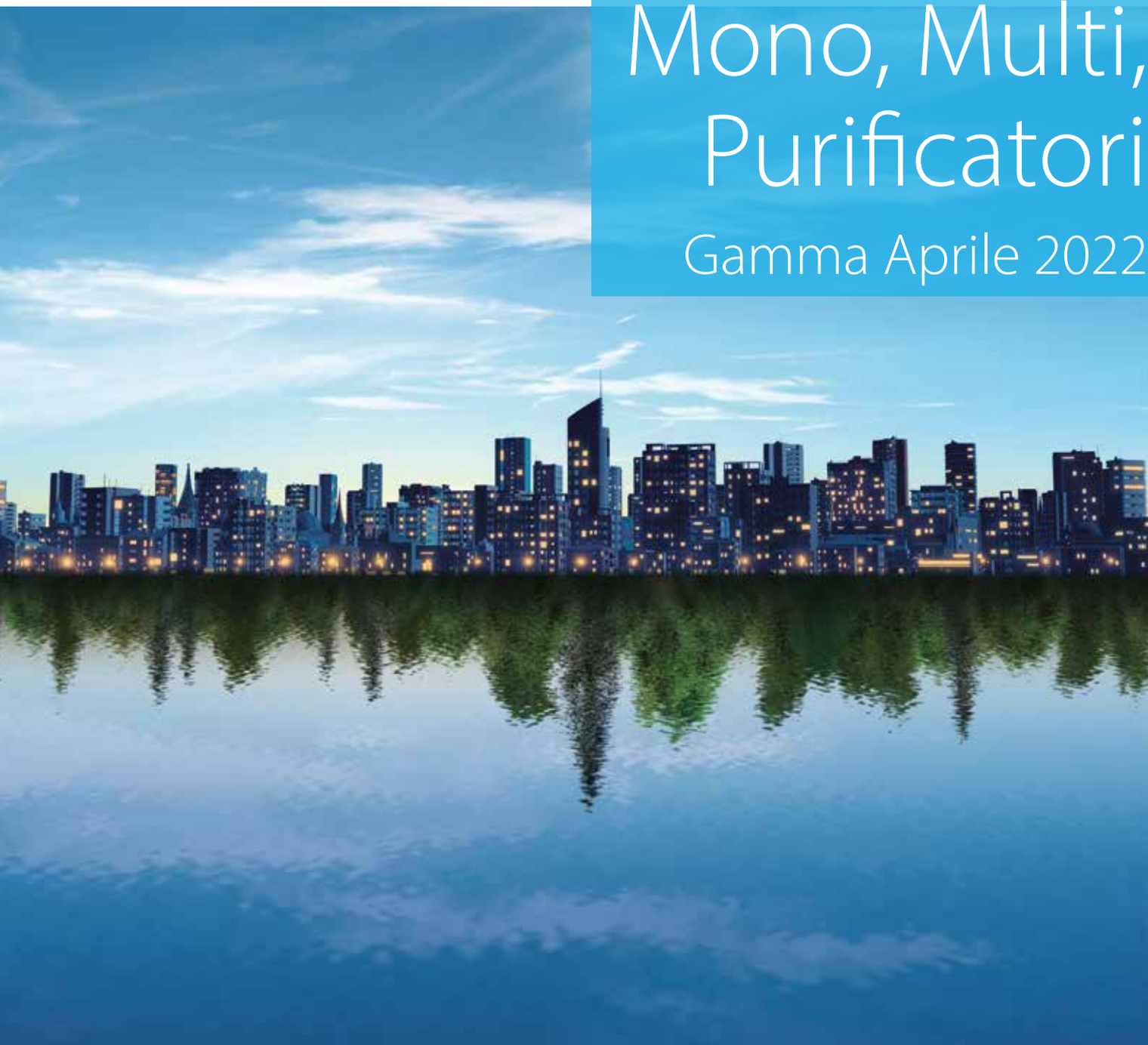




Mono, Multi, Purificatori

Gamma Aprile 2022



Indice

Purificatori d'aria	3
Gamma Mono-Multi	5
Monosplit	6
App Onecta - Daikin Residential Controller	12
Multisplit	15
– Esterne	16
– Interne RESIDENZIALI	17
– Interne PAVIMENTO	19



Fare riferimento alle pagine interne di questa pubblicazione per conoscere i prodotti oggetto dell'estensione di garanzia gratuita Kizuna
(Per le condizioni dell'estensione di garanzia Kizuna consultare www.daikin.it)

INCENTIVI

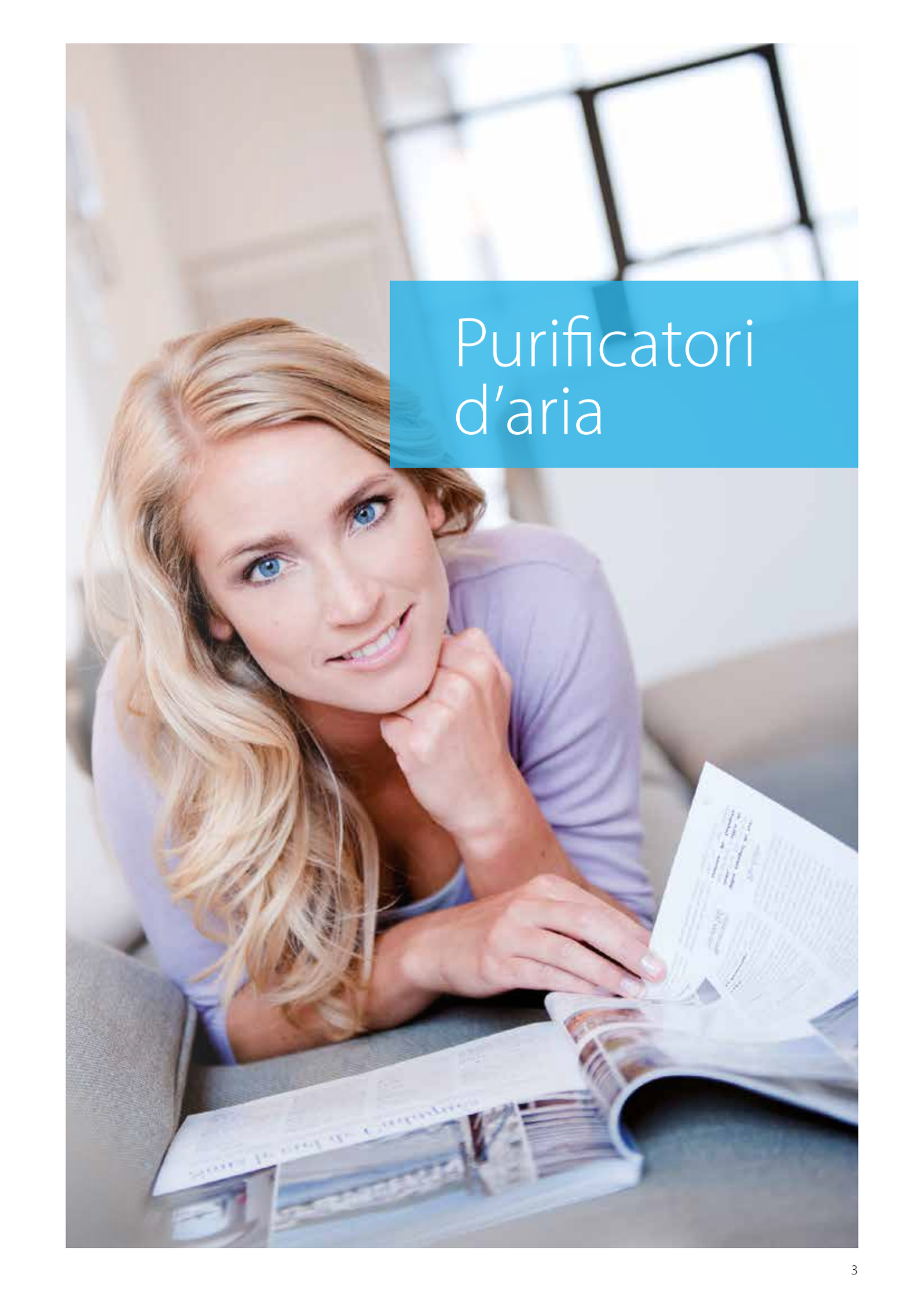
L'indicazione Bonus ✓ identifica i prodotti Residenziali e Sky che beneficiano delle detrazioni fiscali per le opere finalizzate al risparmio energetico (65% o 110%) o del piano di incentivazione conto termico in vigore all'atto della realizzazione di questa pubblicazione.

