





SAMSUNG













CLIMATIZZATORE, QUALE SCEGLIERE?

Climatizzatori PORTATILI

Sono dispositivi compatti che non richiedono costi di installazione, ideali per ambienti di piccole dimensioni. Grazie alla loro versatilità, possono essere facilmente trasportati da un ambiente all'altro.



Climatizzatori FISSI

Sono la soluzione ideale per garantire un clima confortevole in modo efficace. Dotati di unità interna (chiamata split) e unità esterna, questi sistemi offrono funzioni di raffreddamento, riscaldamento e filtraggio dell'aria, offrendo sempre il clima ideale in ogni stagione. A seconda delle esigenze, è possibile installare sistemi **monosplit** o **multisplit**.

Climatizzatori MONOSPLIT

I climatizzatori monosplit sono la scelta ideale per climatizzare singoli ambienti, sia grandi che piccoli. Questi sistemi sono caratterizzati da una sola unità interna e una esterna.

Climatizzatori MULTISPLIT

I climatizzatori multisplit rappresentano la soluzione ottimale per climatizzare più stanze. La gestione indipendente di ogni split, consente di impostare la temperatura ideale in ogni ambiente. Gli split installati nelle diverse stanze sono tutti collegati ad una sola unità esterna.



Climatizzatori SENZA UNITÀ ESTERNA

Ideali per coloro che non possono installare un climatizzatore fisso a causa del regolamento condominiale o comunale che proibisce di montare unità esterne sulle facciate per ragioni estetiche o di decoro architettonico.

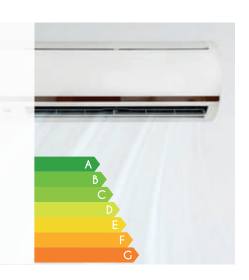


CLIMATIZZATORE, COME SCEGLIERE?

EFFICIENZA ENERGETICA E TECNOLOGIA INVERTER

I climatizzatori che utilizzano la **tecnologia Inverter** regolano costantemente la **temperatura** interna, offrendo un **comfort ottimale** e riducendo i costi energetici fino al 50% rispetto ai sistemi tradizionali.

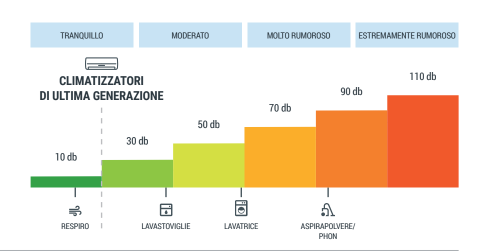
I modelli di ultima generazione, grazie alla classe energetica A+++, A++, presentano consumi molto contenuti che possono essere gestiti senza richiedere aumento di potenza della propria linea energetica.



SILENZIOSITÀ

Scegli un climatizzatore che assicuri un ambiente silenzioso per un sonno tranquillo, riducendo al minimo sia le vibrazioni che i rumori.

I climatizzatori più recenti possono raggiungere un livello massimo di rumore di **soli 20 decibel**.



LA DIMENSIONE DEGLI AMBIENTI

La capacità del climatizzatore di rinfrescare l'ambiente, viene espressa in BTU/H o in Watt termici (1Watt=3.4 BTU/H). Nella tabella sotto è riportata un'indicazione di massima per la scelta del clima in base ai mg.

Tipo di ambiente	Camera da letto	Soggiorno	Cucina
7000 BTU/H	9-16 mq	9-15 mq	9-12 mq
9000 BTU/H	17-27 mq	16-25 mq	13-18 mq
12000 BTU/H	28 -38 mq	26 -35 mq	19 -25 mq
15000 BTU/H		36-45 mq	
18000 BTU/H		46-55 mq	

Il calcolo preciso del numero di split e della potenza necessaria per climatizzare un ambiente è un lavoro da specialista. Infatti, molto dipende dalle dimensioni dell'ambiente ma anche dalla sua struttura, dallo stato di coibentazione e dall'esposizione nord-sud. Per questo offriamo un servizio di preventivo e sopralluogo con tecnici specializzati.

CLIMATIZZATORE, QUALI BENEFICI?

PURIFICAZIONE E QUALITÀ DELL'ARIA

Trascorriamo al chiuso circa il 90% del tempo ogni giorno, e la qualità dell'aria influenza il nostro umore e le nostre prestazioni lavorative. I climatizzatori di ultima generazione hanno sistemi di purificazione innovativi in grado di eliminare odori, batteri e virus.

I moderni climatizzatori sono dotati di filtri purificatori che rimuovono la maggior parte delle particelle inquinanti. Qui di seguito le tipologie di filtri più diffuse: Plasma-Quad, Flash Streamer, Tricare, Ioni d'argento, apatite di titanio.

Chiedete ai nostri esperti quale è il prodotto che più si adatta alle vostre esigenze: allergie, presenza di animali in casa, abbattimento degli odori, ecc.



COMFORT

Ti è mai capitato di dover spegnere il climatizzatore perché l'aria addosso ti dava fastidio? I nuovi climatizzatori sono dotati di tecnologie innovative per distribuire l'aria in modo intelligente.

Alcuni modelli sono equipaggiati con sensori di movimento che attivano il climatizzatore in base alla presenza di persone nell'ambiente.



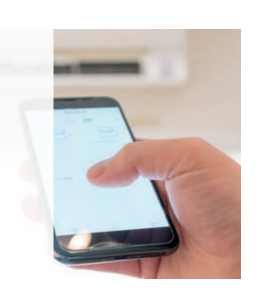
APP E WI-FI

A cosa serve il Wi-Fi nel condizionatore?

