RAFFRESCAMENTO

DEUMIDIFICAZIONE

RISCALDAMENTO

RINNOVO ARIA

UMIDIFICAZIONE

CLASSE

SEER

SCOP

DETRAZIONI FISCALI

CONTO TERMICO* A (euro)

CONTO TERMICO* B (euro)

CONTO TERMICO* C (euro)

CONTO TERMICO* D (euro)

CONTO TERMICO* E (euro)

CONTO TERMICO* F (euro)

RUMOROSITÀ SILENT (dBA)

PROFONDITÀ (mm)

LARGHEZZA (mm)

ALTEZZA (mm)

MOVIMENTO ALETTE

FILTRO

PROGRAMMAZIONE

FUNZIONAMENTO

WIFI

FUNZIONI DI RISPARMIO

FUNZIONI DI COMFORT





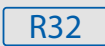
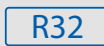
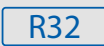




TAGLIE MONO

APPLICAZIONE MULTI



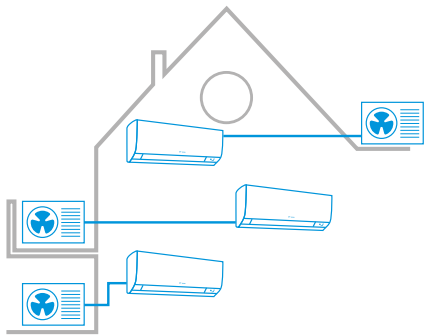
Ururu Sarara FTXZ	Daikin Emura FTXJ
Bianco	Bianco, Black e Silver
√	√
√ con livello umidità impostabile	√
√	√
√	
√	
A+++ / A+++	A+++ / A+++
9,54 (25) / 9,00 (35)	8,75 (25) / 8,74 (35)
5,90 (25) / 5,73 (35)	5,15 (25) / 5,15 (35)
√	√
382 (25) / 474 (35)	226 (25) / 231 (35)
541 (25) / 671 (35)	320 (25) / 327 (35)
700 (25) / 868 (35)	414 (25) / 423 (35)
891 (25) / 1.105 (35)	527 (25) / 538 (35)
1.082 (25) / 1.342 (35)	640 (25) / 653 (35)
1.145 (25) / 1.421 (35)	678 (25) / 692 (35)
19	19
372	214
798	900
295	305
Verticale	Verticale
Orizzontale	Orizzontale
Filtro aria antipolvere autopulente	Filtro antipolvere Flash Streamer: elettronici ad alta velocità
NO	Filtro antipolvere Flash Streamer: elettronici ad alta velocità
Giornaliero	
Opzionale: BRP069B42	
	Modalità ECONO: Funzione risparmio
NO	Modalità NOTTURNA: Funzione risparmio notturno
Sensore di movimento a 3 aree	Intelligent Thermal Sensor
NO	Intelligent Thermal Sensor
Coanda Air Flow	Coanda Air Flow: flusso d'aria ottimizzato
	Modalità Comfort
	Modalità POWER
	Commutazione automatica
	Funzione SILENT u
25/35/50	20/25/35/42/50
NO	√ taglie 20/25/35/42/50

* Il valore indicato dell'incentivo Conto Termico 3.0 è da considerarsi puramente indicativo e non sostituisce il calcolo ufficiale effettuato dal GSE. L'incentivo complessivo non potrà in ogni caso superare il 65% dei costi totali sostenuti.