Per i prodotti Idronici consultare www.daikin.it

Scarica i kit completi sulle detrazioni fiscali, sul piano di incentivazione conto termico e altro ancora dal sito: www.daikin.it

Per maggiori informazioni sul conto termico visita in particolare il sito: www.daikincontotermico.it





Purificatori d'aria

PURIFICATORI D'ARIA FOTOCATALITICI

MC55W



Telecomando ad infrarossi

Modello	Portata aria m ³ /h (min - max)	Portata aria max.	
		Potenza assorbita Watt (silent - turbo)	Livello sonoro dB(A) (silent - turbo)
MC55W	330,00	8 - 37	19 - 53

MCK55W



con funzione Ururu di umidificazione



Telecomando ad infrarossi

Modello	Portata aria m ³ /h (max)	Capacità di umidificazione (ml/h)	Capacità serbatoio (L)
MCK55W	330,00	500,00	2,7

Accessori	
KAFP080B4	Filtro HEPA antipolvere (per MC55W e MCK55W)
KNME080A4	Filtro per umidificazione (per MCK55W)
KAC017A4E	Filtro fotocatalitico "pieghettato" confezione da 5 pezzi (per MC70L)
KAC998	Filtro pieghettato (per MCK75J)
KNME998	Filtro per umidificazione (per MCK75J)



Mono-Multi





VUOI VEDERE COME STA IL CLIMATIZZATORE A CASA TUA PRIMA DI ACQUISTARLO?

- Scarica l'applicazione **Daikin 3D** per iOS o Android sul tuo smartphone o tablet
- Segui le **istruzioni** che verranno fornite dalla app, vedrai comparire il climatizzatore in 3D nelle sue dimensioni reali!



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



- Quattro colorazioni: total white, total black, total silver, real blackwood
- 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 FTXM

Massima efficienza



- Filtro aria antipolvere, 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
- Wifi optional

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



DAIKIN



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



URURU SARARA

BLUEEVOLUTION



Estensione garanzia gratuita Kizuna

Con flash streamer, umidificatore, deumidificatore, ricambio d'aria, sensore di presenza a due aree di azione e flusso d'aria 3D.

Kit	Unità Interna	Unità Esterna	Capacità e efficienza				CLASSE ENERGETICA Raffrescamento /Riscaldamento	Bonus
			Raffrescamento		Riscaldamento			
			kW	SEER	kW	SCOP		
IT.FTXZ25N/RXZN	FTXZ25N	RXZ25N	0,6~2,5~3,9	9,54	0,6~3,6~7,5	5,90	A+++/A+++	✓
IT.FTXZ35N/RXZN	FTXZ35N	RXZ35N	0,6~3,5~5,3	9,00	0,6~5,0~9,0	5,73	A+++/A+++	✓
IT.FTXZ50N/RXZN	FTXZ50N	RXZ50N	0,6~5,0~5,8	8,60	0,6~6,3~9,4	5,50	A+++/A+++	✓

Tubo speciale coibentato per Ururu Sarara lunghezza 8 m incluso (diametro esterno/interno 35/26 mm).

Accessori	
BRP069B42	Scheda Wi-Fi
KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto
BRC073	Comando a filo split
KPMH974B43	Tubo speciale coibentato supplementare per Ururu Sarara lunghezza 10 m
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII-NET
KLIC-DD(V3)	Interfaccia KNX

STYLISH

BLUEEVOLUTION



Pannello frontale bianco



Pannello frontale silver e corpo silver



Pannello frontale Nero Corpo Nero



Pannello frontale blackwood e corpo nero

Estensione garanzia gratuita Kizuna

Con flash streamer più filtri Silver Allergen e apatite di titanio, sensore di presenza e di temperatura Intelligent Thermal Sensor, sensore di umidità, flusso d'aria e controllo Wi-Fi integrato e pronto all'uso.

TOTAL WHITE! Pannello frontale bianco e corpo bianco

Kit	Unità Interna	Unità Esterna	Capacità e efficienza				CLASSE ENERGETICA Raffrescamento /Riscaldamento	Bonus
			Raffrescamento		Riscaldamento			
			kW	SEER	kW	SCOP		
SB.FTXA20AW/RXAA	FTXA20AW	RXA20A9	1,30~2,00~2,60	8,75	1,30~2,50~3,50	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA25AW/RXAA	FTXA25AW	RXA25A9	1,30~2,50~3,20	8,74	1,30~2,80~4,70	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA35AW/RXAA	FTXA35AW	RXA35A9	1,30~3,40~4,00	8,73	1,40~4,00~5,20	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA42AW/RXAA	FTXA42AW	RXA42B	1,70~4,20~5,00	7,50	1,70~5,40~6,00	4,60	A++/A++	✓
SB.FTXA50AW/RXAA	FTXA50AW	RXA50B	1,70~5,00~5,30	7,33	1,70~5,80~6,50	4,60	A++/A++	✓