Acquistando un climatizzatore con WI-FI integrato, potrai gestire molte funzioni direttamente dall'applicazione sul tuo smartphone.

Sarai in grado di:

- Programmare gli orari di funzionamento
- · Monitorare i consumi e verificarne lo stato
- Controllare il condizionatore con un comando vocale



CLIMATIZZATORE, ANCORA INDECISO SULL'ACQUISTO?

SERVIZIO INSTALLAZIONE CHIAVI IN MANO

Vi proponiamo l'impianto "CHIAVI IN MANO", pensiamo a tutto noi:

- · Sopralluogo con personale specializzato
- Progettazione dell'impianto
- Installazione con tecnici certificati F-GAS

La nostra installazione comprende:

- Impianto elettrico
- Opere murarie
- Posa delle canaline e delle unità interne ed esterne
- · Massima cura dei locali
- · Collaudo e istruzioni per l'uso
- · Servizio post-vendita



BONUS FISCALI

La legge di bilancio 2024 ha confermato i bonus fiscali garantendo un risparmio del 50% o del 65% ai contribuenti che acquistano un condizionatore in pompa di calore, con o senza ristrutturazione e senza alcuna soglia ISEE. Inoltre, le spese sostenute inclusi i costi di installazione

Inoltre, le spese sostenute **inclusi i costi di installazione** potranno essere portati in detrazione nella dichiarazione dei redditi e recuperati in 10 anni.



INCENTIVI

Se hai un impianto di climatizzazione in pompa di calore e vuoi sostituirlo con un nuovo climatizzatore più efficiente, puoi approfittare del CONTO TERMICO e beneficiare di un risparmio immediato fino al 65%.







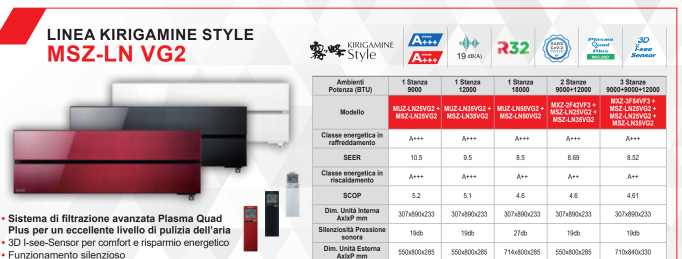
Funzionamento silenzioso

• MELCloud° - KIT WI-FI integrato

· Gas refrigerante R32 a basso impatto ambientale

Potenze disponibili (BTU/h): 9.000 / 12.000 / 18.000

Il piacere del clima ideale.



Silenziosità Pression

550x800x285

550x800x285

714x800x285

550x800x285

710x840x330



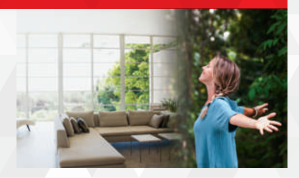
La qualità dell'aria di Mitsubishi Electric

Mitsubishi Electric ti aiuta a rendere l'aria che respiri di ottima qualità.

Grazie ai nostri più innovativi SISTEMI DI DEODORIZZAZIONE, FILTRAZIONE E PURIFICAZIONE DELL'ARIA, rendiamo l'ambiente in cui vivi, studi e lavori, più sicuro e confortevole.



Offriamo sistemi in grado di inibire il 99,9% di virus, batteri, muffe e allergeni; efficaci anche contro SARS-CoV-2.



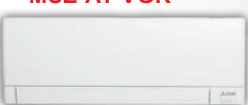




Dal 01/01/2010 è sancito l'uso dei refrigeranti HCFC (R22) in forma vergine. Con Mitsubishi Electric Replace Technology è possibile riutilizzare le tubazioni dei climatizzatori esistenti senza alcuna bonifica.







- · Design e dimensioni compatte
- Elevata efficienza energetica stagionale
- Funzionamento silenzioso
- Filtrazione avanzata
- Gas refrigerante R32 a basso impatto ambientale
- Potenze disponibili
- (BTU/h): 9.000 / 12.000 / 15.000 / 18.000
- MELCloud° KIT WI-FI integrato

PLUS















Ambienti Potenza (BTU)	1 Stanza 9000	1 Stanza 12000	1 Stanza 15000	2 Stanze 9000+12000	3 Stanze 9000+9000+ 12000
Modello	MUZ-AY25VG + MSZ-AY25VGK	MUZ-AY35VG + MSZ-AY35VGK	MUZ-AY42VG + MSZ-AY42VGK	MXZ-2F42VF3 + MSZ-AY25VGK + MSZ-AY35VGK	MXZ-3F54VF3 MSZ-AY25VGK + MSZ-AY25VGK + MSZ-AY35VGK
Classe energetica in raffreddamento	A+++	A+++	A++	A+++	A+++
SEER	8.7	8.7	7.9	8.69	8.52
Classe energetica in riscaldamento	A++	A++	A++	A++	A++
SCOP	4.8	4.7	4.7	4.6	4.61
Dim. Unità Interna AxIxP mm	299x798x245	299x798x245	299x798x245	299x798x245	299x798x245
Silenziosità Pressione sonora	18db	18db	21db	18db	18db
Dim. Unità Esterna AxixP mm	550x800x285	550x800x285	550x800x285	550x800x285	710x840x330
Silenziosità Pressione sonora	47db	49db	50db	44db	46db

LINEA SMART MSZ-HR VFK



- Flat panel e design compatto
- Elevata efficienza energetica
- Funzionamento silenzioso
- Gas refrigerante R32 a basso impatto ambientale
- Potenze disponibili (BTU/h): 9.000 / 12.000 / 18.000
- MELCloud® KIT WI-FI integrato