 Stylish FTXA		 Perfera All Seasons FTXM		 Comfora FTXP		 Sensira FTXF	
							
							
Bianco, Black e Silver		Bianco		Bianco		Bianco	
√		√		√		√	
√		√		√		√	
√		√		√		√	
		-					
A+++/ A+++		A+++/ A+++		A++/ A++		A++/ A+	
8,74 (25) / 8,73 (35)		9,47 (25) / 9,25 (35)		7,2 (25) / 7,2 (35)		6,5 (25/35)	
5,15		5,20		4,61 (25) / 4,64 (35)		4,2 (25/35)	
√		√		√		√	
226 (25) / 231 (35)		224 (25) / 233 (35)		192 (25) / 226 (35)		170 (25) / 184 (35)	
320 (25) / 327 (35)		317 (25) / 331 (35)		272 (25) / 320 (35)		241 (25) / 261 (35)	
414 (25) / 423 (35)		411 (25) / 428 (35)		352 (25) / 414 (35)		312 (25) / 338 (35)	
527 (25) / 538 (35)		523 (25) / 545 (35)		448 (25) / 528 (35)		397 (25) / 430 (35)	
640 (25) / 653 (35)		635 (25) / 661 (35)		545 (25) / 641 (35)		482 (25) / 522 (35)	
678 (25) / 692 (35)		672 (25) / 700 (35)		577 (25) / 678 (35)		510 (25) / 553 (35)	
19		19		19		20	
189		252		225		225	
798		804		770		770	
295		298		286		286	
Verticale		Verticale		Verticale		Verticale	
Orizzontale		Orizzontale		Orizzontale		NO	
Flusso aria 3D							
tipolvere		Filtro antipolvere ionpure					
che decompongono odori e allergeni				NO			
deodorizzante a base di titanio che decompone gli odori						NO	
Filtro in argento per la rimozione degli allergeni						NO	
Giornaliero				Giornaliero			
Settimanale							
Integrato e pronto all'uso				Integrato		Integrato: FTXF-F/Opzionale: FTXF-D (BRP069B45)	
Funzione che riduce la potenza assorbita, rendendola così disponibile per altre applicazioni							
Risparmio energetico in standby: Funzione che riduce i consumi energetici di circa l'80%							
Risparmia energia impedendo che la temperatura salga o scenda eccessivamente durante la notte						NO	
al Sensor a 64 aree		Sensore di movimento a 2 aree		NO			
r: superfici sotto controllo		NO					
ato in riscaldamento e raffrescamento				NO			
ort: L'aria fredda o calda non viene soffiata direttamente sulle persone							
RFUL: rapido raffrescamento o riscaldamento dell'ambiente							
modalità di funzionamento raffrescamento / riscaldamento							
Funzione SILENT unità interna: -3dBA							
unità esterna: -3dBA				NO			
20/25/35/42/50		20/25/35/42/50/60/71		20/25/35/50/60/71		20/25/35/42/50/60/71	
√ taglie 15/20/25/35/42/50		√ taglie 15/20/25/35/42/50/60/71		√ taglie 20/25/35		√ taglie 20/25/35	

Installare una unica Unità Esterna Multisplit MXM a servizio di più interne, conviene.

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 raffrescare più stanze ma non ha spazio sufficiente all'esterno, sul balcone o a parete, per installare più di una macchina. In sostituzione di un vecchio condizionatore mono (una unità esterne per una unità interna) riesco ad aggiungere così nuove unità interne per più stanze occupando praticamente lo stesso spazio esterno.



3 UNITÀ ESTERNE Monosplit

UNA PER OGNI UNITÀ INTERNA

Occupi il triplo dello spazio

Visibile il triplo: ho tre unità esterne invece di una

Ho tre fonti di rumore all'esterno invece di una

Devo convogliare lo scarico della condensa alle tre esterne: devo quindi gestirla in tre punti diversi

Devo prevedere un cavo elettrico di alimentazione e un magnetotermico differenziale, a protezione, per ognuna delle unità esterne

L'assorbimento elettrico totale è la somma dell'assorbimento elettrico dei Monosplit

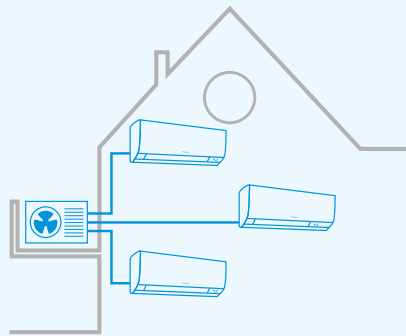
Ho il triplo dei consumi in stand-by: somma del consumo di ognuno dei Monosplit

Ho tre unità esterne da mantenere

Ho il triplo dei compressori, delle schede elettroniche, delle elettrovalvole, dei ventilatori...

La taglia più piccola è la 20

La somma del contenuto di refrigerante di tre Monosplit è superiore a quello di un Multisplit



1 SOLA UNITÀ ESTERNA Multisplit **MXM**

CON LE STESSA DIMENSIONE DI UNA UNITÀ ESTERNA MONOSPLIT: UNA SOLA PER TUTTE LE UNITÀ INTERNE

✓ **Risparmi spazio**

✓ **Minor impatto visivo**

✓ **Più silenziosa**

✓ **Più facile gestire lo scarico della condensa**

✓ **Installazione elettrica più semplice, economica e sicura**

✓ **Consumi elettrici sotto controllo ed evito blackout:** l'unità esterna gestisce la potenza richiesta dalle tre interne nel rispetto della sua capacità

✓ **Minori consumi in stand-by**

✓ **Minore manutenzione**

✓ **Maggiore affidabilità**

✓ **Maggiore flessibilità nella scelta delle unità interne:** posso installare unità interne Stylish o Perfera taglia 15 a potenza ridotta, ideali per il miglior comfort nelle camere da letto

✓ **Amico dell'ambiente:** fino al 42% in meno di refrigerante!