TOTAL BLACK! Pannello frontale nero e corpo nero

SB.FTXA20BB/RXA	FTXA20BB	RXA20A9	1,30~2,00~2,60	8,75	1,30~2,50~3,50	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA25BB/RXA	FTXA25BB	RXA25A9	1,30~2,50~3,20	8,74	1,30~2,80~4,70	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA35BB/RXA	FTXA35BB	RXA35A9	1,30~3,40~4,00	8,73	1,40~4,00~5,20	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA42BB/RXA	FTXA42BB	RXA42B	1,70~4,20~5,00	7,50	1,70~5,40~6,00	4,60	A++/A++	✓
SB.FTXA50BB/RXA	FTXA50BB	RXA50B	1,70~5,00~5,30	7,33	1,70~5,80~6,50	4,60	A++/A++	✓

TOTAL SILVER! Pannello frontale silver e corpo silver

SB.FTXA20BS/RXA	FTXA20BS	RXA20A9	1,30~2,00~2,60	8,75	1,30~2,50~3,50	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA25BS/RXA	FTXA25BS	RXA25A9	1,30~2,50~3,20	8,74	1,30~2,80~4,70	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA35BS/RXA	FTXA35BS	RXA35A9	1,30~3,40~4,00	8,73	1,40~4,00~5,20	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA42BS/RXA	FTXA42BS	RXA42B	1,70~4,20~5,00	7,50	1,70~5,40~6,00	4,60	A++/A++	✓
SB.FTXA50BS/RXA	FTXA50BS	RXA50B	1,70~5,00~5,30	7,33	1,70~5,80~6,50	4,60	A++/A++	✓

REAL BLACKWOOD! Pannello frontale blackwood e corpo nero

SB.FTXA20BT/RXA	FTXA20BT	RXA20A9	1,30~2,00~2,60	8,75	1,30~2,50~3,50	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA25BT/RXA	FTXA25BT	RXA25A9	1,30~2,50~3,20	8,74	1,30~2,80~4,70	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA35BT/RXA	FTXA35BT	RXA35A9	1,30~3,40~4,00	8,73	1,40~4,00~5,20	5,15	A+++/A+++	✓
SB.FTXA42BT/RXA	FTXA42BT	RXA42B	1,70~4,20~5,00	7,50	1,70~5,40~6,00	4,60	A++/A++	✓
SB.FTXA50BT/RXA	FTXA50BT	RXA50B	1,70~5,00~5,30	7,33	1,70~5,80~6,50	4,60	A++/A++	✓

Accessori	
KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto (necessario EKRS21)
BRC073	Comando a filo split (necessario EKRS21)
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII-NET (necessario EKRS21)
KLIC-DD(V3)	Interfaccia KNX (necessario EKRS21)
EKRS21	Adattatore per connettore S21



Pannello frontale nero



Pannello frontale bianco



Pannello frontale silver

Estensione garanzia gratuita Kizuna

Con flash streamer piu filtri Silver Allergen e apatite di titanio, sensore di presenza e di temperatura Intelligent Thermal Sensor e controllo Wi-Fi integrato e pronto all'uso.

Pannello frontale bianco

Kit	Unità Interna	Unità Esterna	Capacità e efficienza				CLASSE ENERGETICA Raffrescamento /Riscaldamento	Bonus
			Raffrescamento		Riscaldamento			
			kW	SEER	kW	SCOP		
SB.FTXJ20AW/RXJA	FTXJ20AW	RXJ20A	1,3~2,0~2,6	8,75	1,3~2,5~3,5	5,15	A+++ / A+++	✓
SB.FTXJ25AW/RXJA	FTXJ25AW	RXJ25A	1,3~2,5~3,2	8,74	1,3~2,8~4,7	5,15	A+++ / A+++	✓
SB.FTXJ35AW/RXJA	FTXJ35AW	RXJ35A	1,4~3,4~4,0	8,73	1,4~4,0~5,2	5,15	A++ / A++	✓
SB.FTXJ42AW/RXJA	FTXJ42AW	RXJ42A	1,7~4,2~5,0	7,50	1,7~5,4~6,0	4,60	A++ / A++	✓
SB.FTXJ50AW/RXJA	FTXJ50AW	RXJ50A	1,7~5,0~5,3	7,33	1,7~5,8~6,5	4,60	A++ / A++	✓

Pannello frontale nero

SB.FTXJ20AB/RXJA	FTXJ20AB	RXJ20A	1,3~2,0~2,6	8,75	1,3~2,5~3,5	5,15	A+++ / A+++	✓
SB.FTXJ25AB/RXJA	FTXJ25AB	RXJ25A	1,3~2,5~3,2	8,74	1,3~2,8~4,7	5,15	A+++ / A+++	✓
SB.FTXJ35AB/RXJA	FTXJ35AB	RXJ35A	1,4~3,4~4,0	8,73	1,4~4,0~5,2	5,15	A++ / A++	✓
SB.FTXJ42AB/RXJA	FTXJ42AB	RXJ42A	1,7~4,2~5,0	7,50	1,7~5,4~6,0	4,60	A++ / A++	✓
SB.FTXJ50AB/RXJA	FTXJ50AB	RXJ50A	1,7~5,0~5,3	7,33	1,7~5,8~6,5	4,60	A++ / A++	✓

Pannello frontale silver

SB.FTXJ20AS/RXJA	FTXJ20AS	RXJ20A	1,3~2,0~2,6	8,75	1,3~2,5~3,5	5,15	A+++ / A+++	✓
SB.FTXJ25AS/RXJA	FTXJ25AS	RXJ25A	1,3~2,5~3,2	8,74	1,3~2,8~4,7	5,15	A+++ / A+++	✓
SB.FTXJ35AS/RXJA	FTXJ35AS	RXJ35A	1,4~3,4~4,0	8,73	1,4~4,0~5,2	5,15	A++ / A++	✓
SB.FTXJ42AS/RXJA	FTXJ42AS	RXJ42A	1,7~4,2~5,0	7,50	1,7~5,4~6,0	4,60	A++ / A++	✓
SB.FTXJ50AS/RXJA	FTXJ50AS	RXJ50A	1,7~5,0~5,3	7,33	1,7~5,8~6,5	4,60	A++ / A++	✓

Accessori	
KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto
BRC073	Comando a filo split
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII-NET
KLIC-DD(V3)	Interfaccia KNX
EKR521	Adattatore per connettore S21

Combinazioni miste FTXJ-A*/FTXJ-M*+RXJ-A/RXJ-M* possibili solo per taglie 20-25-35



Estensione garanzia gratuita Kizuna

Con filtri Silver Allergen e apatite di titanio, sensore di presenza a due aree di azione, flusso d'aria 3D e scheda Wi-Fi BRP069B41 inclusa nella confezione dell'unità interna.