Linea			
CNA	Δ	PΤ	_
	\neg	$I \setminus I$	











Modello	Ambienti Potenza (BTU)	1 Stanza 9000	1 Stanza 12000	1 Stanza 18000	2 Stanze 9000+12000	3 Stanze 9000+9000+ 12000
SEER 6.2 6.2 6.5 8.12 7.26	Modello				MSZ-HR25VFK +	MSZ-HR25VFK + MSZ-HR25VFK +
Classe energetica in riscaldamento A+		A++	A++	A++	A++	A++
SCOP 4.3 4.3 4.3 4.3 4.02	SEER	6.2	6.2	6.5	8.12	7.26
Dim. Unità Interna AxixP mm 280x838x228 280x83		A+	A+	A+	A+	A+
AxixP mm 26UX838X228 28UX838X228 28UX83X228 28UX83X228 28UX83X228 <th< th=""><th>SCOP</th><th>4.3</th><th>4.3</th><th>4.3</th><th>4.3</th><th>4.02</th></th<>	SCOP	4.3	4.3	4.3	4.3	4.02
Sonora 21db 22db 28db 21/22db 21/22db		280x838x228	280x838x228	280x838x228	280x838x228	280x838x228
AxixP mm		21db	22db	28db	21/22db	21/22db
Silenziosità Pressione 50db 51db 50db 44db 46db		538x699x249	538x699x249	714x800x285	550x800x285	710x870x396
sonora 30db 31db 30db 44db 40db		50db	51db	50db	44db	46db

LINEA SMART MSZ-DW VF



- Flat panel e design compatto
- Elevata efficienza energetica
- Funzionamento silenzioso
- Gas refrigerante R32 a basso impatto ambientale
- Potenze disponibili (BTU/h): 9.000 / 12.000 / 18.000
- MELCloud* KIT WI-FI opzionale

SMART









Ambienti Potenza (BTU)	1 Stanza 9000	1 Stanza 12000	2 Stanze 9000+12000	3 Stanze 9000+9000+ 12000
Modello	MUZ-DW25VF + MSZ-DW25VF	MUZ-DW35VF + MSZ-DW35VF	MXZ-2HA40VF+ MSZ-DW25VF + MSZ-DW35VF	MXZ-3HA50VF + MSZ-DW25VF + MSZ-DW25VF + MSZ-DW25VF
Classe energetica in raffreddamento	A++	A++	A++	A++
SEER	8.1	6.8	8.12	7.26
Classe energetica in riscaldamento	A++	A++	A+	A+
SCOP	4.6	4.6	4.3	4.02
Dim. Unità Interna AxIxP mm	280x838x235	280x838x235	280x838x235	280x838x235
Silenziosità Pressione sonora	19db	19db	19db	19db
Dim. Unità Esterna AxIxP mm	538x699x249	538x699x249	550x800x285	710x840x330
Silenziosità Pressione sonora	47db	49db	44db	46db





Il benessere, la qualità del tuo respiro

ESSENCE ATXD-A/ARXD-A







- Massima efficienza > Tre stadi di filtrazione
 - · Filtro deodorizzante all'apatite di titanio che decompone gli odori, ad esempio, di tabacco e animali
- Filtro in argento per la rimozione degli allergeni come pollini e acari
- Filtro antipolvere rimuove le particelle di polvere in aria assicurando l'erogazione di aria pulita
- > Flusso di ventilazione tridimensionale
- > Massima silenziosità, solo 19 dBA
- > Esteso intervallo di funzionamento relativo alla temperatura esterna (-21~50)°C
- > Unità compatta, solo 770 mm di lunghezza
- > Wi-Fi integrato: BRP069C47

AMBIENTI E POTENZA (BTU)	1 STANZA 9000	1 STANZA 12000
Modello	ATXD25A/ARXD25A	ATXD35A/ARXD35A
Classe energetica in raffrescamento	A+++	A+++
SEER	8,5	8,5
Classe energetica in riscaldamento	A+++	A+++
SCOP	5,1	5,1
Dim. Unità Interna AxLxP mm	286x770x225	286x770x225
Pressione sonora interna raffrescamento dB(A)	19/26/33/40	20/27/34/43
Dim. Unità Esterna AxLxP mm	550x765x285	550x765x285
Pressione sonora esterna raffrescamento dB(A)	46	49









SUPERPLUS ATXP-N/ARXP-N











Altissima efficienza

- > Tre stadi di filtrazione
- · Filtro deodorizzante all'apatite di titanio che decompone gli odori, ad esempio, di tabacco e animali
- Filtro in argento per la rimozione degli allergeni come pollini e acari
- Filtro antipolvere rimuove le particelle di polvere in aria assicurando l'erogazione di aria pulita
- > Flusso di ventilazione tridimensionale
- > Massima silenziosità, solo 19 dBA
- > Unità compatta, solo 770 mm di lunghezza
- > Esteso intervallo di funzionamento relativo alla temperatura esterna (-15~48)°C
- > Wi-Fi integrato: BRP069C47

AMBIENTI E POTENZA (BTU)	1 STANZA 9000	1 STANZA 12000	
Modello	ATXP25N/ARXP25N	ATXP35N/ARXP35N	
Classe energetica in raffrescamento	A++ ,	A++	
SEER	6,9	6,9	
Classe energetica in riscaldamento	A++	A++	
SCOP	4,6	4,62	
Dim. Unità Interna AxLxP mm	286x770x225	286x770x225	
Pressione sonora interna raffrescamento dB(A)	19/26/33/40	20/27/34/43	
Dim. Unità Esterna AxLxP mm	556x740x343	556x740x343	
Pressione sonora esterna raffrescamento dB(A)	46	48	

