

# MultiClima

MULTICLIMA 14 UE

MULTICLIMA 18 UE

MULTICLIMA 21 UE

MULTICLIMA 27 UE

MULTICLIMA 36 UE

MULTICLIMA 9 UI-P

MULTICLIMA 12 UI-P

MULTICLIMA 18 UI-P

CLIMATIZZATORE A PARETE  
POMPA DI CALORE DC-INVERTER  
FREE MATCH

# Unità esterne da 2 a 3 attacchi



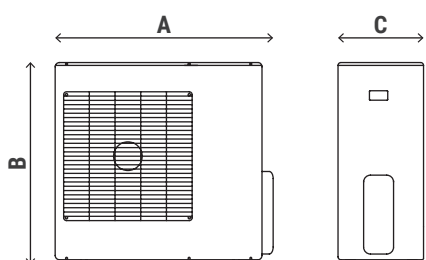
biasi.it/multiclima



WI-FI  
DI SERIE

## Dimensioni

	A mm	B mm	C mm	kg
14/2	785	555	300	30,0
18/2	785	555	300	30,0
21/3	900	700	350	41,5
27/3	900	700	350	44,5



Modello	Codice
Multiclima 14 UE	101670005000
Multiclima 18 UE	101670006000
Multiclima 21 UE	101670007000
Multiclima 27 UE	101670008000

## Detrazione fiscale

Questa tipologia di prodotto usufruisce della detrazione fiscale secondo la normativa vigente.

**Consultare le specifiche su [www.biasi.it/detrazioni](http://www.biasi.it/detrazioni)**



CONTO  
TERMICO



ECO  
BONUS



BONUS  
CASA



## Dati tecnici

		<b>14/2</b>	<b>18/2</b>	<b>21/3</b>	<b>27/3</b>
Numero Connessioni		2	2	3	3
<b>Riscaldamento</b>					
Potenza Riscaldamento Nominale	kW	4,5 (2,05-5,28)	5,6 (2,21-6,16)	6,6 (2,39-7,26)	8,2 (2,45-9,02)
Potenza assorbita nominale	KW	1,15 (0,198-2,10)	1,48 (0,28-2,30)	1,78 (0,35-2,80)	2,21 (0,56-3,40)
SCOP	W/W	4,12	4,09	4,19	4,08
ENERGY LEVEL (ERP)		A+	A+	A+	A+
COP (EN 14511-3)	W/W	3,91	3,78	3,71	3,71
<b>Raffreddamento</b>					
Potenza raffreddamento Nominale	kW	4,10 (1,80-4,51)	5,30 (2,0-5,83)	6,20 (2,39-7,26)	7,9 (2,30-8,69)
Potenza assorbita nominale	KW	1,24 (0,198-2,10)	1,64 (0,28-2,30)	1,92 (0,35-2,80)	2,44 (0,56-3,40)
SEER	W/W	6,15	6,13	6,13	6,19
ENERGY LEVEL (ERP)		A++	A++	A++	A++
EER (EN 14511-3)	W/W	3,31	3,23	3,23	3,23
<b>Caratteristiche unità esterna</b>					
Portata aria	m3/h	2600	2600	4100	4100
Livello Potenza Sonora	dB (A)	63	64	66	67
Livello Pressione Sonora	dB (A)	53	54	56	57
Dimensioni (LxPxH)	mm	785x300x555	785x300x555	900x350x700	900x350x700
Peso Unità	kg	30	30	41,5	44,5
Power Supply	V/Ph/Hz	220-240V/ 50Hz	220-240V/ 50Hz	220-240V/ 50Hz	220-240V/ 50Hz
Refrigerante		R32	R32	R32	R32
Carica refrigerante	kg	1	1,03	1,15	1,45
Additional Charge	g/m	25	25	25	25
<b>Linee Frigorifere</b>					
Linea Liquido	inch	2x1/4	2x1/4	3x1/4	3x1/4
Linea Gas	inch	2x3/8	2x3/8	3x3/8	3x3/8
Massima lunghezza per tutti gli ambienti	m	40	40	60	60
Massima Lunghezza per una unità interna	m	25	25	30	30
Dislivello Massimo tra unità interna ed esterna	m	15	15	15	15
Dislivello Massimo tra unità interne	m	10	10	10	10

Tutti i dati si intendono indicativi e possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.