Pannello frontale silver

Kit	Unità Interna	Unità Esterna	Capacità e efficienza				CLASSE ENERGETICA Raffrescamento /Riscaldamento	Bonus
			Raffrescamento		Riscaldamento			
			kW	SEER	kW	SCOP		
SB.FTXJ20MS/RXJM	FTXJ20MS	RXJ20M9/A	1,3~2,0~2,8	8,73	1,3~2,5~4,3	4,61	A+++ / A++	✓
SB.FTXJ25MS/RXJM	FTXJ25MS	RXJ25M9/A	1,3~2,5~3,0	8,64	1,3~3,4~4,5	4,60	A+++ / A++	✓
SB.FTXJ35MS/RXJM	FTXJ35MS	RXJ35M9/A	1,4~3,5~3,8	7,19	1,4~4,0~5,0	4,60	A++ / A++	✓
SB.FTXJ50MS/RXJM	FTXJ50MS	RXJ50N	1,4~5,0~5,3	7,02	1,4~5,8~6,5	4,24	A++ / A+	-

Pannello frontale bianco

SB.FTXJ20MW/RXJM	FTXJ20MW	RXJ20M9/A	1,3~2,0~2,8	8,73	1,3~2,5~4,3	4,61	A+++ / A++	✓
SB.FTXJ25MW/RXJM	FTXJ25MW	RXJ25M9/A	1,3~2,5~3,0	8,64	1,3~3,4~4,5	4,60	A+++ / A++	✓
SB.FTXJ35MW/RXJM	FTXJ35MW	RXJ35M9/A	1,4~3,5~3,8	7,19	1,4~4,0~5,0	4,60	A++ / A++	✓
SB.FTXJ50MW/RXJM	FTXJ50MW	RXJ50N	1,4~5,0~5,3	7,02	1,4~5,8~6,5	4,24	A++ / A+	-

Accessori	
KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto
BRC073	Comando a filo split
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII-NET
KLIC-DD(V3)	Interfaccia KNX

PERFERA

FTXM-R
BLUEVOLUTION

Wi-Fi integrato



Estensione garanzia gratuita Kizuna

Con flash streamer, sensore di presenza a due aree di azione, flusso d'aria 3D e controllo Wi-Fi integrato e pronto all'uso.

Kit	Unità Interna	Unità Esterna	Capacità e efficienza				CLASSE ENERGETICA Raffrescamento /Riscaldamento	Bonus
			Raffrescamento		Riscaldamento			
			kW	SEER	kW	SCOP		
SB.FTXM20R/RXMR	FTXM20R	RXM20R9	1,3~2,0~2,6	8,65	1,3~2,5~3,5	5,10	A+++/A+++	✓
SB.FTXM25R/RXMR	FTXM25R	RXM25R9	1,3~2,5~3,2	8,65	1,3~2,8~4,7	5,10	A+++/A+++	✓
SB.FTXM35R/RXMR	FTXM35R	RXM35R9	1,4~3,4~4,0	8,65	1,4~4,0~5,2	5,10	A+++/A+++	✓
SB.FTXM42R/RXMR	FTXM42R	RXM42R	1,7~4,2~5,0	7,85	1,7~5,4~6,0	4,71	A++/A++	✓
SB.FTXM50R/RXMR	FTXM50R	RXM50R	1,7~5,0~6,0	7,41	1,7~5,8~7,7	4,71	A++/A++	✓
SB.FTXM60R/RXMR	FTXM60R	RXM60R	1,7~6,0~7,0	6,90	1,7~7,0~8,0	4,30	A++/A+	-
SB.FTXM71R/RXMR	FTXM71R	RXM71R	2,3~7,1~8,5	6,20	2,3~8,2~10,2	4,10	A++/A+	-

Accessori	
BRC073	Comando a filo split (necessario EKRS21)
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
KRP413A15	Adattatore di cablaggio per controllo remoto (necessario EKRS21)
KRP928A25	Adattatore di interfaccia per DIII-NET (necessario EKRS21)
KLIC-DD(V3)	Interfaccia KNX (necessario EKRS21)
EKRS21	Adattatore per connettore S21

COMFORA

FTXP-M(9)

BLUEEVOLUTION



Estensione garanzia gratuita Kizuna

Con filtri Silver Allergen + apatite di titanio, e flusso d'aria 3D.

Kit	Unità Interna	Unità Esterna	Capacità e efficienza				CLASSE ENERGETICA Raffrescamento /Riscaldamento	Bonus
			Raffrescamento		Riscaldamento			
			kW	SEER	kW	SCOP		
SB.FTXP20M/RXPM	FTXP20M9	RXP20M	1,3~2,0~2,6	6,79	1,3~2,5~3,5	4,65	A++/A++	✓
SB.FTXP25M/RXPM	FTXP25M9	RXP25M	1,3~2,5~3,0	6,92	1,3~3,0~4,0	4,61	A++/A++	✓
SB.FTXP35M/RXPM	FTXP35M9	RXP35M	1,3~3,5~4,0	6,62	1,3~4,0~4,8	4,64	A++/A++	✓
SB.FTXP50M/RXPM	FTXP50M	RXP50M	1,7~5,0~6,0	7,30	1,7~6,0~7,7	4,40	A++/A+	✓
SB.FTXP60M/RXPM	FTXP60M	RXP60M	1,7~6,0~7,0	6,82	1,7~7,0~8,0	4,10	A++/A+	-
SB.FTXP71M/RXPM	FTXP71M	RXP71M	2,3~7,1~7,3	6,20	2,3~8,2~9,0	4,01	A++/A+	-

Accessori comuni COMFORA

BRP069B45	Scheda Wi-Fi
BRC073	Comando a filo split
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII-NET

PAVIMENTO PERFERA

FVXM-A

BLUEEVOLUTION



Estensione garanzia gratuita Kizuna

Telecomando ad infrarossi

Kit	Unità Interna	Unità Esterna	Capacità e efficienza				CLASSE ENERGETICA Raffrescamento /Riscaldamento	Bonus
			Raffrescamento		Riscaldamento			
			kW	SEER	kW	SCOP		
SB.FVXM25A/RXMR	FVXM25A	RXM25R9	2,4	8,55	3,4	4,65	A+++/A++	✓
SB.FVXM35A/RXMR	FVXM35A	RXM35R9	3,4	8,11	4,5	4,63	A++/A++	✓
SB.FVXM50A/RXMR	FVXM50A	RXM50R	5,0	7,30	5,8	4,31	A++/A+	✓

Accessori

KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto (necessario EKRS21)
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII Net (necessario EKRS21)
BRC073	Comando a filo split (necessario EKRS21)
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
EKRS21	Adattatore per connettore S21