WIFI / APP ONECTA INCLUSI







NEW EVOLUTION ATXC-D/ARXC-D







Equilibrio perfetto: qualità/prezzo

- > Filtro antipolvere rimuove le particelle di polvere in aria assicurando l'erogazione di aria pulita
- > Unità compatta, solo 770 mm di lunghezza
- > Massima silenziosità, solo 21 dBA
- Esteso intervallo di funzionamento relativo alla temperatura esterna (-15~46)°C
- Wi-Fi opzionale: BRP069B45

AMBIENTI E POTENZA (BTU)	1 STANZA 7000	1 STANZA 9000
Modello	ATXC25D/ARX25D	ATXC35D/ARX35D
Classe energetica in raffrescamento	A++	A++
SEER	6,84	6,87
Classe energetica in riscaldamento	A+	A+
SCOP	4,45	4,28
Dim. Unità Interna AxLxP mm	288 x770 x234	288 x770 x234
Pressione sonora interna raffrescamento dB(A)	21/26/40	22 /26 /41
Dim. Unità Esterna AxLxP mm	550 x658 x273	550 x658 x273
Pressione sonora esterna raffrescamento dB(A)	45	46











Il benessere, la qualità del tuo respiro

PROERA ATXF-E/A ARXF-E/A





Ultra compatto: solo 77 cm

- > Compatibilità con multisplit
- Filtro antipolvere rimuove le particelle di polvere in aria assicurando l'erogazione di aria pulita
- Minimo ingombro: 770 mm
- Massima silenziosità, solo 20 dBA
- Esteso intervallo di funzionamento relativo alla temperatura esterna (-15~48)°C
- > Timer 24h
- > Wi-Fi opzionale BRP069B45 per ATXF-A
- Wi-Fi opzionale BRP069C47 per ATXF-F

1 STANZA 9000	1 STANZA 12000	1 STANZA 18000	1 STANZA 21000	1 STANZA 24000
ATXF25E/ ARXF25E	ATXF35E/ ARXF35E	ATXF50A/ ARXF50A	ATXF60A/ ARXF60A	ATXF71A/ ARXF71A
A++	A++	A++	A++	A
6,4	6,4	6,18	6,12	5,12
A+	A+	A+	A+	A
4,10	4,10	4,03	4,03	3,81
286x770x225	286x770x225	295x990x263	295x990x263	295x990x263
20/26/33/40	20/27/34/43)	31/34/39/43	33/36/41/45	34/37/42/46
556x740x343	556x740x343	734x870x373	734x870x373	734x870x373
A 46	A 48	N 47	N 49	N 52
	9000 ATXF25E/ ARXF25E A++ 6,4 A+ 4,10 286x770x225 20/26/33/40 556x740x343	12000 1200	\$\frac{9000}{ATXF25E/} \qquad \qquad \qquad \qqqq \qqqqq \qqqq \qqqqq \qqqqq \qqqqq \qqqqq \qqqqq \qqqqqq	\$\frac{9000}{ATXF25E/} \frac{12000}{ATXF25E/} \frac{ATXF35E/}{ATXF35E/} \frac{ATXF50A/}{ATXF60A/} \frac{ATXF60A/}{ARXT60A} \frac{ATXF60A/}{ARXT60A/} \frac{ATXF60A/}{ARXT60A/} \frac{ATXF60A/}{ARXT60A/} \frac{ATXF60A/}{ARXT60A/} \frac{ATXF60A/}{ARXT60A/} \frac{ATXF60A/}{ARXT60A/} \frac{ATXF60A/}{ARXT60A/} \qua

WIFI / APP ONECTA **OPZIONALI**







TAGLIE 2,5 / 3,5 / 5 / 6 / 7,1 kw

SISTEMI MULTISPLIT





Multi **TRIAL**



I SISTEMI MULTISPLIT DI DAIKIN CONSENTONO DI COLLEGARE, A UN'UNICA UNITÀ ESTERNA, FINO A TRE UNITÀ INTERNE, ANCHE DI GRANDEZZE DIVERSE.

UNA SOLUZIONE IDEALE PER CLIMATIZZARE DUE/TRE AMBIENTI, ANCHE CON TEMPERATURE DIVERSE, RISPARMIANDO SUI COSTI D'INSTALLAZIONE E DI GESTIONE.



Alta efficienza

- > Filtro antipolvere rimuove le particelle di polvere in aria assicurando l'erogazione di aria pulita
- > Minimo ingombro: 770 mm
- > Massima silenziosità, solo 20 dBA
- > Esteso intervallo di funzionamento relativo alla temperatura esterna (-15~48)°C
- Timer 24h
- > Wi-Fi opzionale BRP069B45 per ATXF-A

AMBIENTI E POTENZA (BTU)	2 STANZE 9000+12000	3 STANZE 9000+9000+12000
Modello	2AMXF40A + ATXF25A + ATXF35A	3AMXF52A9 + ATXF25A + ATXF25A + ATXF35A
Classe energetica in raffrescamento	A++	A++
SEER	6,93	7,2
Classe energetica in riscaldamento	A+	A+
SCOP	4	4,03
Dim. Unità Interne AxLxP mm	286x770x225	286x770x225
Dim. Unità Esterne AxLxP mm	550x840x330	734x973x401



WIFI / APP ONECTA **OPZIONALI**















Controlla il tuo clima, sempre e ovunque.

Compatibile con gli assistenti vocali







WindFreeTM L'unico con 21.000 microfori e nessun getto d'aria diretto

Come funziona la tecnologia WindFree™



Raffrescamento rapido tramite aletta aperta, fino al raggiungimento della temperatura desiderata.

Raggiunta la temperatura, l'aletta si chiude automaticamente ed il fresco continua a diffondersi in modo omogeneo tramite migliaia di microfori senza getti d'aria diretti.