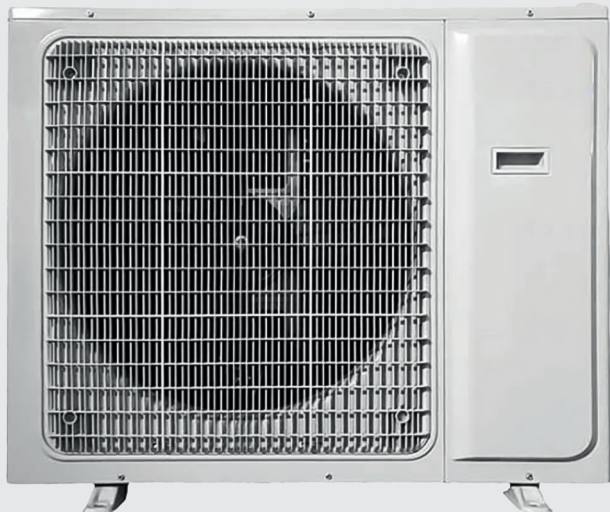
L'aspetto estetico e le dimensioni delle macchine possono essere soggetti a variazioni in base alla disponibilità.

Condizioni prova potenza raffrescamento standard: interna 27(19)°C - esterna 35°C.

Condizioni prova potenza riscaldamento standard: interna 20°C - esterna 7°C.

Pressione sonora rilevata alla distanza di 1 metro.

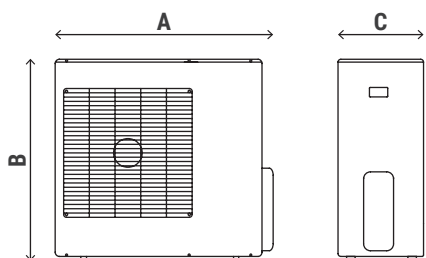
# Unità esterne da 4 attacchi



[biasi.it/multiclima](http://biasi.it/multiclima)

## Dimensioni

	A mm	B mm	C mm	kg
336/4	985	808	395	74,0



Modello	Codice
Multiclima 36 UE	101670009000

## Detrazione fiscale

Questa tipologia di prodotto usufruisce della detrazione fiscale secondo la normativa vigente.

**Consultare le specifiche su [www.biasi.it/detrazioni](http://www.biasi.it/detrazioni)**



CONTO  
TERMICO



ECO  
BONUS



BONUS  
CASA



## Dati tecnici

**36/4**

Numero Connessioni		4
<b>Riscaldamento</b>		
Potenza Riscaldamento Nominale	kW	11,00 (2,67-11,20)
Potenza assorbita nominale	KW	3,15 (0,53-3,85)
SCOP	W/W	4,12
ENERGY LEVEL (ERP)		A+
COP (EN 14511-3)	W/W	3,49
<b>Raffreddamento</b>		
Potenza raffreddamento Nominale	kW	10,50 (2,50-11,00)
Potenza assorbita nominale	KW	3,95 (0,68-4,93)
SEER	W/W	6,15
ENERGY LEVEL (ERP)		A++
EER (EN 14511-3)	W/W	2,66
<b>Caratteristiche unità esterna</b>		
Portata aria	m <sup>3</sup> /h	4000
Livello Potenza Sonora	dB (A)	68
Livello Pressione Sonora	dB (A)	61
Dimensioni (LxPxH)	mm	985x395x808
Peso Unità	kg	74
Power Supply	V/Ph/Hz	220-240V/ 50Hz
Refrigerante		R32
Carica refrigerante	kg	2,3
Additional Charge	g/m	25
<b>Linee Frigorifere</b>		
Linea Liquido	inch	4x1/4
Linea Gas	inch	4x3/8
Massima lunghezza per tutti gli ambienti	m	80
Massima Lunghezza per una unità interna	m	35
Dislivello Massimo tra unità interna ed esterna	m	15
Dislivello Massimo tra unità interne	m	10

Tutti i dati si intendono indicativi e possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.  
 L'aspetto estetico e le dimensioni delle macchine possono essere soggetti a variazioni in base alla disponibilità.  
 Condizioni prova potenza raffrescamento standard: interna 27(19)°C - esterna 35°C.  
 Condizioni prova potenza riscaldamento standard: interna 20°C - esterna 7°C.  
 Pressione sonora rilevata alla distanza di 1 metro.

