

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

MultiClima

CLIMATIZZATORE A PARETE
POMPA DI CALORE DC-INVERTER
FREE MATCH

Unità esterne da 2 a 3 attacchi



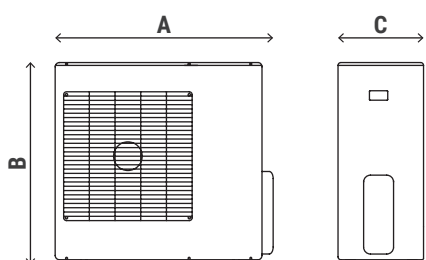
biasi.it/multiclima



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



CONTO
TERMICO



ECO
BONUS



BONUS
CASA

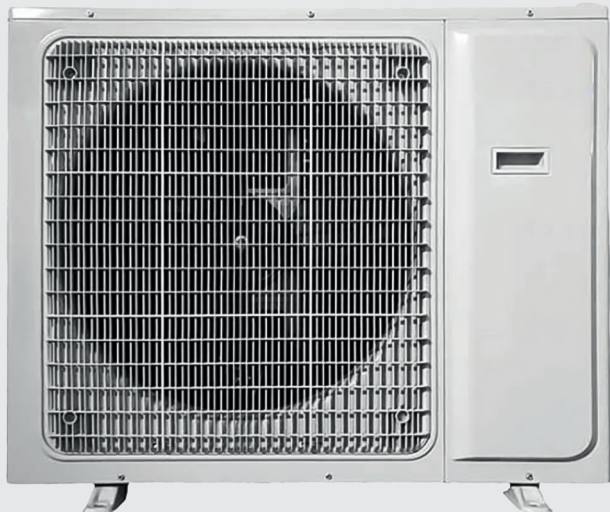


Dati tecnici

| | | 14/2 | 18/2 | 21/3 | 27/3 |
|-------------------------------------------------|---------|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| Numero Connessioni | | 2 | 2 | 3 | 3 |
| Riscaldamento | | | | | |
| Potenza Riscaldamento Nomina | 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 |
| Raffreddamento | | | | | |
| Potenza raffreddamento Nomina | 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 |
| Caratteristiche unità esterna | | | | | |
| 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 |
| Linee Frigorifere | | | | | |
| 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.

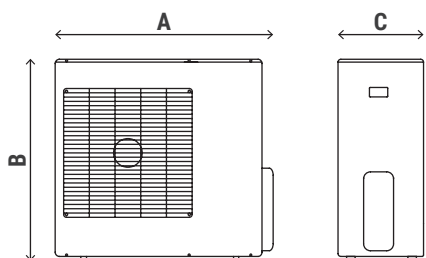
Unità esterne da 4 attacchi



biasi.it/multiclima

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



CONTO
TERMICO



ECO
BONUS



BONUS
CASA



Dati tecnici

36/4

| | | |
|-------------------------------------------------|---------|--------------------|
| Numero Connessioni | | 4 |
| Riscaldamento | | |
| 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 |
| Raffreddamento | | |
| 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 |
| Caratteristiche unità esterna | | |
| Portata aria | m3/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 |
| Linee Frigorifere | | |
| 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



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 |
|---------------------------|--------------|
| MultiClima 9 UI-P | 101670011000 |
| MultiClima 12 UI-P | 101670012000 |
| MultiClima 18 UI-P | 101670013000 |
| Modulo WI-FI | 101690002000 |

Detrazione fiscale

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

Consultare le specifiche su www.biasi.it/detrazioni



CONTO
TERMICO



ECO
BONUS



BONUS
CASA



Dati tecnici

| | | 09 | 12 | 18 |
|-------------------------------|-----------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 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" |

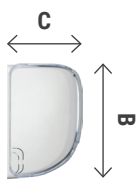
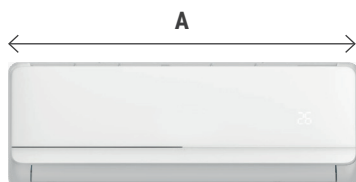
Tutti i dati si intendono indicativi e possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.

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 - TRIALSPLIT

| 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 - QUADRISSPLIT

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