Il massimo dell'efficienza con consumi ridotti



COMFORT WINDFREE™

Artificiale. Controllo Vocale

CONNETTIVITÀ Wi-Fi, Intelligenza



FILTRAZIONE AVANZATA





SILENZIOSITÀ U.I. 16 dBA

Compatibilità Multisplit

AMBIENTI E POTENZA (BTU)	1 STANZA (9000)	1 STANZA (12000)	2 STANZE (9000+12000)	3 STANZE (9000x2+12000)
Modello	AR09CXCAAWKNEU AR09TXCAAWKXEU	AR12CXCAAWKNEU AR12TXCAAWKXEU	AR09TXCAAWKNEU+ AR12TXCAAWKNEU+ AJ040TXJ2KG/EU	AR09TXCAAWKNEU(x2)+ AR12TXCAAWKNEU+ AJ052TXJ3KG/EU
Classe Energetica in Raffreddamento	A+++	A+++	A+++	A++
SEER: Efficienza energetica stagionale	8.80	8.50	8.50	8.08
Classe Energetica in Riscaldamento	A+++	A+++	A++	A+
SCOP: Efficienza energetica stagionale	5.10	5.10	4.61	4.30
Dimensioni Unità Interna (LxAxP in mm)	889x299x215	889x299x215	889x299x215	889x299x215
Silenziosità U. Interna (Pressione Sonora)	16 dBA	16 dBA	16 dBA	16 dBA
Dimensioni Unità Esterna (LxAxP in mm)	790x548x285	790x548x285	790x548x285	880x638x310
Silenziosità U. Esterna (Pressione Sonora)	45 dBA	46 dBA	45 dBA	46 dBA

MDS



Δ+++

Potenze disponibili:

9000 BTU AR09CXCAAWKNEU

Materiale unità esterna: Metallo



WindFree™ COMFORT NEXT

Con l' App SmartThings gestisci l'unità dallo smartphone e grazie all'Intelligenza Artificiale, il climatizzatore riconosce le tue abitudini e ti suggerisce la modalità migliore.





CONNETTIVITÀ Wi-Fi, Intelligenza

Artificiale, Controllo Vocale



FILTRAZIONE AVANZATA Migliora la qualità dell'aria

grazie a Easy Filter Plus e Funzione Áuto Clean



SILENZIOSITÀ U.I. 19 dBA

Compatibilità Multisplit





Potenze disponibili:

9000 BTU	12000 BTU
AR09TXFCAWKNEU	AR12BXFCAWKNEU
18000 BTU	24000 BTU
AR18BXFCAWKNEU	AR24TXFCAWKNEU

Materiale unità esterna: ABS (9000), Metallo (12000 e 18000)



AMBIENTI E POTENZA (BTU)	1 STANZA (9000)	1 STANZA (12000)	1 STANZA (18000)	2 STANZE (9000+12000)	3 STANZE (9000x2+12000)
Modello	AR09TXFCAWKNEU AR09TXFCAWKXEU	AR12BXFCAWKNEU AR12BXFCAWKXEU	AR18BXFCAWKNEU AR18BXFCAWKXEU	AR09TXFCAWKNEU+ AR12BXFCAWKNEU+ AJ040TXJ2KG/EU	AR09TXFCAWKNEU(x2)- AR12BXFCAWKNEU+ AJ052TXJ3KG/EU
Classe Energetica in Raffreddamento	A++	A++	A++	A+++	A++
SEER: Efficienza energetica stagionale	6.70	7.00	6.80	8.50	8.08
Classe Energetica in Riscaldamento	A+	A+	A+	A++	A+
SCOP: Efficienza energetica stagionale	4.00	4.20	4.10	4.61	4.30
Dimensioni Unità Interna (LxAxP in mm)	820x299x215	820x299x215	1055x299x215	820x299x215	820x299x215
Silenziosità U. Interna (Pressione Sonora)	19 dBA	19 dBA	25 dBA	19 dBA	19 dBA
Dimensioni Unità Esterna (LxAxP in mm)	660x475x242	720x548x265	880x638x310	790x548x285	880x638x310
Silenziosità U. Esterna (Pressione Sonora)	46 dBA	46 dBA	51 dBA	45 dBA	46 dBA

SAMSUNG

Find Your Comfort



Il clima perfetto nel massimo del silenzio



SILENZIOSITÀ UNITÀ INTERNE

Sonno sereno e sempre più tranquillo: le tecnologie più evolute per ridurre al minimo qualsiasi tipo di vibrazione o di rumore.

Luzon



Easy Filter Plus filtra i contaminanti e gli allergeni presenti nell'aria, è situato all'esterno, sulla parte superiore dell'unità interna ed è facile da smontare e lavare.





SILENZIOSITÀ U.I. 19 dBA



FILTRAZIONE AVANZATA Semplice pulizia del filtro con Easy Filter Plus e Funzione Auto Clean

Compatibilità Multisplit





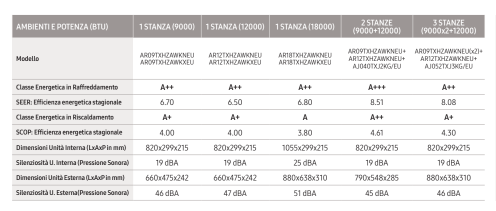
Potenze disponibili:

9000 BTU AR09TXHZAWKNEU	
10000 DTU	

AR18TXHZAWKNEU

Materiale unità esterna: ABS (9000 e 12000), Metallo (18000)





AR30 Malibu



La **funzione Auto Clean*** è utile perfarsì che non si crei umidità all'interno dell'unità e quindi prevenire la formazione di batteri e cattivi odori.