# Unità interne MultiClima



[biasi.it/multiclima](http://biasi.it/multiclima)



WI-FI  
READY

## Gestione remota

Per il prodotto è disponibile l'app "AC Freedom" che, grazie alla connessione Wi-Fi, consente all'utente di regolare il prodotto attraverso lo smartphone.  
Wi-fi optional con app dedicata.



L'app "Smart Life" è scaricabile dallo store del proprio dispositivo:



Modello	Codice
<b>MultiClima 9 UI-P</b>	101670011000
<b>MultiClima 12 UI-P</b>	101670012000
<b>MultiClima 18 UI-P</b>	101670013000
<b>Modulo WI-FI</b>	101690002000

## Detrazione fiscale

Questa tipologia di prodotto usufruisce della detrazione fiscale secondo la normativa vigente.

**Consultare le specifiche su [www.biasi.it/detrazioni](http://www.biasi.it/detrazioni)**



CONTO  
TERMICO



ECO  
BONUS



BONUS  
CASA



## Dati tecnici

		<b>09</b>	<b>12</b>	<b>18</b>
Potenza raffrescamento	kW	2,6	3,5	5,2
	Btu/h	9000	12000	18000
Potenza assorbita	W	24	24	34
Corrente assorbita	A	0,1	0,1	0,15
Potenza riscaldamento	kW	2,9	3,8	5,5
	Btu/h	10000	13000	19000
Potenza assorbita	W	24	24	34
Corrente assorbita	A	0,1	0,1	0,15
Alimentazione	V/Hz/Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph
Portata aria Ul	m3/h	520	600	840
Livello pressione sonora max.	dB(A)	40	40	44
Refrigerante		R32	R32	R32
Connessioni	mm / inch	6,35-1/4"	6,35-1/4"	6,35-1/4"
	mm / inch	9,52-3/8"	9,52-3/8"	12,7-1/2"

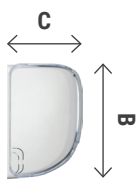
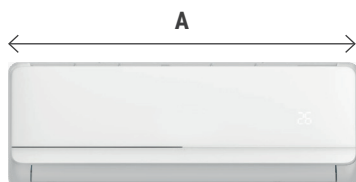
Tutti i dati si intendono indicativi e possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.

L'aspetto estetico e le dimensioni delle macchine possono essere soggetti a variazioni in base alla disponibilità.

Condizioni prova potenza raffrescamento standard: interna 27(19)°C - esterna 35°C.

Condizioni prova potenza riscaldamento standard: interna 20°C - esterna 7°C.

Pressione sonora rilevata alla distanza di 1 metro.



	A mm	B mm	C mm	kg
09	750	285	200	8,0
12	750	285	200	8,0
18	900	310	225	8,0

# Combinazioni free-match suggerite

14/2 - DUALSPLIT

UNITÀ ESTERNA	1 UNITÀ INTERNA	2 UNITÀ INTERNE
14	9	9+9
	12	9+12

18/2 - DUALSPLIT

UNITÀ ESTERNA	1 UNITÀ INTERNA	2 UNITÀ INTERNE
18	9	9+9
	12	9+12
		9+18
		12+12

21/3 - TRIALSPLIT

UNITÀ ESTERNA	1 UNITÀ INTERNA	2 UNITÀ INTERNE	3 UNITÀ INTERNE
21	9	9+9	9+9+9
	12	9+12	9+9+12
	18	9+18	
		12+12	



### 27/3 - TRIALSPPLIT

UNITÀ ESTERNA	1 UNITÀ INTERNA	2 UNITÀ INTERNE	3 UNITÀ INTERNE
27	9	9+9 12+12	9+9+9 9+9+12 9+12+12 12+12+12
	12	9+12 12+18	
	18	9+18 18+18	

### 36/4 - QUADRISPLIT

UNITÀ ESTERNA	1 UNITÀ INTERNA	2 UNITÀ INTERNE	3 UNITÀ INTERNE	4 UNITÀ INTERNE
36	9	9+9 9+12 9+18	9+9+9 9+9+12+18 12+12+12	9+9+9+9 9+9+9+12 9+9+9+18 9+9+12+12
	12	12+12 12+18	12+12+18 12+18+18	9+12+12+12 9+12+12+18
	18	18+18	-	9+12+12+12+12