PAVIMENTO SERIE F

FVXM-F

BLUEEVOLUTION



Estensione garanzia gratuita Kizuna

Telecomando ad infrarossi

Kit	Unità Interna	Unità Esterna	Capacità e efficienza				CLASSE ENERGETICA Raffrescamento /Riscaldamento	Bonus
			Raffrescamento		Riscaldamento			
			kW	SEER	kW	SCOP		
SB.FVXM25F/RXMM	FVXM25F	RXM25R9	2,5	7,20	3,4	4,56	A++/A+	✓
SB.FVXM35F/RXMM	FVXM35F	RXM35R9	3,5	6,43	4,5	4,00	A++/A+	✓
SB.FVXM50F/RXMM	FVXM50F	RXM50R	5,0	6,80	5,8	4,00	A++/A+	-

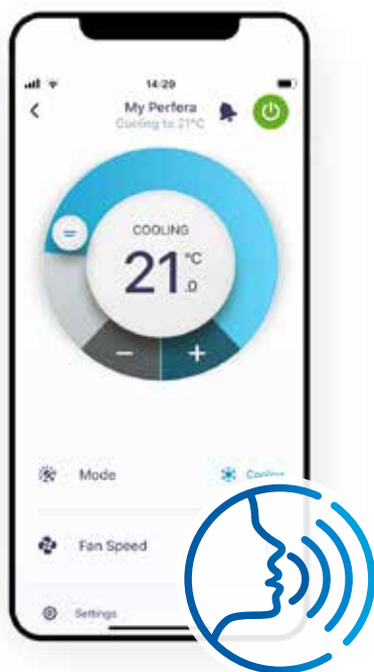
Accessori

BRP069B42	Scheda Wi-Fi
KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII Net)
BRC073	Comando a filo split
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)

App Daikin Residential Controller

Ora disponibile con controllo vocale

L'applicazione Daikin Residential Controller è pensata per chi vive una vita movimentata e desidera gestire il proprio sistema tramite smartphone.



NOVITÀ

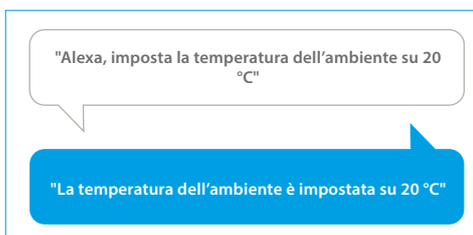
Controllo vocale

Per aumentare ulteriormente il comfort e la praticità, l'app Daikin Residential Controller ora è disponibile con controllo vocale. La possibilità di controllare l'applicazione a mani libere abbatte i clic necessari e permette una gestione delle unità più rapida che mai.

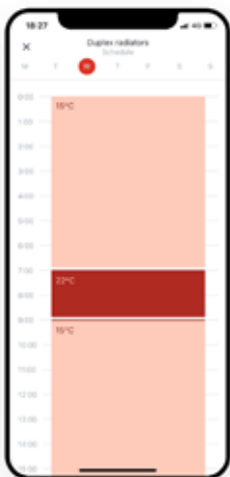
Trasversale e multilingue, il controllo vocale si può combinare con gli smart speaker, come Google Assistant e Amazon Alexa.



Esempio di controllo vocale con Google Assistant



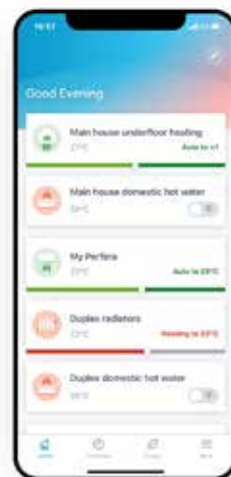
Esempio di controllo vocale con Amazon Alexa



Programmazione

Imposta un programma per definire gli orari di funzionamento del sistema, e crea fino a sei azioni diverse al giorno.

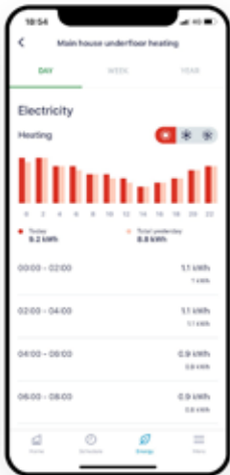
- ✓ Programma la temperatura ambiente e la modalità di funzionamento
- ✓ Abilita la modalità vacanza per risparmiare sui costi energetici



Controllo

Personalizza il sistema in base al tuo stile di vita e alle tue esigenze di comfort per tutto l'anno.

- ✓ Cambia la temperatura dell'ambiente
- ✓ Attiva la modalità Powerful per potenziare il funzionamento



Monitoraggio

Otteni una panoramica completa delle performance del sistema e dei consumi energetici.

- ✓ Verifica lo stato del sistema
- ✓ Accedi ai grafici dei consumi energetici (giornalieri, settimanali, mensili)

La disponibilità delle funzioni dipende dal tipo di sistema, dalla configurazione e dalla modalità di funzionamento. Le funzionalità dell'app sono disponibili solo se sia il sistema Daikin che l'app utilizzano una connessione Internet affidabile.



L'App Residential Controller ha sostituito l'App Online Controller che presto non sarà più disponibile.



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

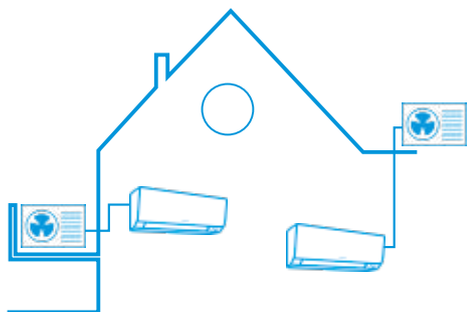


Efficienza superiore per tutta la casa



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.



2 UNITÀ ESTERNE Monosplit

UNA PER OGNI UNITÀ INTERNA

Occupi il doppio dello spazio

Visibile il doppio: ho due unità esterne invece di una

Ho due fonti di rumore all'esterno invece di una

Devo convogliare lo scarico della condensa alle due esterne: devo quindi gestirla in due 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 due Monosplit

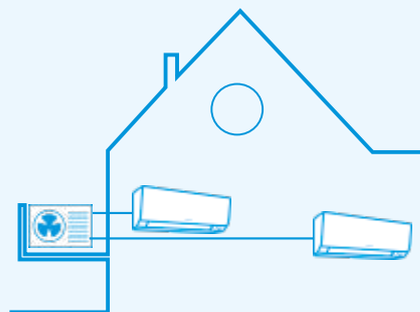
Ho il doppio dei consumi in stand-by: somma del consumo di ognuno dei due Monosplit

Ho due unità esterne da mantenere

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

La taglia più piccola è la 20

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



1 SOLA UNITÀ ESTERNA Multisplit **MXM**

CON LE STESSO DIMENSIONE DI UNA UNITÀ ESTERNA MONOSPLIT: UNA SOLA PER ENTRAMBE 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 evita blackout:** l'unità esterna gestisce la potenza richiesta dalle due 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 rimanendo nell'ingombro di una unica unità esterna