(*) Inclusa nei modelli WindFree™ ELITE, WindFree™ COMFORT NEXT e Luzon.



SILENZIOSITÀ U.I. 22 dBA



Compatibilità solo in Monosplit





Potenze disponibili:

9000 BTU	12000 BTU
AR09TXHQBWKNEU	AR12TXHQBWKNEU
18000 BTU	24000 BTU
AR18BXHQASINEU	AR24BXHQASINEU

Materiale unità esterna: Metallo



AMBIENTI E POTENZA (BTU)	1 STANZA (9000)	1 STANZA (12000)	1 STANZA (18000)	1 STANZA (24000)
Modello	ARO9TXHQBWKNEU ARO9TXHQBWKXEU	AR12TXHQBWKNEU AR12TXHQBWKXEU	AR18BXHQASINEU AR18BXHQASIXEU	AR24BXHQASINEU AR24BXHQASIXEU
Classe Energetica in Raffreddamento	A++	A++	A++	A++
SEER: Efficienza energetica stagionale	6.30	6.10	7.10	6.10
Classe Energetica in Riscaldamento	A+	Α	A+	A+
SCOP: Efficienza energetica stagionale	4.00	3.90	4.00	3.90
Dimensioni Unità Interna (LxAxP in mm)	805x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
Silenziosità U. Interna (Pressione Sonora)	20 dBA	22 dBA	30 dBA	36 dBA
Dimensioni Unità Esterna (LxAxP in mm)	720x495x270	720x495x270	805x554x330	890x673x342
Silenziosità U. Esterna (Pressione Sonora)	49 dBA	50 dBA	51 dBA	56 dBA





ARYAL STE MONOSPLIT INVERTER



- 4 modelli di potenza, da 10.000 a 24.000 BTU/h
- Gas refrigerante R32 a basso GWP
- Filtri anti-polvere, carboni attivi e catalizzatori a freddo
- Pulizia automatica dell'evaporatore
- □ Follow Me: rilevamento preciso della temperatura nel punto in cui si trova il telecomando
- ☐ Kit wi-fi incluso (per controllo da remoto con l'app OS Comfort)
- Trattamento Golden Fin sulla batteria dell'unità esterna per prevenire la corrosione e migliorare l'efficienza



24.000 (Max BTU/h)



Alta efficienza



Basso GWP



Air Quality Tech



Garanzia estendibile

	10.000	12.000	18.000	24.000
Modello	OS-K/SEAPH10EI	OS-K/SEAPH12EI	OS-K/SEAPH18EI	OS-K/SEAPH24EI
Classe energetica in raffreddamento	A++	A++	A++	A++
SEER	6.3	6.1	7.4	6.1
Classe energetica in riscaldamento	A+	A+	A+	A+
SCOP (A)	4.0	4.0	4.0	4.0
Dimensione unità interna (LxAxP)	805x285x194 mm	805x285x194 mm	957x302x213 mm	1040x327x220 mm
Pressione sonora unità interna (min)	25 dB(A)	25 dB(A)	26 dB(A)	36 dB(A)
Dimensione unità esterna (LxAxP)	720x495x270 mm	720x495x270 mm	805x554x330 mm	890x673x342 mm
Pressione sonora unità esterna	55.5 dB(A)	56 dB(A)	56 dB(A)	59 dB(A)

ARYALMULTISPLIT INVERTER



- □ Due configurazioni dual 18.000 e trial 21.000 BTU/h per configurare fino a 3 stanze con un solo motore esterno
- Gas refrigerante R32
- □ Funzioni Breeze Away e Swing per un migliore flusso d'aria
- Funzione Gear per ottimizzare i consumi di energia
- Tecnologia inverter ad alte prestazioni
- Funzioni Timer, Auto, Eco, Sleep, Silent, Turbo, Auto-restart e Auto-diagnosi
- ☐ Kit wi-fi incluso (per controllo da remoto con l'app OS Comfort)
- Telecomando con sensore di temperatura



Self clean



Alta efficienza



Air quality Tech



Kit Wi-Fi incluso



Garanzia estendibile

	DUAL 18.000	TRIAL 21.000
Modello	OS-CAAMH18EI +OS-SEPHH09EI +OS-SEPHH12EI	OS-CAAMH21EI +OS-SEPHH09EI +OS-SEPHH12EI
Classe energetica in raffreddamento	A++	A++
SEER	7.5	7.6
Classe energetica in riscaldamento	A+	A+
SCOP (A)	4.4	4.4
Dimensione unità interna (LxAxP)	835x295x208 mm	835x295x208mm
Pressione sonora unità interna (min)	22 dB(A)	22 dB(A)
Dimensione unità esterna (LxAxP)	805x554x330 mm	890x673x342 mm
Pressione sonora unità esterna	56 dB(A)	58 dB(A)

DOLCECLIMA COMPACT

PORTATILE, ULTRA COMPATTO



- 9.000 BTU/h di potenza
- ☐ Gas refrigerante naturale R290
- Pannello comandi digitale
- Follow Me: rilevamento preciso della temperatura nel punto in cui si trova il telecomando
- Design italiano



9.000 (BTU/h)



Alta efficienza



Tecnologia compatta



U



Gas naturale R290

Garanzia estendibile

Modello 02376 Funzionamento Solo freddo Classe energetica in raffreddamento A Dimensione (LxAxP) 320x661x330 mm		9.000
Classe energetica in raffreddamento	Modello	02376
	Funzionamento	Solo freddo
Dimensione (LxAxP) 320x661x330 mm	Classe energetica in raffreddamento	А
	Dimensione (LxAxP)	320x661x330 mm
Pressione sonora unità (min) 51 dB(A)	Pressione sonora unità (min)	51 dB(A)