Pensa al futuro!

Se hai bisogno ora di due unità interne ma pensi che in futuro potresti aggiungerne una terza per un'altra stanza, installa subito un Multisplit a tre attacchi: l'unità esterna è già pronta, la terza interna potrai installarla quando ti sarà più comodo

Lo sapevi?

Con un Multisplit a tre attacchi puoi posizionare le interne fino a 25 metri di distanza dall'esterna! 5 metri in più di un Monosplit taglia 25 o 35

Opportunità!

Se sostituisci un vecchio Monosplit, approfitta di un Multisplit per aggiungere comfort in altre stanze mantenendo nell'ingombro di una unica unità esterna



SOSTITUIRE IMPIANTI ESISTENTI DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE CONVIENE ANCORA DI PIÙ

Tutto in uno, per davvero

Multi+ è il nuovo climatizzatore Daikin che non solo **raffresca** e **riscalda** la tua casa, ma produce anche acqua calda sanitaria per tutta la famiglia.

L'unità esterna di Multi+ è identica ad un tradizionale multisplit che, oltre a gestire fino a **4 unità interne**, permette di collegare anche un serbatoio per accumulo di acqua calda sanitaria, disponibile a pavimento o anche tramite una comoda **installazione a muro**.

Fino a **4 unità interne**
(di qualsiasi tipologia)



1 serbatoio per ACS

90 o 120 litri 180 o 230 litri



NEW

Perché scegliere Multi+



Perfetto per piccoli spazi

Grazie all'**installazione a muro** e le stesse dimensioni di uno scaldabagno elettrico.



Semplice da installare

Il serbatoio **si collega come un'unità interna** e l'unità esterna è la stessa di un multisplit.



Molto più rapido di uno scaldabagno elettrico

1 ora e 18 minuti per portare l'acqua a 44° C (in modalità efficient)¹, **tempi ancora più brevi** con la modalità Turbo.



Compatibile con tutte le unità interne

Collega fino a **4 unità interne residenziali** (split, a pavimento, canalizzate) o **commerciali** (cassette, pensili a soffitto).



Adatto a tutte le esigenze

Con i serbatoi a pavimento è possibile avere fino a 230 litri di acqua calda sanitaria



Efficace in ogni condizione

Funzionamento da -15° C a +42° C, e acqua calda **fino a 50° C**.

¹ Calcolo relativo a 4MWM52* + serbatoio da 90 litri, partendo da una temperatura dell'acqua di 10° C e temperatura esterna di 7° C.


**MINIMO
INGOMBRO**


**ALTE
PRESTAZIONI**


**ACQUA A
VOLONTÀ**


**44°
1h e 18m
ULTRA
RAPIDO**

facile da programmare con Onecta





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



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 Air Conditioning Italy S.p.A. ha scelto di aderire a Erion che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e dei rifiuti di Pile ed Accumulatori e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.

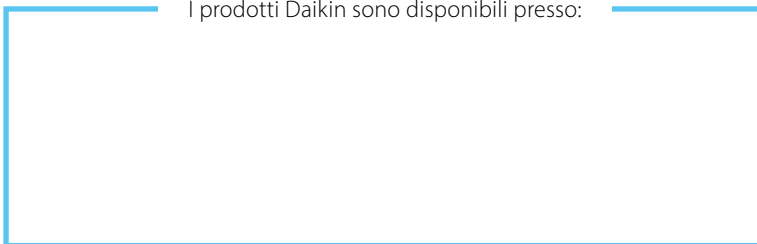


Daikin Italy ha stampato la presente pubblicazione su carta prodotta da legno proveniente da foreste gestite in maniera corretta e responsabile secondo rigorosi standard ambientali, sociali ed economici.

Per assistenza e supporto contattare

Numero Verde
800 77 00 66

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 ad effetto serra.

DAIKIN AIR CONDITIONING ITALY S.p.A.

Via Ripamonti, 85 - 20141 Milano - Tel. (02) 51619.1 R.A. - Fax (02) 51619222 - www.daikin.it