SOSTITUIRE IMPIANTI ESISTENTI DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE CONVIENE ANCORA DI PIÙ

UNITÀ ESTERNE

SERIE MXM a 2, 3, 4 e 5 attacchi

BLUEEVOLUTION



Unità esterna	N.° Max Unità interne	POTENZA		CLASSE ENERGETICA** Raffrescamento /Riscaldamento	Bonus*
		Raffrescamento	Riscaldamento		
		kW	kW		
2MXM40N9	2	1,50~4,00~4,20	1,30~4,20~4,60	A+++/A++	✓
2MXM50N9	2	1,80~5,00~5,30	1,20~5,60~5,80	A+++/A++	✓
2MXM68N	2	1,95~6,50~7,08	2,18~8,20~10,38	A+++/A++	✓
3MXM40N(9/8/7)	3	1,70~4,00~4,60	1,30~4,60~5,10	A+++/A++	✓
3MXM52N(9/8/7)	3	1,80~5,00~6,70	1,30~6,80~8,00	A+++/A++	✓
3MXM68N(9)	3	1,96~6,80~7,24	2,20~8,60~10,54	A+++/A++	✓
4MXM68N(9)	4	1,97~6,80~7,45	2,47~8,60~10,44	A+++/A++	✓
4MXM80N(9)	4	2,39~7,40~8,06	2,79~9,60~10,17	A+++/A++	✓
5MXM90N(9)	5	2,70~7,80~8,70	3,20~10,00~11,54	A+++/A++	✓
4MWM52A	3	1,80~5,00~6,70	1,30~6,80~8,00	A+++/A++	✓

* Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o del piano di incentivazione conto termico consultare www.daikin.it

** Classi Energetiche relative ad una combinazione al 100% del carico nominale. Per i dati tecnici delle possibili combinazioni consultare il catalogo Tabelle di Combinazione Multi o visitare il sito <https://energylabel.daikin.eu/>

Per potenze superiori riferirsi alla sezione Mini VRV IV

Estensione garanzia gratuita Kizuna

TABELLE DI COMPATIBILITÀ

UNITÀ ESTERNA	RESIDENZIALI																										
	DAIKIN EMURA FTXJ-AW/S/B FTXJ-MW/S					STYLISH FTXA-AW/S/T FTXA-BB/S/T					PERFERA C/FTXM-N C/FTXM-M C/FTXM-R							PAVIMENTO C/FVXM-A ⁽²⁾				PAVIMENTO FVXM-F ⁽³⁾					
	20	25	35	42 ⁽¹⁾	50	15	20	25	35	42	50	15	20	25	35	42	50	60	71	20	25	35	50	25	35	50	
2MXM40M/N(9)	•	•	•			•	•	•	•			•	•	•	•					•	•	•			•	•	•
2MXM50M9/N(9)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•
2MXM68N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			•	•	•
3MXM40N(9/8/7)	•	•	•			•	•	•	•			•	•	•	•					•	•	•			•	•	•
3MXM52N(9/8/7)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•
3MXM68N(9)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			•	•	•
4MXM68N(9)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			•	•	•
4MXM80N(9)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			•	•	•
5MXM90N(9)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
4MWM52A	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			•	•	•

UNITÀ ESTERNA	MINI SKY																			RISCALDAMENTO			
	PAVIMENTO DA INCASSO FNA(9) ⁽³⁾			CANALIZZATA FDXM-F3/F9				CANALIZZATA FBA-A(9)				PENSILE A SOFFITTO FHA-A(9)			CASSETTA FULLY FLAT FFA-A(9)				ROUND FLOW CASSETTE FCAG-A/B		HYBRID		
	25	35	50	25	35	50	60	35	50	60	71	35	50	60	25	35	50	60	35	50	60	50	71
2MXM40M/N(9)				•	•																		
2MXM50M9/N(9)				•	•	•									•	•	•						
2MXM68N				•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
3MXM40N(9/8/7)	•	•		•	•			•				•			•	•			•				
3MXM52N(9/8/7)	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•		
3MXM68N(9)				•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
4MXM68N(9)				•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
4MXM80N(9)				•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
5MXM90N(9)				•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
4MWM52A				•	•	•		•	•	○	○	•	•		•	•	•		•	•	•		

NOTE: Non è possibile collegare una sola unità interna (almeno 2). Per verificare che una combinazione specifica sia possibile, consultare i databook tecnici o i cataloghi dedicati.

⁽¹⁾ solo per Daikin Emura FTXJ-AW/S/B

⁽²⁾ In abbinamento a 3MXM40N8/7 e 3MXM52N8/7, lunghezza massima totale delle tubazioni 30m. Non abbinabile a 3MXM40N(9) e 3MXM52N(9). Nuove funzionalità non disponibili in abbinamento a 2MXM40M e 2MXM50M9.

⁽³⁾ Fare particolare attenzione alle note riportate nel manuale di installazione per cariche di refrigerante finali (precarica + carica aggiuntiva) superiori a 1,842 Kg. Quest'unità è equipaggiata con misure di sicurezza ad alimentazione elettrica. Per poter funzionare correttamente, dopo l'installazione è necessario che l'unità sia sempre alimentata elettricamente, a parte brevi intervalli per l'assistenza.

○ Nessuna combinazione possibile con altre unità interne Split.

UNITÀ INTERNE

Interne RESIDENZIALI

STYLISH

BLUEVOLUTION

C/FTXA-AW



C/FTXA-BB



C/FTXA-BS



C/FTXA-BT



EMURA

BLUEVOLUTION

FTXJ-AW



FTXJ-AB



FTXJ-AS



Estensione garanzia gratuita Kizuna

TOTAL WHITE! Pannello frontale bianco e corpo bianco

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
CTXA15AW	714
FTXA20AW	714
FTXA25AW	744
FTXA35AW	744
FTXA42AW	846
FTXA50AW	864

TOTAL BLACK! Pannello frontale nero e corpo nero

CTXA15BB	714
FTXA20BB	714
FTXA25BB	744
FTXA35BB	744
FTXA42BB	846
FTXA50BB	864

TOTAL SILVER! Pannello frontale silver e corpo silver

CTXA15BS	714
FTXA20BS	714
FTXA25BS	744
FTXA35BS	744
FTXA42BS	846
FTXA50BS	864

REAL BLACKWOOD! Pannello frontale blackwood e corpo nero

CTXA15BT	714
FTXA20BT	714
FTXA25BT	744
FTXA35BT	744
FTXA42BT	846
FTXA50BT	864

Accessori	
KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto (necessario EKRS21)
BRC073	Comando a filo split (necessario EKRS21)
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII-NET (necessario EKRS21)
KLIC-DD(V3)	Interfaccia KNX (necessario EKRS21)
EKRS21	Adattatore per connettore S21