REALIZZARE FORI A PARETE











UNICO AIR SENZA UNITÀ ESTERNA



- 8.000 BTU/h di potenza
- Due configurazioni: solo freddo o in pompa di calore
- Gas refrigerante R410A
- Filtri anti-polvere e a carboni attivi
- Kit wi-fi integrabile (per controllo da remoto con l'app Olimpia Splendid Unico)
- Design e produzione italiana



8.000 (BTU/h)



efficienza

Senza unità esterna



Pure System



Garanzia estendibile

	8.000 SOLO FREDDO	8.000 POMPA DI CALORE
Modello	01503	01504
Classe energetica in raffreddamento	A	А
EERd	2,6	2,6
Classe energetica in riscaldamento	-	А
COPd	-	3,1
Dimensione (LxAxP)	978x491x164 mm	978x491x164 mm
Pressione sonora unità (min)	27 dB(A)	27 dB(A)

UNICO NEXT SENZA UNITÀ ESTERNA



- 10.000 BTU/h di potenza
- Disponibile nella versione HP (pompa di calore)*
- Gas refrigerante: R290
- Filtro elettrostatico e filtro a carboni attivi
- Wifi integrato
- Design e produzione italiana



Sync Power System



Silent



Senza unità



Gas naturale R290



Garanzia estendibile

	10.000
Modello	02456
Classe energetica in raffreddamento	А
EERd	2.6
Classe energetica in riscaldamento	А
COPd	3,1
Dimensione (LxAxP)	1015x540x180 mm
Pressione sonora unità (min)	26 dB(A)

AIRPRO 13A+ WIFI PORTATILE, AD ALTA EFFICIENZA



- □ 13.000 BTU/h di potenza
- ☐ Gas refrigerante naturale R290
- □ Filtri anti-polvere e a carboni attivi
- Funzioni Timer 24h, Eco, Sleep e Silent, Turbo, Blu Air/Auto, Follow me e Auto-restart
- ☐ Wi-fi integrato (controllo da remoto con l'app OS Comfort)
- Design italiano
- □ Classe di efficienza A+ in raffreddamento
- Telecomando, kit finestra e tubo flessibile per l'esplusione dell'aria inclusi



Pure system



Alta efficienza



Wi-Fi integrato



Gas naturale R290



rale Garanzia estendibile

	13.000
Modello	02027
Funzionamento	Solo freddo
Classe energetica in raffreddamento	A+
Dimensione (LxAxP)	490x765x425 mm
Pressione sonora unità (min)	50 dB(A)

^{*} In assenza di scarico condensa, è possibile configurare la macchina, in fase di installazione, nella versione "SOLO FREDDO", disattivando la funzione riscaldamento. Qualora necessario, è possibile anche configurarla in "SOLO CALDO", disattivando la funzione raffrescamento.



Stare al fresco non è mai stato così confortevole...

Per ognuno di noi ciò che più conta è spendere tempo di qualità tra le proprie mura domestiche.

Noi di Beko lavoriamo ogni giorno per offrirvi il meglio. I nostri condizionatori sono progettati per fornirvi il massimo comfort, grazie a una serie di funzionalità pensate per il vostro benessere, senza rinunciare ad un design elegante.

Con Beko, ognuno può realmente godersi il piacere del comfort quotidiano.

Linea Evolutio Pro

BEEPGH

BONUS
65%

BONUS
65%



BEEPGH 090 BEEPGH 091

9000 BTU/h 2600 W Classe A+++ BEEPGH 120 BEEPGH 121

12000 BTU/h 3500 W Classe A+++

()-20 A	d wc b	
Performance Energy Riscaldamento	Class HygieneMax Eco/C UVC	Gear Gold Guard
HomeWhiz™ Controlli vocali	ZoneFollow™ SelfClean+	ProSmart Fil-Three
Modello	BEEPGH 090 BEEPGH 091	BEEPGH 120 BEEPGH 121
Capacità di raffrescamento (W)	2600	3500
Capacità di riscaldamento (W)	2400	2600
SEER	8.8 (SEER, EU)	8.5 (SEER, EU)
SCOP	4.6 (SCOP, EU)	4.6 (SCOP, EU)
EER/COP	3,4/3,9	3,4/3,8
Classe Energetica raffrescamento / riscaldamento	A+++/A++	A+++/A++
Dimensioni unità interna (LxAxP) (mm)	802x295x200	802x295x200
Peso unità interna (kg)	8,5	8,5
Pressione sonora unità interna (dBA)	37/31/22/19	39/33/22/21
Dimensioni unità esterna (LxAxP) (mm)	765x555x303	765x555x303

Linea Round Range BEHPC

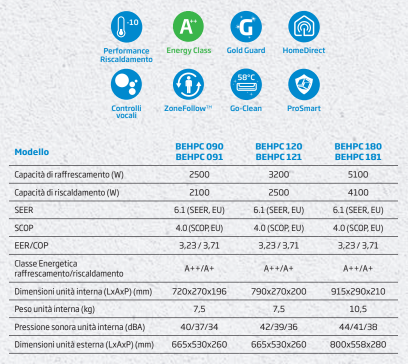


BEHPC 090 BEHPC 091

9000 BTU/h 2500 W Classe A++ BEHPC 120 BEHPC 121

12000 BTU/h 3200 W Classe A++ BEHPC 180 BEHPC 181

18000 BTU/h 5100 W Classe A++





Connettività WiFi integrata e controllo da remoto

Basterà scaricare l'app per controllare e monitorare il tuo condizionatore con un click. Ovunque tu sia, potrai controllare il tuo condizionatore per accenderlo o spegnerlo in base alle tue necessità; potrai controllarne la temperatura, la velocità della ventola ed anche l'oscillazione.



