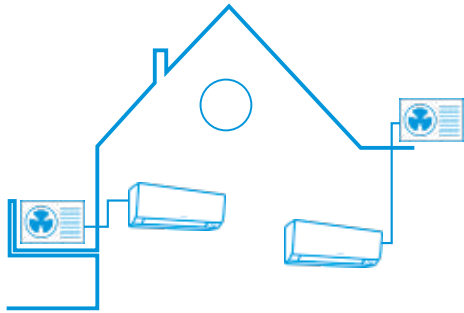


# Installare una unica Unità Esterna Multisplit MXM a servizio di più interne, conviene.

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

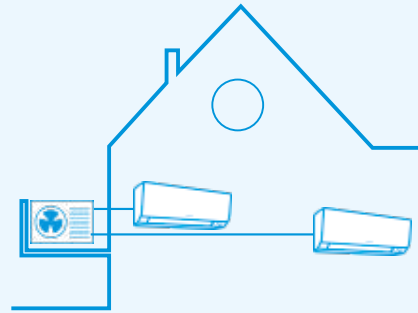
Ho il doppio dei consumi in stand-by: somma del consumo di ognuno dei due Monosplit

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 e unità interne collegabili

R32

BLUEEVOLUTION

## TABELLE DI COMPATIBILITÀ

UNITÀ ESTERNA	RESIDENZIALI																				
	STYLISH FTXA-AW/S/T FTXA-BB/S/T					EMURA FTXJ-MW/S					PERFERA C/FTXM-N C/FTXM-M					PAVIMENTO FVXM-F*					
	15	20	25	35	42	50	20	25	35	50	15	20	25	35	42	50	60	71	25	35	50
2MXM40M	•	•	•	•			•	•	•		•	•	•	•					•	•	
2MXM50M9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•
3MXM40N	•	•	•	•			•	•	•		•	•	•	•					•	•	
3MXM52N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•
3MXM68N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•
4MXM68N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•
4MXM80N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5MXM90N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

UNITÀ ESTERNA	MINI SKY																				RISCALDAMENTO HYBRID CHYHBB-A		
	PAVIMENTO DA INCASSO FNA(9)*			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					
	25	35	50	25	35	50	60	35	50	60	35	50	60	25	35	50	60	35	50	60		50	71
2MXM40M				•	•																		
2MXM50M9				•	•	•										•	•	•					
3MXM40N	•	•		•	•			•					•			•	•			•			
3MXM52N	•	•	•	•	•	•		•	•				•	•		•	•	•		•	•		•
3MXM68N				•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4MXM68N				•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4MXM80N				•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5MXM90N				•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

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.

\* 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.

# Unità esterne



2/3/4/5MXM

R32

BLUEEVOLUTION

Unità esterna				2MXM40M	2MXM50M9	3MXM40N	3MXM52N	3MXM68N	4MXM68N	4MXM80N	5MXM90N
Dimensioni	Unità	Altezza	Larghezza	Profondità	550x840x330		734x958x384				
Peso	Unità			kg	36	41	57	62	63	67	68
Potenza sonora	Raffrescamento			dBA	60		59	61		64	
	Riscaldamento			dBA	62		59	61		64	
Pressione sonora	Raffrescamento	Nom.		dBA	48	46	48	49	52		
	Riscaldamento	Nom.		dBA	50	47	48	49	52		
Campo di funzionamento	Raffrescamento	T. esterna	Min.~ Max.	°CBS	-10 ~ 46						
	Riscaldamento	T. esterna	Min.~ Max.	°CBU	-15 ~ 18						
Refrigerante	Tipo				R32						
	Carica			Kg	0,88	1,15	1,80	2,00	2,40		
	TCO <sub>eq</sub>				0,6	0,8	1,2	1,4	1,6		
	GWP				675						
Collegamenti tubazioni	Liquido	DE		mm	6,35						
	Gas	DE		mm	9,5						
	Lunghezza tubazioni	UE - UI	Max.	m	20		25				
	Lunghezza tot. tubaz.	Sistema	Max.	m	30		50		60	70	75
Alimentazione	Dislivello	UI - UE	Max.	m	15						
	Fase/Frequenza/Tensione			Hz/V	1 ~ / 50 / 220-240						
Corrente - 50Hz	Portata massima del fusibile (MFA)			A	16		30				