Estensione garanzia gratuita Kizuna

Pannello frontale bianco

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
FTXJ20AW	660
FTXJ25AW	684
FTXJ35AW	708
FTXJ42AW	780
FTXJ50AW	810

Pannello frontale nero

FTXJ20AB	660
FTXJ25AB	684
FTXJ35AB	708
FTXJ42AB	780
FTXJ50AB	810

Pannello frontale silver

FTXJ20AS	660
FTXJ25AS	684
FTXJ35AS	708
FTXJ42AS	780
FTXJ50AS	810

Accessori	
KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto
BRC073	Comando a filo split
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII-NET
KLIC-DD(V3)	Interfaccia KNX
EKRS21	Adattatore per connettore S21

EMURA

BLUEEVOLUTION

FTXJ-MS



FTXJ-MW



PERFERA

FTXM-R
BLUEEVOLUTIONreddot award 2014
winner

Estensione garanzia gratuita Kizuna

Pannello frontale silver

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
FTXJ20MS	528
FTXJ25MS	528
FTXJ35MS	606
FTXJ50MS	630

Pannello frontale bianco

FTXJ20MW	528
FTXJ25MW	528
FTXJ35MW	606
FTXJ50MW	630

Accessori

KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto
BRC073	Comando a filo split
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII-NET
KLIC-DD(V3)	Interfaccia KNX



Estensione garanzia gratuita Kizuna

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
CTXM15R	550
FTXM20R	612
FTXM25R	612
FTXM35R	612
FTXM42R	768
FTXM50R	1.050
FTXM60R	1.146
FTXM71R	1.230

Accessori

BRC073	Comando a filo split (necessario EKRS21)
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto (necessario EKRS21)
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII-NET (necessario EKRS21)
KLIC-DD(V3)	Interfaccia KNX (necessario EKRS21)
EKRS21	Adattatore per connettore S21

PAVIMENTO PERFERA

FVXM-A

BLUEEVOLUTION



Pavimento (Telecomando ad infrarossi incluso)

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
CVXM20A	307
FVXM25A	307
FVXM35A	325
FVXM50A	410

Accessori	
KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto (necessario EKRS21)
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII Net (necessario EKRS21)
BRC073	Comando a filo split (necessario EKRS21)
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)
EKRS21	Adattatore per connettore S21

PAVIMENTO SERIE F

FVXM-F

BLUEEVOLUTION



Pavimento (Telecomando ad infrarossi incluso)

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
FVXM25F	490
FVXM35F	500
FVXM50F	600

Accessori	
BRP069B42	Scheda Wi-Fi
KRP413A1S	Adattatore di cablaggio per controllo remoto
KRP928A2S	Adattatore di interfaccia per DIII Net
BRC073	Comando a filo split
BRCW901A03	Filo di connessione BRC073 (3m)
BRCW901A08	Filo di connessione BRC073 (8m)

Interne MINI SKY

FNA-A9
BLUEEVOLUTION

Estensione garanzia gratuita Kizuna*

INTERNA MINI SKY

Unità a pavimento da incasso (comando da acquistare a parte)

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
FNA25A9	522
FNA35A9	522
FNA50A9	960

Comandi (listino Accessori) (obbligatorio l'abbinamento con il BRC1H)

BRC1H519W7/BRC1H52W	Comando a filo BT colore Bianco
BRC1H519K7/BRC1H52K	Comando a filo BT colore Nero
BRC1H519S7/BRC1H52S	Comando a filo BT colore Argento

Accessori

KRP1B56	Adattatore di cablaggio
KRP4A54(-9)	Adattatore di cablaggio per controllo remoto unità interna
KRCS01-4	Sensore remoto di temperatura
K.RSS	Sensore di temperatura wireless
BRP069A81/C81	Scheda Wi-Fi
KLIC-DI/DI_V2	Interfaccia KNX

* solo in abbinamento alle unità esterne 3MXM40N e 3MXM52N

FDXM-F9
BLUEEVOLUTION

Estensione garanzia gratuita Kizuna

INTERNA MINI SKY

Canalizzabile ultrapiatta (comando da acquistare a parte)

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
FDXM25F9	522
FDXM35F9	522
FDXM50F9	948
FDXM60F9	960

Comandi (listino Accessori)

BRC1H519W7/BRC1H52W	Comando a filo BT colore Bianco
BRC1H519K7/BRC1H52K	Comando a filo BT colore Nero
BRC1H519S7/BRC1H52S	Comando a filo BT colore Argento
BRC1E53A	Comando a filo standard (ad esaurimento)
BRC4C65	Comando a infrarossi

Accessori

KRP1B56	Adattatore di interfaccia
KRP4A54(-9)	Adattatore di cablaggio per controllo remoto unità interna
KRCS01-4	Sensore remoto di temperatura
BRP7A54	PCB adattatore per interblocco
KRP1BA(B)101	Box di installazione per PCB adattatore
BAE20A62	Filtro autopulente (25-35)
BAE20A102	Filtro autopulente (50-60)
BRP069A81/C81	Scheda Wi-Fi
KLIC-DI/DI_V2	Interfaccia KNX

FBA-A9
BLUEEVOLUTION

Estensione garanzia gratuita Kizuna

INTERNA MINI SKY

Canalizzabile DC Inverter media prevalenza (comando da acquistare a parte)

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
FBA35A9	900
FBA50A9	900
FBA60A9	1.080

Comandi (listino Accessori)

BRC1H519W7/BRC1H52W	Comando a filo BT colore Bianco
BRC1H519K7/BRC1H52K	Comando a filo BT colore Nero
BRC1H519S7/BRC1H52S	Comando a filo BT colore Argento
BRC1E53A	Comando a filo standard (ad esaurimento)
BRC4C65	Comando infrarossi

Accessori

KRP4A53	Adattatore di cablaggio per controllo remoto unità interna
KRP1B54	Scheda interfaccia per eventuale ventilatore aria esterna
KDAP25A56	Convogliatore mandata aria con 2 attacchi per canali circolari FBA35-50
KDAP25A71	Convogliatore mandata aria con 2 attacchi per canali circolari FBA60
K.RSS	Sensore di temperatura wireless
BRP069A81/C81	Scheda Wi-Fi
KLIC-DI/DI_V2	Interfaccia KNX

FHA-A9 BLUEEVOLUTION



Estensione garanzia gratuita Kizuna

INTERNA MINI SKY



Pensile a soffitto (comando da acquistare a parte)

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
FHA35A9	780
FHA50A9	780
FHA60A9	960

Comandi (listino Accessori)

BRC1H519W7/BRC1H52W	Comando a filo BT colore Bianco
BRC1H519K7/BRC1H52K	Comando a filo BT colore Nero
BRC1H519S7/BRC1H52S	Comando a filo BT colore Argento
BRC1E53A	Comando a filo standard (ad esaurimento)
BRC7GA53-9	Comando a infrarossi