Linea Multi Evolutio Pro

BGMPI









BGMPI 090

9000 BTU/h 2638 W Classe A++ / A+ **BGMPI 120**

12000 BTU/h 3517 W Classe A++ / A+ **BGMPO 181**

18000 BTU/h 5300 W Classe A++ / A+





















Modello	BGMPI 090	BGMPI 120	BGMP0 181
Capacità di raffrescamento (W)	2638	3517	5300
Capacità di riscaldamento (W)			4300
SEER	(SEER, EU)	(SEER, EU)	6,1 (SEER, EU)
SCOP	(SCOP, EU)	(SCOP, EU)	4,0 (SCOP, EU)
EER/COP			3,3/3,8
Classe Energetica raffrescamento/riscaldamento	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Dimensioni unità interna (LxAxP) (mm)	729x292x200	802x295x200	
Peso unità interna (kg)	8	8	
Pressione sonora unità interna (dBA)	37/33/22/20	37/33/22/21	
Dimensioni unità esterna (LxAxP) (mm)			805x554x330

Serie BP 2 **BP209**

BP209C

HomeWhiz^T

8530 BTU/h 2500 W Classe A

BP209H

Classe A/A

8530 BTU/h 2500 W



Energy Class



Serie BPN BPN112

BPN112C

11942 BTU/h 3500 W Classe A

BPN112H

11942 BTU/h 3500 W Classe A/A





ZoneFollow



Modello	BP209C	BP209H	
Capacità di raffrescamento (W)	2500	2500	
Capacità di riscaldamento (W)		1800	
EER/COP	2,60/-	2,60/2,30	
Classe Energetica raffrescamento/riscaldamento	A/-	A/A	
Dimensioni (LxAxP) (mm)	330x685x280	330x685x280	
Peso (kg)	23,5	24	
Pressione sonora (dBA)	52/51	52/51	

Modello	BPN112C	BPN112H	
Capacità di raffrescamento (W)	3500	3500	
Capacità di riscaldamento (W)		2600	
EER/COP	2,60/-	2,60/2,30	
Classe Energetica raffrescamento/riscaldamento	A/-	A/A	
Dimensioni (LxAxP) (mm)	440x715x335	440x715x335	
Peso (kg)	30	30,5	
Pressione sonora (dBA)	52/50/48	52/50/48	



ARGO CLIMADESIGN

climatizzatori mono e multisplit















Modello	Unità	9000	12000	18000	24000	DUAL 9+12000
Capacità in freddo nom. (minmax-)	kW	2,60 (0,60-3,10)	3,55 (0,80-3,80)	5,10 (1,30-5,30)	7,20 (1,80-7,40)	4,10 (1,80-4,51)
Classe energetica in freddo		A++	A++	A++	A++	A++
Capacità in caldo nom. (minmax-)	kW	2,61 (0,80-3,40)	3,75 (1,00-4,20)	5,40 (1,30-5,50)	7,80 (1,80-8,00)	4,50 (2,05-5,28)
Classe energetica in caldo (clima medio/più caldo)		A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++	A+
Pressione sonora U.I	dB(A)	22	24	25	26	40/41
Pressione sonora U.E	dB(A)	51	52	54	58	53
Dimensione U.I. (A./L./P.)	mm	283/693/199	285/750/200	310/900/225	330/1082/233	285/750/200
Dimensione U.E. (A./L./P.)	mm	455/650/233	455/650/233	537/715/280	700/900/350	555/785/300
Peso netto U.I./U.E.	kg	7/18	8,5/18	11/25	14/49	8/30

LIMITI DI FUNZIONAMENTO (temperatura esterna): CLIMADESIGN: Raffrescamento: +16 °C \sim +49 °C/Riscaldamento: -15 °C \sim +30 °C CLIMADESIGN DUAL: Raffrescamento: +10 °C \sim +52 °C/Riscaldamento: -15 °C \sim +24 °C

ARGO APOLLO 12HP

climatizzatore senza unità esterna











Modello	ARGO APOLLO 12HP			
	Unità	Freddo	Caldo	
Capacità nominale (minmax.)	kW	2,35 (1,20-3,00)	2,36 (1,00-2,80)	
Classe di eficienza energetica		Α	Α	
Indice di eficienza energetica nominale	kW	2,61	3,11	
Portata d'aria (a.)	m³/h	480		
Deumidilcazione	l/h	24		
Pressione sonora all "interno (ventminmax)*	dB(A)	29-46-48		
Potenza nominale assorbita	P _{EER} /P _{COP}	0,90	0,76	
Dimensioni nette (A./L./P.)	mm	615/965/200		
Peso netto	kg	36,2		

*Dati misurati in camera semi-anecoica a 2 mt di distanza. Pressione sonora minima misurata in sola ventilazione. Dati testati secondo la norma EN14511 - Conforme a direttiva RP-ECODESIGN.



ARGO ISIDE

climatizzatore d'aria locale monoblocco







• Timer ON/OFF

Accessori a corredo

Telecomando

- Raffredda
- Deumidifica
- Ventila
- Tasti soft touch

ARGO ODIN PLUS

climatizzatore d'aria locale monoblocco con pompa di calore













- Raffredda
- Deumidifica
- Ventila
- Riscalda





- Tasti soft touch
- Timer ON/OFF
- Telecomando
- Accessori a corredo







climatizzatore d'aria locale monoblocco con pompa di calore















- Raffredda
- Deumidifica
- Ventila
- Riscalda
- · Tasti soft touch
- Timer ON/OFF
- Telecomando • Accessori a corredo