Accessori

KRP4A53	Adattatore di cablaggio per controllo remoto unità interna
KRP1B54	Scheda interfaccia per eventuale ventilatore aria esterna
DTA112B51	Adattatore di interfaccia
K.RSS	Sensore di temperatura wireless
BRP069A81/C81	Scheda Wi-Fi
KLIC-DI/DI_V2	Interfaccia KNX

FFA-A9 BLUEEVOLUTION



Estensione garanzia gratuita Kizuna

INTERNA MINI SKY



Cassette a 4 vie 600x600 (comando e griglia da acquistare a parte)

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
FFA25A9	540,00
FFA35A9	600,00
FFA50A9	720,00
FFA60A9	870,00

Comandi (listino Accessori)

BRC1H519W7/BRC1H52W	Comando a filo BT colore Bianco
BRC1H519K7/BRC1H52K	Comando a filo BT colore Nero
BRC1H519S7/BRC1H52S	Comando a filo BT colore Argento
BRC1E53A	Comando a filo standard (ad esaurimento)
BRC7F530W/S	Comando a infrarossi

Griglie (listino Accessori)

BYFQ60CW	Pannello decorativo Bianco
BYFQ60CS	Pannello decorativo Argento

Accessori

BRYQ60AW	Sensore di presenza e temperatura ad infrarossi per griglia Bianca (con comando a filo)
BRYQ60AS	Sensore di presenza e temperatura ad infrarossi per griglia Silver (con comando a filo)
KRP1B57	Scheda interfaccia per eventuale ventilazione esterna
KRP4A53	Adattatore di cablaggio per controllo remoto unità interna
KDDQ44XA60	Kit di presa aria esterna
KRP1BA(B)101	Scatola di installazione per scheda adattatore
BRP069A81/C81	Scheda Wi-Fi
KLIC-DI/DI_V2	Interfaccia KNX

FCAG-B

BLUEEVOLUTION



Estensione garanzia gratuita Kizuna

INTERNA MINI SKY

Round Flow Cassette (comando e griglia da acquistare a parte)

Modello	Portata aria max.
	m ³ /h
FCAG35B	840
FCAG50B	900
FCAG60B	1.080

Comandi (listino Accessori)

BRC1H519W7/BRC1H52W	Comando a filo BT colore Bianco
BRC1H519K7/BRC1H52K	Comando a filo BT colore Nero
BRC1H519S7/BRC1H52S	Comando a filo BT colore Argento
BRC1E53A	Comando a filo standard (ad esaurimento)
BRC7FA532F	Comando a infrarossi per griglia standard/autopulente
BRC7FB532F	Comando a infrarossi per griglia di design
BRC7FB532FB	Comando a infrarossi per griglia di design nera

Griglie (listino Accessori)

BYCQ140E	Griglia standard
BYCQ140EGF	Griglia con filtro autopulente maglia fine
BYCQ140EP	Griglia design
BYCQ140EPB	Griglia design nero

Accessori

BRYQ140B	Sensore presenza a pavimento (solo con comando a filo)
BRYQ140C	Sensore presenza a pavimento per griglia di design (solo con comando a filo)
BRYQ140CB	Sensore presenza a pavimento per griglia di design nera (solo con comando a filo)
KDDP55C160-1	Kit ripresa aria esterna (richiede la KDDP55D160-2)
KDDP55D160-2	Kit ripresa aria esterna (richiede la KDDP55C160-1)
KDBHQ56B140	Pannello accecamento feritoia di mandata
KRP1BA58	Adattatore di cablaggio con 2 segnali esterni
EKRP1C12	Adattatore di cablaggio con 4 segnali esterni
KRP4A53	Adattatore di cablaggio per controllo remoto unità interna
KRCS01-7B	Sensore remoto di temperatura
BRP069B82/C82	Scheda Wi-Fi
EWHARI	Cavo aggiuntivo per collegamento BRP069B82/C82 a griglia autopulente
K.RSS	Sensore di temperatura wireless (richiede EKEWTSC-2)
EKEWTSC-2	Adattatore per K.RSS

Interne RISCALDAMENTO

CHYHBH-A



Sistema ibrido pompa di calore e caldaia per il riscaldamento ad acqua con tutti i tipi di terminali

INTERNA RISCALDAMENTO

Kit	Taglia	Potenza pompa di calore	Potenza caldaia
		kW	kW
SB.I-CHYHBH05/33A2	50	5	33
SB.I-CHYHBH08/33A2	71	8	33

Raffrescamento con unità interne ad espansione diretta R32 BluEvolution, riscaldamento ad acqua con sistema ibrido pompa di calore e caldaia, produzione acqua calda sanitaria ad alta efficienza con caldaia a condensazione. Una unica unità esterna multi R32.

Per il prezzo delle interne e dei relativi accessori fare riferimento al listino DAIKIN RISCALDAMENTO



SCALDACQUA IN POMPA DI CALORE

con possibile abbinamento ad un sistema solare termico per trarre il massimo vantaggio dal sole

POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA

per il riscaldamento e la produzione di acqua calda sanitaria



R32

CALDAIE A CONDENSAZIONE

moderna e compatta: alta soli 59 cm è installabile praticamente ovunque



SISTEMI IBRIDI POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA E CALDAIA A CONDENSAZIONE

ideale per la sostituzione delle caldaie a gas con un sistema ad alta efficienza



R32

Consulta il Listino prezzi Riscaldamento



ISO 9001: Daikin Air Conditioning Italy S.p.A. ha ottenuto la certificazione Bureau Veritas 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 Bureau Veritas 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

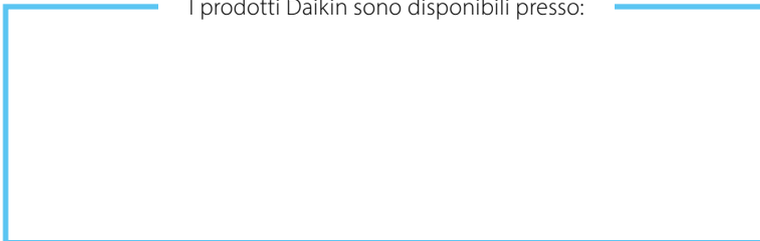


Il particolare ruolo di Daikin come costruttore di impianti di condizionamento, compressori e refrigeranti, ha coinvolto in prima persona l'azienda in questioni ambientali. Da molti anni Daikin si propone come leader nella fornitura di prodotti che rispettano l'ambiente. Questa sfida implica la progettazione 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 Consorzio Remedia, primario Sistema Collettivo 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.

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.

DAIKIN AIR CONDITIONING ITALY S.p.A.

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